

# Qualitätsbericht

## für das Jahr 2022

Klinikum St. Georg gGmbH

Lesbare Version der an die Annahmestelle übermittelten XML-Daten  
des strukturierten Qualitätsberichts nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nummer 3 SGB V über das Jahr  
2022

Übermittelt am: 15.12.2023

Automatisiert erstellt am: 05.02.2024

Auftraggeber: Verband der Privaten Krankenversicherung e.V.

## Vorwort

Krankenhäuser, die für die Behandlung gesetzlich Versicherter zugelassen sind (§ 108 SGB V), müssen jedes Jahr strukturierte Qualitätsberichte erstellen (§ 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V). Die Berichte sollen Patienten dabei helfen, ein für die Behandlung ihrer Erkrankung geeignetes Krankenhaus zu finden. Ärzte und Krankenversicherungen können Patienten mit Hilfe der Berichte leichter Empfehlungen für geeignete Krankenhäuser aussprechen. Zudem dienen die Qualitätsberichte Krankenhäusern als Informationsplattform, um Behandlungsschwerpunkte, Serviceangebote und Ergebnisse der Qualitätssicherung öffentlich darstellen zu können.

Die Qualitätsberichte werden nach Vorgaben des Gemeinsamen Bundesausschusses ausgestaltet. Neben allgemeinen Informationen zum Versorgungsangebot eines Krankenhauses (u. a. Anzahl der Betten, Fallzahlen, apparative und personelle Ausstattung) werden auch spezielle Daten der Fachabteilungen und Qualitätsindikatoren erhoben.

### **Hinweis zu Textpassagen in blauer Schrift:**

Der maschinenverwertbare Qualitätsbericht wird vom Krankenhaus in einer Computersprache verfasst, die sich nur sehr bedingt zum flüssigen Lesen eignet. Daher wurden im vorliegenden Bericht Ergänzungen und Umstrukturierungen für eine bessere Orientierung und erhöhte Lesbarkeit vorgenommen. Alle Passagen, die nicht im originären XML-Qualitätsbericht des Krankenhauses oder nicht direkt in den G-BA-Regelungen zum Qualitätsbericht der Krankenhäuser enthalten sind, wurden – wie hier – durch blaue Schriftfarbe gekennzeichnet.

Das blaue Minuszeichen „–“ bedeutet, dass an dieser Stelle im XML-Qualitätsbericht keine Angaben gemacht wurden. So kann es beispielsweise Fälle geben, in denen Angaben nicht sinnvoll sind, weil ein bestimmter Berichtsteil nicht auf das Krankenhaus zutrifft. Zudem kann es Fälle geben, in denen das Krankenhaus freiwillig ergänzende Angaben zu einem Thema machen kann, diese Möglichkeit aber nicht genutzt hat. Es kann aber auch Fälle geben, in denen Pflichtangaben fehlen.



## Inhaltsverzeichnis

|          |  |           |
|----------|--|-----------|
| -        | <b>Einleitung.....</b>   | <b>9</b>  |
| <b>A</b> | <b>Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts .....</b>      | <b>10</b> |
| A-1      | Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .....  | 10        |
| A-2      | Name und Art des Krankenhausträgers.....   | 11        |
| A-3      | Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus.....                                    | 12        |
| A-5      | Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses .....                             | 12        |
| A-6      | Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses.....                            | 15        |
| A-7      | Aspekte der Barrierefreiheit.....  | 17        |
| A-8      | Forschung und Lehre des Krankenhauses .....  | 19        |
| A-9      | Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus.....   | 20        |
| A-10     | Gesamtfallzahlen .....   | 21        |
| A-11     | Personal des Krankenhauses.....  | 21        |
| A-12     | Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung .....  | 40        |
| A-13     | Besondere apparative Ausstattung.....  | 55        |
| A-14     | Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V ..... | 56        |
| <b>B</b> | <b>Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen 58</b>            |           |
| B-1      | Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie.....                              | 58        |
| B-2      | Abteilung Allgemein-, Viszeral- und onkologische Chirurgie .....                               | 64        |
| B-3      | Abteilung für Thoraxchirurgie .....  | 79        |
| B-4      | Abteilung für Gefäßchirurgie.....  | 91        |
| B-5      | Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Schmerztherapie.....                                 | 106       |
| B-6      | Abteilung für Anästhesiologie und perioperatives Management .....                              | 121       |
| B-7      | Abteilung für interdisziplinäre Intensivmedizin .....  | 131       |
| B-8      | Abteilung für Palliativmedizin.....  | 142       |
| B-9      | Abteilung für Schmerztherapie .....  | 152       |
| B-10     | Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Diabetologie und Endokrinologie.....                | 162       |

|      |  |     |
|------|--|-----|
| B-11 | Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe.....                                       | 173 |
| B-12 | Abteilung für Gynäkologie .....  | 183 |
| B-13 | Abteilung für Geburtshilfe.....  | 196 |
| B-14 | Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....                                      | 206 |
| B-15 | Belegabteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie.....                       | 218 |
| B-16 | Klinik für Infektiologie/Tropenmedizin .....                                       | 227 |
| B-17 | Klinik für Internistische Onkologie und Hämatologie .....                          | 239 |
| B-18 | Klinik für Kardiologie und Internistische Intensivmedizin.....                     | 250 |
| B-19 | Klinik für Kinder- und Jugendmedizin .....   | 262 |
| B-20 | Abteilung für Neonatologie .....   | 273 |
| B-21 | Abteilung für Kinderchirurgie .....  | 284 |
| B-22 | Klinik für Nephrologie .....   | 289 |
| B-23 | Klinik für Neurochirurgie .....  | 301 |
| B-24 | Klinik für Neurologie .....  | 312 |
| B-25 | Klinik für Plastische und Handchirurgie mit Schwerbrandverletztzentrum.....        | 323 |
| B-26 | Abteilung Schwerbrandverletztzentrum .....   | 336 |
| B-27 | Klinik für Pneumologie und Intensivmedizin .....                                   | 347 |
| B-28 | Abteilung für Rheumatologie .....  | 355 |
| B-29 | Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie .....                               | 359 |
| B-30 | Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Spezialisierte Septische Chirurgie..... | 367 |
| B-31 | Abteilung für Orthopädie .....   | 375 |
| B-32 | Abteilung für Spezialisierte Septische Chirurgie .....                             | 382 |
| B-33 | Klinik für Urologie und Andrologie .....   | 389 |
| B-34 | Zentrale Notfallaufnahme .....   | 400 |
| B-35 | Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin .....                                     | 407 |
| B-36 | Zentrum für Klinische Chemie, Mikrobiologie und Transfusionsmedizin .....          | 413 |
| B-37 | Institut für Transfusionsmedizin und Klinische Hämostaseologie.....                | 417 |
| B-38 | Institut für Pathologie und Tumordiagnostik.....                                   | 425 |

|          |   |            |
|----------|---|------------|
| <b>C</b> | <b>Qualitätssicherung.....</b>  | <b>429</b> |
| C-1      | Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden<br>Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V ..... | 429        |
| C-2      | Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V .....   | 743        |
| C-3      | Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP)<br>nach § 137f SGB V .....  | 743        |
| C-4      | Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung<br>.....  | 743        |
| C-5      | Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2<br>SGB V .....   | 743        |
| C-6      | Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1<br>Nummer 2 SGB V .....   | 746        |
| C-7      | Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1<br>Satz 1 Nummer 1 SGB V .....                                 | 747        |
| C-8      | Pflegepersonaluntergrenzen (PpUG) im Berichtsjahr .....   | 747        |
| C-9      | Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie<br>(PPP-RL).....   | 753        |
| C-10     | Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige<br>Therapien.....  | 754        |
| <b>-</b> | <b>Anhang.....</b>  | <b>755</b> |
|          | Diagnosen zu B-1.6 .....  | 755        |
|          | Prozeduren zu B-1.7 .....   | 755        |
|          | Diagnosen zu B-2.6 .....  | 755        |
|          | Prozeduren zu B-2.7 .....   | 762        |
|          | Diagnosen zu B-3.6 .....  | 791        |
|          | Prozeduren zu B-3.7 .....   | 793        |
|          | Diagnosen zu B-4.6 .....  | 804        |
|          | Prozeduren zu B-4.7 .....   | 806        |
|          | Diagnosen zu B-5.6 .....  | 817        |
|          | Prozeduren zu B-5.7 .....   | 817        |
|          | Diagnosen zu B-6.6 .....  | 817        |
|          | Prozeduren zu B-6.7 .....   | 817        |

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Diagnosen zu B-7.6 .....   | 819  |
| Prozeduren zu B-7.7 .....  | 822  |
| Diagnosen zu B-8.6 .....   | 862  |
| Prozeduren zu B-8.7 .....  | 864  |
| Diagnosen zu B-9.6 .....   | 869  |
| Prozeduren zu B-9.7 .....  | 869  |
| Diagnosen zu B-10.6 .....  | 872  |
| Prozeduren zu B-10.7 ..... | 880  |
| Diagnosen zu B-11.6 .....  | 898  |
| Prozeduren zu B-11.7 ..... | 898  |
| Diagnosen zu B-12.6 .....  | 898  |
| Prozeduren zu B-12.7 ..... | 904  |
| Diagnosen zu B-13.6 .....  | 921  |
| Prozeduren zu B-13.7 ..... | 925  |
| Diagnosen zu B-14.6 .....  | 929  |
| Prozeduren zu B-14.7 ..... | 934  |
| Diagnosen zu B-15.6 .....  | 948  |
| Prozeduren zu B-15.7 ..... | 951  |
| Diagnosen zu B-16.6 .....  | 965  |
| Prozeduren zu B-16.7 ..... | 973  |
| Diagnosen zu B-17.6 .....  | 989  |
| Prozeduren zu B-17.7 ..... | 995  |
| Diagnosen zu B-18.6 .....  | 1016 |
| Prozeduren zu B-18.7 ..... | 1023 |
| Diagnosen zu B-19.6 .....  | 1055 |
| Prozeduren zu B-19.7 ..... | 1067 |
| Diagnosen zu B-20.6 .....  | 1080 |
| Prozeduren zu B-20.7 ..... | 1082 |

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Diagnosen zu B-21.6 .....  | 1086 |
| Prozeduren zu B-21.7 ..... | 1096 |
| Diagnosen zu B-22.6 .....  | 1120 |
| Prozeduren zu B-22.7 ..... | 1124 |
| Diagnosen zu B-23.6 .....  | 1133 |
| Prozeduren zu B-23.7 ..... | 1137 |
| Diagnosen zu B-24.6 .....  | 1151 |
| Prozeduren zu B-24.7 ..... | 1157 |
| Diagnosen zu B-25.6 .....  | 1171 |
| Prozeduren zu B-25.7 ..... | 1178 |
| Diagnosen zu B-26.6 .....  | 1219 |
| Prozeduren zu B-26.7 ..... | 1220 |
| Diagnosen zu B-27.6 .....  | 1251 |
| Prozeduren zu B-27.7 ..... | 1256 |
| Diagnosen zu B-28.6 .....  | 1275 |
| Prozeduren zu B-28.7 ..... | 1277 |
| Diagnosen zu B-29.6 .....  | 1282 |
| Prozeduren zu B-29.7 ..... | 1284 |
| Diagnosen zu B-30.6 .....  | 1291 |
| Prozeduren zu B-30.7 ..... | 1298 |
| Diagnosen zu B-31.6 .....  | 1337 |
| Prozeduren zu B-31.7 ..... | 1339 |
| Diagnosen zu B-32.6 .....  | 1350 |
| Prozeduren zu B-32.7 ..... | 1352 |
| Diagnosen zu B-33.6 .....  | 1375 |
| Prozeduren zu B-33.7 ..... | 1380 |
| Diagnosen zu B-34.6 .....  | 1401 |
| Prozeduren zu B-34.7 ..... | 1402 |

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Diagnosen zu B-35.6 .....  | 1403 |
| Prozeduren zu B-35.7 ..... | 1403 |
| Diagnosen zu B-36.6 .....  | 1403 |
| Prozeduren zu B-36.7 ..... | 1403 |
| Diagnosen zu B-37.6 .....  | 1403 |
| Prozeduren zu B-37.7 ..... | 1403 |
| Diagnosen zu B-38.6 .....  | 1403 |
| Prozeduren zu B-38.7 ..... | 1403 |

## - Einleitung

### Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Funktion</b>             | Geschäftsbereichsleiter Unternehmensentwicklung                                  |
| <b>Titel, Vorname, Name</b> | Michael Müller   |
| <b>Telefon</b>              | 0341/909-3100  |
| <b>Fax</b>                  | 0341/909-1474  |
| <b>E-Mail</b>               | <a href="mailto:michael.mueller@sanktgeorg.de">michael.mueller@sanktgeorg.de</a> |

### Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Funktion</b>             | Geschäftsführung   |
| <b>Titel, Vorname, Name</b> | Dr. Iris Minde; Claudia Pfefferle                          |
| <b>Telefon</b>              | 0341/909-0   |
| <b>Fax</b>                  | 0341/909-2155  |
| <b>E-Mail</b>               | <a href="mailto:info@sanktgeorg.de">info@sanktgeorg.de</a> |

### Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <https://www.sanktgeorg.de/home.html>

Link zu weiterführenden Informationen: <https://www.sanktgeorg.de/partner-einweiser/qualitaet-und-hygiene/qualitaetsberichte.html>

| Link  | Beschreibung  |
|---|---|
| <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute.html</a>       | Überblick über die interdisziplinären Behandlungszentren der Klinikum St. Georg gGmbH                                 |
| <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen.html</a> | Überblick über die Kliniken und Abteilungen der Klinikum St. Georg gGmbH und des Fachkrankenhauses Hubertusburg gGmbH |

## A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

### Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2022:

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA seit März 2020 die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungsverfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (vgl. G-BA-Beschluss vom 27. März 2020 bzw. 21. April 2022). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungsverfahren hat die Pandemie im Jahr 2022 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte können sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2022 widerspiegeln. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht.

Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2022 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

### A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

| Krankenhaus                             |   |
|---|---|
| Krankenhausname                         | Klinikum St. Georg gGmbH  |
| Hausanschrift                           | Delitzscher Straße 141<br>04129 Leipzig   |
| Zentrales Telefon                       | 0341/9090   |
| Zentrale E-Mail                         | <a href="mailto:info@sanktgeorg.de">info@sanktgeorg.de</a>                            |
| Institutionskennzeichen                 | 261400530   |
| Standortnummer aus dem Standortregister | 772884000   |
| Standortnummer (alt)                    | 00  |
| URL                                     | <a href="https://www.sanktgeorg.de/home.html">https://www.sanktgeorg.de/home.html</a> |

| Weitere relevante IK-Nummern |           |
|------------------------------|-----------|
| Institutionskennzeichen:     | 261400530 |



## Ärztliche Leitung

| Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin |  |
|--------------------------------------|--|
| Funktion                             | Leitender Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name                 | Prof. Dr. Amir Hamza                                       |
| Telefon                              | 0341/909-0   |
| Fax                                  | 0341/909-2155  |
| E-Mail                               | <a href="mailto:info@sanktgeorg.de">info@sanktgeorg.de</a> |

## Pflegedienstleitung

| Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin |  |
|---|--|
| Funktion                                | Pflegedirektorin   |
| Titel, Vorname, Name                    | Birgit Schienbein  |
| Telefon                                 | 0341/909-0   |
| Fax                                     | 0341/909-2155  |
| E-Mail                                  | <a href="mailto:info@sanktgeorg.de">info@sanktgeorg.de</a> |

## Verwaltungsleitung

| Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin |  |
|---------------------------------------|--|
| Funktion                              | Geschäftsführerin  |
| Titel, Vorname, Name                  | Dr. Iris Minde   |
| Telefon                               | 0341/909-0   |
| Fax                                   | 0341/909-2155  |
| E-Mail                                | <a href="mailto:info@sanktgeorg.de">info@sanktgeorg.de</a> |

| Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin |  |
|---------------------------------------|--|
| Funktion                              | Geschäftsführerin/ Arbeitsdirektorin                       |
| Titel, Vorname, Name                  | Claudia Pfefferle  |
| Telefon                               | 0341/909-0   |
| Fax                                   | 0341/909-2155  |
| E-Mail                                | <a href="mailto:info@sanktgeorg.de">info@sanktgeorg.de</a> |

## A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

| Krankenhausträger |               |
|-------------------|---------------|
| Name              | Stadt Leipzig |
| Art               | Öffentlich    |

### A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

| Krankenhausart |                              |
|----------------|------------------------------|
| Krankenhausart | Akademisches Lehrkrankenhaus |
| Universität    | Universität Leipzig          |

### A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

| Nr.  | Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot                       | Kommentar  |
|------|--|--|
| MP03 | Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare                         | Anleitung/Beratung in Zusammenarbeit mit der AOK; Beratungsgespräche durch Mitarbeiter der Pflegeüberleitung und des Sozialdienstes  |
| MP04 | Atemgymnastik/-therapie  | auf ärztliche Anordnung  |
| MP05 | Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern | Gruppenangebot sowie Ernährungsberatung bei Allergien, Lebensmittelintoleranzen (Milchzucker, Fruchtzucker, Histamin), chronisch entzündliche Darmerkrankungen   |
| MP09 | Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden           | Betreuung durch Krankenhausseelsorge (evangelisch und katholisch), Ethikkomitee  |
| MP10 | Bewegungsbad/Wassergymnastik                                     | Einzel- und Gruppentherapie für stationäre Patienten   |
| MP12 | Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)                 | für Erwachsene durch zertifizierte Therapeuten   |
| MP14 | Diät- und Ernährungsberatung                                     | über Diätassistenten und Spezialsprechstunde bspw. bei folgenden Diagnosen Adipsitas, Gastrektomie, Dialyse, Allergien, chron. entzündl. Darmerkrankung, Fettstoffwechselstörung, Mangelernährung, Dünndarmresktion, Stomapatienten, Divertikulitis, Tumorerkrankung |
| MP15 | Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege               |  |

|      |   |  |
|------|---|--|
| MP16 | Ergotherapie/Arbeitstherapie  |  |
| MP18 | Fußreflexzonenmassage   | durch zertifizierte<br>Therapeuten   |
| MP25 | Massage   | verschiedene<br>Massageformen  |
| MP26 | Medizinische Fußpflege  | auf Anforderung durch<br>Stationsleitung   |
| MP32 | Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder<br>Gruppentherapie                                       |  |
| MP33 | Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse   | Betriebssportverein  |
| MP35 | Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik   | Kursangebote in<br>Zusammenarbeit mit den<br>gesetzlichen<br>Krankenkassen;<br>Betriebssportverein                                   |
| MP37 | Schmerztherapie/-management   | spezielle<br>Behandlungsangebote im<br>Schmerzzentrum des<br>Klinikums   |
| MP39 | Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von<br>Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen             | AOK Projekt<br>Angehörigenberatung,<br>Schulung z.B. zur<br>Lagerung/Mobilisation,<br>Sturzprophylaxe,<br>Ernährung                  |
| MP44 | Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie   |  |
| MP45 | Stomatherapie/-beratung   |  |
| MP46 | Traditionelle Chinesische Medizin   | Ernährungsberatung,<br>Kochkurse; Osteopathie  |
| MP47 | Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik   | auf Anforderung der<br>Stationsleitung   |
| MP51 | Wundmanagement  | Versorgung/Beratung/Anlei-<br>tung durch<br>Wundtherapeutin  |
| MP52 | Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen  | Haus Leben, Ilco (Stoma  |
| MP63 | Sozialdienst  |  |
| MP68 | Zusammenarbeit mit stationären<br>Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter<br>Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege | Zusammenarbeit mit<br>Städtischen<br>Altenpflegereinrichtungen,<br>ambulanter Pflegedienst<br>St. Georg, Kurzzeitpflege<br>St. Georg |
| MP02 | Akupunktur  | Geburtshilfe;<br>Komplementäre Medizin<br>(TCM) in der<br>Neurochirurgie   |

|      |  |   |
|------|--|---|
| MP53 | Aromapflege/-therapie  | beruhigende/belebende<br>Waschungen,<br>Aromatherapie in der<br>Palliativpflege   |
| MP06 | Basale Stimulation   | Geriatric   |
| MP56 | Belastungstraining/-therapie/Arbeitserprobung  | im Rahmen der<br>Ergotherapie   |
| MP57 | Biofeedback-Therapie   | Entspannungsverfahren   |
| MP69 | Eigenblutspende  | Institut für<br>Transfusionsmedizin und<br>Klinische Hämostaseologie  |
| MP17 | Fallmanagement/Case Management/Primary<br>Nursing/Bezugspflege                         | Bereichspflege auf allen<br>Stationen, Case<br>Management durch<br>speziell geschulte<br>Pflegekräfte im Sinne der<br>Fallsteuerung   |
| MP19 | Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik                                    | Angebot durch Hebammen  |
| MP59 | Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives<br>Training/Konzentrationstraining | durch Ergotherapeuten   |
| MP22 | Kontinenztraining/Inkontinenzberatung  | spezielle<br>Beckenbodengymnastik   |
| MP23 | Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliother<br>apie                       | Verbund gemeindenahe<br>Psychiatrie   |
| MP27 | Musiktherapie  |   |
| MP28 | Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie   | Kinderklinik  |
| MP29 | Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie  | Manualtherapie durch<br>zertifizierte Therapeuten   |
| MP60 | Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)                                       | durch zertifizierte<br>Therapeuten  |
| MP34 | Psychologisches/psychotherapeutisches<br>Leistungsangebot/Psychosozialdienst           |   |
| MP36 | Säuglingspflegekurse   |   |
| MP64 | Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit  | Kochkurse für<br>Adipositaspatienten und<br>Krebspatienten , Vorträge<br>im Haus Leben in Leipzig<br>und Delitzsch, Kostenlose<br>Vorträge in der<br>Stadtbibliothek mit<br>anschließender<br>Dialogrunde,<br>Zusammenarbeit mit LVZ<br>und MDR |
| MP41 | Spezielles Leistungsangebot von<br>Hebammen/Entbindungspflegern                        |   |

|      |  |  |
|------|--|--|
| MP11 | Sporttherapie/Bewegungstherapie                                | verschiedene Gruppentherapien (z.B. Schmerztherapie, Adipositas); Herzsport über Kooperationspartner                             |
| MP43 | Stillberatung  |  |
| MP48 | Wärme- und Kälteanwendungen                                    | Pelosepackung oder heiße Rolle als Wärmeanwendung, Kältetherapie mit Kaltluftgerät   |
| MP50 | Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik                      | Rückbildungsgymnastik als Gruppentherapie  |
| MP24 | Manuelle Lymphdrainage   |  |
| MP13 | Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker |  |
| MP08 | Berufsberatung/Rehabilitationsberatung                         |  |
| MP55 | Audiometrie/Hördiagnostik                                      | in der Klinik für Hals,- Nasen,-Ohrenheilkunde   |
| MP01 | Akupressur   | Leistung der Physiotherapie  |
| MP21 | Kinästhetik  |  |
| MP40 | Spezielle Entspannungstherapie                                 | Betriebsportverein   |
| MP42 | Spezielles pflegerisches Leistungsangebot                      | Brustschwester, Onkolotse, Fachkrankenschwester  |
| MP54 | Asthmaschulung   |  |
| MP62 | Snorezelen   |  |
| MP65 | Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien            | Geburtsvorbereitungskurse, Hebammensprechstunde, Elternschule, Geschwisterkurse, Großelternkurs, Vätersprechstunde, Krabbegruppe |

#### A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

| Nr.  | Leistungsangebot                      | Link | Kommentar  |
|------|---------------------------------------|------|------------|
| NM02 | Ein-Bett-Zimmer                       |      |            |
| NM03 | Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle |      |            |
| NM05 | Mutter-Kind-Zimmer                    |      | im Haus 20 |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| NM07 | Rooming-in  |  | Konzept der<br>bindungsfördernden<br>ganzheitlichen Betreuung  |
| NM09 | Unterbringung Begleitperson<br>(grundsätzlich möglich)  |  | Klinik für Kinder- und<br>Jugendmedizin sowie<br>Fachbereich<br>Palliativmedizin;<br>Gästezimmer stehen zur<br>Verfügung Telefon: 0341<br>9092159  |
| NM10 | Zwei-Bett-Zimmer  |  |  |
| NM11 | Zwei-Bett-Zimmer mit eigener<br>Nasszelle   |  |  |
| NM40 | Empfangs- und Begleitsdienst für<br>Patientinnen und Patienten sowie<br>Besucherinnen und Besucher<br>durch ehrenamtliche<br>Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter |  | Begleitsdienst insbes. durch<br>FSJ-ler und<br>Bundesfreiwilligendienstlei-<br>stende, für sog.<br>"Besuchsdienst" auch<br>ehrenamtliche "Grünen<br>Damen"   |
| NM42 | Seelsorge   |  | katholisch und<br>evangelisch  |
| NM64 | Schule über elektronische<br>Kommunikationsmittel, z.B.<br>Internet   |  |  |
| NM49 | Informationsveranstaltungen für<br>Patientinnen und Patienten   |  |  |
| NM50 | Kinderbetreuung   |  | insgesamt 2 Erzieherinnen<br>(1,48 VK); auf jeder Station<br>der Kinderklinik ist ein<br>Spielzimmer; Betreuung<br>alle Altersgruppen  |
| NM60 | Zusammenarbeit mit<br>Selbsthilfeorganisationen   |  | Kooperation mit dem "Haus<br>Leben e.V." (Selbsthilfe<br>e.V. für Krebspatienten)  |
| NM63 | Schule im Krankenhaus   |  | Unterricht am Bett bzw. im<br>Schulzimmer (je nach<br>Gesundheitszustand des<br>Kindes);<br>Unterricht in den Fächern<br>Mathematik, Deutsch,<br>Englisch - durch Lehrer der<br>Dr.- Georg- Sacke- Schule<br>Leipzig |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
| NM66 | Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)   |  | nach individueller Absprache mit Küche: muslimische, vegane Küche |
| NM68 | Abschiedsraum  |  |   |
| NM69 | Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum) |  |   |

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

### A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

| Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen |  |
|---|--|
| <b>Funktion</b>                                     | Schwerbehindertenvertreter   |
| <b>Titel, Vorname, Name</b>                         | Roland Dittmann  |
| <b>Telefon</b>                                      | 0341/909-4061  |
| <b>Fax</b>  | 0341/909-1437  |
| <b>E-Mail</b>                                       | <a href="mailto:roland.dittmann@sanktgeorg.de">roland.dittmann@sanktgeorg.de</a> |

### A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

| Nr.  | Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit  | Kommentar   |
|------|--|---|
| BF08 | Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen  |   |
| BF17 | Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                             | 2 Schwerlastbetten vorhanden, Bettverlängerungen jederzeit möglich, bei größerem Bedarf werden zusätzlich adäquate Mietbetten beschafft |
| BF18 | OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                             |   |
| BF19 | Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                         | MRT 150 kg/ CT 200 kg/ Röntgenaufnahme 190 kg/ Uro  |
| BF20 | Untersuchungseinrichtungen/-geräte für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße           |   |
| BF21 | Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße |   |

|      |   |   |
|------|---|---|
| BF22 | Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                           |   |
| BF24 | Diätische Angebote  |   |
| BF25 | Dolmetscherdienst   | über die Zentrale Patientenaufnahme bei Bedarf anfordern, kostenpflichtig |
| BF26 | Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal   | zum Teil  |
| BF02 | Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift             |   |
| BF06 | Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen   |   |
| BF09 | Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)   |   |
| BF10 | Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher  |   |
| BF11 | Besondere personelle Unterstützung  | Personenshuttle, nach Bedarf organisiert über die Hauptpforte             |
| BF16 | Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung                                       | Sozialdienst und Schwestern mit spezieller geriatrischer Schulung         |
| BF33 | Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen   |   |
| BF23 | Allergenarme Zimmer   |   |
| BF34 | Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen                     |   |
| BF35 | Ausstattung von Zimmern mit Signalanlagen und/oder visuellen Anzeigen   |   |
| BF36 | Ausstattung der Wartebereiche vor Behandlungsräumen mit einer visuellen Anzeige eines zur Behandlung aufgerufenen Patienten |   |
| BF37 | Aufzug mit visueller Anzeige  |   |
| BF32 | Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung  | Raum der Stille   |
| BF38 | Kommunikationshilfen  |   |
| BF41 | Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme   |   |



## A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

### A-8.1 Forschung und akademische Lehre

| Nr.  | Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten    | Kommentar                         |
|------|---|-----------------------------------|
| FL01 | Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten                        | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL02 | Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen                                      | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL03 | Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)                                   | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL04 | Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten                      | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL07 | Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL08 | Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher                            | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL09 | Doktorandenbetreuung  | nähere Informationen im Kapitel B |
| FL06 | Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien                                    |                                   |

## A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

| Nr.  | Ausbildung in anderen Heilberufen  | Kommentar  |
|------|--|--|
| HB19 | Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner                                      | Die Ausbildung beginnt am 1. September und am 1. März und dauert drei Jahre. In der neuen Pflegeausbildung werden die bisherigen Berufsausbildungen der Gesundheits- und Krankenpflege, Gesundheits- und Kinderkrankenpflege und der Altenpflege zu einer generalistischen Ausbildung zusammengefasst. |
| HB17 | Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer                              | Das Ziel der zweijährigen Ausbildung besteht im Erwerb der für die Tätigkeit einer Krankenpflegehelferin/ eines Krankenpflegehelfers erforderlichen Kompetenzen, um den vielfältigen Anforderungen des komplexen pflegerischen Handlungsfeldes gerecht zu werden.                                      |
| HB07 | Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA) |  |
| HB15 | Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA) |  |

## A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

| Betten |     |
|--------|-----|
| Betten | 842 |

## A-10 Gesamtfallzahlen

| Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle       |        |
|--|--------|
| Vollstationäre Fallzahl                                | 27925  |
| Teilstationäre Fallzahl                                | 0      |
| Ambulante Fallzahl                                     | 125817 |
| Fallzahl stationsäquivalente psychiatrische Behandlung | 0      |

## A-11 Personal des Krankenhauses

### A-11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 392,69

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 392,69            |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 392,69            |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 238,44

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 238,44            |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 238,44            |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Davon Ärztinnen und Ärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind, in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 8,05

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,05              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,05              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind, in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 7,9

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 7,9               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 7,9               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

**A-11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 651,78

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 651,78            |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 651,78            |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 88,55

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 88,55             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 88,55             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 4,84

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,84              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,84              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

#### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 1,6

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,6               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,6               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 22,7

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 22,7              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 22,7              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 25,73

#### **Personal aufgeteilt nach:**



| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 25,73             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 25,73             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 21,43

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 21,43             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 21,43             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

### Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 0,72

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,72              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,72              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

**Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **Klinische Neuropsychologinnen und Klinische Neuropsychologen**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

#### A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

##### SP05 - Ergotherapeutin und Ergotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 11,1

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 11,1              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 11,1              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

##### SP06 - Erzieherin und Erzieher

Anzahl Vollkräfte: 1,9

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,9               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,9               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

#### **SP08 - Heilerziehungspflegerin und Heilerziehungspfleger**

Anzahl Vollkräfte: 0,63

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,63              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,63              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

#### **SP09 - Heilpädagogin und Heilpädagoge**

Anzahl Vollkräfte: 1

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP14 - Logopädin und Logopäde/Klinische Linguistin und Klinischer Linguist/Sprechwissenschaftlerin und Sprechwissenschaftler/Phonetikerin und Phonetiker**

Anzahl Vollkräfte: 2,97

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,97              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,97              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister**

Anzahl Vollkräfte: 1,72

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,72              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,72              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP17 - Oecotrophologin und Oecotrophologe (Ernährungswissenschaftlerin und Ernährungswissenschaftler)**

Anzahl Vollkräfte: 2,39

**Personal aufgeteilt nach:**



| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,39              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,39              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **SP20 - Pädagogin und Pädagoge/Lehrerin und Lehrer**

Anzahl Vollkräfte: 21,5

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 21,5              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 21,5              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 25,63

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 25,63             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 25,63             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe**

Anzahl Vollkräfte: 16,14

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 16,14             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 16,14             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **SP24 - Psychologische Psychotherapeutin und Psychologischer Psychotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 1,49

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,49              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,49              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter**

Anzahl Vollkräfte: 16,83

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 16,83             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 16,83             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP30 - Hörgeräteakustikerin und Hörgeräteakustiker**

Anzahl Vollkräfte: 0,85

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,85              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,85              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP35 - Personal mit Weiterbildung zur Diabetesberaterin/zum Diabetesberater**

Anzahl Vollkräfte: 2,04

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,04              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,04              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP43 - Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik (MTAF)**

Anzahl Vollkräfte: 2,13

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,13              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,13              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP54 - Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 0,5

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,5               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,5               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP55 - Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)**

Anzahl Vollkräfte: 58,18

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 58,18             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 58,18             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

**SP56 - Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)**

Anzahl Vollkräfte: 36,35

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 36,35             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 36,35             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

### **SP59 - Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)**

Anzahl Vollkräfte: 1

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

## **A-12      Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung**

### **A-12.1      Qualitätsmanagement**

#### **A-12.1.1      Verantwortliche Person**

| Verantwortliche Person des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements |  |
|--|--|
| Funktion   | Leiter GB Unternehmensentwicklung  |
| Titel, Vorname, Name   | Michael Müller   |
| Telefon  | 0341/909-3100  |
| Fax  | 0341/909-1474  |
| E-Mail   | <a href="mailto:michael.mueller@sanktgeorg.de">michael.mueller@sanktgeorg.de</a> |

#### **A-12.1.2      Lenkungsgremium**

| Lenkungsgremium                            |   |
|--|---|
| Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche | Geschäftsführung, Qualitätsmanagement, Ärztlicher Dienst, Pflegedienst, Finanzwirtschaft, Controlling, Krankenhaushygiene |
| Tagungsfrequenz des Gremiums               | halbjährlich  |

## A-12.2 Klinisches Risikomanagement

### A-12.2.1 Verantwortliche Person

| Angaben zur Person |  |
|--------------------|--|
| Angaben zur Person | Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement |

| Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement |  |
|---|--|
| Funktion  | Leiter GB Unternehmensentwicklung  |
| Titel, Vorname, Name                                      | Michael Müller   |
| Telefon   | 0341/909-3100  |
| Fax   | 0341/909-1474  |
| E-Mail  | <a href="mailto:michael.mueller@sanktgeorg.de">michael.mueller@sanktgeorg.de</a> |

### A-12.2.2 Lenkungs-gremium

| Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe     |  |
|---|--|
| Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe     | Ja - Arbeitsgruppe nur Risikomanagement                                  |
| Beteiligte Abteilung / Funktionsbereich | Qualitätsmanagement, Ärztlicher Dienst, Pflegedienst, Krankenhaushygiene |
| Tagungsfrequenz des Gremiums            | monatlich  |

### A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

| Nr.  | Instrument bzw. Maßnahme   | Zusatzangaben   |
|------|--|---|
| RM01 | Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor | Name:<br>Qualitätsmanagementhandbücher z. B.: Brustkrebszentrum, Darmkrebszentrum, Lungenkrebszentrum, Prostatakrebszentrum, Viszeralonkologisches Zentrum, Endoprothetikzentrum, Apotheke, Pathologie, Hämostaseologie, Labor, Stroke Unit, Chest Pain Unit, Sterilgutversorgung, Pflegestandards<br>Datum: 08.11.2022 |
| RM02 | Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen   |   |
| RM04 | Klinisches Notfallmanagement   | Name: VA Notfallmanagement<br>Datum: 01.02.2020   |

|      |   |  |
|------|---|--|
| RM05 | Schmerzmanagement   | Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01)<br>Name:<br>Qualitätsmanagementhandbücher z. B.: Brustkrebszentrum, Darmkrebszentrum, Lungenkrebszentrum, Prostatakrebszentrum, Viszeralonkologisches Zentrum, Endoprothetikzentrum, Apotheke, Pathologie, Hämostaseologie, Labor, Stroke Unit, Chest Pain Unit, Sterilgutversorgung, Pflegestandards<br>Datum: 08.11.2022 |
| RM06 | Sturzprophylaxe   | Name: Pflegestandard:<br>Sturzprophylaxe<br>Datum: 13.12.2022  |
| RM07 | Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“) | Name: Pflegestandard<br>Dekubitusprophylaxe<br>Datum: 01.01.2023   |
| RM08 | Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen   | Name: Medizinische Richtlinie:<br>Anwendung von freiheitsentziehenden Maßnahmen<br>Datum: 01.09.2020   |
| RM09 | Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten   | Name: VA Patientensicherheit im OP<br>Datum: 01.06.2018  |
| RM10 | Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen  | - Tumorkonferenzen<br>- Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen<br>- Pathologiebesprechungen<br>- Palliativbesprechungen<br>- Qualitätszirkel<br>- Hygienekommission   |
| RM12 | Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen  |  |
| RM13 | Anwendung von standardisierten OP-Checklisten   |  |
| RM14 | Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust                      | Name: VA Patientensicherheit im OP<br>Datum: 01.06.2022  |
| RM15 | Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde   | Name: VA Patientensicherheit im OP<br>Datum: 01.06.2022  |



|      |  |  |
|------|--|--|
| RM16 | Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen | Name: VA Markierung des Operationsfeldes-Vermeidung von Eingriffsverwechslungen<br>Datum: 01.08.2022   |
| RM17 | Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung                  | Name: VA Patientensicherheit im OP<br>Datum: 01.06.2022  |
| RM18 | Entlassungsmanagement  | Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01)<br>Name:<br>Qualitätsmanagementhandbücher z. B.: Brustkrebszentrum, Darmkrebszentrum, Lungenkrebszentrum, Prostatakrebszentrum, Viszeralonkologisches Zentrum, Endoprothetikzentrum, Apotheke, Pathologie, Hämostaseologie, Labor, Stroke Unit, Chest Pain Unit, Sterilgutversorgung, Pflegestandards<br>Datum: 08.11.2022 |

#### A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

| Internes Fehlermeldesystem       |   |
|----------------------------------|---|
| Internes Fehlermeldesystem       | Ja  |
| Regelmäßige Bewertung            | Ja  |
| Tagungsfrequenz des Gremiums     | monatlich   |
| Verbesserung Patientensicherheit | Verfahrensanweisungen für das Klinikum: Notfallmanagement, Patientenidentifikation, Vermeidung Eingriffsverwechslungen, Patientensicherheit im OP, Einführung einer OP- Checkliste (WHO), externe Überprüfung durch Gesellschaft für Risikoberatung und BBVL GmbH |

| Nr.  | Instrument und Maßnahme  | Zusatzangaben |
|------|--|---------------|
| IF01 | Dokumentation und Verfahrensweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor  | 01.10.2015    |
| IF02 | Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen   | monatlich     |
| IF03 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem | bei Bedarf    |

### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

| Übergreifendes Fehlermeldesystem |              |
|----------------------------------|--------------|
| Übergreifendes Fehlermeldesystem | Ja           |
| Regelmäßige Bewertung            | Ja           |
| Tagungsfrequenz des Gremiums     | halbjährlich |

| Nr.  | Instrument und Maßnahme   |
|------|---|
| EF13 | DokuPIK (Dokumentation Pharmazeutischer Interventionen im Krankenhaus beim Bundesverband Deutscher Krankenhausapotheker (ADKA)) |

### A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

#### A-12.3.1 Hygienepersonal

| Hygienepersonal   | Anzahl (Personen) |
|---|-------------------|
| Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern   | 1                 |
| Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte   | 33                |
| Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger<br>Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen<br>Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger<br>für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK) | 5                 |
| Hygienebeauftragte in der Pflege  | 105               |

| Hygienekommission              |               |
|--------------------------------|---------------|
| Hygienekommission eingerichtet | Ja            |
| Tagungsfrequenz des Gremiums   | quartalsweise |

| Vorsitzende oder Vorsitzender der Hygienekommission |  |
|---|--|
| Funktion  | Vorsitzender   |
| Titel, Vorname, Name                                | Prof. Dr. med. habil. Amir Hamza                           |
| Telefon   | 0341/909-2750  |
| Fax   | 0341/909-2775  |
| E-Mail  | <a href="mailto:kitn@sanktgeorg.de">kitn@sanktgeorg.de</a> |

### A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

#### A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt. — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

| 1. Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage |    |
|---|----|
| Der Standard liegt vor                                      | Ja |
| Der Standard thematisiert insbesondere                      |    |
| a) Hygienische Händedesinfektion                            | Ja |
| b) Adäquate Hautdesinfektion der Kathetereinstichstelle     | Ja |
| c) Beachtung der Einwirkzeit                                | Ja |
| d) Weitere Hygienemaßnahmen                                 |    |
| - sterile Handschuhe  | Ja |
| - steriler Kittel   | Ja |
| - Kopfhaut  | Ja |
| - Mund-Nasen-Schutz   | Ja |
| - steriles Abdecktuch                                       | Ja |
| Standard durch Geschäftsführung/Hygienekom. autorisiert     | Ja |

| 2. Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern |    |
|---|----|
| Der Standard liegt vor  | Ja |
| Standard durch Geschäftsführung/Hygienekom. autorisiert   | Ja |

#### A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

| Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie                  |    |
|--|----|
| Die Leitlinie liegt vor  | Ja |
| Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst                   | Ja |
| Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert | Ja |

| Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe   |    |
|--|----|
| Der Standard liegt vor   | Ja |
| 1. Der Standard thematisiert insbesondere                                |    |
| a) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe                         | Ja |
| b) Zu verwendende Antibiotika  | Ja |
| c) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe                             | Ja |
| 2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert | Ja |
| 3. Antibiotikaprophylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft | Ja |

#### A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

| Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel   |           |
|---|-----------|
| Der Standard liegt vor  | Ja        |
| Der interne Standard thematisiert insbesondere                        |           |
| a) Hygienische Händedesinfektion                                      | Ja        |
| b) Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen                       | Ja        |
| c) Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden                    | Teilweise |
| d) Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage      | Ja        |
| e) Meldung/Dokumentation bei Verdacht auf postoper. Wundinfektion     | Ja        |
| Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert | Ja        |

#### A-12.3.2.4 Händedesinfektion

| Händedesinfektion (ml/Patiententag)  |       |
|--|-------|
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen                      |       |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen wurde erhoben        | ja    |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen über alle Standorte  | 93,00 |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen                     |       |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen wurde erhoben       | ja    |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen über alle Standorte | 45,00 |
| Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen  | ja    |

#### A-12.3.2.5 Umgang mit Patientinnen und Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE)

| MRSA  |    |
|---|----|
| Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke | Ja |
| Informationsmanagement für MRSA liegt vor                                   | Ja |

| Risikoadaptiertes Aufnahmescreening                             |    |
|---|----|
| Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen) | Ja |

| Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang |    |
|--|----|
| Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren                            | Ja |

#### A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

| Nr.  | Instrument und Maßnahme  | Zusatzangaben  | Kommentar   |
|------|--|--|---|
| HM02 | Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen | ITS-KISS<br>NEO-KISS   | teilweise   |
| HM04 | Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)   | Teilnahme (ohne Zertifikat)  | Jeweils am 05. Mai führt das Klinikum einen Aktionstag zur Händedesinfektion durch  |
| HM05 | Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten  |  | Entsprechend den Empfehlungen der KRINKO und des VHD werden routinemäßige Überprüfungen durchgeführt, das bedeutet auch die Durchführung von vierteljährlichen Kontrollen von ausgewählten Medizinprodukten |
| HM09 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen   |  | Jährliche Pflichtbelehrung für alle Mitarbeiter und zusätzlich anlassbezogene Schulungen  |
| HM03 | Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen                      | Name: 1. ADKA-if-DGI-Projekt<br>2. Surveillance von Daten zum Antibiotikaverbrauch in Krankenhäusern des Freistaates Sachsen |   |

## A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

| Lob- und Beschwerdemanagement   |    | Kommentar / Erläuterungen |
|---|----|---------------------------|
| Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt  | Ja |                           |
| Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung) | Ja |                           |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden   | Ja |                           |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden  | Ja |                           |
| Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert   | Ja |                           |

| Regelmäßige Einweiserbefragungen |    |
|----------------------------------|----|
| Durchgeführt                     | Ja |
| Link                             |    |
| Kommentar                        |    |

| Regelmäßige Patientenbefragungen |    |
|----------------------------------|----|
| Durchgeführt                     | Ja |
| Link                             |    |
| Kommentar                        |    |

| Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden |   |
|--|---|
| Möglich                                    | Ja  |
| Link                                       | <a href="https://www.sanktgeorg.de/patienten-besucher/lob-und-beschwerde.html">https://www.sanktgeorg.de/patienten-besucher/lob-und-beschwerde.html</a> |
| Kommentar                                  |   |

## Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

| Ansprechperson für das Beschwerdemanagement |  |
|---|--|
| Funktion                                    | Lob- und Beschwerdestelle  |
| Titel, Vorname, Name                        | Sophie Schmidt   |
| Telefon                                     | 0341/909-4400  |
| Fax   | 0341/909-1501  |
| E-Mail                                      | <a href="mailto:patientenecho@sanktgeorg.de">patientenecho@sanktgeorg.de</a> |

| Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements |   |
|---|---|
| Link zum Bericht  | <a href="https://www.sanktgeorg.de/patienten-besucher/lob-und-beschwerde.html">https://www.sanktgeorg.de/patienten-besucher/lob-und-beschwerde.html</a> |
| Kommentar   |   |

## Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher

| Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher |  |
|--|--|
| Funktion   | Chefarzt I Patientenfürsprecher  |
| Titel, Vorname, Name                             | Prof. Dr. med. Arved Weimann   |
| Telefon  | 0341/909-2201  |
| E-Mail   | <a href="mailto:arved.weimann@sanktgeorg.de">arved.weimann@sanktgeorg.de</a> |

| Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprechern |  |
|---|--|
| Kommentar   |  |

## A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

AMTS ist die Gesamtheit der Maßnahmen zur Gewährleistung eines optimalen Medikationsprozesses mit dem Ziel, Medikationsfehler und damit vermeidbare Risiken für Patientinnen und Patienten bei der Arzneimitteltherapie zu verringern. Eine Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung dieser Maßnahmen ist, dass AMTS als integraler Bestandteil der täglichen Routine in einem interdisziplinären und multiprofessionellen Ansatz gelebt wird.

### A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

| Zentrales Gremium / Arbeitsgruppe  |                             |
|--|-----------------------------|
| Zentrales Gremium oder zentrale Arbeitsgruppe vorhanden, das oder die sich regelmäßig zum Thema Arzneimitteltherapiesicherheit austauscht? | Ja - Arzneimittelkommission |



### A-12.5.2 Verantwortliche Person

Verantwortlichkeit für das Gremium bzw. für die zentrale Arbeitsgruppe zur Arzneimitteltherapiesicherheit einer konkreten Person übertragen: Ja

| Angaben zur Person |  |
|--------------------|--|
| Angaben zur Person | Es gibt eine eigenständige Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit |

| Verantwortliche Person AMTS |  |
|-----------------------------|--|
| Funktion                    | Leitung Krankenhausapotheker   |
| Titel, Vorname, Name        | Dr.rer.nat. Maike Fedders  |
| Telefon                     | 0341/9091200-  |
| Fax                         | 0341/9091203-  |
| E-Mail                      | <a href="mailto:apotheker@sanktgeorg.de">apotheker@sanktgeorg.de</a> |

### A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

| Pharmazeutisches Personal          | Anzahl (Personen) |
|------------------------------------|-------------------|
| Apothekerinnen und Apotheker       | 10                |
| Weiteres pharmazeutisches Personal | 15                |

### A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

Die Instrumente und Maßnahmen zur Förderung der Arzneimitteltherapiesicherheit werden mit Fokus auf den typischen Ablauf des Medikationsprozesses bei der stationären Patientenversorgung dargestellt. Eine Besonderheit des Medikationsprozesses im stationären Umfeld stellt das Überleitungsmanagement bei Aufnahme und Entlassung dar. Die im Folgenden gelisteten Instrumente und Maßnahmen adressieren Strukturelemente, z. B. besondere EDV-Ausstattung und Arbeitsmaterialien, sowie Prozessaspekte, wie Arbeitsbeschreibungen für besonders risikobehaftete Prozessschritte bzw. Konzepte zur Sicherung typischer Risikosituationen. Zusätzlich können bewährte Maßnahmen zur Vermeidung von bzw. zum Lernen aus Medikationsfehlern angegeben werden. Das Krankenhaus stellt hier dar, mit welchen Aspekten es sich bereits auseinandergesetzt bzw. welche Maßnahmen es konkret umgesetzt hat.

Die folgenden Aspekte können, gegebenenfalls unter Verwendung von Freitextfeldern, dargestellt werden:

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:

Dargestellt werden können Instrumente und Maßnahmen zur Ermittlung der bisherigen Medikation (Arzneimittelanamnese), der anschließenden klinischen Bewertung und der Umstellung auf die im Krankenhaus verfügbare Medikation (Hausliste), sowie zur Dokumentation, sowohl der ursprünglichen Medikation des Patienten als auch der für die Krankenhausbehandlung angepassten Medikation.

- Medikationsprozess im Krankenhaus:

Im vorliegenden Rahmen wird beispielhaft von folgenden Teilprozessen ausgegangen:  
Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe –  
Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung.

Dargestellt werden können hierzu Instrumente und Maßnahmen zur sicheren Arzneimittelverordnung, z.B. bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiet, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnis, Verträglichkeit (inklusive potentieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen u.Ä.) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.

- Entlassung:

Dargestellt werden können insbesondere die Maßnahmen der Krankenhäuser, die sicherstellen, dass eine strukturierte und sichere Weitergabe von Informationen zur Arzneimitteltherapie an weiterbehandelnde Ärztinnen und Ärzte sowie die angemessene Ausstattung der Patientinnen und Patienten mit Arzneimittelinformationen, Medikationsplan und Medikamenten bzw. Arzneimittelverordnungen erfolgt.

| Nr.  | Instrument bzw. Maßnahme   | Zusatzangaben  |
|------|--|--|
| AS01 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen   |  |
| AS02 | Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder                                   |  |
| AS03 | Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese  | Name: Arzneimittelanamnese<br>Letzte Aktualisierung: 01.02.2022  |
| AS04 | Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen) |  |
| AS05 | Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe –Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)    | Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01)<br>Name:<br>Qualitätsmanagementhandbücher z. B.: Brustkrebszentrum, Darmkrebszentrum, Lungenkrebszentrum, Prostatakrebszentrum, Viszeralonkologisches Zentrum, Endoprothetikzentrum, Apotheke, Pathologie, Hämostaseologie, Labor, Stroke Unit, Chest Pain Unit, Sterilgutversorgung, Pflegestandards<br>Letzte Aktualisierung: 08.11.2022 |

|      |  |   |
|------|--|---|
| AS08 | Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®) |   |
| AS09 | Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung</li> <li>- Zubereitung durch pharmazeutisches Personal</li> <li>- Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen</li> </ul>  |
| AS12 | Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallbesprechungen</li> <li>- Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung</li> <li>- Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)</li> <li>- Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2)</li> <li>- Andere_Massnahme</li> </ul> |
| AS13 | Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen</li> <li>- Aushändigung des Medikationsplans</li> <li>- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten</li> <li>- Sonstiges</li> </ul>  |

#### A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Gemäß § 4 Absatz 2 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben Einrichtungen die Prävention von und Intervention bei Gewalt und Missbrauch als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorzusehen. Ziel ist es, Missbrauch und Gewalt insbesondere gegenüber vulnerablen Patientengruppen, wie beispielsweise Kindern und Jugendlichen oder hilfsbedürftigen Personen, vorzubeugen, zu erkennen, adäquat darauf zu reagieren und auch innerhalb der Einrichtung zu verhindern. Das jeweilige Vorgehen wird an Einrichtungsgröße, Leistungsspektrum und den Patientinnen und Patienten ausgerichtet, um so passgenaue Lösungen zur Sensibilisierung der Teams sowie weitere geeignete vorbeugende und intervenierende Maßnahmen festzulegen. Dies können u. a. Informationsmaterialien, Kontaktadressen, Schulungen/Fortbildungen, Verhaltenskodizes, Handlungsempfehlungen/Interventionspläne oder umfassende Schutzkonzepte sein.

| Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt   |    |
|--|----|
| Werden Präventions- und Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und Gewalt als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorgesehen? | Ja |

#### A-12.6.1 Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen

Gemäß § 4 Absatz 2 in Verbindung mit Teil B Abschnitt I § 1 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben sich Einrichtungen, die Kinder und Jugendliche versorgen, gezielt mit der Prävention von und Intervention bei (sexueller) Gewalt und Missbrauch bei Kindern und Jugendlichen zu befassen (Risiko- und Gefährdungsanalyse) und – der Größe und Organisationsform der Einrichtung entsprechend – konkrete Schritte und Maßnahmen abzuleiten (Schutzkonzept). In diesem Abschnitt geben Krankenhäuser, die Kinder und Jugendliche versorgen, an, ob sie gemäß § 4 Absatz 2 in Verbindung mit Teil B Abschnitt I § 1 der Qualitätsmanagement-Richtlinie ein Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen aufweisen.

| Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen  |    |
|---|----|
| Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt?  | Ja |
| Liegt ein auf Basis einer Gefährdungsanalyse erstelltes Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen vor, das mindestens die Elemente Prävention, Interventionsplan und Aufarbeitung gemäß Teil B Abschnitt I § 1 Satz 9 QM-RL umfasst? | Ja |

| Nr.  | Schutzkonzept  | Letzte Überprüfung | Kommentar                           |
|------|--|--------------------|-------------------------------------|
| SK01 | Informationsgewinnung zur Thematik                                     |                    |                                     |
| SK02 | Fortbildungen der Mitarbeiter/-innen                                   |                    |                                     |
| SK03 | Aufklärung   |                    |                                     |
| SK05 | Altersangemessene Beschwerdemöglichkeiten                              |                    |                                     |
| SK07 | Sonstiges  |                    | Prävention von Kindeswohlgefährdung |
| SK09 | Sonstiges  |                    |                                     |
| SK10 | Handlungsempfehlungen zum Umgang/ zur Aufarbeitung aufgetretener Fälle | 01.01.2022         |                                     |
| SK11 | Sonstiges  |                    |                                     |

## A-13 Besondere apparative Ausstattung

| Nr.  | Vorhandene Geräte  | Umgangssprachliche Bezeichnung  | 24h verfügbar                |
|------|--|---|------------------------------|
| AA01 | Angiographiegerät/DSA  | Gerät zur Gefäßdarstellung  | Ja                           |
| AA08 | Computertomograph (CT)                                       | Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen   | Ja                           |
| AA10 | Elektroenzephalographiegerät (EEG)                           | Hirnstrommessung  | Ja                           |
| AA14 | Gerät für Nierenersatzverfahren                              | Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)  | Ja                           |
| AA15 | Gerät zur Lungenersatztherapie/-unterstützung                |   | Ja                           |
| AA18 | Hochfrequenztherapiegerät                                    | Gerät zur Gewebezerstörung mittels Hochtemperaturtechnik  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA21 | Lithotripter (ESWL)  | Stoßwellen-Steinzerstörung  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA22 | Magnetresonanztomograph (MRT)                                | Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder   | Ja                           |
| AA23 | Mammographiegerät  | Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse   | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA32 | Szintigraphiescanner/Gammasonde                              | Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten                                      | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA33 | Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz          | Harnflussmessung  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA38 | Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen       | Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck   | Ja                           |
| AA43 | Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP | Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA47 | Inkubatoren Neonatologie                                     | Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)   | Ja                           |

|      |  |   |                              |
|------|--|---|------------------------------|
| AA50 | Kapselendoskop   | Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung   | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA57 | Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren | Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik                                 | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA69 | Linksherzkatheterlabor   | Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße                     | Ja                           |
| AA70 | Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall      | Verfahren zur Eröffnung von Hirngefäßen bei Schlaganfällen                              | Ja                           |
| AA26 | Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT                            | Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA30 | Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)                     | Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens                            | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| AA72 | 3D-Laparoskopie-System   | Kamerasystem für eine dreidimensionale Darstellung der Organe während der Operation     | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

#### **A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V**

Alle Krankenhäuser gewährleisten Notfallversorgung und haben allgemeine Pflichten zur Hilfeleistung im Notfall. Darüber hinaus hat der Gemeinsame Bundesausschuss ein gestuftes System von Notfallstrukturen in Krankenhäusern im entgeltrechtlichen Sinne geregelt. Das bedeutet, dass Krankenhäuser, die festgelegte Anforderungen an eine von drei Notfallstufen erfüllen, durch Vergütungszuschläge finanziell unterstützt werden. Krankenhäuser, die die Anforderungen an eine der drei Stufen nicht erfüllen, erhalten keine Zuschläge. Nimmt ein Krankenhaus nicht am gestuften System von Notfallstrukturen teil und gewährleistet es nicht eine spezielle Notfallversorgung, sieht der Gesetzgeber Abschlüsse vor.

##### **A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe**

| Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses                         |  |
|---|--|
| <b>Zugeordnete Notfallstufe</b>                                       | Umfassende Notfallversorgung (Stufe 3) |
| <b>Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung</b> | Ja (siehe A-14.3)                      |

**Umstand, der zu der Zuordnung des Krankenhauses zur Notfallstufe führt**

**Erfüllung der Voraussetzungen der Notfallstufe**

**A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung**

**Tatbestand, der dazu führt, dass das Krankenhaus gemäß den Vorgaben in § 26 der Regelung zu den Notfallstrukturen die Voraussetzungen des Moduls Spezialversorgung erfüllt**

Krankenhäuser, die aufgrund krankenhauplanerischer Festlegung als Spezialversorger ausgewiesen sind, oder Krankenhäuser ohne Sicherstellungszuschlag, die nach Feststellung der Landeskrankenhausplanungsbehörde für die Gewährleistung der Notfallversorgung zwingend erforderlich sind und 24 Stunden an 7 Tagen pro Woche an der Notfallversorgung teilnehmen

**A-14.4 Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der der Regelungen zu den Notfallstrukturen)**

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?</b> | <b>Ja</b> |
|---|-----------|

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden?</b> | <b>Ja</b> |
|--|-----------|

## **B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen**

### **B-1 Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie**

#### **B-1.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie"**

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3700   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### **Ärztliche Leitung**

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | PD Dr. med. habil. Boris Jansen-Winkeln   |
| Telefon                  | 0341/9092201-   |
| Fax                      | 0341/9092200-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:allgemein-visceralchirurgie@sanktgeorg.de">allgemein-visceralchirurgie@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/allgemein-viszeral-und-onkologische-chirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/allgemein-viszeral-und-onkologische-chirurgie.html</a> |

#### **B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |



### B-1.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar   |
|------|---|---|
| VC55 | Minimalinvasive laparoskopische Operationen   | Hernienchirurgie,<br>Gallenblase, Leber,<br>Appendix, Colon;<br>Behandlung der<br>krankhaften Adipositas  |
| VC56 | Minimalinvasive endoskopische Operationen   |   |
| VC58 | Spezialsprechstunde   | KV- Sprechstunde für<br>Allgemein- u.<br>Viszeralchirurgie,<br>Endokrine Chirurgie;<br>Proktologie, Behandlung<br>der krankhaften Adipositas,<br>Ernährungsmedizin              |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin  |   |
| VC71 | Notfallmedizin  |   |
| VC21 | Endokrine Chirurgie   | Operationen an<br>Schilddrüse,<br>Nebenschilddrüse,<br>Nebenniere, Leber  |
| VC22 | Magen-Darm-Chirurgie  | neben Standardeingriffen:<br>Therapie von krankhafter<br>Adipositas, proktologische<br>Eingriffe (Eingriffe am<br>Enddarm, z.B.<br>Hämorrhoiden, Analprolaps<br>u. Inkontinenz) |
| VC23 | Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie  | endoskopische oder<br>konventionelle Operationen<br>wegen gut- u. bösartiger<br>Erkrankungen  |
| VC24 | Tumorchirurgie  | onkologische Chirurgie des<br>Magen- Darm- Traktes, der<br>Speiseröhre, der Leber,<br>des Gallensystems und der<br>Bauchspeicheldrüse   |
| VC60 | Adipositaschirurgie   |   |
| VC62 | Portimplantation  |   |
| VI10 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs-<br>und Stoffwechselkrankheiten       |   |
| VI11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-<br>Darm-Traktes (Gastroenterologie) |   |
| VI12 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des<br>Darmausgangs                            |   |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VI13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums |  |
| VI43 | Chronisch entzündliche Darmerkrankungen                 |  |
| VC29 | Behandlung von Dekubitalgeschwüren                      |  |

### B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |
| Kommentar               | 0 |

### B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Chirurgische Sprechstunde |  |
|---------------------------|--|
| Ambulanzart               | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                 | Dr. med. Schmoz                                    |

| Chirurgische Sprechstunde |  |
|---------------------------|--|
| Ambulanzart               | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                 | Dr. med. Anne Bley                                 |

| Chirurgische Sprechstunde |  |
|---------------------------|--|
| Ambulanzart               | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                 | Dr. med. Stefanie Hanschke                         |
| Angebotene Leistung       | VC00 (VC00)  |

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)   |
| Kommentar                            | Vor- und nachstationäre Sprechstunde für allgemein- und viszeralchirurgische sowie endokrine chirurgische Fragestellungen |
| Angebotene Leistung                  | VC00 (VC00)   |

| Spezialambulanz            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b>         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>           | Ambulanz für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Adipositaschirurgie; Beratung und Untersuchung von Tumorpatienten und mangelernährten Patienten: Prof. Dr. med. Arved Weimann                                  |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Adipositaschirurgie (VC60)  |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Magen-Darm-Chirurgie (VC22)   |

| Spezialambulanz -Allgemein- und Viszeralchirurgie, Adipositaschirurgie, Ernährungsmedizin |  |
|---|--|
| <b>Ambulanzart</b>  | Privatambulanz (AM07)                        |
| <b>Kommentar</b>  | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Arved Weimann |
| <b>Angebotene Leistung</b>  | Magen-Darm-Chirurgie (VC22)                  |

#### B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden   |      |
|---|------|
| <b>Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden</b> | Nein |
| <b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>                          | Nein |

#### B-1.11 Personelle Ausstattung

##### B-1.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-1.11.2 Pflegepersonal**

**Wochenarbeitszeit**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-2 Abteilung Allgemein-, Viszeral- und onkologische Chirurgie

### B-2.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung Allgemein-, Viszeral- und onkologische Chirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1500           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | PD Dr. med. habil. Boris Jansen-Winkeln  |
| Telefon                  | 0341/909-2200  |
| Fax                      | 0341/909-2200  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:boris.jansen-winkeln@sanktgeorg.de">boris.jansen-winkeln@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Arvid Weimann   |
| Telefon                  | 0341/909-2201  |
| Fax                      | 0341/909-2234  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:arvid.weimann@sanktgeorg.de">arvid.weimann@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-2.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar   |
|------|---|---|
| VC55 | Minimalinvasive laparoskopische Operationen   | Hernienchirurgie,<br>Gallenblase, Leber,<br>Appendix, Colon;<br>Behandlung der<br>krankhaften Adipositas  |
| VC56 | Minimalinvasive endoskopische Operationen   |   |
| VC58 | Spezialsprechstunde   | KV- Sprechstunde für<br>Allgemein- u.<br>Viszeralchirurgie,<br>Endokrine Chirurgie;<br>Proktologie, Behandlung<br>der krankhaften Adipositas,<br>Ernährungsmedizin              |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin  |   |
| VC71 | Notfallmedizin  |   |
| VC21 | Endokrine Chirurgie   | Operationen an<br>Schilddrüse,<br>Nebenschilddrüse,<br>Nebenniere, Leber  |
| VC22 | Magen-Darm-Chirurgie  | neben Standardeingriffen:<br>Therapie von krankhafter<br>Adipositas, proktologische<br>Eingriffe (Eingriffe am<br>Enddarm, z.B.<br>Hämorrhoiden, Analprolaps<br>u. Inkontinenz) |
| VC23 | Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie  | endoskopische oder<br>konventionelle Operationen<br>wegen gut- u. bösartiger<br>Erkrankungen  |
| VC24 | Tumorchirurgie  | onkologische Chirurgie des<br>Magen- Darm- Traktes, der<br>Speiseröhre, der Leber,<br>des Gallensystems und der<br>Bauchspeicheldrüse   |
| VC60 | Adipositaschirurgie   |   |
| VC62 | Portimplantation  |   |
| VI10 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs-<br>und Stoffwechselkrankheiten       |   |
| VI11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-<br>Darm-Traktes (Gastroenterologie) |   |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VI12 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs |  |
| VI13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums   |  |
| VI43 | Chronisch entzündliche Darmerkrankungen                   |  |

## B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1226 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

## B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-399      | 16     |             |
| 5-530      | 11     |             |
| 5-492      | 9      |             |

## B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-2.11 Personelle Ausstattung

### B-2.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,04

### Personal aufgeteilt nach:



| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 13,04             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 13,04             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,25

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,25              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,25              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) | Kommentar    |
|------|---|--------------|
| AQ06 | Allgemeinchirurgie  | 8 Fachärzte  |
| AQ13 | Viszeralchirurgie   | 6 Fachärzte  |
| AQ23 | Innere Medizin  | 1 Fachärztin |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung | Kommentar   |
|------|----------------------|-------------|
| ZF15 | Intensivmedizin      | 1 Facharzt  |
| ZF34 | Proktologie          | 2 Fachärzte |
| ZF44 | Sportmedizin         | 1 Facharzt  |
| ZF28 | Notfallmedizin       | 2 Fachärzte |

### B-2.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 12,65

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 12,65             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 12,65             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,27

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,27              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,27              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,33

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,33              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,33              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,11

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,11              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,11              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation  |
|------|----------------------|
| ZP06 | Ernährungsmanagement |
| ZP07 | Geriatrie            |
| ZP09 | Kontinenzmanagement  |
| ZP15 | Stomamanagement      |
| ZP16 | Wundmanagement       |
| ZP18 | Dekubitusmanagement  |
| ZP13 | Qualitätsmanagement  |
| ZP19 | Sturzmanagement      |



|      |                       |
|------|-----------------------|
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP20 | Palliative Care       |

### B-2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

#### Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Klinische Neuropsychologinnen und Klinische Neuropsychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen**

Anzahl Personen: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-3 Abteilung für Thoraxchirurgie

### B-3.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Thoraxchirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2000           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Axel Skuballa  |
| Telefon                  | 0341/9092246-   |
| Fax                      | 0341/9092253-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:axel.skuballa@sanktgeorg.de">axel.skuballa@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/thoraxchirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/thoraxchirurgie.html</a> |

### B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-3.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                                    | Kommentar  |
|------|---|--|
| VC11 | Lungenchirurgie   | Chirurgische Versorgung aller gutartigen, bösartigen und entzündlichen Erkrankungen der Luftröhre, der Bronchien, der Lunge sowie des Lungen- und Rippenfells, gesamte chirurgische Therapie des Bronchialkarzinoms, Lungenmetastasenresektionen mittels LASER |
| VC12 | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen | Versorgung tracheobronchialer Fisteln  |
| VC13 | Operationen wegen Thoraxtrauma                                    | Einschließlich Sternum- und Rippenstabilisierung mit STRATOS-System  |
| VC15 | Thorakoskopische Eingriffe  | Gesamtes Spektrum der minimalinvasiven Thoraxchirurgie einschließlich VATS-Lobektomie und Trichterbrust- und Kielbrustkorrektur nach NUSS  |
| VC59 | Mediastinoskopie  | Videomediastinoskopie, VAMLA   |
| VC24 | Tumorchirurgie  |  |
| VH20 | Interdisziplinäre Tumornachsorge                                  |  |
| VC34 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax               |  |
| VD11 | Spezialsprechstunde   |  |

### B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 370 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

### B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)                 |
| Kommentar                            | Vor- und nachstationäre Sprechstunde für thoraxchirurgische Fragestellungen |
| Angebotene Leistung                  | VC00 (VC00)   |

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar           | Ambulanz für Thoraxchirurgie: Dr. med. Axel Skuballa  |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VC58)  |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                  |
| Kommentar       | Privatambulanz: Dr. med. Axel Skuballa |

| Spezialambulanz - Pulmonale Tumore |  |
|------------------------------------|--|
| Ambulanzart                        | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17) |

### B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

### B-3.11 Personelle Ausstattung

#### B-3.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,26

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,26              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,26              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 4,26

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,26              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,26              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und<br>Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar   |
|------|--|-------------|
| AQ12 | Thoraxchirurgie  | 3 Fachärzte |
| AQ06 | Allgemeinchirurgie   | 3 Fachärzte |
| AQ13 | Viszeralchirurgie  | 1 Facharzt  |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               | Kommentar   |
|------|------------------------------------|-------------|
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – | 5 Fachärzte |
| ZF28 | Notfallmedizin                     | 1 Facharzt  |

### B-3.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,81

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|----------------------|-----------|
| Stationär       | 3,81                 |           |
| Ambulant        | 0                    |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|----------------------|-----------|
| Direkt                   | 3,81                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                    |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,08

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,08              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,08              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,16

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,16              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,16              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |

|      |                       |
|------|-----------------------|
| ZP07 | Geriatric             |
| ZP09 | Continence management |
| ZP13 | Quality management    |
| ZP14 | Pain management       |
| ZP15 | Gastroenterology      |
| ZP19 | Fall management       |
| ZP16 | Wound management      |

### B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

#### Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)



## B-4 Abteilung für Gefäßchirurgie

### B-4.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Gefäßchirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1800           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. medic. Stelian Adrian Nicula  |
| Telefon                  | 0341/909-4923   |
| Fax                      | 0341/909-2238   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:adrian.nicula@sanktgeorg.de">adrian.nicula@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/gefaesschirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/gefaesschirurgie.html</a> |

### B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-4.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar |
|------|--|-----------|
| VC16 | Aortenaneurysmachirurgie   |           |
| VC17 | Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen  |           |
| VC18 | Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen              |           |
| VC19 | Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen |           |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VC61 | Dialyseshuntchirurgie   |  |
| VC62 | Portimplantation  | Zur permanenten Medikamenten- und Infusionsgabe bei chronischen Erkrankungen (z. B. Tumorerkrankungen) |
| VC00 | Diagnostik und Therapie schlecht heilender gefäßassoziierter Wunden |  |

#### B-4.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 254 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Ambulanz für Gefäßchirurgie: Dr. medic. Stelian Nicula |   |
|--|---|
| Ambulanzart  | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |

| Präoperative Beratung und Diagnostik - Gefäßchirurgie |   |
|---|---|
| Ambulanzart   | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Kommentar   | Gefäßchirurgische elektive Eingriffe                        |

| Privatambulanz: Dr. medic. Stelian Nicula |                       |
|---|-----------------------|
| Ambulanzart                               | Privatambulanz (AM07) |

#### B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-4.11 Personelle Ausstattung

### B-4.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,84

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,84              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,84              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,92

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 3,92              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 3,92              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und<br>Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar   |
|------|--|-------------|
| AQ07 | Gefäßchirurgie   | 4 Fachärzte |
| AQ06 | Allgemeinchirurgie   | 3 Fachärzte |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung | Kommentar  |
|------|----------------------|------------|
| ZF31 | Phlebologie          | 1 Facharzt |

#### B-4.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,54

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|----------------------|-----------|
| Stationär       | 2,54                 |           |
| Ambulant        | 0                    |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|----------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,54                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                    |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,92

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,92              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,92              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,85

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,85              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,85              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,58

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,58              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,58              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,92

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,92              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,92              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,26

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,26              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,26              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**



Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation                      |
|------|--|
| ZP18 | Dekubitusmanagement                      |
| ZP05 | Entlassungsmanagement                    |
| ZP06 | Ernährungsmanagement                     |
| ZP07 | Geriatric                                |
| ZP09 | Kontinenzmanagement                      |
| ZP13 | Qualitätsmanagement                      |
| ZP14 | Schmerzmanagement                        |
| ZP15 | Stomamanagement                          |
| ZP19 | Sturzmanagement                          |
| ZP16 | Wundmanagement                           |
| ZP32 | Gefäßassistentin und Gefäßassistent DGG® |

### B-4.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

#### Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Klinische Neuropsychologinnen und Klinische Neuropsychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen**

Anzahl Personen: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-5 Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Schmerztherapie

### B-5.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Schmerztherapie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3700   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Armin Sablotzki   |
| Telefon                  | 0341/9092570-   |
| Fax                      | 0341/9092568-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:armin.sablotzki@sanktgeorg.de">armin.sablotzki@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/anaesthesiologie-intensiv-und-schmerztherapie-mit-abteilung-palliativmedizin.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/anaesthesiologie-intensiv-und-schmerztherapie-mit-abteilung-palliativmedizin.html</a> |

### B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-5.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar   |
|------|---|---|
| VX00 | Interdisziplinäre Versorgung von Schwerstverletzten                           |   |
| VX00 | Geburtshilfliche Analgesie zur schmerzarmen Geburt                            | 24 Stunden Bereitschaft   |
| VX00 | Betreuung von Patienten mit schwerer pulmonaler Hypertonie                    |   |
| VX00 | Behandlung chronifizierter Schmerzsyndrome in der stationären Schmerztherapie |   |
| VX00 | Spezialverfahren zur Behandlung des schweren Lungenversagens                  | Extrakorporale CO <sub>2</sub> -Elimination, kontinuierliche laterale Rotationstherapie |
| VX00 | perkutane Dilatationstracheotomie zur Langzeitbeatmung                        |   |



|      |  |   |
|------|--|---|
| VX00 | Notärztliche Versorgung im Rahmen des boden- und luftgebundenen Rettungsdienstes   |   |
| VX00 | Anästhesieverfahren für Patienten mit Latexallergie  |   |
| VX00 | Behandlung von Patienten mit chronischen Schmerzen in der Schmerzambulanz  |   |
| VX00 | Ultraschall gestützte Regionalanästhesie der oberen und unteren Extremitäten   |   |
| VX00 | Perioperative Patientenbetreuung im Aufwachraum  |   |
| VX00 | Intensivmedizinische Betreuung von Patienten mit schwerer Hirnschädigung   |   |
| VX00 | kontinuierliche und intermittierende Nierenersatztherapie  | Citrat- Dialyse   |
| VX00 | Einsatz blutsparender Maßnahmen  | Eigenblut, normo- und hypervolämische Blutverdünnung, Tumorblutbestrahlung, Zellsaver |
| VX00 | spezielle Anästhesieleistungen   | subarachnoidale Injektionen   |
| VX00 | Behandlung chronifizierter Schmerzsyndrome in der tagesstationären Schmerztherapie   |   |
| VX00 | Allgemein- und Regionalanästhesien in allen operativen Bereichen   |   |
| VX00 | Akutschmerztherapie für alle operativen Fachbereiche   | 24 Stunden Bereitschaft, Akutschmerztherapien   |
| VX00 | Interdisziplinäre intensivmedizinische Versorgung aller operativen und konservativen Fachrichtungen  |   |
| VX00 | spezielle Anästhesieleistungen   | epidurale Injektionen in den FB Gynäkologie, Thoraxchirurgie und Allgemeinchirurgie   |
| VX00 | Intensivmedizinische Versorgung von Schwerstbrandverletzten  |   |
| VX00 | Leitlinien gerechte Analgosedierung in der Intensivmedizin   |   |
| VX00 | Betreuung von Patienten mit schweren kardialen Begleiterkrankungen   |   |
| VX00 | Leitliniengerechte Therapie von Sepsis (Blutvergiftung) und Multiorganversagen   |   |
| VX00 | Anästhesieverfahren für Patienten mit postoperativer Übelkeit und Erbrechen (PONV)   |   |
| VX00 | Intraoperatives Neuromonitoring bei Operationen an der Halsschlagader und Wirbelsäule, bei Wachkraniotomien und bei stereotaktischen Eingriffe |   |
| VX00 | Antibiotic stewardship in der Intensivmedizin  |   |

## B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

## B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Kommentar                            | Anästhesieberatung / präoperative Diagnostik                |
| Angebotene Leistung                  | VI00 (VI00)   |

| Spezialambulanz     |  |
|---------------------|--|
| Ambulanzart         | Privatambulanz (AM07)                          |
| Kommentar           | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Armin Sablotzki |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VI27)                     |

## B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-5.11 Personelle Ausstattung

### B-5.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-5.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **B-5.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

##### **Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen**

Anzahl Vollkräfte: 0

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Klinische Neuropsychologinnen und Klinische Neuropsychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen**

Anzahl Personen: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-6 Abteilung für Anästhesiologie und perioperatives Management

### B-6.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Anästhesiologie und perioperatives Management"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3690           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Armin Sablotzki   |
| Telefon                  | 0341/909-2570  |
| Fax                      | 0341/909-2568  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:armin.sablotzki@sanktgeorg.de">armin.sablotzki@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-6.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar   |
|------|--|---|
| VA00 | Geburtshilfliche Analgesie zur schmerzarmen Geburt                               | 24 Stunden Bereitschaft   |
| VA00 | Betreuung von Patienten mit schwerer pulmonaler Hypertonie                       |   |
| VA00 | Perioperative Patientenbetreuung im Aufwachraum                                  |   |
| VA00 | Allgemein- und Regionalanästhesien in allen operativen Bereichen                 |   |
| VA00 | Einsatz blutsparender Maßnahmen  | Eigenblut, normo- und hypervolämische Blutverdünnung, Tumorblutbestrahlung, Zellsaver |
| VA00 | Notärztliche Versorgung im Rahmen des boden- und luftgebundenen Rettungsdienstes |   |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VA00 | Anästhesieverfahren für Patienten mit postoperativer Übelkeit und Erbrechen (PONV)  |   |
| VA00 | Ultraschall gestützte Regionalanästhesie der oberen und unteren Extremitäten  |   |
| VA00 | Akutschmerztherapie für alle operativen Fachbereiche  | 24 Stunden Bereitschaft, Akutschmerztherapien                                       |
| VA00 | spezielle Anästhesieleistung  | epidurale Injektionen in den FB Gynäkologie, Thoraxchirurgie und Allgemeinchirurgie |
| VA00 | Intraoperatives Neuromonitoring bei Operationen an der Halsschlagader und Wirbelsäule, bei Wachkraniotomien und bei stereotaktische Eingriffe |   |
| VA00 | Interdisziplinäre Versorgung von Schwerstverletzten   |   |
| VA00 | Anästhesieverfahren für Patienten mit Latexallergie   |   |
| VA00 | spezielle Anästhesieleistungen  | subarachnoidale Injektionen   |
| VA00 | Betreuung von Patienten mit schweren kardialen Begleiterkrankungen  |   |

#### B-6.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

#### B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |



## B-6.11 Personelle Ausstattung

### B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 37,38

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 37,38             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 37,38             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 29,26

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 29,26             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 29,26             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ01 | Anästhesiologie   |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung           |
|------|--------------------------------|
| ZF01 | Ärztliches Qualitätsmanagement |
| ZF15 | Intensivmedizin                |
| ZF28 | Notfallmedizin                 |

### B-6.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 35,75

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 35,75             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 35,75             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **B-6.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein



## B-7 Abteilung für interdisziplinäre Intensivmedizin

### B-7.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für interdisziplinäre Intensivmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3600           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Armin Sablotzki   |
| Telefon                  | 0341/9094053-   |
| Fax                      | 0341/9092581-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:armin.sablotzki@sanktgeorg.de">armin.sablotzki@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="http://www.sanktgeorg.de/fileadmin/epaper/Intensivmedizin/">http://www.sanktgeorg.de/fileadmin/epaper/Intensivmedizin/</a> |

### B-7.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-7.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar  |
|------|--|--|
| VC00 | Betreuung von Patienten mit schwerer pulmonaler Hypertonie                     |  |
| VC00 | perkutane Dilatationstracheotomie zur Langzeitbeatmung                         |  |
| VC00 | Leitliniengerechte Therapie von Sepsis (Blutvergiftung) und Multiorganversagen |  |
| VC00 | Spezialverfahren zur Behandlung des schweren Lungenversagens                   | Extrakorporale CO <sub>2</sub> -Elimination, kontinuierliche laterale Rotationstherapie, High Flow Nasal Cannula |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VC00 | Einsatz blutsparender Maßnahmen   | Eigenblut, normo- und hypervolämische Blutverdünnung, Tumorblutbestrahlung, Zellsaver |
| VC00 | Notärztliche Versorgung im Rahmen des boden- und luftgebundenen Rettungsdienstes                    |   |
| VC00 | Leitlinien gerechte Analgosedierung in der Intensivmedizin  |   |
| VC00 | Interdisziplinäre intensivmedizinische Versorgung aller operativen und konservativen Fachrichtungen |   |
| VC00 | spezielle Schmerztherapie in der Intensivmedizin  | epidurale Injektionen in den FB Gynäkologie, Thoraxchirurgie und Allgemeinchirurgie   |
| VC00 | Intensivmedizinische Betreuung von Patienten mit schwerer Hirnschädigung                            |   |
| VC00 | Interdisziplinäre Versorgung von Schwerstverletzten   |   |
| VC00 | Betreuung von Patienten mit schweren kardialen Begleiterkrankungen                                  |   |
| VC00 | kontinuierliche und intermittierende Nierenersatztherapie   | Citrat- Dialyse   |
| VC00 | Intensivmedizinische Versorgung von Schwerstbrandverletzten   |   |
| VX00 | Antibiotic Stewardship  |   |

#### **B-7.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 229 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### **B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### **B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### **B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-7.11 Personelle Ausstattung

### B-7.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 17,85

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 17,85             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 17,85             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,36

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 13,36             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 13,36             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ01 | Anästhesiologie   |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF15 | Intensivmedizin      |

### B-7.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 72,95

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 72,95             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 72,95             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)



### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| <b>Nr.</b> | <b>Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss</b> |
|------------|---|
| PQ04       | Intensiv- und Anästhesiepflege  |
| PQ05       | Leitung einer Station/eines Bereiches                                   |
| PQ20       | Praxisanleitung   |
| PQ14       | Hygienebeauftragte in der Pflege  |
| PQ01       | Bachelor  |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| <b>Nr.</b> | <b>Zusatzqualifikation</b> |
|------------|----------------------------|
| ZP18       | Dekubitusmanagement        |
| ZP05       | Entlassungsmanagement      |
| ZP06       | Ernährungsmanagement       |
| ZP09       | Kontinenzmanagement        |
| ZP13       | Qualitätsmanagement        |
| ZP14       | Schmerzmanagement          |
| ZP15       | Stomamanagement            |
| ZP19       | Sturzmanagement            |
| ZP16       | Wundmanagement             |

### **B-7.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-8 Abteilung für Palliativmedizin

### B-8.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Palliativmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3752           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Armin Sablotzki   |
| Telefon                  | 0341/9092565-   |
| Fax                      | 0341/9092563-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:palliativ@sanktgeorg.de">palliativ@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="http://www.sanktgeorg.de/fileadmin/epaper/Anaesthesiologie/Palliativmedizin_Informationen/">http://www.sanktgeorg.de/fileadmin/epaper/Anaesthesiologie/Palliativmedizin_Informationen/</a> |

### B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-8.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote |
|------|--------------------------------|
| VI38 | Palliativmedizin               |
| VI40 | Schmerztherapie                |

### B-8.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 214 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

### B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

## B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-8.11 Personelle Ausstattung

### B-8.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,19

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 3,19              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 3,19              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,19

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 3,19              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 3,19              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ01 | Anästhesiologie   |

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung      |
|------|---------------------------|
| ZF30 | Palliativmedizin          |
| ZF42 | Spezielle Schmerztherapie |

**B-8.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 12

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 12                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 12                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern und Gesundheits- und Kinderkrankenschwäger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,05

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,05              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,05              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,11

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,11              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,11              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester



### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,24

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,24              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,24              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,15

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,15              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,15              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ01 | Bachelor   |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP20 | Palliative Care       |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

#### B-8.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-9 Abteilung für Schmerztherapie

### B-9.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Schmerztherapie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3753           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Armin Sablotzki   |
| Telefon                  | 0341/9092565-   |
| Fax                      | 0341/9092568-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:schmerz@sanktgeorg.de">schmerz@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/schmerzszentrum-leipzig-schmerzen-bekaempfen.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/schmerzszentrum-leipzig-schmerzen-bekaempfen.html</a> |

### B-9.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-9.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   |
|------|--|
| VI40 | Schmerztherapie  |
| VI38 | Palliativmedizin   |
| VC00 | Behandlung chronifizierter Schmerzsyndrome in der tagesstationären Schmerztherapie |
| VC00 | Behandlung dekompenzierter Schmerzsyndrome in der stationären Schmerztherapie      |
| VC00 | Behandlung von Patienten mit chronischen Schmerzen in der Schmerzzambulanz         |
| VC00 | Multimodale interdisziplinäre Schmerztherapie                                      |

## B-9.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |    |
|-------------------------|----|
| Vollstationäre Fallzahl | 91 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0  |

## B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz |   |
|-----------------|---|
| Ambulanzart     | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar       | Dr. rer. medic. Dipl.-Psych. B. Bosse   |

| Spezialambulanz -Schmerztherapie |   |
|----------------------------------|---|
| Ambulanzart                      | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar                        | Spezielle Schmerztherapie: Dr. med. Carsten Funke   |
| Angebotene Leistung              | Schmerztherapie (VI40)  |

## B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-9.11 Personelle Ausstattung

### B-9.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,86

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,86              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,86              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,86

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,86              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,86              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ01 | Anästhesiologie   |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung      |
|------|---------------------------|
| ZF42 | Spezielle Schmerztherapie |

## B-9.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,98

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,98              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,98              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,07

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,07              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,07              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,09

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,09              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,09              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,26

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,26              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,26              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,12

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,12              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,12              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

##### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP16 | Wundmanagement        |
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |

**B-9.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## **B-10 Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Diabetologie und Endokrinologie**

### **B-10.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Diabetologie und Endokrinologie"**

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0700           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### **Ärztliche Leitung**

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Ingolf Schiefke   |
| Telefon                  | 0341/9092626-   |
| Fax                      | 0341/9092673-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:ingolf.schiefke@sanktgeorg.de">ingolf.schiefke@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/gastroenterologie-hepatologie-diabetologie-und-endokrinologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/gastroenterologie-hepatologie-diabetologie-und-endokrinologie.html</a> |

### **B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### **B-10.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  |
|------|---|
| VI11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) |
| VI12 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs                           |
| VI13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums                             |
| VI14 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas      |
| VI35 | Endoskopie  |
| VI43 | Chronisch entzündliche Darmerkrankungen   |



## B-10.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1271 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

## B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Hausärztlich internistische Ambulanz / DMP-Ambulanz |   |
|---|---|
| Ambulanzart   | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13)                                    |
| Kommentar   | Frau Susann Gebbers / Frau Dr. Patricia Tönnessen                                     |
| Angebotene Leistung                                 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10) |

| Prästationäre Beratung und Diagnostik |   |
|---------------------------------------|---|
| Ambulanzart                           | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |

| Prästationäre Beratung und Diagnostik |   |
|---------------------------------------|---|
| Ambulanzart                           | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)   |
| Kommentar                             | Endoskopische diagnostische und therapeutische Eingriffe im Rahmen der vor- und nachstationären Betreuung |
| Angebotene Leistung                   | VI00 (VI00)   |

| Privatambulanz: Dr. med. Jürgen Krug |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Ambulanzart                          | Privatambulanz (AM07)                |
| Kommentar                            | Privatambulanz: Dr. med. Jürgen Krug |

| Privatambulanz: Prof. Dr. med. Ingolf Schiefke |  |
|--|--|
| Ambulanzart                                    | Privatambulanz (AM07)                          |
| Kommentar                                      | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Ingolf Schiefke |

| Spezialambulanz Behandlung von endokrinologische Erkrankungen |   |
|---|---|
| <b>Ambulanzart</b>  | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>  | Behandlung von endokrinologische Erkrankungen: Dr. med. Jürgen Krug   |

| Spezialambulanz Transkavitäre Sonographie des oberen und unteren Gastrointestinaltraktes |   |
|--|---|
| <b>Ambulanzart</b>   | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>   | Transkavitäre Sonographie des oberen und unteren Gastrointestinaltraktes: Dr. med. Ingo Wallstabe   |
| <b>Angebotene Leistung</b>   | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)   |
| <b>Angebotene Leistung</b>   | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)  |
| <b>Angebotene Leistung</b>   | Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)  |

#### B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-429      | 16     |             |
| 1-650      | 9      |             |

#### B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

#### B-10.11 Personelle Ausstattung

##### B-10.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

##### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 15,56

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 15,56             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 15,56             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 8,69

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,69              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,69              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen) |
|------|--|
| AQ26 | Innere Medizin und Gastroenterologie                                 |
| AQ23 | Innere Medizin   |
| AQ25 | Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie                   |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               |
|------|------------------------------------|
| ZF34 | Proktologie                        |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – |
| ZF28 | Notfallmedizin                     |

### B-10.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,7

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 9,7               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 9,7               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,14

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,14              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,14              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,43

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,43              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,43              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,2

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,2               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,2               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,64

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,64              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,64              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ18 | Pflege in der Endoskopie   |
| PQ21 | Casemanagement   |

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation            |
|------|--------------------------------|
| ZP04 | Endoskopie/Funktionsdiagnostik |
| ZP18 | Dekubitusmanagement            |
| ZP05 | Entlassungsmanagement          |
| ZP06 | Ernährungsmanagement           |
| ZP07 | Geriatric                      |
| ZP09 | Kontinenzmanagement            |
| ZP13 | Qualitätsmanagement            |
| ZP14 | Schmerzmanagement              |
| ZP15 | Stomamanagement                |
| ZP19 | Sturzmanagement                |
| ZP16 | Wundmanagement                 |

#### B-10.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-11 Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

### B-11.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3700   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Uwe Köhler  |
| Telefon                  | 0341/909-3501  |
| Fax                      | 0341/909-3523  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:uwe.koehler@sanktgeorg.de">uwe.koehler@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-11.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-11.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-11.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

### B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-11.11 Personelle Ausstattung

### B-11.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**  
— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**  
— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-11.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 28,8

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 28,8              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 28,8              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern und Gesundheits- und Kinderkrankenschwäger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 6,7

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 6,7               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 6,7               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften



Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,94

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,94              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,94              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,31

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,31              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,31              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 21,43

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 21,43             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 21,43             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,3

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,3               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,3               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-11.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und  
Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-12 Abteilung für Gynäkologie

### B-12.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Gynäkologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2425           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Uwe Köhler  |
| Telefon                  | 0341/9093501-   |
| Fax                      | 0341/9093523-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:gynaekologie.geburtshilfe@sanktgeorg.de">gynaekologie.geburtshilfe@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/gynaekologie-und-geburtshilfe.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/gynaekologie-und-geburtshilfe.html</a> |

### B-12.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-12.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                                    | Kommentar   |
|------|---|---|
| VG00 | Gynäkologische Sprechstunde                                       | Ermächtigung für alle Krankenkassen                   |
| VG01 | Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse     | einschließlich plastischer Rekonstruktion der Brust   |
| VG02 | Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse     |   |
| VG03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse |   |
| VG04 | Kosmetische/Plastische Mammachirurgie                             | einschließlich plastischer Operationen der Bauchdecke |

|      |  |   |
|------|--|---|
| VG05 | Endoskopische Operationen  | Schlüssellochchirurgie bei gutartigen gynäkologischen Erkrankungen und gynäkologischen Karzinomen   |
| VG06 | Gynäkologische Chirurgie   |   |
| VG07 | Inkontinenzchirurgie   |   |
| VG08 | Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren  |   |
| VG09 | Pränataldiagnostik und -therapie   |   |
| VG10 | Betreuung von Risikoschwangerschaften  | spezialisierte Betreuung schwangerer Diabetikerinnen und bei Diabetes in der Schwangerschaft  |
| VG11 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes |   |
| VG12 | Geburtshilfliche Operationen   |   |
| VG13 | Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane                    |   |
| VG14 | Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes             |   |
| VG15 | Spezialsprechstunde  | Spezialultraschall in der Schwangerschaft, ggf. mit Fruchtwasserpunktion, onkologische und urogynäkologische Sprechstunde, Tumornachsorge |
| VG16 | Urogynäkologie   |   |
| VG18 | Gynäkologische Endokrinologie  |   |
| VG19 | Ambulante Entbindung   |   |

#### B-12.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 931 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-12.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-12.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Ambulanz    |  |
|-------------|--|
| Ambulanzart | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar   | Dr. med. Heider                                    |

| Ambulanz Frauenheilkunde u. Geburtshilfe |  |
|--|--|
| Ambulanzart                              | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                                | Dr. med. Claudia Fährmann                          |
| Angebotene Leistung                      | VG00 (VG00)  |

| Ambulanz Frauenheilkunde u. Geburtshilfe / Onkologie |  |
|--|--|
| Ambulanzart  | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13)     |
| Kommentar  | Dr. med. Frömter                                       |
| Angebotene Leistung                                  | Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08) |

| ASV Gynäkologische Tumoren |   |
|----------------------------|---|
| Ambulanzart                | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)                        |
| Kommentar                  | Ambulante spezialfachärztliche Versorgung von Pat. mit gynäkologischen Tumoren: Prof. Dr. Köhler (Teamleiter) |
| Angebotene Leistung        | onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 2: gynäkologische Tumoren (LK33)                                      |

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Kommentar                            | Gynäkologische elektive Eingriffe                           |
| Angebotene Leistung                  | VG00 (VG00)   |

| Spezialambulanz |   |
|-----------------|---|
| Ambulanzart     | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar       | Planung der Geburtsleitung  |

| Spezialambulanz |   |
|-----------------|---|
| Ambulanzart     | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar       | Endometriose- und Myomsprechstunde: Dr. med. Zaiß   |

| Spezialambulanz    |   |
|--------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b> | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>   | urogynäkologische Sprechstunde: Dr. med. Zaiß   |

| Spezialambulanz            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b>         | Privatambulanz (AM07)   |
| <b>Kommentar</b>           | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Uwe Köhler   |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14) |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Spezialsprechstunde (VG15)  |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Urogynäkologie (VG16)   |

| Spezialambulanz - Dysplasiesprechstunde |   |
|---|---|
| <b>Ambulanzart</b>                      | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>                        | Dysplasiesprechstunde - Dr. med. Anne Reich   |

## B-12.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung   |
|------------|--------|---|
| 1-672      | 68     | Diagnostische Hysteroskopie                             |
| 5-751      | 49     | Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio] |
| 5-690      | 26     |   |
| 5-399      | 23     |   |
| 5-870      | 22     |   |
| 5-671      | 19     |   |
| 1-471      | 10     |   |

## B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden   |      |
|---|------|
| <b>Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden</b> | Nein |
| <b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>                          | Nein |



## B-12.11 Personelle Ausstattung

### B-12.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,54

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,54              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,54              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,08

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,08              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,08              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ16 | Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie       |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung         |
|------|------------------------------|
| ZF25 | Medikamentöse Tumorthherapie |
| ZF30 | Palliativmedizin             |

### B-12.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 14,4

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 14,4              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 14,4              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

##### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

##### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,94

##### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,94              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,94              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,31

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,31              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,31              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |



|      |                               |
|------|-------------------------------|
| ZP13 | Qualitätsmanagement           |
| ZP14 | Schmerzmanagement             |
| ZP28 | Still- und Laktationsberatung |
| ZP15 | Stomamanagement               |
| ZP19 | Sturzmanagement               |
| ZP16 | Wundmanagement                |
| ZP20 | Palliative Care               |

### **B-12.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-13 Abteilung für Geburtshilfe

### B-13.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Geburtshilfe"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2500           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Uwe Köhler  |
| Telefon                  | 0341/909-3501  |
| Fax                      | 0341/909-3523  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:uwe.koehler@sanktgeorg.de">uwe.koehler@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-13.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-13.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   |
|------|--|
| VK23 | Versorgung von Mehrlingen  |
| VG10 | Betreuung von Risikoschwangerschaften  |
| VG11 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes |
| VG12 | Geburtshilfliche Operationen   |
| VG19 | Ambulante Entbindung   |

### B-13.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 3150 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

### B-13.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

### B-13.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

### B-13.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-13.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-13.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

### B-13.11 Personelle Ausstattung

#### B-13.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ14 | Frauenheilkunde und Geburtshilfe                                    |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF28 | Notfallmedizin       |

### B-13.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 14,4

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 14,4              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 14,4              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 6,7

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 6,7               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 6,7               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ16 | Familienhebamme und Familienentbindungspfleger                   |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation           |
|------|-------------------------------|
| ZP05 | Entlassungsmanagement         |
| ZP06 | Ernährungsmanagement          |
| ZP09 | Kontinenzmanagement           |
| ZP13 | Qualitätsmanagement           |
| ZP14 | Schmerzmanagement             |
| ZP15 | Stomamanagement               |
| ZP16 | Wundmanagement                |
| ZP18 | Dekubitusmanagement           |
| ZP19 | Sturzmanagement               |
| ZP28 | Still- und Laktationsberatung |

### B-13.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-14 Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

### B-14.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2600           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Andreas Boehm  |
| Telefon                  | 0341/9092371-   |
| Fax                      | 0341/9092381-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:hno@sanktgeorg.de">hno@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/hals-nasen-ohrenheilkunde-mit-belegabteilung-fuer-mund-kiefer-und-gesichtschirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/hals-nasen-ohrenheilkunde-mit-belegabteilung-fuer-mund-kiefer-und-gesichtschirurgie.html</a> |

### B-14.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-14.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar |
|------|--|-----------|
| VH01 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres                        |           |
| VH02 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes |           |
| VH03 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres                           |           |
| VH04 | Mittelohrchirurgie   |           |
| VH06 | Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres  |           |
| VH07 | Schwindeldiagnostik/-therapie  |           |
| VH08 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege                      |           |

|      |  |   |
|------|--|---|
| VH09 | Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege                                 |   |
| VH10 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen            |   |
| VH11 | Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln                                |   |
| VH12 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege                  |   |
| VH13 | Plastisch-rekonstruktive Chirurgie                                       |   |
| VH14 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle                    |   |
| VH15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen          |   |
| VH16 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes                  |   |
| VH18 | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich                 |   |
| VH19 | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren                 |   |
| VH20 | Interdisziplinäre Tumornachsorge   |   |
| VH21 | Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich                            |   |
| VH22 | Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren                            |   |
| VH24 | Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen                             |   |
| VH25 | Schnarchoperationen  | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen / Schlafmedizin |
| VH26 | Laserchirurgie   |   |
| VH27 | Pädaudiologie  | Phoniatrie  |
| VH00 | Tubendilatation  |   |
| VI22 | Diagnostik und Therapie von Allergien                                    | Pricktest, RAST. Provokation nasal                          |
| VD04 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut       |   |
| VD10 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut |   |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen                          |   |
| VZ12 | Epithetik  |   |
| VI40 | Schmerztherapie  |   |
| VH00 | Native Sonographie / Duplexsonographie                                   |   |

#### B-14.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 737 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

## B-14.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-14.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-14.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Ambulanz Dr. Hubatsch |  |
|-----------------------|--|
| Ambulanzart           | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar             | Dr. Hubatsch                                       |

| Ambulanz Dr. Liebig |  |
|---------------------|--|
| Ambulanzart         | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar           | Dr. Liebig   |

| Ambulanz Dr. med. Cornelia Wulke |  |
|----------------------------------|--|
| Ambulanzart                      | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                        | Dr. med. Cornelia Wulke                            |
| Angebotene Leistung              | VH00 (VH00)  |

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Kommentar                            | Elektive Eingriffe  |
| Angebotene Leistung                  | VH00 (VH00)   |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                  |
| Kommentar       | Privatambulanz: Dr. med. Andreas Boehm |

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar           | Allergologie, Plastische Operationen, Stimm- und Sprachstörungen: Dr. med. Andreas Boehm  |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VH23)  |

## B-14.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-285      | 16     |             |
| 5-260      | 10     |             |
| 5-852      | 9      |             |
| 5-214      | 8      |             |
| 5-216      | 7      |             |
| 5-300      | 7      |             |
| 5-902      | 6      |             |
| 5-903      | 5      |             |
| 5-850      | 5      |             |
| 5-200      | 5      |             |
| 5-401      | 4      |             |
| 5-215      | 4      |             |
| 5-202      | 4      |             |

## B-14.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-14.11 Personelle Ausstattung

### B-14.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,62

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,62              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,62              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,72

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,72              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,72              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen) |
|------|--|
| AQ18 | Hals-Nasen-Ohrenheilkunde  |
| AQ19 | Sprach-, Stimm- und kindliche Hörstörungen                           |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung         |
|------|------------------------------|
| ZF25 | Medikamentöse Tumorthherapie |

#### B-14.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.



### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 15,5

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 15,5              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 15,5              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,36

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,36              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,36              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,11

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,11              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,11              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,23

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,23              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,23              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,05

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,05              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,05              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ01 | Bachelor   |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### B-14.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-15 Belegabteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

### B-15.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Belegabteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3500           |
| Art   | Belegabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Belegärztin oder Belegarzt |  |
|----------------------------|--|
| Funktion                   | Fachärzte für MKG-Chirurgie                              |
| Titel, Vorname, Name       | Dr. med./ Dr. med. dent. siehe Kontaktdaten Chefarzt MKG |
| Telefon                    | 0341/909-2373  |
| Fax                        | 0341/909-2381  |
| E-Mail                     | <a href="mailto:mkg@sanktgeorg.de">mkg@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                  | Delitzscher Str. 141                                     |
| PLZ/Ort                    | 04129 Leipzig  |
| Homepage                   |  |

### B-15.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-15.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                                     | Kommentar |
|------|--|-----------|
| VZ14 | Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen                  |           |
| VZ10 | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich |           |
| VZ15 | Plastisch-rekonstruktive Chirurgie                                 |           |
| VZ05 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle              |           |
| VX00 | Ästhetische Gesichtschirurgie                                      |           |
| VZ01 | Akute und sekundäre Traumatologie                                  |           |
| VZ03 | Dentale Implantologie  |           |
| VZ04 | Dentoalveoläre Chirurgie   |           |
| VZ06 | Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien                |           |



|      |   |                                   |
|------|---|-----------------------------------|
| VZ07 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen                   |                                   |
| VZ08 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne                                 |                                   |
| VZ09 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates                    |                                   |
| VZ11 | Endodontie  |                                   |
| VZ13 | Kraniofaziale Chirurgie   |                                   |
| VZ16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks             |                                   |
| VZ17 | Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich         |                                   |
| VZ18 | Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs |                                   |
| VZ20 | Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose                              |                                   |
| VC57 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe  |                                   |
| VC58 | Spezialsprechstunde   |                                   |
| VD03 | Diagnostik und Therapie von Hauttumoren   | Tumore der Gesichts- und Kopfhaut |
| VD12 | Dermatochirurgie  |                                   |

#### B-15.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 295 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-15.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-15.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-15.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-15.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-15.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-15.11 Personelle Ausstattung

### B-15.11.1 Ärztinnen und Ärzte

#### Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar   |
|------|---|-------------|
| AQ40 | Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie                                       | 4 Fachärzte |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-15.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,34

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,34              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,34              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,07

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,07              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,07              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,14

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,14              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,14              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,03

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,03              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,03              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-15.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein



## B-16 Klinik für Infektiologie/Tropenmedizin

### B-16.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Infektiologie/Tropenmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0152           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Christoph Lübbert   |
| Telefon                  | 0341/9092601-   |
| Fax                      | 0341/9092630-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:gitte.holzhausen@sanktgeorg.de">gitte.holzhausen@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/infektiologietropenmedizin-nephrologie-und-rheumatologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/infektiologietropenmedizin-nephrologie-und-rheumatologie.html</a> |

### B-16.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-16.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar   |
|------|---|---|
| VI00 | Sonderisolierstation  | Kompetenzzentrum zur Diagnostik und Therapie quarantänepflichtiger Erkrankungen                       |
| VI00 | Behandlung von Infektionen mit multiresistenten Erregern einschließlich infektiologischer Komplextherapie | Spezielle Diagnoseverfahren und therapeutische Konzepte bei Infektionen mit multiresistenten Erregern |
| VI00 | Hochkontagiöse Erkrankungen, Infektionen des zentralen Nervensystems, Immundefekte,                       |   |

|      |  |  |
|------|--|--|
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)  |  |
| VI08 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen   |  |
| VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen   |  |
| VI12 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs  |  |
| VI13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums  |  |
| VI14 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas                               |  |
| VI15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge  |  |
| VI16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura   |  |
| VI17 | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen   |  |
| VI18 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen   |  |
| VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten  | In Zusammenarbeit mit Mikrobiologie werden spezielle Verfahren zur Diagnose aller Infektionserreger durchgeführt   |
| VI22 | Diagnostik und Therapie von Allergien  |  |
| VI23 | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) | Überregionaler Schwerpunkt zur Behandlung aller Stadien der HIV-Infektion, einschließlich opportunistischer Erkrankungen und HIV-assoziiierter Malignome |
| VI24 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen   |  |
| VI27 | Spezialsprechstunde  | Tropentauglichkeitsuntersuchungen  |
| VI29 | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis   |  |
| VI30 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen  |  |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  |  |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen  |  |
| VI40 | Schmerztherapie  |  |

## B-16.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 906 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

## B-16.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-16.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| ASV Tuberkulose     |  |
|---------------------|--|
| Ambulanzart         | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)                           |
| Kommentar           | Diagnostik und Therapie von Tuberkulose-Erkrankungen: Dr. med. Geert Vogt (Teamleiter)                           |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit schwerwiegenden immunologischen Erkrankungen (LK06) |

| Spezialambulanz |   |
|-----------------|---|
| Ambulanzart     | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)  |
| Kommentar       | In Zusammenarbeit mit der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Fachbereich pädiatrische Immunologie: Ltg. Prof. Dr. med. Lübbert |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar       | Diagnostik und Therapie von HIV/ AIDS: Dr.Kellner/ Dr. Macholz                   |

| Spezialambulanz -Toxoplasmose |   |
|-------------------------------|---|
| Ambulanzart                   | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar                     | Beratung, Diagnostik und Therapie von Patienten mit Toxoplasmose und Zytomegalie während der Schwangerschaft auf Überweisung Dr. Macholz  |
| Angebotene Leistung           | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)  |

| Spezialambulanz: Infektiologische Spezialsprechstunde |   |
|---|---|
| Ambulanzart   | Privatambulanz (AM07)   |
| Kommentar   | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Lübbert; Behandlung spezieller infektiologischer Fragestellungen auf Überweisung |
| Angebotene Leistung                                   | Spezialsprechstunde (VI27)  |

| Spezialambulanz: Zentrum für Reisemedizin |  |
|---|--|
| Ambulanzart                               | Privatambulanz (AM07)  |
| Kommentar                                 | Privatambulanz; spezielle infektiologische und tropenmedizinische Diagnostik und Therapie, reisemedizinische Beratung und Vorhaltung aller präventiver Maßnahmen in der Reise- und Tropenmedizin (Impfungen, Malariaprophylaxe etc.) |
| Angebotene Leistung                       | Spezialsprechstunde (VI27)   |

#### B-16.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

#### B-16.11 Personelle Ausstattung

##### B-16.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 15,16

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 15,16             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 15,16             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,39

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 10,39             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 10,39             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ23 | Innere Medizin  |
| AQ26 | Innere Medizin und Gastroenterologie                                |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF14 | Infektiologie        |
| ZF46 | Tropenmedizin        |

#### B-16.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 24,4

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 24,4              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 24,4              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,37

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,37              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,37              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,05

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,05              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,05              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0



**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,83

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,83              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,83              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,9

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,9               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,9               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |
| PQ01 | Bachelor   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ11 | Pflege in der Nephrologie  |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP07 | Geriatrie             |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |
| ZP20 | Palliative Care       |

### B-16.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-17 Klinik für Internistische Onkologie und Hämatologie

### B-17.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Internistische Onkologie und Hämatologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0500           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Luisa Mantovani Löffler  |
| Telefon                  | 0341/9092350-   |
| Fax                      | 0341/9092326-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:luisa.mantovani@sanktgeorg.de">luisa.mantovani@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/internistische-onkologie-und-haematologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/internistische-onkologie-und-haematologie.html</a> |

### B-17.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-17.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar   |
|------|--|---|
| VI18 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen                                 | Schwerpunkt:<br>Gastrointestinale Tumore,<br>Sarkome der Weichteile<br>und der Knochen,<br>Mammakarzinome |
| VI05 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten |   |
| VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen                               |   |
| VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten                    |   |
| VI21 | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation                  |   |

|      |  |  |
|------|--|--|
| VI23 | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) |  |
| VI30 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen  |  |
| VI40 | Schmerztherapie  |  |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen  |  |
| VI42 | Transfusionsmedizin  |  |

#### B-17.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1027 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

#### B-17.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-17.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-17.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| ASV Gastrointestinale Tumore |   |
|------------------------------|---|
| Ambulanzart                  | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)  |
| Kommentar                    | Ambulante spezialfachärztliche Versorgung von Patienten mit gastrointestinalen Tumoren: Dr. med. Christian Schmidt (Teamleiter) |
| Angebotene Leistung          | onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle (LK29)                          |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                            |
| Kommentar       | Privatambulanz: Dr. med. Luisa Mantovani Löffler |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                    |
| Kommentar       | Interdisziplinäres Onkologisches Zentrum |

#### B-17.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-17.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-17.11 Personelle Ausstattung

### B-17.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,23

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 11,23             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 11,23             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,58

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 7,58              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 7,58              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ27 | Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie                        |
| AQ23 | Innere Medizin  |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-17.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 16,6

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 16,6              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |



| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 16,6              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,27

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,27              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,27              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,45

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,45              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,45              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,26

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,26              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,26              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,06

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,06              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,06              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ01 | Bachelor   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP20 | Palliative Care       |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### B-17.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-18 Klinik für Kardiologie und Internistische Intensivmedizin

### B-18.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Kardiologie und Internistische Intensivmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0190           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | PD Dr. med. Norbert Klein   |
| Telefon                  | 0341/9092301-   |
| Fax                      | 0341/9092323-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:norbert.klein@sanktgeorg.de">norbert.klein@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/kardiologie-angiologie-und-internistische-intensivmedizin.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/kardiologie-angiologie-und-internistische-intensivmedizin.html</a> |

### B-18.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-18.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                           | Kommentar   |
|------|--|---|
| VI01 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten |   |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen        |   |
| VC00 | Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz             |   |
| VC00 | Invasive Kardiologie                                     | einschließlich invasive Elektrophysiologie, 24 Stunden Herzkatheter-Bereitschaft für akuten Herzinfarkt |



|      |  |  |
|------|--|--|
| VC05 | Schrittmachereingriffe   | einschließlich Implantation und Nachsorge von ICD und biventrikulären Systemen |
| VI20 | Intensivmedizin  |  |
| VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes |  |
| VI04 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren                |  |
| VC00 | Kardiovaskuläre-u. Stoffwechselerkrankungen  |  |
| VI05 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten         |  |
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)                                    |  |
| VI29 | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis   |  |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen  |  |
| VR24 | Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren  | CardioMRT in Kooperation mit Radiologie, Stress-MRT mit Adenosin               |
| VI27 | Spezialsprechstunde  |  |

#### B-18.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 2788 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

#### B-18.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-18.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-18.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Privatambulanz: PD Dr. med. habil. Klein |  |
|--|--|
| Ambulanzart                              | Privatambulanz (AM07)  |
| Kommentar                                | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten, Hypertonien (Hochdruckkrankheit) sowie Herzrhythmusstörungen |
| Angebotene Leistung                      | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)   |
| Angebotene Leistung                      | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)   |
| Angebotene Leistung                      | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)  |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar       | Diagnostik und Versorgung von Patienten mit schwerer Herzinsuffizienz NYHA 3-4   |

| Spezialambulanz |   |
|-----------------|---|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                   |
| Kommentar       | Privatambulanz PD Dr. med. habil. Klein |

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar           | Schrittmachernachsorge und Schrittmacherprogrammierung: Dr. med. Schenk   |
| Angebotene Leistung | VI00 (VI00)   |
| Angebotene Leistung | VX00 (VX00)   |

#### B-18.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 1-275      | 30     |             |
| 5-378      | 11     |             |

#### B-18.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

#### B-18.11 Personelle Ausstattung

##### B-18.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

##### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 34,61

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 34,61             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 34,61             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 14,86

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 14,86             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 14,86             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen) |
|------|--|
| AQ23 | Innere Medizin   |
| AQ28 | Innere Medizin und Kardiologie                                       |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung                       |
|------|--|
| ZF15 | Intensivmedizin                            |
| ZF28 | Notfallmedizin                             |
| ZF23 | Magnetresonanztomographie – fachgebunden – |

### B-18.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 66,1

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 66,1              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 66,1              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,06

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,06              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,06              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,11

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,11              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,11              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,08

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,08              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,08              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,07

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,07              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,07              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation                                      |
|------|--|
| ZP18 | Dekubitusmanagement                                      |
| ZP05 | Entlassungsmanagement                                    |
| ZP06 | Ernährungsmanagement                                     |
| ZP07 | Geriatric  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement                                      |
| ZP20 | Palliative Care  |
| ZP13 | Qualitätsmanagement                                      |
| ZP14 | Schmerzmanagement  |
| ZP15 | Stomamanagement  |
| ZP19 | Sturzmanagement  |
| ZP16 | Wundmanagement   |
| ZP30 | Pflegeexpertin und Pflegeexperte Herzinsuffizienz (DGGP) |

**B-18.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und  
Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-19 Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

### B-19.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Kinder- und Jugendmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1300<br>1000   |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Zentrumsleiter und Chefarzt Kinderchirurgie   |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Christian Geyer  |
| Telefon                  | 0341/9093648-   |
| Fax                      | 0341/9093647-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:kinderzentrum@sanktgeorg.de">kinderzentrum@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/zentrum-fuer-kinder-und-jugendmedizin.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/zentrum-fuer-kinder-und-jugendmedizin.html</a> |

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefärztin Kinder- und Jugendmedizin  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Marlen Zurek   |
| Telefon                  | 0341/9093601-   |
| Fax                      | 0341/9093616-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:kinderzentrum@sanktgeorg.de">kinderzentrum@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/kinder-und-jugendmedizin-mit-kfh-nierenzentrum.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/kinder-und-jugendmedizin-mit-kfh-nierenzentrum.html</a> |

### B-19.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-19.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar  |
|------|--|--|
| VK31 | Kinderchirurgie  |  |
| VK03 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen  |  |
| VK02 | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation  |  |
| VK04 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen                                   | alle Formen der Nierenersatztherapie (Dialyse); ambulante Behandlung im KfH (Kuratorium für Dialyse und Transplantation), Nierenzentrum für Kinder und Jugendliche |
| VK06 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes                                |  |
| VK07 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas                 |  |
| VK08 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge                            |  |
| VK09 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen   |  |
| VK13 | Diagnostik und Therapie von Allergien  |  |
| VK14 | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) |  |
| VK18 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen                 |  |
| VK21 | Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien  |  |
| VK26 | Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter                 |  |
| VK28 | Pädiatrische Psychologie   |  |
| VK30 | Immunologie  |  |
| VK35 | Sozialpädiatrisches Zentrum  |  |
| VK29 | Spezialsprechstunde  | für Bronchologie, Allergologie, Gastroenterologie, Hepatologie, Ernährung, Immunologie, Kinderrheumatologie, Nephrologie, Umweltmedizin                            |

## B-19.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 2005 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

## B-19.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-19.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-19.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Ambulanz    |  |
|-------------|--|
| Ambulanzart | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar   | Allgemeinpädiatrische Ambulanz: Dr. med. Vilser    |

| Ambulanz    |  |
|-------------|--|
| Ambulanzart | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar   | Allgemeinpädiatrische Ambulanz: Fr. Nadine Domke   |

| Ambulanz    |  |
|-------------|--|
| Ambulanzart | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13)       |
| Kommentar   | Allgemeinpädiatrische Ambulanz: MUDr. med. Anna Fuceková |

| Ambulanz            |  |
|---------------------|--|
| Ambulanzart         | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13)                                   |
| Kommentar           | Allgemeinpädiatrische Ambulanz: Dr. med. habil. Ulrike Diez                          |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06) |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen (VK04)    |
| Angebotene Leistung | Immunologie (VK30)   |

| Ambulanz – Kinderchirurgie |   |
|----------------------------|---|
| Ambulanzart                | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13)    |
| Kommentar                  | Kinderchirurgische Versorgung Dr. med. Kerstin Großer |
| Angebotene Leistung        | Kinderchirurgie (VK31)                                |

### ASV - rheumatologische Erkrankungen (Kinder und Jugendliche)

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b> | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)  |
| <b>Kommentar</b>   | Ambulante spezialfachärztliche Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit rheumatologischen Erkrankungen: Dr. med. Faßhauer (Teamleiter) |

### D-Arzt-Kinderambulanz

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Ambulanzart</b>         | D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)                  |
| <b>Kommentar</b>           | Behandlung von Unfallverletzten in Kindereinrichtungen und Schulen |
| <b>Angebotene Leistung</b> | VK00 (VK00)  |

### Prästationäre Beratung und Diagnostik

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b>         | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| <b>Angebotene Leistung</b> | VK00 (VK00)   |

### Spezialambulanz

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Ambulanzart</b> | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)  |
| <b>Kommentar</b>   | Behandlung von chronischer bzw. rezidivierender Nephritis, Nephrosen unter Immunsuppression, chronische Glomerulonephritis im Rahmen von Systemerkrankungen, Kinder mit hämolytisch-urämischem Syndrom, Patienten mit Restschäden nach akutem Nierenversagen: Dr. med. Sabine Hollenbach |

### Spezialambulanz

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Ambulanzart</b> | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)                              |
| <b>Kommentar</b>   | Gastroenterologie, Hepatologie und Ernährung, chronische Hepatopathien, Malabsorptionssyndrome, Ernährungsstörungen, Pankreaserkrankungen, spezielle gastroenterologische Symptome und Erkrankungen; Morbus Willson: Dr. med. Marlen Zurek |

| Spezialambulanz            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Ambulanzart</b>         | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)                                 |
| <b>Kommentar</b>           | Prof. Dr. med. Michael Borte/ Dr. med. Fasshauer   |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit schwerwiegenden immunologischen Erkrankungen (LK06) |

| Spezialambulanz – Pädiatrische Immunologie |   |
|--|---|
| <b>Ambulanzart</b>                         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>                           | Diagnostik und Therapie von Kindern und Jugendlichen mit immunologischen Erkrankungen: Prof. Dr. Michael Borte  |

| Spezialambulanz - Pädiatrische Nephrologie |   |
|--|---|
| <b>Ambulanzart</b>                         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)   |
| <b>Kommentar</b>                           | Behandlung von chronischer bzw. rezidivierender Nephritis, Nephrosen unter Immunsuppression, chronische Glomerulonephritis im Rahmen von Systemerkrankungen, Kinder mit hämolytisch-urämischem Syndrom, Patienten mit Restschäden nach akutem Nierenversagen: Dr. med. Bettina Schult |

## B-19.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-19.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden   |    |
|---|----|
| <b>Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden</b> | Ja |
| <b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>                          | Ja |

## B-19.11 Personelle Ausstattung

### B-19.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften



Anzahl Vollkräfte: 14,28

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 14,28             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 14,28             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 9,6

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 9,6               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 9,6               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ32 | Kinder- und Jugendmedizin   |
| AQ09 | Kinderchirurgie   |
| AQ35 | Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie                          |
| AQ37 | Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie                   |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung     |
|------|--------------------------|
| ZF17 | Kinder-Gastroenterologie |
| ZF18 | Kinder-Nephrologie       |
| ZF21 | Kinder-Rheumatologie     |
| ZF14 | Infektiologie            |
| ZF19 | Kinder-Orthopädie        |
| ZF20 | Kinder-Pneumologie       |

### B-19.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,33

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,33              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,33              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 37,41

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 37,41             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 37,41             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,67

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,67              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,67              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,1

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,1               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,1               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,41

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,41              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,41              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,66

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,66              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,66              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP08 | Kinästhetik           |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### B-19.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-20 Abteilung für Neonatologie

### B-20.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Neonatologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1200           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Leitende Oberärztin   |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Silke Hennig   |
| Telefon                  | 0341/909-3604   |
| Fax                      | 0341/909-3606   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:silke.hennig@sanktgeorg.de">silke.hennig@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/kinder-und-jugendmedizin-mit-kfh-nierenzentrum/neonatalogie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/kinder-und-jugendmedizin-mit-kfh-nierenzentrum/neonatalogie.html</a> |

### B-20.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-20.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar   |
|------|--|---|
| VK36 | Neonatalogie   |   |
| VK25 | Neugeborenenenscreening  |   |
| VK01 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen                 |   |
| VK04 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen | Peritonealdialyse bei Neugeborenen  |
| VK12 | Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin                               | maschinelle Beatmung, CPAP- Atemhilfe, Surfactantherapie, Kreislauftherapie, Monitoring |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VK14 | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)                  |  |
| VK15 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen  |  |
| VK20 | Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen |  |
| VK21 | Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien   |  |
| VK22 | Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener                                     | Level 1  |
| VK23 | Versorgung von Mehrlingen   |  |
| VK24 | Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten                  | Betreuungszentrum für Diabetes-Schwangerschaften |

## B-20.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 465 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

## B-20.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-20.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-20.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-20.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-20.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-20.11 Personelle Ausstattung

### B-20.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.



### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 19,69

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 19,69             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 19,69             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,94

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 10,94             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 10,94             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ35 | Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie                          |
| AQ32 | Kinder- und Jugendmedizin   |
| AQ01 | Anästhesiologie   |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung                    |
|------|---|
| ZF15 | Intensivmedizin                         |
| ZF16 | Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden –      |

### B-20.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 41,3

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 41,3              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 41,3              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,61

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 11,61             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 11,61             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,09

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,09              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,09              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,33

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,33              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,33              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,33

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,33              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,33              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,12

### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,12              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,12              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |
| PQ01 | Bachelor   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ09 | Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege                      |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |



### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP08 | Kinästhetik           |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### B-20.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-21 Abteilung für Kinderchirurgie

### B-21.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Kinderchirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1300           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Christian Geyer   |
| Telefon                  | 0341/909-3648  |
| Fax                      | 0341/909-3647  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:daniela.goebel@sanktgeorg.de">daniela.goebel@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-21.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-21.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-21.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1292 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

### B-21.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-21.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-21.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Ambulanz - Kinderchirurgie |  |
|----------------------------|--|
| Ambulanzart                | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                  | Dr. Wicke/Dr. med. Bettina Knothe                  |

## B-21.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-787      | 12     |             |
| 5-582      | 4      |             |

## B-21.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-21.11 Personelle Ausstattung

### B-21.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,7

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,7               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,7               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 3                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 3                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-21.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,6

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 9,6               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 9,6               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern und Gesundheits- und Kinderkrankenschwäger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 18,08

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 18,08             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 18,08             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-21.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-22 Klinik für Nephrologie

### B-22.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Nephrologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0400           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Ralph Wendt  |
| Telefon                  | 0341/909-2613   |
| Fax                      | 0341/909-2630   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:ralph.wendt@sanktgeorg.de">ralph.wendt@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/infektiologietropenmedizin-nephrologie-und-rheumatologie/abteilung-nephrologie-nieren-und-hochdruckerkrankungen.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/infektiologietropenmedizin-nephrologie-und-rheumatologie/abteilung-nephrologie-nieren-und-hochdruckerkrankungen.html</a> |

### B-22.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-22.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VC71 | Notfallmedizin  |           |
| VD02 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen |           |
| VD03 | Diagnostik und Therapie von Hauttumoren   |           |
| VD04 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut                  |           |
| VD05 | Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen                                     |           |
| VD06 | Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten                         |           |
| VD07 | Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen                                 |           |

|      |  |                                     |
|------|--|-------------------------------------|
| VC20 | Nierenchirurgie  |                                     |
| VC21 | Endokrine Chirurgie  |                                     |
| VC61 | Dialyseshuntchirurgie  |                                     |
| VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit                 |                                     |
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)                    | Reservetherapien                    |
| VI08 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen                                 | komplettes Spektrum                 |
| VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen                       |                                     |
| VI10 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten |                                     |
| VI13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums                        |                                     |
| VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten            |                                     |
| VI20 | Intensivmedizin  | extrakorporale Nierenersatztherapie |
| VI21 | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation          |                                     |
| VI24 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen                         |                                     |
| VI27 | Spezialprechstunde   |                                     |
| VI29 | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis   |                                     |
| VI30 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen                              |                                     |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen                              |                                     |
| VI32 | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin                      |                                     |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen                                |                                     |
| VI41 | Shuntzentrum   | Kooperation mit Gefäßchirurgie      |
| VU01 | Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenerkrankungen           |                                     |
| VU02 | Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz                                 |                                     |
| VU03 | Diagnostik und Therapie von Urolithiasis                                       |                                     |
| VU04 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters    |                                     |
| VU05 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems              |                                     |
| VU15 | Dialyse  |                                     |
| VU16 | Nierentransplantation  | Vor- und Nachsorge                  |



## B-22.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 554 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

## B-22.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-22.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-22.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Prästationäre Beratung und Diagnostik |   |
|---------------------------------------|---|
| Ambulanzart                           | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Angebotene Leistung                   | VI00 (VI00)   |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                        |
| Kommentar       | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Joachim Beige |

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar           | Hochdrucksprechstunde: Prof. Dr. med. Joachim Beige   |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)   |
| Angebotene Leistung | VI00 (VI00)   |

## B-22.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-22.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-22.11 Personelle Ausstattung

### B-22.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,95

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,95              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,95              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,2

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,2               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,2               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ29 | Innere Medizin und Nephrologie                                      |
| AQ23 | Innere Medizin  |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF15 | Intensivmedizin      |

### B-22.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,8

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,8               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,8               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,03

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,03              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,03              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ11 | Pflege in der Nephrologie  |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP07 | Geriatric             |

|      |                     |
|------|---------------------|
| ZP09 | Kontinenzmanagement |
| ZP13 | Qualitätsmanagement |
| ZP14 | Schmerzmanagement   |
| ZP15 | Stomamanagement     |
| ZP19 | Sturzmanagement     |
| ZP16 | Wundmanagement      |

### **B-22.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-23 Klinik für Neurochirurgie

### B-23.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Neurochirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1700           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Oliver Sorge   |
| Telefon                  | 0341/9093719-   |
| Fax                      | 0341/9093717-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:neurochirurgie@sanktgeorg.de">neurochirurgie@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/neurochirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/neurochirurgie.html</a> |

### B-23.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-23.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VC43 | Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschließlich Schädelbasis)                   |           |
| VC44 | Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen   |           |
| VC45 | Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule |           |
| VC46 | Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark   |           |
| VC47 | Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels   |           |
| VC48 | Chirurgie der intraspinalen Tumoren   |           |
| VC49 | Chirurgie der Bewegungsstörungen  |           |
| VC50 | Chirurgie der peripheren Nerven   |           |

|      |  |  |
|------|--|--|
| VC51 | Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen  |  |
| VC53 | Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen |  |
| VC54 | Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie           |  |
| VC56 | Minimalinvasive endoskopische Operationen  |  |
| VC58 | Spezialprechstunde   | Beratung und Untersuchungen zur Indikationsstellung für neurochirurgische Operationen auf Überweisung durch niedergelassene Fachärzte für Neurochirurgie, Orthopädie, Neurologie und Psychiatrie |
| VC65 | Wirbelsäulenchirurgie  |  |
| VC70 | Kinderneurochirurgie   |  |

#### B-23.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 690 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-23.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-23.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-23.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Angebotene Leistung                  | VC00 (VC00)   |

| Spezialambulanz |                                       |
|-----------------|---------------------------------------|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                 |
| Kommentar       | Privatambulanz: Dr. med. Oliver Sorge |

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar           | Ambulanz für Neurochirurgie: Dr. med. Oliver Sorge  |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VC58)  |
| Angebotene Leistung | VC00 (VC00)   |

## B-23.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-056      | 5      |             |

## B-23.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-23.11 Personelle Ausstattung

### B-23.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,83

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 7,83              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 7,83              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,01

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,01              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,01              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen) |
|------|--|
| AQ41 | Neurochirurgie   |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               |
|------|------------------------------------|
| ZF44 | Sportmedizin                       |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – |

#### B-23.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 19

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 19                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 19                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,08

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,08              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,08              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,07

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,07              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,07              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,3

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,3               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,3               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP07 | Geriatric             |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### **B-23.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-24 Klinik für Neurologie

### B-24.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Neurologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2800           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Torsten Kraya  |
| Telefon                  | 0341/9093701-   |
| Fax                      | 0341/9093700-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:neurologie@sanktgeorg.de">neurologie@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/neurologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/neurologie.html</a> |

### B-24.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-24.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar  |
|------|---|--|
| VN14 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus          |  |
| VN15 | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems |  |
| VN12 | Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems                             |  |
| VN13 | Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems                 |  |
| VN19 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen  |  |
| VN23 | Schmerztherapie   | Diagnostik und Therapie neuropatischer Schmerzen |

|      |  |                              |
|------|--|------------------------------|
| VN16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels |                              |
| VN18 | Neurologische Notfall- und Intensivmedizin   |                              |
| VN03 | Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen                                     | ZNS = Zentrales Nervensystem |
| VN04 | Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen                                  |                              |
| VN01 | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen                                     |                              |
| VN02 | Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen                             |                              |
| VN10 | Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen  |                              |
| VN11 | Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen                |                              |
| VN05 | Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden  |                              |
| VN06 | Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns                                  |                              |

#### B-24.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1577 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

#### B-24.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-24.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-24.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Ambulanzart         | Privatambulanz (AM07)      |
| Kommentar           | Privatambulanz: Dr. Kraya  |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VN20) |

#### B-24.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-24.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-24.11 Personelle Ausstattung

### B-24.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,25

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 13,25             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 13,25             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,66

#### Personal aufgeteilt nach:



| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,66              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,66              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ51 | Psychiatrie und Psychotherapie                                      |
| AQ42 | Neurologie  |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF44 | Sportmedizin         |
| ZF15 | Intensivmedizin      |

#### B-24.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 31

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 31                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 31                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,62

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,62              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,62              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,15

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,15              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,15              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,23

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,23              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,23              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,74

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,74              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,74              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,3

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,3               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,3               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP07 | Geriatric             |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP29 | Stroke Unit Care      |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### B-24.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein



## **B-25      Klinik für Plastische und Handchirurgie mit Schwerbrandverletztzentrum**

### **B-25.1      Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Plastische und Handchirurgie mit Schwerbrandverletztzentrum"**

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1900           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### **Ärztliche Leitung**

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Thomas Kremer  |
| Telefon                  | 0341/9092555-   |
| Fax                      | 0341/9092552-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:thomas.kremer@sanktgeorg.de">thomas.kremer@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/plastische-und-handchirurgie-mit-schwerbrandverletztzentrum.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/plastische-und-handchirurgie-mit-schwerbrandverletztzentrum.html</a> |

### **B-25.2      Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-25.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar  |
|------|---|--|
| VC00 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand                      | CRPS-Behandl., stat./reha. Übungsbehandlung, kindliche Fehlbildungen der Hand und Rheumachirurgie  |
| VC56 | Minimalinvasive endoskopische Operationen   |  |
| VC57 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe  | Tumorentfernung und Defektverschluss durch körpereigene Gewebsanteile; Narbenkorrekturen, Expanderbehandlung, Straffungsoperationen bei Gewebsüberschuss |
| VC58 | Spezialsprechstunde   | Rekonstruktive Brustchirurgie, Ästhetische Chirurgie, Postbariatrische Chirurgie, Rekonstruktion nach Brandverletzungen                                  |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin  |  |
| VC71 | Notfallmedizin  |  |
| VD03 | Diagnostik und Therapie von Hauttumoren   | Entfernung und Wundverschluss primär oder durch körpereigene Gewebsanteile   |
| VD04 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut                          |  |
| VD05 | Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen   |  |
| VD08 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung | Entfernung und Wundverschluss primär oder durch körpereigene Gewebsanteile   |
| VD09 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde                              |  |
| VD18 | Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen   |  |
| VD20 | Wundheilungsstörungen   |  |
| VC60 | Adipositaschirurgie   |  |
| VC68 | Mammachirurgie  |  |
| VG04 | Kosmetische/Plastische Mammachirurgie   |  |
| VH13 | Plastisch-rekonstruktive Chirurgie  |  |
| VH21 | Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich   |  |
| VH22 | Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren   |  |
| VZ15 | Plastisch-rekonstruktive Chirurgie  |  |

|      |  |  |
|------|--|--|
| VC66 | Arthroskopische Operationen  |  |
| VC26 | Metall-/Fremdkörperentfernungen  |  |
| VC27 | Bandrekonstruktionen/Plastiken   | Bandrekonstruktionen der Hand und Handgelenke  |
| VC28 | Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik                                    | Implantation von Endoprothesen der Hand  |
| VC29 | Behandlung von Dekubitalgeschwüren                                     | Verschluss durch körpereigene Gewebsanteile  |
| VC30 | Septische Knochenchirurgie   |  |
| VC38 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand | Wundverschluss primär oder durch körpereigene Gewebsanteile; Versorgung aller Frakt., akuten und chronischen Haut-, Sehnen-, Nerven-, Gefäß- und Brandverletzg. der Hand; Gelenkeingriffe (Gelenkversteif., Denervierung, motor. Ersatzplast.), Handgelenkarthroskopie |
| VC64 | Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie                             | Brustvergrößerung,   |
| VC69 | Verbrennungschirurgie  |  |
| VO16 | Handchirurgie  |  |

#### B-25.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 943 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-25.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-25.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-25.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Angebotene Leistung                  | Handchirurgie (VO16)  |

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Privatambulanz (AM07)   |
| Kommentar           | Privatambulanz, Ästhetik-Sprechstunde: Prof. Dr. med. Thomas Kremer |
| Angebotene Leistung | Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)                   |

## B-25.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-790      | 81     |             |
| 5-841      | 59     |             |
| 1-697      | 55     |             |
| 5-795      | 48     |             |
| 5-787      | 38     |             |
| 5-849      | 35     |             |
| 5-056      | 31     |             |
| 5-850      | 19     |             |
| 5-840      | 18     |             |
| 5-796      | 11     |             |
| 5-041      | 10     |             |
| 5-846      | 8      |             |
| 5-842      | 8      |             |
| 5-847      | 7      |             |
| 5-812      | 5      |             |
| 5-800      | 4      |             |
| 5-810      | 4      |             |

## B-25.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |    |
|--|----|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Ja |

## B-25.11 Personelle Ausstattung

### B-25.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 16,69

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 16,69             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 16,69             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 7,39

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 7,39              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 7,39              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ11 | Plastische und Ästhetische Chirurgie                                |
| AQ06 | Allgemeinchirurgie  |
| AQ10 | Orthopädie und Unfallchirurgie                                      |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF12 | Handchirurgie        |

### B-25.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 10                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 10                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |



Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,75

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,75              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,75              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,27

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,27              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,27              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ01 | Bachelor   |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |

|      |                   |
|------|-------------------|
| ZP14 | Schmerzmanagement |
| ZP15 | Stomamanagement   |
| ZP19 | Sturzmanagement   |
| ZP16 | Wundmanagement    |

### **B-25.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-26 Abteilung Schwerbrandverletztzentrum

### B-26.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung Schwerbrandverletztzentrum"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 1990           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Thomas Kremer  |
| Telefon                  | 0341/9092555-   |
| Fax                      | 0341/9092552-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:thomas.kremer@sanktgeorg.de">thomas.kremer@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/plastische-und-handchirurgie-mit-schwerbrandverletztzentrum.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/plastische-und-handchirurgie-mit-schwerbrandverletztzentrum.html</a> |

### B-26.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-26.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VC38 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand      |           |
| VC39 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels    |           |
| VC36 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes     |           |
| VC37 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes |           |
| VD04 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut          |           |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VD10 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut                              | Behandlung von Verbrennungen, Erfrierungen, Laugen- und Säureverätzungen, Stromverletzungen |
| VC40 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels                             |   |
| VC41 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes                              |   |
| VC35 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens |   |
| VC00 | Schockraum für Verbrennungen  | Aufnahme und Erstversorgung   |
| VC00 | OP für Brandverletzte   | integrierter OP- Saal im Brandverletztzentrum   |
| VA16 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde               | bei Verbrennungen   |
| VC00 | Behandlung von schwer- und schwerstverbrannter Patienten  | Kompetenzzentrum für Mitteldeutschland  |
| VC33 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses   |   |
| VC34 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax   |   |
| VC13 | Operationen wegen Thoraxtrauma  | Behandlung von Inhalationstrauma  |
| VC32 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes   |   |

## B-26.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 170 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

## B-26.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-26.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-26.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Privatambulanz (AM07)   |
| Kommentar           | Privatambulanz, Ambulanz für Nachbehandlung von Verbrennungen: Prof. Dr. med. Thomas Kremer |
| Angebotene Leistung | Verbrennungschirurgie (VC69)  |

## B-26.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-26.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |    |
|--|----|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Ja |

## B-26.11 Personelle Ausstattung

### B-26.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,07

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,07              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,07              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,08

#### Personal aufgeteilt nach:



| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,08              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,08              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ11 | Plastische und Ästhetische Chirurgie                                |
| AQ06 | Allgemeinchirurgie  |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-26.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 38

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 38                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 38                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,21

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,21              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,21              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.**

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,17

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,17              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,17              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,14

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,14              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,14              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### B-26.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein



## B-27 Klinik für Pneumologie und Intensivmedizin

### B-27.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Pneumologie und Intensivmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0800           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Chefarzt   |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Stephan Nagel   |
| Telefon                  | 0341/909-4212  |
| Fax                      | 0341/909-1321  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:stephan.nagel@sanktgeorg.de">stephan.nagel@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-27.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-27.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   |
|------|--|
| VI01 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten                                       |
| VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes |
| VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit                                 |
| VI04 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren                |
| VI05 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten         |
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)                                    |
| VI15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge                            |
| VI16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura   |
| VI18 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen   |

|      |   |
|------|---|
| VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten |
| VI20 | Intensivmedizin   |
| VI22 | Diagnostik und Therapie von Allergien                               |
| VI27 | Spezialsprechstunde   |
| VI29 | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis                                |
| VI30 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen                   |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen                   |
| VI32 | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin           |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen                     |
| VI35 | Endoskopie  |
| VI36 | Mukoviszidosezentrum  |
| VI38 | Palliativmedizin  |
| VI39 | Physikalische Therapie  |
| VI40 | Schmerztherapie   |

#### B-27.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1024 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

#### B-27.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-27.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-27.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| ASV Lungentumoren |  |
|-------------------|--|
| Ambulanzart       | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)     |
| Kommentar         | ASV Tumoren der Lunge und des Thorax nach §116b - Dr. med. Ev-Katlin Schwartz (Teamleiter) |

| Prästationäre Beratung und Diagnostik - Lungen- und Tuberkulosekrankheiten |   |
|--|---|
| Ambulanzart  | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Angebotene Leistung  | VI00 (VI00)   |

### Spezialambulanz - Pneumologie

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b>         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>           | Spezielle pneumologische Diagnostik u. Therapie von Problemfällen: Dr. med. Kathleen Gutjahr  |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)  |

### Spezialambulanz - Pulmonale Tumore

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b>         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>           | Nachsorge von Patienten mit malignen pulmonologischen Tumoren; Nachsorge von Problempatienten mit malignen pulmonologischen Tumoren: Dr. med. Ev-Katlin Schwartz  |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)   |

## B-27.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-27.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

### Zulassung vorhanden

|   |      |
|---|------|
| <b>Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden</b> | Nein |
| <b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>                          | Nein |

## B-27.11 Personelle Ausstattung

### B-27.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 20,31

Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 20,31             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 20,31             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 9,09

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 9,09              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 9,09              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ30 | Innere Medizin und Pneumologie                                      |
| AQ23 | Innere Medizin  |
| AQ26 | Innere Medizin und Gastroenterologie                                |

## Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung         |
|------|------------------------------|
| ZF15 | Intensivmedizin              |
| ZF25 | Medikamentöse Tumorthherapie |
| ZF39 | Schlafmedizin                |

## B-27.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 41,8

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 41,8              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 41,8              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,57

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,57              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,57              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,59

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,59              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,59              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,15

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,15              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,15              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ22 | Intermediate Care Pflege   |

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |

|      |                 |
|------|-----------------|
| ZP19 | Sturzmanagement |
| ZP20 | Palliative Care |
| ZP22 | Atmungstherapie |

### **B-27.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein



## B-28 Abteilung für Rheumatologie

### B-28.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Rheumatologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0900           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |  |
|--------------------------|--|
| Funktion                 | Leitende Oberärztin  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Susette Unger   |
| Telefon                  | 0341/909-2607  |
| Fax                      | 0341/909-2607  |
| E-Mail                   | <a href="mailto:Susettellona.Unger@sanktgeorg.de">Susettellona.Unger@sanktgeorg.de</a> |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141   |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig  |
| Homepage                 |  |

### B-28.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-28.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                             |
|------|--|
| VI17 | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen |
| VI27 | Spezialprechstunde   |
| VI30 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen          |

### B-28.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 254 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

### B-28.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-28.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

## B-28.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-28.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-28.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-28.11 Personelle Ausstattung

### B-28.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,02

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,02              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,02              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,01

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,01              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,01              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ31 | Innere Medizin und Rheumatologie                                    |

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-28.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,7

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,7               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,7               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ11 | Pflege in der Nephrologie  |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP19 | Sturzmanagement       |

#### B-28.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-29 Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

### B-29.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3300           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. André Liebmann   |
| Telefon                  | 0341/9092801-   |
| Fax                      | 0341/9092821-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:radioonkologie@sanktgeorg.de">radioonkologie@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/strahlentherapie-und-radioonkologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/strahlentherapie-und-radioonkologie.html</a> |

### B-29.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-29.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                 | Kommentar  |
|------|--|--|
| VR30 | Oberflächenstrahlentherapie                    |  |
| VR31 | Orthovoltstrahlentherapie                      | Alleinstellungsmerkmal: IORT mit Intrabeam                               |
| VR32 | Hochvoltstrahlentherapie                       | 2 Linac, IGRT, Cone beam-CT, simultane Radiochemo- u. Antikörpertherapie |
| VR33 | Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden | HDR-Afterloading (intracavitär, intraluminal und interstitiell)          |
| VR34 | Radioaktive Moulagen                           |  |

|      |  |   |
|------|--|---|
| VR35 | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie |   |
| VR36 | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie                    |   |
| VR37 | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie                     | eigenes CT  |
| VR40 | Spezialsprechstunde  | Interdisziplinäre Sprechstunden, Tumornachsorge, strahlenbiologische Beratung |
| VR00 | Multimodale Therapiekonzepte   | simultane Radio-Chemotherapie (148 Patienten/ 1000 Applikationen)             |
| VR00 | Psychoonkologie, komplementäre Medizin, Musiktherapie                                |   |
| VR02 | Native Sonographie   |   |
| VR00 | HDR-Brachytherapie   | Alleinig oder in Kombination mit Perkutanbestrahlung/Chemotherapie            |
| VR00 | Bodystereotaxie  |   |

#### B-29.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 321 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-29.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-29.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-29.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Privatambulanz (AM07)                   |
| Kommentar           | Privatambulanz: Dr. med. André Liebmann |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VR40)              |

#### B-29.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-29.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-29.11 Personelle Ausstattung

### B-29.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,81

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 6,81              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 6,81              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,23

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 4,23              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 4,23              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ58 | Strahlentherapie  |
| AQ23 | Innere Medizin  |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-29.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

#### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 12,6

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 12,6              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |



| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 12,6              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,56

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,56              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,56              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,09

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,09              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,09              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### **Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP20 | Palliative Care       |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### **B-29.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## **B-30 Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Spezialisierte Septische Chirurgie**

### **B-30.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Spezialisierte Septische Chirurgie"**

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                      |
|---|----------------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2300<br>1600<br>2315 |
| Art   | Hauptabteilung       |

#### **Ärztliche Leitung**

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | PD Dr. med. habil. Jörg Böhme   |
| Telefon                  | 0341/9093424-   |
| Fax                      | 0341/9093474-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:traumazentrum@sanktgeorg.de">traumazentrum@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/unfallchirurgie-orthopaedie-und-spezialisierte-septische-chirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/unfallchirurgie-orthopaedie-und-spezialisierte-septische-chirurgie.html</a> |

### **B-30.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### **B-30.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                      | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VC26 | Metall-/Fremdkörperentfernungen                     |           |
| VC27 | Bandrekonstruktionen/Plastiken                      |           |
| VC28 | Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik                 |           |
| VC29 | Behandlung von Dekubitalgeschwüren                  |           |
| VC30 | Septische Knochenchirurgie                          |           |
| VC31 | Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen     |           |
| VC32 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes |           |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VC33 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses   |  |
| VC34 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax   |  |
| VC35 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens |  |
| VC36 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes                               |  |
| VC37 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes                           |  |
| VC38 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand                                |  |
| VC39 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels                              |  |
| VC40 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels                             |  |
| VC41 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes                              |  |
| VC42 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen  |  |
| VC45 | Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule         |  |
| VC56 | Minimalinvasive endoskopische Operationen   | Schlüssellochchirurgie an Gelenken und Wirbelsäule   |
| VC64 | Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie  |  |
| VC65 | Wirbelsäulenchirurgie   |  |
| VC66 | Arthroskopische Operationen   |  |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin  |  |
| VC71 | Notfallmedizin  |  |
| VO01 | Diagnostik und Therapie von Arthropathien   | Verschleißerkrankungen der Gelenke als Therapieoption<br>Gelenkspiegelung.<br>Gegebenenfalls Gelenkersatz. |
| VO02 | Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes  |  |
| VO03 | Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens                              |  |
| VO04 | Diagnostik und Therapie von Spondylopathien   | Behandlung von Erkrankungen der Wirbel und Wirbelgelenke   |
| VO05 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens                     |  |
| VO06 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln   |  |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VO07 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen                             | Behandlung der Sehnen und deren Gleitlager                          |
| VO08 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes                            |   |
| VO09 | Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien                                       | Behandlung von Knochen- und Knorpelveränderungen                    |
| VO10 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes |   |
| VO11 | Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane                             |   |
| VO14 | Endoprothetik   |   |
| VO15 | Fußchirurgie  |   |
| VO16 | Handchirurgie   |   |
| VO17 | Rheumachirurgie   |   |
| VO20 | Sportmedizin/Sporttraumatologie   |   |
| VO21 | Traumatologie   |   |
| VO13 | Spezialsprechstunde   | Spezielle Sprechstunde für: Fuß, Gelenke, Wirbelsäule, Unfallfolgen |

### B-30.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 1571 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

### B-30.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-30.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-30.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| D-Arzt Ambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)             |
| Kommentar           | Behandlung von Arbeitsunfallverletzten und Berufserkrankungen |
| Angebotene Leistung | VC00 (VC00)   |

| Präoperative Beratung und Diagnostik |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
| Kommentar                            | Traumatologische und orthopädische Fragestellungen          |
| Angebotene Leistung                  | VC00 (VC00)   |

### B-30.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-787      | 17     |             |

### B-30.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |    |
|--|----|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Ja |

### B-30.11 Personelle Ausstattung

#### B-30.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,92

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 10,92             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 10,92             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,72

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 7,72              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 7,72              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ06 | Allgemeinchirurgie  |
| AQ10 | Orthopädie und Unfallchirurgie                                      |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung      |
|------|---------------------------|
| ZF43 | Spezielle Unfallchirurgie |

### B-30.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 10                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 10                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,08

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,08              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,08              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,15

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,15              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,15              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,01

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,01              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,01              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| <b>Nr.</b> | <b>Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss</b> |
|------------|---|
| PQ05       | Leitung einer Station/eines Bereiches                                   |
| PQ14       | Hygienebeauftragte in der Pflege  |
| PQ20       | Praxisanleitung   |
| PQ21       | Casemanagement  |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| <b>Nr.</b> | <b>Zusatzqualifikation</b> |
|------------|----------------------------|
| ZP18       | Dekubitusmanagement        |
| ZP05       | Entlassungsmanagement      |
| ZP06       | Ernährungsmanagement       |
| ZP07       | Geriatric                  |
| ZP09       | Kontinenzmanagement        |
| ZP13       | Qualitätsmanagement        |
| ZP14       | Schmerzmanagement          |
| ZP15       | Stomamanagement            |
| ZP19       | Sturzmanagement            |
| ZP16       | Wundmanagement             |

### **B-30.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-31 Abteilung für Orthopädie

### B-31.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Orthopädie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2300           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Oberarzt Komm. Leiter Abt. Orthopädie   |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Christoph Müller   |
| Telefon                  | 0341/909-3424   |
| Fax                      | 0341/909-3474   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:christoph.mueller@sanktgeorg.de">christoph.mueller@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/unfallchirurgie-orthopaedie-und-spezialisierte-septische-chirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/unfallchirurgie-orthopaedie-und-spezialisierte-septische-chirurgie.html</a> |

### B-31.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-31.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                      | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VC26 | Metall-/Fremdkörperentfernungen                     |           |
| VC27 | Bandrekonstruktionen/Plastiken                      |           |
| VC28 | Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik                 |           |
| VC29 | Behandlung von Dekubitalgeschwüren                  |           |
| VC30 | Septische Knochenchirurgie                          |           |
| VC31 | Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen     |           |
| VC32 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes |           |
| VC33 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses |           |
| VC34 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax |           |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VC35 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens |  |
| VC36 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes                               |  |
| VC37 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes                           |  |
| VC38 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand                                |  |
| VC39 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels                              |  |
| VC40 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels                             |  |
| VC41 | Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes                              |  |
| VC42 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen  |  |
| VC56 | Minimalinvasive endoskopische Operationen   | Schlüssellochchirurgie an Gelenken und Wirbelsäule   |
| VC63 | Amputationschirurgie  |  |
| VC64 | Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie  |  |
| VC65 | Wirbelsäulenchirurgie   |  |
| VC69 | Verbrennungschirurgie   |  |
| VC66 | Arthroskopische Operationen   |  |
| VO01 | Diagnostik und Therapie von Arthropathien   | Verschleißerkrankungen der Gelenke als Therapieoption<br>Gelenkspiegelung.<br>Gegebenenfalls Gelenkersatz. |
| VO02 | Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes  |  |
| VO03 | Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens                              |  |
| VO04 | Diagnostik und Therapie von Spondylopathien   |  |
| VO05 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens                     |  |
| VO06 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln   |  |
| VO07 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen                                 | Behandlung der Sehnen und deren Gleitlager   |
| VO08 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes                                |  |
| VO09 | Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien   | Behandlung von Knochen- und Knorpelveränderungen   |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VO10 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes |   |
| VO12 | Kinderorthopädie  |   |
| VO14 | Endoprothetik   |   |
| VO15 | Fußchirurgie  |   |
| VO16 | Handchirurgie   |   |
| VO17 | Rheumachirurgie   |   |
| VO18 | Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie   |   |
| VO20 | Sportmedizin/Sporttraumatologie   |   |
| VO21 | Traumatologie   |   |
| VO13 | Spezialsprechstunde   | Spezialsprechstunde für:<br>Endoprothetik,<br>Gelenkchirurgie,<br>Arthroskopie und<br>Sportorthopädie |

#### B-31.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 162 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

#### B-31.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-31.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-31.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### B-31.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-812      | 4      |             |

#### B-31.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |    |
|--|----|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Ja |

## B-31.11 Personelle Ausstattung

### B-31.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,75

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,75              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,75              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,1

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,1               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,1               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) | Kommentar   |
|------|---|-------------|
| AQ10 | Orthopädie und Unfallchirurgie                                      | 2 Fachärzte |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung              | Kommentar  |
|------|-----------------------------------|------------|
| ZF41 | Spezielle Orthopädische Chirurgie | 1 Facharzt |

### B-31.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 9                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 9                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,15

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,15              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,15              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,02

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,02              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,02              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| <b>Nr.</b> | <b>Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss</b> |
|------------|---|
| PQ20       | Praxisanleitung   |
| PQ21       | Casemanagement  |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| <b>Nr.</b> | <b>Zusatzqualifikation</b> |
|------------|----------------------------|
| ZP18       | Dekubitusmanagement        |
| ZP05       | Entlassungsmanagement      |
| ZP06       | Ernährungsmanagement       |
| ZP07       | Geriatric                  |
| ZP09       | Kontinenzmanagement        |
| ZP13       | Qualitätsmanagement        |
| ZP14       | Schmerzmanagement          |
| ZP15       | Stomamanagement            |
| ZP19       | Sturzmanagement            |
| ZP16       | Wundmanagement             |

### **B-31.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-32 Abteilung für Spezialisierte Septische Chirurgie

### B-32.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Abteilung für Spezialisierte Septische Chirurgie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2390           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | PD Dr. med. habil. Jörg Böhme   |
| Telefon                  | 0341/9093424-   |
| Fax                      | 0341/9093474-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:j.boehme@sanktgeorg.de">j.boehme@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Str. 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/unfallchirurgie-orthopaedie-und-spezialisierte-septische-chirurgie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/unfallchirurgie-orthopaedie-und-spezialisierte-septische-chirurgie.html</a> |

### B-32.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-32.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote             | Kommentar   |
|------|--|-------------|
| VO14 | Endoprothetik                              | Infektionen |
| VC26 | Metall-/Fremdkörperentfernungen            | Infektionen |
| VO15 | Fußchirurgie                               | Infektionen |
| VO16 | Handchirurgie                              | Infektionen |
| VC27 | Bandrekonstruktionen/Plastiken             | Infektionen |
| VC28 | Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik        | Infektionen |
| VC29 | Behandlung von Dekubitalgeschwüren         | Infektionen |
| VC30 | Septische Knochenchirurgie                 | Infektionen |
| VC64 | Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie | Infektionen |

|      |   |  |
|------|---|--|
| VC63 | Amputationschirurgie  | Infektionen                                      |
| VC65 | Wirbelsäulenchirurgie   | Infektionen                                      |
| VC31 | Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen   | Infektionen                                      |
| VD04 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut                                |  |
| VO05 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens                 | Infektionen der Wirbelsäule, Spondylodiszitis    |
| VO06 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln   | Infektionen                                      |
| VO07 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen                             | Infektionen                                      |
| VO08 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes                            | Infektionen                                      |
| VO10 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes | Infektionen                                      |
| VO01 | Diagnostik und Therapie von Arthropathien   |  |
| VI29 | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis  |  |
| VD01 | Diagnostik und Therapie von Allergien   |  |
| VC71 | Notfallmedizin  |  |
| VC57 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe  |  |
| VD20 | Wundheilungsstörungen   |  |
| VC51 | Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen   |  |
| VI30 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen   |  |
| VN23 | Schmerztherapie   |  |
| VC58 | Spezialsprechstunde   | Spezialsprechstunde<br>Septische Chirurgie       |
| VO13 | Spezialsprechstunde   | Berufsgenossenschaftliche<br>Spezialsprechstunde |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin  |  |
| VD11 | Spezialsprechstunde   | Spezialsprechstunde<br>Septische Chirurgie       |
| VI00 | Septische Chirurgie   |  |
| VI01 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten  |  |
| VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes    |  |
| VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit                                    |  |
| VI04 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren                   |  |
| VI05 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten            |  |

|      |   |             |
|------|---|-------------|
| VI06 | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten                           |             |
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)                         |             |
| VI08 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen                                      |             |
| VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen                            |             |
| VI10 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten      |             |
| VI11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) |             |
| VI14 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas      |             |
| VI15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge                 |             |
| VI16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura                                  |             |
| VI17 | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen                          |             |
| VI18 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen                              |             |
| VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten                 |             |
| VI22 | Diagnostik und Therapie von Allergien   |             |
| VI24 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen                              |             |
| VI25 | Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen                     |             |
| VI27 | Spezialprechstunde  |             |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen                                   |             |
| VI33 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen                                     |             |
| VI39 | Physikalische Therapie  |             |
| VI40 | Schmerztherapie   |             |
| VI42 | Transfusionsmedizin   |             |
| VI43 | Chronisch entzündliche Darmerkrankungen   |             |
| VC69 | Verbrennungschirurgie   | Infektionen |
| VI45 | Stammzelltransplantation  |             |
| VO20 | Sportmedizin/Sporttraumatologie   |             |
| VC66 | Arthroskopische Operationen   | Infektionen |
| VO00 | Infektionen   |             |
| VO18 | Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie   | Infektionen |
| VO21 | Traumatologie   | Infektionen |

## B-32.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |     |
|-------------------------|-----|
| Vollstationäre Fallzahl | 178 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0   |

## B-32.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-32.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-32.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Präoperative Beratung und Diagnostik – Septische Chirurgie |  |
|--|--|
| Ambulanzart  | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)                        |
| Kommentar  | Beratung und Kontrolle auf dem Gebiet der septischen und rekonstruktiven Chirurgie |
| Angebotene Leistung  | Septische Knochenchirurgie (VC30)  |

| Spezialambulanz -Septische Chirurgie |   |
|--------------------------------------|---|
| Ambulanzart                          | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar                            | Mit- und Weiterbehandlung auf dem Gebiet der septischen und rekonstruktiven Chirurgie: Dr. med. Sebastian Schneider   |
| Angebotene Leistung                  | Septische Knochenchirurgie (VC30)   |

## B-32.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-32.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |    |
|--|----|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Ja |

## B-32.11 Personelle Ausstattung

### B-32.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,58

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 8,58              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 8,58              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,98

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,98              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,98              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und<br>Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar  |
|------|--|------------|
| AQ10 | Orthopädie und Unfallchirurgie   | 1 Facharzt |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung      | Kommentar  |
|------|---------------------------|------------|
| ZF43 | Spezielle Unfallchirurgie | 1 Facharzt |

### B-32.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|----------------------|-----------|
| Stationär       | 9                    |           |
| Ambulant        | 0                    |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|----------------------|-----------|
| Direkt                   | 9                    |           |
| Nicht Direkt             | 0                    |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ01 | Bachelor   |
| PQ21 | Casemanagement   |

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP07 | Geriatric             |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |

### **B-32.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-33 Klinik für Urologie und Andrologie

### B-33.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Urologie und Andrologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 2200           |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. habil. Amir Hamza  |
| Telefon                  | 0341/9092751-   |
| Fax                      | 0341/9092775-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:urologie@sanktgeorg.de">urologie@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/urologie-und-andrologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/urologie-und-andrologie.html</a> |

### B-33.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-33.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar  |
|------|---|--|
| VU01 | Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten         | Diagnostik und Therapie bei Nierenentzündungen   |
| VU02 | Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz                              | bei eingeschränkter Nierenfunktion; Entlastung von Harnstauungsniere durch Einlage von Harnleiterschienen; Anlage von Nierenfisteln  |
| VU03 | Diagnostik und Therapie von Urolithiasis                                    | Spiegelung von Harnleiter, Blase und Niere einschließlich der Steinentfernung in "Schlüssellochtechnik" sowie Einlage von Kathetern in die Harnleiter; Steintherapie durch Stoßwellen von außen (ESWL) oder durch Lasereinsatz,                                  |
| VU04 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters | Offene und laparoskopische (Schlüsselloch-Technik) Operation von Nierentumoren (wenn möglich nierenerhaltend) und Harnleitertumoren  |
| VU05 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems           | Implantation eines künstlichen Blasenschließmuskels(AT OMS, AMS 800)   |
| VU06 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane        | alle bösartigen Erkrankungen (Prostata-, Penis- und Hodenkarzinom); Impotenztherapie durch Implantation von Penisprothesen, Therapie der gutartigen Vergrößerung der Vorsteherdrüse, Operation der Hydrozele (Wasserbruch) und der Varikozele (Krampfadernbruch) |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VU07 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems | Entfernung von Blase, Prostata, Gebärmutter und Darmanteilen einschließlich aller Formen des Blasenersatzes und der Anlage eines künstlichen Darmausganges (Anus praeter)   |
| VU08 | Kinderurologie  | sämtliche Operationen aus dem Bereich der Kinderurologie, einschließlich Therapie von Missbildungen   |
| VU09 | Neuro-Urologie  | Implantation von Blasenschrittmachern bei Blasenfunktionsstörungen (Inkontinenz- und Harnverhalt)   |
| VU10 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase    | Operationen von Nierenbeckenabgangsstenosen, Harnleiterengen und Aussackungen im Bereich der Harnblase; operative Versorgung bei unfallbedingten Verletzungen; Operation von Fistelbildungen (Darm-Blasen- Fistel, Blasen-Scheiden- Fistel) |
| VU11 | Minimalinvasive laparoskopische Operationen                             | Operationen mit "Schlüssellochtechnik" an Gebärmutter, Nieren, Blase, Nebennieren, Harnleiter, bei Prostataentfernungen und bei der Operation der Varikozele (Krampfaderbruch), laparoskopische Versorgung von Leistenbrüchen               |

|      |  |   |
|------|--|---|
| VU12 | Minimalinvasive endoskopische Operationen  | endoskopische Spiegelung der Harnblase (einschließlich der Abtragung von Blasentumoren), der Harnleiter, Nieren (einschließlich der Steinentfernung), Abtragung der Prostata bei gut- und bösartigen Erkrankungen,  |
| VU13 | Tumorchirurgie                             | Operationen von Nieren-, Prostata-, Harnblasen- Penis- und Hodenkarzinomen  |
| VU14 | Spezialsprechstunde                        | Behandlung von Inkontinenz- und Prostataerkrankungen, spezielle apparative Untersuchung bei Harninkontinenz und neurogener Blasenentleerungsstörung auf Überweisung von Fachärzten für Urologie und Gynäkologie   |
| VU16 | Nierentransplantation                      | Durchführung von Lebendspender-Nierenentfernung und Lebendspender-Transplantation   |
| VU17 | Prostatazentrum                            | Prostata-Spezialdiag., US-gestützte Gewebeentnahme, gut/bösartige Veränd. Prostata in offener, endo./laparo. OP-Tech. (kontinenz/ potenzertalt); altern. Therapieopt. Prostataka. (US, HiFu, Bestrahlg. von Innen, Brachyth.); Feindiagn. Prostataka. durch Einsatz hochsensitiven MR-Spektroskopie |
| VU18 | Schmerztherapie                            | Multimodale Schmerztherapie inklusive PDK und Schmerzpumpen   |
| VU19 | Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik | Klinische und apparative Untersuchung bei Blasenfunktionsstörungen  |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VG16 | Urogynäkologie  | OP von Fistelbildungen (Blasenscheidenfistel); op. Korrektur von Scheiden   |
| VU00 | Chemotherapie   | urologische Tumoren (Blase, Prostata, Nieren; Hoden, Penis)   |
| VU00 | operative Versorgung organübergreifender urologischer, gynäkologischer u. chirurgischer Tumoren | Entfernung von Blase, Prostata, Gebärmutter und Darmanteilen einschließlich aller Formen des Blasenersatzes und der Anlage eines künstlichen Darmausganges (Anus praeter) |
| VU00 | Implantation von venösen Portsystemen für die Chemotherapie                                     | Einpflanzen eines Zuganges zur großen Hohlvene, über den die Chemotherapie verabreicht wird   |
| VU00 | Therapie der männlichen Harninkontinenz   | Implantation eines künstlichen Blasenschließmuskels (ATOMS, AMS 800)  |
| VU00 | Onkologische Sprechstunde   | Beratung und Betreuung von Patienten mit bösartigen urologischen Tumoren bezüglich der Therapie   |
| VU00 | Ambulante Operationstätigkeit   | Sterilisations-Operationen, Entfernung/Einlage von Ureterschienen, Implantationen von Portsystemen vor Chemotherapie, Operationen an der männlichen Vorhaut).             |
| VU00 | Therapie der Impotenz   | Bei Problemen bezüglich der Gliedsteife besteht u.a. die Möglichkeit eine Penisprothese zu implantieren   |

### B-33.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |      |
|-------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl | 3186 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0    |

### B-33.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-33.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-33.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

#### ASV - Urologische Tumore

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b> | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)                    |
| <b>Kommentar</b>   | Ambulante spezialfachärztliche Versorgung von Pat. mit urologischen Tumoren: Prof. Dr. Hamza (Teamleiter) |

#### Präoperative Beratung und Diagnostik

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Ambulanzart</b>         | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)          |
| <b>Kommentar</b>           | Vor- und nachstationäre Sprechstunde für urologische Fragestellungen |
| <b>Angebotene Leistung</b> | VU00 (VU00)  |

#### Spezialambulanz

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Ambulanzart</b> | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06) |
| <b>Kommentar</b>   | Dr. Herrmann   |

#### Spezialambulanz

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b> | Privatambulanz (AM07)                     |
| <b>Kommentar</b>   | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Amir Hamza |

#### Spezialambulanz

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Ambulanzart</b>         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| <b>Kommentar</b>           | Urologische Spezialsprechstunde   |
| <b>Angebotene Leistung</b> | Spezialsprechstunde (VU14)  |



### B-33.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 8-137      | 426    |             |
| 5-640      | 50     |             |
| 5-636      | 11     |             |
| 5-399      | 4      |             |

### B-33.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

### B-33.11 Personelle Ausstattung

#### B-33.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 15

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 15                |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 15                |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,5

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 7,5               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 7,5               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ60 | Urologie  |

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               | Kommentar   |
|------|------------------------------------|-------------|
| ZF04 | Andrologie                         | 1 Facharzt  |
| ZF25 | Medikamentöse Tumorthherapie       | 5 Fachärzte |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – | 6 Fachärzte |
| ZF30 | Palliativmedizin                   | 1 Facharzt  |

**B-33.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

**Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 39,9

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 39,9              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 39,9              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,32

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,32              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,32              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,21

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 3,21              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 3,21              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ21 | Casemanagement   |

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr.  | Zusatzqualifikation   |
|------|-----------------------|
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP06 | Ernährungsmanagement  |
| ZP09 | Kontinenzmanagement   |
| ZP13 | Qualitätsmanagement   |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |
| ZP15 | Stomamanagement       |
| ZP19 | Sturzmanagement       |
| ZP16 | Wundmanagement        |
| ZP20 | Palliative Care       |

**B-33.11.3    Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und  
Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-34 Zentrale Notfallaufnahme

### B-34.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Zentrale Notfallaufnahme"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |                |
|---|----------------|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 0191<br>3792   |
| Art   | Hauptabteilung |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | PD Dr. med. Jörg Böhme  |
| Telefon                  | 0341/9093424-   |
| Fax                      | 0341/9093424-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:joerg.boehme@sanktgeorg.de">joerg.boehme@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/notaufnahmen.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/notaufnahmen.html</a> |

### B-34.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-34.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote |
|------|--------------------------------|
| VC71 | Notfallmedizin                 |

### B-34.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |    |
|-------------------------|----|
| Vollstationäre Fallzahl | 44 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0  |

### B-34.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-34.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-34.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Chirurgische Sprechstunde                  |  |
|--|--|
| Ambulanzart                                | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Chirurgische Sprechstunde                  |  |
| Ambulanzart                                | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                                  | Dr. med. Susanne Schmoz                            |
| Chirurgische Sprechstunde                  |  |
| Ambulanzart                                | Ambulanz nach § 311 SGB V (DDR-Altverträge) (AM13) |
| Kommentar                                  | Dr. med. Stefanie Hanschke                         |
| Spezialambulanz                            |  |
| Ambulanzart                                | Privatambulanz (AM07)                              |
| Kommentar                                  | Privatambulanz: Dr. med. Stefanie Hanschke         |
| Zentrale Interdisziplinäre Notfallaufnahme |  |
| Ambulanzart                                | Notfallambulanz (24h) (AM08)                       |
| Angebotene Leistung                        | Notfallmedizin (VC71)                              |

## B-34.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|--------|-------------|
| 5-844      | 40     |             |
| 5-898      | 18     |             |
| 5-840      | 14     |             |
| 5-850      | 13     |             |
| 5-863      | 7      |             |
| 5-044      | 4      |             |

## B-34.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |    |
|--|----|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Ja |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Ja |

## B-34.11 Personelle Ausstattung

### B-34.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 17,25

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 17,25             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 17,25             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 9,53

##### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 9,53              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 9,53              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) |
|------|---|
| AQ06 | Allgemeinchirurgie  |
| AQ23 | Innere Medizin  |
| AQ63 | Allgemeinmedizin  |
| AQ13 | Viszeralchirurgie   |
| AQ11 | Plastische und Ästhetische Chirurgie                                |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung | Kommentar  |
|------|----------------------|------------|
| ZF15 | Intensivmedizin      | 1 Facharzt |
| ZF28 | Notfallmedizin       | 4 Facharzt |
| ZF12 | Handchirurgie        | 1 Facharzt |

### B-34.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 34,17

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 34,17             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 34,17             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,42

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,42              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,42              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0,7

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0,7               |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0,7               |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,23

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 3,23              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 3,23              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss |
|------|--|
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereiches                            |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |
| PQ20 | Praxisanleitung  |
| PQ12 | Notfallpflege  |

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-34.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-35 Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin

### B-35.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3751   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Prof. Dr. med. Arnd-Oliver Schäfer  |
| Telefon                  | 0341/9092701-   |
| Fax                      | 0341/9093721-   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:radiologie@sanktgeorg.de">radiologie@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/diagnostische-und-interventionelle-radiologie.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/kliniken-abteilungen/diagnostische-und-interventionelle-radiologie.html</a> |

### B-35.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-35.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                              | Kommentar   |
|------|---|---|
| VR01 | Konventionelle Röntgenaufnahmen                             |   |
| VR02 | Native Sonographie  |   |
| VR03 | Eindimensionale Dopplersonographie                          |   |
| VR04 | Duplexsonographie   | sonographisch gestützte diagnostische und therapeutische Interventionen |
| VR05 | Sonographie mit Kontrastmittel                              |   |
| VR07 | Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) |   |
| VR08 | Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung     |   |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VR09 | Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren   |   |
| VR10 | Computertomographie (CT), nativ   |   |
| VR11 | Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel   |   |
| VR12 | Computertomographie (CT), Spezialverfahren  | Cardio- CT, Volumen- CT, Diffusions-Perfusionsmessung, CT gestützte diagnostische und therapeutische Interventionen                                   |
| VR15 | Arteriographie  | PTA, Stent- Implantation einschließlich A. carotis, Aorten- Graft- Stents, lokale Lyse, Embolisation, Coiling intrakranieller Aneurysmata, TACE, SIRT |
| VR16 | Phlebographie   | PTA und Stent-Implantationen, Rekanalisation von Dialyse- Shunts  |
| VR21 | Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen   |   |
| VR22 | Magnetresonanztomographie (MRT), nativ  |   |
| VR23 | Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel  |   |
| VR24 | Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren   | Angio- MR, Pefusions-Diffusionswichtung, MR-Spektroskopie   |
| VR25 | Knochendichtemessung (alle Verfahren)   |   |
| VR26 | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |   |
| VR27 | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung  |   |
| VR29 | Quantitative Bestimmung von Parametern  |   |
| VR40 | Spezialsprechstunde   |   |
| VR41 | Interventionelle Radiologie   |   |
| VR42 | Kinderradiologie  |   |
| VR43 | Neuroradiologie   |   |
| VR44 | Teleradiologie  |   |
| VR46 | Endovaskuläre Behandlung von Hirnarterienaneurysmen, zerebralen und spinalen Gefäßmissbildungen |   |
| VR47 | Tumorembolisation   |   |

### B-35.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

## B-35.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

## B-35.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

## B-35.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz     |  |
|---------------------|--|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)        |
| Kommentar           | Prof. Dr. med. Arndt-Oliver Schäfer<br>Dr. med. Angelos Gazis<br>Ambulante Sonographie, Doppler- und Duplexsonographie extracranieller und intracranieller peripherer und abdominaler Gefäße: Dr. Alexander Polednia |
| Angebotene Leistung | Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)   |
| Angebotene Leistung | Computertomographie (CT), nativ (VR10)   |
| Angebotene Leistung | Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)  |
| Angebotene Leistung | Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)  |
| Angebotene Leistung | Kinderradiologie (VR42)  |
| Angebotene Leistung | Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)   |
| Angebotene Leistung | Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)  |
| Angebotene Leistung | Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)  |
| Angebotene Leistung | Native Sonographie (VR02)  |
| Angebotene Leistung | Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)   |
| Angebotene Leistung | Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)  |
| Angebotene Leistung | Spezialsprechstunde (VR40)   |

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                              |
| Kommentar       | Privatambulanz: Prof. Dr. med. Arnd-Oliver Schäfer |

## B-35.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-35.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-35.11 Personelle Ausstattung

### B-35.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

#### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 16,02

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 16,02             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 16,02             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,44

#### Personal aufgeteilt nach:



| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 10,44             |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 10,44             |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) | Kommentar    |
|------|---|--------------|
| AQ54 | Radiologie  | 10 Fachärzte |
| AQ56 | Radiologie, SP Neuroradiologie                                      | 1 Facharzt   |
| AQ55 | Radiologie, SP Kinderradiologie                                     | 1 Facharzt   |
| AQ44 | Nuklearmedizin  | 1 Facharzt   |

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen**

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               | Kommentar  |
|------|------------------------------------|--|
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – | Dr. med. Alexander Polednia:<br>Subspezialisierung<br>Kinderradiologie |

**B-35.11.2 Pflegepersonal**

**Wochenarbeitszeit**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-35.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## **B-36 Zentrum für Klinische Chemie, Mikrobiologie und Transfusionsmedizin**

### **B-36.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Zentrum für Klinische Chemie, Mikrobiologie und Transfusionsmedizin"**

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3791   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### **Ärztliche Leitung**

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Stephan Borte  |
| Telefon                  | 0341/909-3019   |
| Fax                      | 0341/909-2522   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:stephan.borte@sanktgeorg.de">stephan.borte@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/zkcmt-laborzentrum.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/zkcmt-laborzentrum.html</a> |

### **B-36.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### **B-36.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **B-36.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

### **B-36.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### **B-36.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-36.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz |  |
|-----------------|--|
| Ambulanzart     | Privatambulanz (AM07)                    |
| Kommentar       | Privatambulanz: Dr. med. Karin Liebscher |

| Spezialambulanz     |  |
|---------------------|--|
| Ambulanzart         | Privatambulanz (AM07)                                  |
| Kommentar           | Dr. med. Andreas Pöge                                  |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33) |
| Angebotene Leistung | VX00 (VX00)  |

## B-36.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-36.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-36.11 Personelle Ausstattung

### B-36.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,65

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,65              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,65              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,65

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 1,65              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 1,65              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar  |
|------|---|------------|
| AQ38 | Laboratoriumsmedizin  | 1 Facharzt |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **B-36.11.2 Pflegepersonal**

#### **Wochenarbeitszeit**

- (vgl. Hinweis auf Seite 2)
- (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

- (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

- (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **B-36.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## B-37 Institut für Transfusionsmedizin und Klinische Hämostaseologie

### B-37.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Institut für Transfusionsmedizin und Klinische Hämostaseologie"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3700   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Stephan Borte  |
| Telefon                  | 0341/909-3019   |
| Fax                      | 0341/909-2531   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:stephan.borte@sanktgeorg.de">stephan.borte@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/zkcmt-laborzentrum.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/zkcmt-laborzentrum.html</a> |

### B-37.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-37.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-37.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

### B-37.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-37.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-37.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz   |  |
|-------------------|--|
| Ambulanzart       | Privatambulanz (AM07)                                  |
| Kommentar         | Privatambulanz: Dr. med. Karin Liebscher               |
| Angebote Leistung | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33) |

## B-37.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-37.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-37.11 Personelle Ausstattung

### B-37.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,82

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,82              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,82              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften



Anzahl Vollkräfte: 2,82

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 2,82              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 2,82              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

#### Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) | Kommentar   |
|------|---|-------------|
| AQ59 | Transfusionsmedizin   | 3 Fachärzte |

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung | Kommentar   |
|------|----------------------|-------------|
| ZF11 | Hämostaseologie      | 3 Fachärzte |

#### B-37.11.2 Pflegepersonal

##### Wochenarbeitszeit

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-37.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

#### Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Klinische Neuropsychologinnen und Klinische Neuropsychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

#### **Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                 |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen**

Anzahl Personen: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 0                 |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl<br>Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|----------------------|-----------|
| Direkt                   | 0                    |           |
| Nicht Direkt             | 0                    |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-38 Institut für Pathologie und Tumordiagnostik

### B-38.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Institut für Pathologie und Tumordiagnostik"

| Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung |  |
|---|--|
| Fachabteilungsschlüssel                                     | 3792   |
| Art   | Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit |

#### Ärztliche Leitung

| Chefärztin oder Chefarzt |   |
|--------------------------|---|
| Funktion                 | Chefarzt  |
| Titel, Vorname, Name     | Dr. med. Volker Wiechmann   |
| Telefon                  | 0341/909-2681   |
| Fax                      | 0341/909-2686   |
| E-Mail                   | <a href="mailto:volker.wiechmann@sanktgeorg.de">volker.wiechmann@sanktgeorg.de</a>  |
| Straße/Nr                | Delitzscher Straße 141  |
| PLZ/Ort                  | 04129 Leipzig   |
| Homepage                 | <a href="https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/institut-fuer-pathologie-und-tumordiagnostik.html">https://www.sanktgeorg.de/medizinische-bereiche/zentren-institute/institut-fuer-pathologie-und-tumordiagnostik.html</a> |

### B-38.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

| Angaben zu Zielvereinbarungen |    |
|-------------------------------|----|
| Zielvereinbarung gemäß DKG    | Ja |

### B-38.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-38.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Fallzahlen              |   |
|-------------------------|---|
| Vollstationäre Fallzahl | 0 |
| Teilstationäre Fallzahl | 0 |

### B-38.6 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-38.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-38.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Spezialambulanz     |   |
|---------------------|---|
| Ambulanzart         | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04) |
| Kommentar           | Dr. med. Volker Wiechmann   |
| Angebotene Leistung | VX00 (VX00)   |

## B-38.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## B-38.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

| Zulassung vorhanden  |      |
|--|------|
| Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden | Nein |
| Stationäre BG-Zulassung vorhanden                          | Nein |

## B-38.11 Personelle Ausstattung

### B-38.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

### Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,91

#### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 6,91              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 6,91              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,17

### Personal aufgeteilt nach:

| Versorgungsform | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|-----------------|-------------------|-----------|
| Stationär       | 5,17              |           |
| Ambulant        | 0                 |           |

| Beschäftigungsverhältnis | Anzahl Vollkräfte | Kommentar |
|--------------------------|-------------------|-----------|
| Direkt                   | 5,17              |           |
| Nicht Direkt             | 0                 |           |

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

### Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar   |
|------|---|-------------|
| AQ46 | Pathologie  | 5 Fachärzte |

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-38.11.2 Pflegepersonal

#### Wochenarbeitszeit

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-38.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## C Qualitätssicherung

### C-1 Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

#### C-1.1 Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate

| Leistungsbereich   | Fallzahl | Dokumentationsrate (%) | Kommentar des Krankenhauses                                  |
|--|----------|------------------------|--|
| Herzschritmacher-Implantation  | 158      | 100,63                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Herzschritmacher-Aggregatwechsel                                     | 16       | 106,25                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Herzschritmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation               | 17       | 100,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Implantierbare Defibrillatoren-Implantation                          | 33       | 100,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel                       | 10       | 110,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation | 5        | 120,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Karotis-Revaskularisation  | 57       | 100,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |
| Gynäkologische Operationen   | 230      | 102,17                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet. |

| Leistungsbereich  | Fallzahl      | Dokumentationsrate (%) | Kommentar des Krankenhauses  |
|---|---------------|------------------------|--|
| Geburtshilfe  | 1597          | 100,13                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung | 108           | 103,7                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Mammachirurgie  | 210           | 100,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Dekubitusprophylaxe   | 401           | 101,25                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Herzchirurgie   | (Datenschutz) | (Datenschutz)          | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Offen-chirurgische Aortenklappeneingriffe                     | 0             |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Kathetergestützte Aortenklappeneingriffe                      | 0             |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Koronarchirurgische Operation                                 | 0             |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe           | 0             |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe            | (Datenschutz) | (Datenschutz)          | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |

| Leistungsbereich   | Fallzahl | Dokumentationsrate (%) | Kommentar des Krankenhauses  |
|--|----------|------------------------|--|
| Hüftendoprothesenversorgung                                      | 225      | 104,44                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Hüftendoprothetik:<br>Hüftendoprothesenimplantation              | 194      | 101,55                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Hüftendoprothetik: Wechsel und<br>Komponentenwechsel             | 37       | 105,41                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Herztransplantation und<br>Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen                            | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Herztransplantation  | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Knieendoprothesenversorgung                                      | 42       | 100,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Knieendoprothetik:<br>Knieendoprothesenimplantation              | 30       | 100,0                  | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Knieendoprothetik: Wechsel und<br>Komponentenwechsel             | 12       | 116,67                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Leberlebendspende  | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |

| Leistungsbereich                                      | Fallzahl | Dokumentationsrate (%) | Kommentar des Krankenhauses  |
|---|----------|------------------------|--|
| Lebertransplantation                                  | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Lungen- und Herz-Lungentransplantation                | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Neonatalogie  | 344      | 101,45                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Nierenlebendspende                                    | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie | 1285     | 104,05                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Ambulant erworbene Pneumonie                          | 409      | 103,18                 | Die Dokumentationsrate wurde standortübergreifend berechnet.                       |
| Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation       | 0        |                        | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |

**C-1.2.[1] Ergebnisse der Qualitätssicherung für: [\[das Krankenhaus\]](#)**

**I. Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch das Stellungnahmeverfahren bedürfen oder für die eine Bewertung durch das Stellungnahmeverfahren bereits vorliegt**

**I.A Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, die vom G-BA als uneingeschränkt zur Veröffentlichung geeignet bewertet wurden**

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie  |
| Ergebnis-ID  | 2005   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 98,03  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 356  |
| Beobachtete Ereignisse   | 349  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,02%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,98 - 99,06%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 96,00 - 99,04%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht aus anderem Krankenhaus)   |
| Ergebnis-ID  | 2006  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 98,01   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 351   |
| Beobachtete Ereignisse   | 344   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,05%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,02 - 99,09%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 95,94 - 99,03%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus anderem Krankenhaus)  |
| Ergebnis-ID  | 2007   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 5  |
| Beobachtete Ereignisse   | 5  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,18%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,91 - 98,41%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 56,55 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme   |
| Ergebnis-ID  | 2009   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist das Qualitätsergebnis nicht mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 87,88  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Kein Hinweis auf Mängel der med. Qualität (vereinzelte Dokumentationsprobleme) (U63)   |
| Grundgesamtheit  | 165  |
| Beobachtete Ereignisse   | 145  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 93,08%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00\%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 92,95 - 93,21%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 82,02 - 92,01%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Frühmobilisation nach Aufnahme   |
| Ergebnis-ID  | 2013   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 90,74  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 162  |
| Beobachtete Ereignisse   | 147  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 92,79%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 92,65 - 92,93%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 85,29 - 94,31%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung   |
| Ergebnis-ID  | 2028   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 93,42  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Kein Hinweis auf Mängel der med. Qualität (vereinzelte Dokumentationsprobleme) (U63)   |
| Grundgesamtheit  | 243  |
| Beobachtete Ereignisse   | 227  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verbessert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 95,93%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 95,84 - 96,02%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 89,57 - 95,91%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung  |
| Ergebnis-ID  | 2036  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 227   |
| Beobachtete Ereignisse   | 227   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,69%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,64 - 98,75%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 98,34 - 100,00%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (ohne COVID-19-Fälle, nicht risikoadjustiert)  |
| Ergebnis-ID  | 231900  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 21,65   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 254   |
| Beobachtete Ereignisse   | 55  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 16,84%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 16,67 - 17,01%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 17,03 - 27,12%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (ohne COVID-19-Fälle)  |
| Ergebnis-ID  | 232000_2005  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 97,24  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 254  |
| Beobachtete Ereignisse   | 247  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,89%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,84 - 98,94%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 94,42 - 98,66%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht aus anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)  |
| Ergebnis-ID  | 232001_2006  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 97,21  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 251  |
| Beobachtete Ereignisse   | 244  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,93%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,88 - 98,98%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 94,36 - 98,64%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)  |
| Ergebnis-ID  | 232002_2007  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,92%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,54 - 98,24%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme (inkl. COVID-19-Fälle)  |
| Ergebnis-ID  | 232003_2009  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 87,79  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 172  |
| Beobachtete Ereignisse   | 151  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 92,65%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 92,52 - 92,78%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 82,06 - 91,87%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Frühmobilisation nach Aufnahme (ohne COVID-19-Fälle)   |
| Ergebnis-ID  | 232004_2013  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 89,91  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 109  |
| Beobachtete Ereignisse   | 98   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 93,14%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 92,97 - 93,31%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 82,83 - 94,27%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)   |
| Ergebnis-ID  | 232005_2028  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 92,53  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 174  |
| Beobachtete Ereignisse   | 161  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 95,40%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 95,28 - 95,51%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 87,64 - 95,58%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)   |
| Ergebnis-ID  | 232006_2036  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 161  |
| Beobachtete Ereignisse   | 161  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,66%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,59 - 98,72%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 97,67 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle)  |
| Ergebnis-ID  | 232007_50778   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,51   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 332  |
| Beobachtete Ereignisse   | 68   |
| Erwartete Ereignisse   | 45,06  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,82   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,81 - 0,83  |



|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>                        |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>                         | <b>Sterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>232007_50778</b>  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 1,22 - 1,85  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                               |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle, nicht risikoadjustiert)</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>232008_231900</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 23,60  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 356  |
| Beobachtete Ereignisse   | 84   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 18,28%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 18,14 - 18,43%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 19,48 - 28,27%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme (ohne COVID-19-Fälle)</b>  |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>232009_50722</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 95,14  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 247  |
| Beobachtete Ereignisse   | 235  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,57%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,49 - 96,66%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 91,70 - 97,20%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus (nur COVID-19-Fälle)  |
| Ergebnis-ID  | 232010_50778   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,26   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 98   |
| Beobachtete Ereignisse   | 27   |
| Erwartete Ereignisse   | 21,40  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,66   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,65 - 0,67  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>                      |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>                         | <b>Sterblichkeit im Krankenhaus (nur COVID-19-Fälle)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>232010_50778</b>                                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,90 - 1,70  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                             |

| Leistungsbereich   | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme   |
| Ergebnis-ID  | 50722  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 94,81  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Kein Hinweis auf Mängel der med. Qualität (vereinzelte Dokumentationsprobleme) (U63)   |
| Grundgesamtheit  | 347  |
| Beobachtete Ereignisse   | 329  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,71%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,64 - 96,77%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 91,95 - 96,69%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Ambulant erworbene Pneumonie   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Sterblichkeit im Krankenhaus   |
| Ergebnis-ID                           | 50778  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,73   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Ambulant erworbene Pneumonie</b> |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50778</b>                        |
| Grundgesamtheit  | 234                                 |
| Beobachtete Ereignisse   | 41                                  |
| Erwartete Ereignisse   | 23,66                               |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar    |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                         |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,97                                |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 1,91$ (95. Perzentil)         |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,96 - 0,99                         |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 1,30 - 2,27                         |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                     |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)        |

| Leistungsbereich                      | Dekubitusprophylaxe  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)  |
| Ergebnis-ID                           | 52009  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,73   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Dekubitusprophylaxe   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1) |
| Ergebnis-ID  | 52009   |
| Grundgesamtheit  | 22820   |
| Beobachtete Ereignisse   | 97  |
| Erwartete Ereignisse   | 132,66  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,18  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,68$ (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,17 - 1,19   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,60 - 0,89   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Dekubitusprophylaxe  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 4   |
| Ergebnis-ID  | 52010  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Kein Hinweis auf Mängel der med. Qualität (vereinzelte Dokumentationsprobleme) (U63)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,01%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,01 - 0,01%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Dekubitusprophylaxe   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie nicht näher bezeichnet   |
| Ergebnis-ID  | 521800  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,01%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,01 - 0,01%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Dekubitusprophylaxe   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3  |
| Ergebnis-ID  | 521801  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,04  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 22820   |
| Beobachtete Ereignisse   | 10  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,07%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,06 - 0,07%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,02 - 0,08%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Dekubitusprophylaxe   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2  |
| Ergebnis-ID  | 52326   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,35  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 22820   |
| Beobachtete Ereignisse   | 81  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,36%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,36 - 0,37%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,29 - 0,44%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich           | Gynäkologische Operationen   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund   |
| Ergebnis-ID                | 10211  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Gynäkologische Operationen</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund</b>    |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>10211</b>   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 7,61%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 20,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 7,20 - 8,05%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich           | Gynäkologische Operationen   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Fehlende Histologie nach isoliertem Ovaryingriff mit Gewebeentfernung  |
| Ergebnis-ID                | 12874  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 0,00   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Gynäkologische Operationen</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Fehlende Histologie nach isoliertem Ovaryingriff mit Gewebeentfernung</b>              |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>12874</b>  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 69  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,95%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 5,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,85 - 1,05%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 5,27%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund   |
| Ergebnis-ID  | 172000_10211   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 17   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 11,16%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 9,90 - 12,55%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 18,43%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund   |
| Ergebnis-ID  | 172001_10211   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 13,49%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 12,39 - 14,67%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>           | <b>Gynäkologische Operationen</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b> | <b>Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E)<br/>an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                | <b>51906</b>   |

Fachlicher Hinweis IQTIG

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/qs-verfahren/>.

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen

| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation   |
| Ergebnis-ID  | 51906   |
|  | lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,10  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,05  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 4,18$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,99 - 1,11   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,19 - 6,08   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden  |
| Ergebnis-ID  | 52283  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 176  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,15%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 6,59 % (90. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,05 - 3,27%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,14%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie   |
| Ergebnis-ID  | 60685  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle (U62)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,74%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,66 - 0,83%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie   |
| Ergebnis-ID  | 60686  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 19,31%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 42,35 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 18,56 - 20,07%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Gynäkologische Operationen   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre   |
| Ergebnis-ID  | 612  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 65,91  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (U99)   |
| Grundgesamtheit  | 44   |
| Beobachtete Ereignisse   | 29   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 88,74%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 74,46\%$ (5. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 88,41 - 89,07%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 51,14 - 78,12%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                | Die Begründung wird von der Fachkommission akzeptiert, eine Kontrolle der Ergebnisse erfolgt im nächsten Jahr.   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -<br>Komponentenwechsel im Verlauf  |
| Ergebnis-ID  | 10271  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,36   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 203  |
| Beobachtete Ereignisse   | 7  |
| Erwartete Ereignisse   | 5,16   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                                    | <b>Hüftendoprothesenversorgung</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>                          | <b>Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -<br/>Komponentenwechsel im Verlauf</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>10271</b>  |
| Ergebnis auf Bundesebene                                   | 0,83  |
| Referenzbereich (bundesweit)                               | <= 2,27 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                             | 0,80 - 0,86   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                            | 0,58 - 2,62   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                                | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Implantatassoziierte Komplikationen  |
| Ergebnis-ID  | 191800_54120   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,77   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,05   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,99 - 1,11  |

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Leistungsbereich  | Hüftendoprothesenversorgung         |
| Bezeichnung der Kennzahl                                | Implantatassoziierte Komplikationen |
| Ergebnis-ID   | 191800_54120                        |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,21 - 2,55                         |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |                                     |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)        |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Weichteilkomplikationen  |
| Ergebnis-ID  | 191801_54120   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,74   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 40   |
| Beobachtete Ereignisse   | 9  |
| Erwartete Ereignisse   | 5,16   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,00   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,95 - 1,05  |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Leistungsbereich  | Hüftendoprothesenversorgung  |
| Bezeichnung der Kennzahl                                | Weichteilkomplikationen      |
| Ergebnis-ID   | 191801_54120                 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,95 - 2,91                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |                              |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| Leistungsbereich                         | Hüftendoprothesenversorgung   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Sterblichkeit bei einer hüftgelenknahen Femurfraktur  |
| Ergebnis-ID                              | 191914  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 2,03  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |
| Grundgesamtheit                          | 162   |
| Beobachtete Ereignisse                   | 17  |
| Erwartete Ereignisse                     | 8,36  |



|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Hüftendoprothesenversorgung</b>                          |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Sterblichkeit bei einer hüftgelenknahen Femurfraktur</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>191914</b>   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,07  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,04 - 1,10   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 1,29 - 3,13   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zur elektiven Hüftendoprothesen-Erstimplantation  |
| Ergebnis-ID  | 54001  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 80,00  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Unvollständige oder falsche Dokumentation (D80)  |
| Grundgesamtheit  | 35   |
| Beobachtete Ereignisse   | 28   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,67%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,60 - 97,74%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 64,11 - 89,96%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zum Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel  |
| Ergebnis-ID  | 54002  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 78,57  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Unvollständige oder falsche Dokumentation (D80)  |
| Grundgesamtheit  | 42   |
| Beobachtete Ereignisse   | 33   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 91,85%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 86,00\%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 91,46 - 92,23%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 64,06 - 88,29%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Präoperative Verweildauer  |
| Ergebnis-ID  | 54003  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 14,29  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 161  |
| Beobachtete Ereignisse   | 23   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 9,27%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 15,00 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 9,06 - 9,49%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 9,71 - 20,52%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sturzprophylaxe  |
| Ergebnis-ID  | 54004  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 91,39  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 209  |
| Beobachtete Ereignisse   | 191  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verbessert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,97%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,89 - 97,04%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 86,80 - 94,48%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Hüftendoprothesenversorgung  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Gehunfähigkeit bei Entlassung  |
| Ergebnis-ID                           | 54012  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,02   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung      |
|--|----------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators   | Gehunfähigkeit bei Entlassung    |
| Ergebnis-ID  | 54012                            |
| Grundgesamtheit  | 170                              |
| Beobachtete Ereignisse   | 26                               |
| Erwartete Ereignisse   | 25,52                            |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                      |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,02                             |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,42$ (95. Perzentil)      |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,00 - 1,04                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,71 - 1,43                      |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |



| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation und Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel  |
| Ergebnis-ID  | 54013  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 12   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,05%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,04 - 0,06%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 24,25%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |





| Leistungsbereich                      | Hüftendoprothesenversorgung  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur  |
| Ergebnis-ID                           | 54015  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,47   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur |
| Ergebnis-ID  | 54015   |
| Grundgesamtheit  | 162   |
| Beobachtete Ereignisse   | 25  |
| Erwartete Ereignisse   | 16,96   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,01  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,25$ (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,99 - 1,03   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 1,02 - 2,08   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Allgemeine Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation   |
| Ergebnis-ID  | 54016  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 35   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,36%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 5,77 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,31 - 1,41%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 9,89%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Allgemeine Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel   |
| Ergebnis-ID  | 54017  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 15,79  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 38   |
| Beobachtete Ereignisse   | 6  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 7,84%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 20,00 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 7,44 - 8,26%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 7,44 - 30,42%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Spezifische Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur   |
| Ergebnis-ID  | 54018  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 4,91   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 163  |
| Beobachtete Ereignisse   | 8  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,53%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 11,63 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 4,37 - 4,69%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 2,51 - 9,38%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Spezifische Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation  |
| Ergebnis-ID  | 54019  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 20,00  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle (U62)  |
| Grundgesamtheit  | 35   |
| Beobachtete Ereignisse   | 7  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verbessert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,27%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 8,01 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,21 - 2,34%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 10,04 - 35,89%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich                      | Hüftendoprothesenversorgung  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel  |
| Ergebnis-ID                           | 54120  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,42   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |



| Leistungsbereich   | Hüftendoprothesenversorgung   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel |
| Ergebnis-ID  | 54120   |
| Grundgesamtheit  | 42  |
| Beobachtete Ereignisse   | 11  |
| Erwartete Ereignisse   | 7,77  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,02  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,02$ (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,98 - 1,06   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,83 - 2,22   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur   |
| Ergebnis-ID  | 54029  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 3,57   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 112  |
| Beobachtete Ereignisse   | 4  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,89%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 6,35 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,79 - 2,00%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 1,40 - 8,82%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Präoperative Verweildauer  |
| Ergebnis-ID  | 54030  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 9,82   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 112  |
| Beobachtete Ereignisse   | 11   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 9,83%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 15,00 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 9,60 - 10,06%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 5,57 - 16,73%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>               | <b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>     | <b>Gehunfähigkeit bei Entlassung</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>                    | <b>54033</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,46   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b> |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Gehunfähigkeit bei Entlassung</b>                                 |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>54033</b>   |
| Grundgesamtheit  | 100  |
| Beobachtete Ereignisse   | 9  |
| Erwartete Ereignisse   | 19,42  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                     |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,02   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,22$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,00 - 1,04  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,25 - 0,84  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>           | <b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b> | <b>Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>                | <b>54042</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG          | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis            | 0,96   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>                                 |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>54042</b>   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)            |
| Grundgesamtheit  | 112  |
| Beobachtete Ereignisse   | 9  |
| Erwartete Ereignisse   | 9,38   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,03   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,42$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,01 - 1,06  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,51 - 1,74  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                  | <b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>          | <b>Sterblichkeit bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur</b>  |
| <b>Ergebnis-ID</b>                       | <b>54046</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 0,88  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |
| Grundgesamtheit                          | 112   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>                     |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Sterblichkeit bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>54046</b>   |
| Beobachtete Ereignisse   | 4  |
| Erwartete Ereignisse   | 4,54   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,07   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,03 - 1,10  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,34 - 2,18  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sturzprophylaxe  |
| Ergebnis-ID  | 54050  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 93,75  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 96   |
| Beobachtete Ereignisse   | 90   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,35%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,22 - 97,48%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 87,03 - 97,10%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Aggregatwechsel  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)  |
| Ergebnis-ID  | 141800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 11   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,19%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 3,80 \%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,12 - 0,30%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 25,88%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>           | <b>Implantierbare Defibrillatoren -Aggregatwechsel</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b> | <b>Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>                | <b>52321</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG          | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenannten Qualitätsindex. Dies bedeutet hier, dass pro Behandlungsfall mehrere Messungen bewertet werden und zudem nicht nur Fälle mit einem Ag-gregatwechsel des Defibrillators, sondern auch Fälle mit einer Defibrilla-tor-Implantation sowie Fälle mit einer Revision, einem Systemwechsel oder einer Explantation des Defibrillators betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrachten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standorte-bene besteht das Risiko, dass rechnerische Auf-fälligkeiten unsystematisch (zufällig) durch wenige Einzelfälle entstehen. Heller, G (2010): Qualitätssicherung mit Routinedaten – Aktueller Stand und Weiterentwicklung. Kapitel 14. In: Klauber, J; Geraedts, M; Friedrich, J: Krankenhaus-Report 2010: Schwerpunkt: Krankenhausversorgung in der Krise? Stuttgart: Schattauer, 239-254. ISBN: 978-3794527267.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)        | 100,00   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Implantierbare Defibrillatoren -Aggregatwechsel</b>                                 |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>52321</b>   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 72   |
| Beobachtete Ereignisse   | 72   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,81%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,72 - 98,90%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 94,93 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Dosis-Flächen-Produkt  |
| Ergebnis-ID                           | 131801   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |



| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Dosis-Flächen-Produkt                        |
| Ergebnis-ID  | 131801                                       |
| Grundgesamtheit  | 32   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 3,30   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar             |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                                  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,72   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,35$ (95. Perzentil)                  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,69 - 0,76                                  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 1,04                                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                 |



| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)  |
| Ergebnis-ID  | 131802   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 33   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,87%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 2,50 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,75 - 1,01%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 10,43%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Zugang über die Vena subclavia beim Vorschieben der Sonden  |
| Ergebnis-ID  | 131803  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 32  |
| Beobachtete Ereignisse   | 32  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 50,74%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 50,03 - 51,46%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 89,28 - 100,00%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>               | <b>Implantierbare Defibrillatoren -Implantation</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>     | <b>Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>                    | <b>132001</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Dieser Indikator umfasst sowohl Ereignisse, die vor der Entlassung aus einem Krankenhaus auftreten, als auch Ereignisse, die nach der Entlassung auftreten, aber noch in Zusammenhang mit der Implantation gebracht werden können.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit                       | 38   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Implantierbare Defibrillatoren -Implantation</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>132001</b>  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 1,39   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,00   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,65$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,92 - 1,08  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,65  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres   |
| Ergebnis-ID                           | 132002   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Dieser Indikator umfasst sowohl Ereignisse, die vor der Entlassung aus einem Krankenhaus auftreten, als auch Ereignisse, die nach der Entlassung auftreten, aber noch in Zusammenhang mit der Implantation gebracht werden können.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit                       | 38   |
| Beobachtete Ereignisse                | 0  |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Implantierbare Defibrillatoren -Implantation</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>132002</b>   |
| Erwartete Ereignisse   | 0,30  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,00  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 5,03 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,82 - 1,20   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 12,29  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Leistungsbereich           | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation |
| Bezeichnung des Indikators | Leitlinienkonforme Systemwahl                |
| Ergebnis-ID                | 50005  |

Fachlicher Hinweis IQTIG

Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/qs-verfahren/>.

Die Systemwahl bei Defibrillator-Implantation wird anhand der aktuellen Leitlinien zur Herzschrittmacher- und kardialen Resynchronisationstherapie, zur Diagnose und Behandlung von Herzinsuffizienz sowie zum Management von Patientinnen und Patienten mit ventrikulären Arrhythmien und zur Prävention des plötzlichen Herztods der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013, Glikson et al. 2021, McDonagh 2021, Zeppenfeld et al. 2022). In Einzelfällen kann es zu begründeten Abweichungen von den Leitlinien kommen, wenn Defibrillatoren z. B. im Rahmen von Studien bzw. bei Erprobung neuer Verfahren implantiert werden.

Brignole, M; Auricchio, A; Baron-Esquivias, G; Bordachar, P; Boriani, G; Breithardt, O-A; et al. (2013): 2013 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac resynchronization therapy. European Heart Journal 34(29): 2281-2329. DOI: 10.1093/eurheartj/eh150.

Glikson, M; Nielsen, JC; Kronborg, MB; Michowitz, Y; Auricchio, A; Barbash, IM; et al. (2021): 2021 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac re-synchronization therapy. European Heart Journal 42(35): 3427-3520. DOI: 10.1093/eurheartj/ehab364.

McDonagh, TA; Metra, M; Adamo, M; Gardner, RS; Baumbach, A; Böhm, M; et al. (2021): 2021 ESC Guidelines



| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Leitlinienkonforme Systemwahl  |
| Ergebnis-ID  | 50005  |
|  | for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure. European Heart Journal 42(36): 3599-3726. DOI: 10.1093/eurheartj/ehab368.<br>Zeppenfeld, K; Tfelt-Hansen, J; de Riva, M; Winkel, BG; Behr ER; Blom, NA; et al. (2022): 2022 ESC Guidelines for the management of patients with ventricular arrhythmias and the prevention of sudden cardiac death. Eu-ropean Heart Journal43(40): 3997-4126. DOI: 10.1093/eurheartj/ehac262. |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 96,97  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 33   |
| Beobachtete Ereignisse   | 32   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,72%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 90,00 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,50 - 97,92%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 84,68 - 99,46%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Sterblichkeit im Krankenhaus   |
| Ergebnis-ID                           | 51186  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus                 |
| Ergebnis-ID  | 51186  |
| Grundgesamtheit  | 33   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,14   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar             |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                                  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,17   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 6,48$ (95. Perzentil)                  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,99 - 1,38                                  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 24,80                                 |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                 |

| Leistungsbereich                      | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Eingriffsdauer bei Implantationen und Aggregatwechseln   |
| Ergebnis-ID                           | 52131  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenannten Qualitätsindex. Dies bedeutet hier, dass nicht nur Fälle mit einer Defibrillator-Implantation, sondern auch Fälle mit einem Defibrillator-Aggregatwechsel betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrachten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene besteht das Risiko, dass rechnerische Auffälligkeiten unsystematisch (zufällig) durch wenige Einzelfälle entstehen. Heller, G (2010): Qualitätssicherung mit Routinedaten – Aktueller Stand und Weiterentwicklung. Kapitel 14. In: Klauber, J; Geraedts, M; Friedrich, J: Krankenhaus-Report 2010: Schwerpunkt: Krankenhausversorgung in der Krise? Stuttgart: Schattauer, 239-254. ISBN: 978-3794527267.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)            | 95,35  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit                       | 43   |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation              |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Eingriffsdauer bei Implantationen und<br>Aggregatwechseln |
| Ergebnis-ID  | 52131   |
| Beobachtete Ereignisse   | 41  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                          |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 91,85%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 60,00 \%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 91,53 - 92,16%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 84,54 - 98,72%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                              |

| Leistungsbereich                      | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen  |
| Ergebnis-ID                           | 52316  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenannten Qualitätsindex. Dies bedeutet hier, dass pro Behandlungsfall mehrere Messungen bewertet werden und zudem nicht nur Fälle mit einer Defibrillator-Implantation, sondern auch Fälle mit einer Revision, einem Systemwechsel oder einer Explantation des Defibrillators betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrachten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene besteht das Risiko, dass rechnerische Auffälligkeiten unsystematisch (zufällig) durch wenige Einzelfälle entstehen. Heller, G (2010): Qualitätssicherung mit Routinedaten – Aktueller Stand und Weiterentwicklung. Kapitel 14. In: Klauber, J; Gera-edts, M; Friedrich, J: Krankenhaus-Report 2010: Schwerpunkt: Krankenhausversorgung in der Krise? Stuttgart: Schattauer, 239-254. ISBN: 978-3794527267.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)            | 97,98  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation                                |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen |
| Ergebnis-ID  | 52316   |
| Grundgesamtheit  | 99  |
| Beobachtete Ereignisse   | 97  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,17%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,02 - 96,31%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 92,93 - 99,44%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -Implantation   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sondendislokation oder -dysfunktion  |
| Ergebnis-ID  | 52325  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 32   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,89%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 3,00 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,76 - 1,03%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 10,72%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -<br>Revision/Systemwechsel/Explantation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive<br>Wundinfektionen)   |
| Ergebnis-ID  | 151800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 6  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,33%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 2,90 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,08 - 1,62%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 39,03%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich                         | Implantierbare Defibrillatoren -<br>Revision/Systemwechsel/Explantation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators               | Sterblichkeit im Krankenhaus   |
| Ergebnis-ID                              | 51196  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -<br>Revision/Systemwechsel/Explantation |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 51196   |
| Grundgesamtheit  | 6   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   | 0,03  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,05  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 5,13$ (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,90 - 1,23   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 80,57  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Implantierbare Defibrillatoren -<br>Revision/Systemwechsel/Explantation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu<br>implantierter Sonden  |
| Ergebnis-ID  | 52324  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 4  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,54%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 3,00 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,38 - 0,79%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 48,99%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Aggregatwechsel  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)  |
| Ergebnis-ID  | 111801   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 17   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,18%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 2,30 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,12 - 0,26%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 18,43%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich           | Herzschrittmacher-Aggregatwechsel  |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden  |
| Ergebnis-ID                | 52307  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenannten Qualitätsindex. Dies bedeutet hier, dass pro Behandlungsfall mehrere Messungen bewertet werden und zudem nicht nur Fälle mit einem Herzschrittmacher-Aggregatwechsel, sondern auch Fälle mit einer Herzschrittmacher-Implantation sowie Fälle mit einer Revision, einem Systemwechsel oder einer Explantation des Herzschrittmachers betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrachten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene besteht das Risiko, dass rechnerische Auffälligkeiten unsystematisch (zufällig) durch wenige Einzelfälle entstehen. Heller, G (2010): Qualitätssicherung mit Routinedaten – Aktueller Stand und Weiterentwicklung. Kapitel 14. In: Klauber, J; Geraedts, M; Friedrich, J: Krankenhaus-Report 2010: Schwerpunkt: Krankenhausversorgung in der Krise? Stuttgart: Schattauer, 239-254. ISBN: 978-3794527267</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 100,00   |



|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Herzschrittmacher-Aggregatwechsel</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>52307</b>   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 94   |
| Beobachtete Ereignisse   | 94   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,43%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,34 - 98,53%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 96,07 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Dosis-Flächen-Produkt  |
| Ergebnis-ID                           | 101800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist das Qualitätsergebnis nicht mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,20   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit                       | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse                | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse                  |  |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Implantation   |
|--|----------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators   | Dosis-Flächen-Produkt            |
| Ergebnis-ID  | 101800                           |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                      |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,87                             |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 3,11$ (95. Perzentil)      |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,84 - 0,90                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,05 - 0,71                      |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Implantation   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)  |
| Ergebnis-ID  | 101801   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,91%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 2,60 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,84 - 0,98%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Implantation  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Zugang über die Vena subclavia beim Vorschieben der Sonden  |
| Ergebnis-ID  | 101802  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 94,81   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 154   |
| Beobachtete Ereignisse   | 146   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 50,73%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 50,37 - 51,10%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 90,08 - 97,34%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Leistungsbereich           | Herzschriltmacher-Implantation |
| Bezeichnung des Indikators | Leitlinienkonforme Indikation  |
| Ergebnis-ID                | 101803                         |

Fachlicher Hinweis IQTIG

Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/qs-verfahren/>.

Die Indikation zur Herzschrittmacher-Implantation wird anhand der aktuellen Leitlinien zur Herzschrittmacher- und kardialen Resynchronisationstherapie sowie zur Diagnose und Behandlung von Herzinsuffizienz der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013, Glikson et al. 2021, McDonagh 2021). In Einzelfällen kann es zu begründeten Abweichungen von den Leitlinien kommen, wenn Herzschrittmacher z. B. im Rahmen von Studien bzw. bei Erprobung neuer Verfahren implantiert werden.

Brignole, M; Auricchio, A; Baron-Esquivias, G; Bordachar, P; Boriani, G; Breithardt, O-A; et al. (2013): 2013 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac resynchronization therapy. European Heart Journal 34(29): 2281-2329. DOI: 10.1093/eurheartj/eh150.

Glikson, M; Nielsen, JC; Kronborg, MB; Michowitz, Y; Auricchio, A; Barbash, IM; et al. (2021): 2021 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac re-synchronization therapy. European Heart Journal 42(35): 3427-3520. DOI: 10.1093/eurheartj/ehab364.

McDonagh, TA; Metra, M; Adamo, M; Gardner, RS; Baumbach, A; Böhm, M; et al. (2021): 2021 ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Implantation  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Leitlinienkonforme Indikation   |
| Ergebnis-ID  | 101803  |
|  | failure. European Heart Journal 42(36): 3599-3726. DOI: 10.1093/eurheartj/ehab368.        |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 98,10   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 158   |
| Beobachtete Ereignisse   | 155   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,25%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 90,00 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,11 - 96,39%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 94,57 - 99,35%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>               | <b>Herzschrittmacher-Implantation</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>     | <b>Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>                    | <b>2194</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Dieser Indikator umfasst sowohl Ereignisse, die vor der Entlassung aus einem Krankenhaus auftreten, als auch Ereignisse, die nach der Entlassung auftreten, aber noch in Zusammenhang mit der Implantation gebracht werden können.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,63   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit                       | 136  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Herzschrittmacher-Implantation</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>2194</b>  |
| Beobachtete Ereignisse   | 4  |
| Erwartete Ereignisse   | 6,34   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,99   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,69$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,96 - 1,03  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,20 - 1,46  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres   |
| Ergebnis-ID                           | 2195   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Dieser Indikator umfasst sowohl Ereignisse, die vor der Entlassung aus einem Krankenhaus auftreten, als auch Ereignisse, die nach der Entlassung auftreten, aber noch in Zusammenhang mit der Implantation gebracht werden können.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit                       | 136  |
| Beobachtete Ereignisse                | 0  |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Herzschrittmacher-Implantation</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>2195</b>   |
| Erwartete Ereignisse   | 0,55  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,99  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 6,34$ (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,87 - 1,12   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 6,74   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Sterblichkeit im Krankenhaus   |
| Ergebnis-ID                           | 51191  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,72   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Herzschrittmacher-Implantation</b> |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>51191</b>                          |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)                         |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)                         |
| Erwartete Ereignisse   |                                       |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar      |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                           |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,96                                  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 4,38$ (95. Perzentil)           |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,90 - 1,01                           |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,47 - 6,10                           |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                       |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)          |

| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Eingriffsdauer bei Implantationen und Aggregatwechseln   |
| Ergebnis-ID                           | 52139  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenannten Qualitätsindex. Dies bedeutet hier, dass pro Behandlungsfall mehrere Messungen bewertet werden und zudem nicht nur Fälle mit einer Herzschrittmacher-Implantation, sondern auch Fälle mit einer Revision, einem Systemwechsel oder einer Explantation des Herzschrittmachers betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrachten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene besteht das Risiko, dass rechnerische Auffälligkeiten unsystematisch (zufällig) durch wenige Einzelfälle entstehen. Heller, G (2010): Qualitätssicherung mit Routinedaten – Aktueller Stand und Weiterentwicklung. Kapitel 14. In: Klauber, J; Geraedts, M; Friedrich, J: Krankenhaus-Report 2010: Schwerpunkt: Krankenhausversorgung in der Krise? Stuttgart: Schattauer, 239-254. ISBN: 978-3794527267</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)            | 90,86  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Herzschriltmacher-Implantation                         |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Eingriffsdauer bei Implantationen und Aggregatwechseln |
| Ergebnis-ID  | 52139  |
| Grundgesamtheit  | 175  |
| Beobachtete Ereignisse   | 159  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                       |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 88,55%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 60,00\%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 88,34 - 88,76%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 85,67 - 94,29%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                           |



| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen  |
| Ergebnis-ID                           | 52305  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenannten Qualitätsindex. Dies bedeutet hier, dass pro Behandlungsfall mehrere Messungen bewertet werden und zudem nicht nur Fälle mit einer Herzschrittmacher-Implantation, sondern auch Fälle mit einer Revision, einem Systemwechsel oder einer Explantation des Herzschrittmachers betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrachten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene besteht das Risiko, dass rechnerische Auffälligkeiten unsystematisch (zufällig) durch wenige Einzelfälle entstehen. Heller, G (2010): Qualitätssicherung mit Routinedaten – Aktueller Stand und Weiterentwicklung. Kapitel 14. In: Klauber, J; Geraedts, M; Friedrich, J: Krankenhaus-Report 2010: Schwerpunkt: Krankenhausversorgung in der Krise? Stuttgart: Schattauer, 239-254. ISBN: 978-3794527267</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)            | 96,58  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Herzschrittmacher-Implantation</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>52305</b>   |
| Grundgesamtheit  | 555  |
| Beobachtete Ereignisse   | 536  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 95,12%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 95,03 - 95,20%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 94,72 - 97,80%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Implantation   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sondendislokation oder -dysfunktion  |
| Ergebnis-ID  | 52311  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 158  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,28%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 3,00 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,20 - 1,37%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,37%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Implantation   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Leitlinienkonforme Systemwahl  |
| Ergebnis-ID                           | 54140  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Die Systemwahl bei Herzschrittmacher-Implantation wird anhand der aktuellen Leitlinien zur Herzschrittmacher- und kardialen Resynchronisationstherapie der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013, Glikson et al. 2021). In Einzelfällen kann es zu begründeten Abweichungen von den Leitlinien kommen, wenn Herzschrittmacher z. B. im Rahmen von Studien bzw. bei Erprobung neuer Verfahren implantiert werden. Brignole, M; Auricchio, A; Baron-Esquivias, G; Bordachar, P; Boriani, G; Breithardt, O-A; et al. (2013): 2013 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac resynchronization therapy. European Heart Journal 34(29): 2281-2329. DOI: 10.1093/eurheartj/ehz150. Glikson, M; Nielsen, JC; Kronborg, MB; Michowitz, Y; Auricchio, A; Barbash, IM; et al. (2021): 2021 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac re-synchronization therapy. European Heart Journal 42(35): 3427-3520. DOI: 10.1093/eurheartj/ehab364</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)            | 100,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Implantation   |
|--|----------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators   | Leitlinienkonforme Systemwahl    |
| Ergebnis-ID  | 54140                            |
| Grundgesamtheit  | 133                              |
| Beobachtete Ereignisse   | 133                              |
| Erwartete Ereignisse   |                                  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                      |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,61%                           |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00\%$                   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,56 - 99,65%                   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 97,19 - 100,00%                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)  |
| Ergebnis-ID  | 121800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 17   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,06%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 3,10 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,87 - 1,29%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 18,43%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich                      | Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Sterblichkeit im Krankenhaus   |
| Ergebnis-ID                           | 51404  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |



| Leistungsbereich   | Herzschriltmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus                            |
| Ergebnis-ID  | 51404   |
| Grundgesamtheit  | 17  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   | 0,13  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                        |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,20  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 7,25$ (95. Perzentil)                             |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,05 - 1,38   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 24,79  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                            |

| Leistungsbereich   | Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden   |
| Ergebnis-ID  | 52315  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 14   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,78%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 3,00 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,59 - 1,03%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 21,53%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich                      | Karotis-Revaskularisation  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - offen-chirurgisch   |
| Ergebnis-ID                           | 11704  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - offen-chirurgisch |
| Ergebnis-ID  | 11704  |
| Grundgesamtheit  | 44   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 1,32   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,98   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,79$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,90 - 1,07  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,68  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                         | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - offen-chirurgisch  |
| Ergebnis-ID                              | 11724   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |
| Grundgesamtheit                          | 44  |
| Beobachtete Ereignisse                   | 0   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Karotis-Revaskularisation</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - offen-chirurgisch</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>11724</b>  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,77  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,05  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,94 - 1,16   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 4,57   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Keine postprozedurale fachneurologische Untersuchung trotz periprozedural neu aufgetretenem neurologischen Defizit   |
| Ergebnis-ID  | 161800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,50%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 5,00 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,34 - 5,20%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt  |
| Ergebnis-ID  | 51437  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,95%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≥ 95,00 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,39 - 98,39%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt   |
| Ergebnis-ID  | 51443  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verbessert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,34%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,92 - 99,60%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - kathetergestützt  |
| Ergebnis-ID  | 51445   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,18%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,69 - 2,82%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose - kathetergestützt  |
| Ergebnis-ID  | 51448   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,14%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,72 - 6,25%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch   |
| Ergebnis-ID  | 51859   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 25  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,13%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,78 - 3,53%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 13,32%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt  |
| Ergebnis-ID  | 51860   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,61%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,82 - 5,55%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich                         | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - kathetergestützt   |
| Ergebnis-ID                              | 51865   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 20,12   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |
| Grundgesamtheit                          | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse                   | (Datenschutz)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Karotis-Revaskularisation</b>   |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - kathetergestützt</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>51865</b>   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,94   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,83 - 1,06  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 3,80 - 36,43   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich                      | Karotis-Revaskularisation  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - kathetergestützt  |
| Ergebnis-ID                           | 51873  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 13,25  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle (U62)  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Karotis-Revaskularisation</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - kathetergestützt</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>51873</b>   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,01   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,81$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,91 - 1,12  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 2,50 - 23,99   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei offenchirurgischer Karotis-Revaskularisation bei asymptomatischer Karotisstenose als Simultaneingriff mit aortokoronarer Bypassoperation  |
| Ergebnis-ID  | 52240  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 5,07%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,48 - 10,10%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch   |
| Ergebnis-ID  | 603  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 94,12  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Kein Hinweis auf Mängel der med. Qualität (vereinzelte Dokumentationsprobleme) (U63)   |
| Grundgesamtheit  | 17   |
| Beobachtete Ereignisse   | 16   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,25%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,08 - 99,38%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 73,02 - 98,95%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch  |
| Ergebnis-ID  | 604  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 25   |
| Beobachtete Ereignisse   | 25   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,69%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,55 - 99,79%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 86,68 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - offen-chirurgisch   |
| Ergebnis-ID  | 605   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 14  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,44%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,24 - 1,68%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 21,53%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Karotis-Revaskularisation   |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose - offen-chirurgisch   |
| Ergebnis-ID  | 606   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,53%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,02 - 2,29%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Allgemeine Komplikationen bei Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel   |
| Ergebnis-ID  | 50481  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 14   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,33%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 11,32 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,02 - 3,66%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 21,53%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zur elektiven Knieendoprothesen-Erstimplantation  |
| Ergebnis-ID  | 54020  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 87,50  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Unvollständige oder falsche Dokumentation (D80)  |
| Grundgesamtheit  | 24   |
| Beobachtete Ereignisse   | 21   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,12%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,05 - 98,18%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 69,00 - 95,66%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zur unikondylären Schlittenprothese   |
| Ergebnis-ID  | 54021  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 6  |
| Beobachtete Ereignisse   | 6  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,42%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 97,22 - 97,61%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 60,97 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zum Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel  |
| Ergebnis-ID  | 54022  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 14   |
| Beobachtete Ereignisse   | 14   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 92,44%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 86,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 91,95 - 92,89%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 78,47 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Knieendoprothesenversorgung  |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Gehunfähigkeit bei Entlassung  |
| Ergebnis-ID                           | 54028  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 4,48   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung      |
|--|----------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators   | Gehunfähigkeit bei Entlassung    |
| Ergebnis-ID  | 54028                            |
| Grundgesamtheit  | 34                               |
| Beobachtete Ereignisse   | 5                                |
| Erwartete Ereignisse   | 1,12                             |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                      |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,13                             |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 5,19$ (95. Perzentil)      |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,06 - 1,21                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 1,97 - 9,18                      |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |



| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Allgemeine Komplikationen bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation   |
| Ergebnis-ID  | 54123  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 28   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,02%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 4,26 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,98 - 1,07%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 12,06%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Spezifische Komplikationen bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation  |
| Ergebnis-ID  | 54124  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 13,33  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Hinweise auf Struktur- und Prozessmängel (A71)   |
| Grundgesamtheit  | 30   |
| Beobachtete Ereignisse   | 4  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verschlechtert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,88%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 3,71 \%$ (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,84 - 0,93%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 5,31 - 29,68%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Spezifische Komplikationen bei Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel  |
| Ergebnis-ID  | 54125  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,18%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 14,11 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,84 - 4,55%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation und Knieendoprothesen-Wechsel bzw. –Komponentenwechsel  |
| Ergebnis-ID  | 54127  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 26   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,04%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,03 - 0,05%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 12,87%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Knieendoprothesenversorgung   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Knieendoprothesen-Erstimplantation ohne Wechsel bzw. Komponentenwechsel im Verlauf  |
| Ergebnis-ID  | 54128   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 32  |
| Beobachtete Ereignisse   | 32  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,80%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 98,81 % (5. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,78 - 99,82%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 89,50 - 100,00%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Mammachirurgie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>211800</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 99,19  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 124  |
| Beobachtete Ereignisse   | 123  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,48%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 97,82\%$ (5. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,42 - 99,54%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 95,57 - 99,86%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Mikrokalk   |
| Ergebnis-ID  | 212000   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 7  |
| Beobachtete Ereignisse   | 7  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 95,04%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 80,95\%$ (5. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 94,52 - 95,52%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 64,57 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde ohne Mikrokalk  |
| Ergebnis-ID  | 212001   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 90,12  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 81   |
| Beobachtete Ereignisse   | 73   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 85,86%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 54,43\%$ (5. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 85,40 - 86,30%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 81,70 - 94,91%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich           | Mammachirurgie   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Primäre Axilladisektion bei DCIS   |
| Ergebnis-ID                | 2163   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 0,00   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Mammachirurgie</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Primäre Axilladisektion bei DCIS</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>2163</b>   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 13  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,04%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,01 - 0,13%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 22,81%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie   |
| Ergebnis-ID  | 50719  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 9  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,35%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 5,00 %   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,90 - 3,87%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 29,91%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Zeitlicher Abstand von unter 7 Tagen zwischen Diagnose und Operation   |
| Ergebnis-ID  | 51370  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 95   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,92%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 7,69 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,80 - 2,04%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 3,89%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung  |
| Ergebnis-ID  | 51846  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 95,33  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 150  |
| Beobachtete Ereignisse   | 143  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,21%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,11 - 98,30%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 90,68 - 97,72%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie  |
| Ergebnis-ID  | 51847  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 97,14  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 70   |
| Beobachtete Ereignisse   | 68   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,99%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00\%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,79 - 97,18%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 90,17 - 99,21%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich           | Mammachirurgie   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung   |
| Ergebnis-ID                | 52279  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 100,00   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Mammachirurgie</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>52279</b>  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)                           |
| Grundgesamtheit  | 91  |
| Beobachtete Ereignisse   | 91  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,99%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,86 - 99,09%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 95,95 - 100,00%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich           | Mammachirurgie   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung  |
| Ergebnis-ID                | 52330  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Mammachirurgie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>52330</b>   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)                            |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,39%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,26 - 99,50%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Mammachirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Nachresektionsrate   |
| Ergebnis-ID  | 60659  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 18,49  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 119  |
| Beobachtete Ereignisse   | 22   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 10,66%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 20,77 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 10,41 - 10,91%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 12,54 - 26,41%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>56000</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 65,89   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 302   |
| Beobachtete Ereignisse   | 199   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 64,25%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 40,97 % (5. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 64,05 - 64,45%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 60,42 - 71,07%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund   |
| Ergebnis-ID  | 56001   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 30,60   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 281   |
| Beobachtete Ereignisse   | 86  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 27,91%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 41,48 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 27,71 - 28,11%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 25,44 - 36,17%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>""Door-to-balloon""-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt"</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>56003</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 91,75  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 97   |
| Beobachtete Ereignisse   | 89   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 76,37%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 67,57 % (5. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 75,91 - 76,83%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 85,04 - 96,02%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|  |   |
|--|---|
| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie   |
| Bezeichnung des Indikators   | ""Door""-Zeitpunkt oder ""Balloon""-Zeitpunkt unbekannt   |
| Ergebnis-ID  | 56004   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,71%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 5,98 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,54 - 2,88%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie  |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm <sup>2</sup>  |
| Ergebnis-ID  | 56005  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,31   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 673  |
| Beobachtete Ereignisse   | 27   |
| Erwartete Ereignisse   | 86,64  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>                                    |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>                       | <b>Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm<sup>2</sup></b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>56005</b>  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr                   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene                                | 0,89  |
| Referenzbereich (bundesweit)                            | <= 1,65 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,88 - 0,90   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,21 - 0,45   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm<sup>2</sup></b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>56006</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,26   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert  |



|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>                   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>                       | <b>Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm<sup>2</sup></b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>56006</b>   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr                   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene                                | 0,94   |
| Referenzbereich (bundesweit)                            | <= 1,14 (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,92 - 0,97  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,03 - 1,20  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm<sup>2</sup></b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>56007</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,20   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 687  |
| Beobachtete Ereignisse   | 25   |
| Erwartete Ereignisse   | 126,55   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>                   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>                       | <b>Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm<sup>2</sup></b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>56007</b>   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr                   | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene                                | 0,90   |
| Referenzbereich (bundesweit)                            | <= 1,50 (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,89 - 0,91  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,13 - 0,29  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Dosis-Flächen-Produkt unbekannt   |
| Ergebnis-ID  | 56008   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,21%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 0,15 \%$ (90. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,20 - 0,22%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>56009</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 4,01  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 674   |
| Beobachtete Ereignisse   | 27  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,41%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 6,86 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 4,35 - 4,47%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 2,72 - 5,69%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml   |
| Ergebnis-ID  | 56010   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 25,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 16  |
| Beobachtete Ereignisse   | 4   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 17,16%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 21,93 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 16,68 - 17,65%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 9,08 - 49,07%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml   |
| Ergebnis-ID  | 56011   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 10,76   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 688   |
| Beobachtete Ereignisse   | 74  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 9,88%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 16,84 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 9,77 - 10,00%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 8,61 - 13,23%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>56014</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 96,12   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 103   |
| Beobachtete Ereignisse   | 99  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 94,29%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 93,65\%$ (5. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 94,05 - 94,52%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 91,03 - 98,68%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI   |
| Ergebnis-ID  | 56016   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 94,68   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 601   |
| Beobachtete Ereignisse   | 569   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 95,31%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 93,95$ % (5. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 95,23 - 95,39%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 92,66 - 96,26%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich           | Geburtshilfe   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten  |
| Ergebnis-ID                | 1058   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 0,00   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten   |
| Ergebnis-ID  | 1058  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 42  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,21%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,13 - 0,32%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 8,38%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich                      | Geburtshilfe   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Qualitätsindex zum Dammriss Grad IV  |
| Ergebnis-ID                           | 181800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,23   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Geburtshilfe</b>                        |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Qualitätsindex zum Dammriss Grad IV</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>181800</b>                              |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)                              |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)                              |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar           |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                                |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,89                                       |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 3,20$ (95. Perzentil)                |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,82 - 0,97                                |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,34 - 4,46                                |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)               |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Dammrissen Grad IV bei spontanen Einlingsgeburten   |
| Ergebnis-ID  | 181801_181800  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 1060   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 1,14   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,85   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                                   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E)<br>an Dammrissen Grad IV bei spontanen Einlingsgeburten |
| Ergebnis-ID  | 181801_181800   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                             | 0,77 - 0,95   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                            | 0,00 - 3,36   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                                | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Dammrissen Grad IV bei vaginal-operativen Einlingsgeburten   |
| Ergebnis-ID  | 181802_181800   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 4,07  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,95  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |



| Leistungsbereich  | Geburtshilfe  |
|---|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                                | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Dammrissen Grad IV bei vaginal-operativen Einlingsgeburten |
| Ergebnis-ID   | 181802_181800   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,83 - 1,08   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 1,12 - 14,27  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 1  |
| Ergebnis-ID  | 182000_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 15,76  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  |  |
| Grundgesamtheit  | 533  |
| Beobachtete Ereignisse   | 84   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 18,94%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 18,76 - 19,12%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 12,91 - 19,10%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 2  |
| Ergebnis-ID  | 182001_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 38,98  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 236  |
| Beobachtete Ereignisse   | 92   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 45,90%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 45,59 - 46,21%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 32,98 - 45,33%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 3  |
| Ergebnis-ID  | 182002_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 3,52   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 341  |
| Beobachtete Ereignisse   | 12   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,88%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,79 - 3,97%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 2,02 - 6,05%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 4  |
| Ergebnis-ID  | 182003_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 17,14  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 105  |
| Beobachtete Ereignisse   | 18   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 21,45%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 21,13 - 21,78%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 11,13 - 25,48%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 5  |
| Ergebnis-ID  | 182004_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 55,61  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 187  |
| Beobachtete Ereignisse   | 104  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 71,72%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 71,44 - 71,99%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 48,45 - 62,55%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 6  |
| Ergebnis-ID  | 182005_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 54   |
| Beobachtete Ereignisse   | 54   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 93,01%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 92,64 - 93,36%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 93,36 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 7  |
| Ergebnis-ID  | 182006_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 88,89  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 18   |
| Beobachtete Ereignisse   | 16   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 86,60%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 85,95 - 87,21%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 67,20 - 96,90%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 8  |
| Ergebnis-ID  | 182007_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 72,22  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 54   |
| Beobachtete Ereignisse   | 39   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 75,59%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 75,06 - 76,11%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 59,11 - 82,38%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 9  |
| Ergebnis-ID  | 182008_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 6  |
| Beobachtete Ereignisse   | 6  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 100,00%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 99,86 - 100,00%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 60,97 - 100,00%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Robson-Klassifikation - Ebene 10   |
| Ergebnis-ID  | 182009_52249   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 26,67  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 90   |
| Beobachtete Ereignisse   | 24   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 44,42%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 43,91 - 44,93%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 18,62 - 36,62%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Kinder, die in einem Perinatalzentrum Level 2 geboren wurden, aber in einer höheren Versorgungsstufe hätten geboren werden müssen   |
| Ergebnis-ID  | 182010  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,19%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,17 - 0,23%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Kinder, die in einer Klinik mit perinatalem Schwerpunkt geboren wurden, aber in einer höheren Versorgungsstufe hätten geboren werden müssen   |
| Ergebnis-ID  | 182011  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,95%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,83 - 3,06%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Kinder, die in einer Geburtsklinik geboren wurden, aber in einer höheren Versorgungsstufe hätten geboren werden müssen  |
| Ergebnis-ID  | 182014  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 14,28   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 1625  |
| Beobachtete Ereignisse   | 232   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 9,20%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 9,08 - 9,32%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 12,66 - 16,06%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich           | Geburtshilfe   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten   |
| Ergebnis-ID                | 318  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 92,59  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten  |
| Ergebnis-ID  | 318   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 54  |
| Beobachtete Ereignisse   | 50  |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,85%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,61 - 97,07%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 82,45 - 97,08%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Azidose bei reifen Einlingen (rohe Rate)   |
| Ergebnis-ID  | 321  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,84   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 1426   |
| Beobachtete Ereignisse   | 12   |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,23%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,22 - 0,24%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,48 - 1,47%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich           | Geburtshilfe   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen  |
| Ergebnis-ID                | 330  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen |
| Ergebnis-ID  | 330   |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 100,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 9   |
| Beobachtete Ereignisse   | 9   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 96,80%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,35 - 97,21%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 70,09 - 100,00%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich           | Geburtshilfe   |
|----------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators | Perioperative Antibiotikaprophylaxe bei Kaiserschnittentbindung  |
| Ergebnis-ID                | 50045  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%) | 96,06  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Perioperative Antibiotikaprophylaxe bei Kaiserschnittentbindung                        |
| Ergebnis-ID  | 50045  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10) |
| Grundgesamtheit  | 431  |
| Beobachtete Ereignisse   | 414  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 99,01%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 90,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,97 - 99,05%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 93,77 - 97,52%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                         | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Azidose bei reifen Einlingen   |
| Ergebnis-ID                              | 51397  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 3,67   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |  |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe                 |
|--|------------------------------|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Azidose bei reifen Einlingen |
| Ergebnis-ID  | 51397                        |
| Grundgesamtheit  | 1426                         |
| Beobachtete Ereignisse   | 12                           |
| Erwartete Ereignisse   | 3,27                         |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |                              |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |                              |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,97                         |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt             |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,92 - 1,02                  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 2,10 - 6,39                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                              |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Leistungsbereich           | Geburtshilfe  |
| Bezeichnung des Indikators | Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen |
| Ergebnis-ID                | 51803   |

Fachlicher Hinweis IQTIG

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/qs-verfahren/>.

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen



| Leistungsbereich   | Geburtshilfe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen   |
| Ergebnis-ID  | 51803   |
|  | lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden: <a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,93  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | 1466  |
| Beobachtete Ereignisse   | 20  |
| Erwartete Ereignisse   | 10,35   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,01  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,32$   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,98 - 1,03   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 1,25 - 2,97   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Leistungsbereich         | Geburtshilfe   |
| Bezeichnung der Kennzahl | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E)<br>an verstorbenen Kindern |
| Ergebnis-ID              | 51808_51803  |

Fachlicher Hinweis IQTIG

Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:  
<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/>.

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an verstorbenen Kindern  |
| Ergebnis-ID  | 51808_51803  |
|  | Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden:<br><a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 1466   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,53   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,18   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,03 - 1,36  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 7,22  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Leistungsbereich         | Geburtshilfe  |
| Bezeichnung der Kennzahl | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E)<br>an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5 |
| Ergebnis-ID              | 51813_51803   |

## Fachlicher Hinweis IQTIG

Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:  
<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/>.

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5   |
| Ergebnis-ID  | 51813_51803  |
|  | Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden:<br><a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,04   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,01   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,96 - 1,07  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,35 - 3,04  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Leistungsbereich         | Geburtshilfe   |
| Bezeichnung der Kennzahl | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E)<br>an Kindern mit Base Excess unter - 16 |
| Ergebnis-ID              | 51818_51803  |



#### Fachlicher Hinweis IQTIG

Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:  
<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/>.

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Kindern mit Base Excess unter - 16  |
| Ergebnis-ID  | 51818_51803  |
|  | Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden:<br><a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis   | 1,32   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 1446   |
| Beobachtete Ereignisse   | 5  |
| Erwartete Ereignisse   | 3,80   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,94   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,89 - 0,98  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,56 - 3,07  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Leistungsbereich         | Geburtshilfe  |
| Bezeichnung der Kennzahl | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E)<br>an Kindern mit Azidose (pH < 7,00) |
| Ergebnis-ID              | 51823_51803   |

Fachlicher Hinweis IQTIG

Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:  
<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/>.

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Qualitätsindikator. Standorte, bei denen sich eine statistische Auffälligkeit ergibt, werden vom IQTIG zur Abgabe einer Stellungnahme aufgefordert. Im Rahmen dieses Stellungnahmeverfahrens gemäß § 11 plan. QI-RL soll geklärt werden, ob es Gründe gibt, die darauf schließen lassen, dass trotz statistischer Auffälligkeit bei den Qualitätsergebnissen keine unzureichende Qualität vorliegt. Die Bewertung der Qualität im Rahmen der anschließenden fachlichen Klärung gemäß § 12 plan. QI-RL erfolgt mit der Unterstützung von Fachkommissionen durch das IQTIG. Die Ergebnisse zu diesem Indikator und die Bewertung der Qualität werden an den G-BA, an die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden, an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen sowie an die Landesarbeitsgemeinschaften weitergeleitet. Nähere Informationen zu den planungsrelevanten

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)   |
| Ergebnis-ID  | 51823_51803  |
|  | Qualitätsindikatoren sind unter folgendem Link zu finden:<br><a href="https://www.g-ba.de/richtlinien/91/">https://www.g-ba.de/richtlinien/91/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis   | 3,84   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 1447   |
| Beobachtete Ereignisse   | 12   |
| Erwartete Ereignisse   | 3,12   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,06   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,01 - 1,11  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 2,20 - 6,69  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Geburtshilfe   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Azidose bei frühgeborenen Einlingen  |
| Ergebnis-ID                           | 51831  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,45   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

| Leistungsbereich   | Geburtshilfe                        |
|--|-------------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators   | Azidose bei frühgeborenen Einlingen |
| Ergebnis-ID  | 51831                               |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)                       |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)                       |
| Erwartete Ereignisse   |                                     |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar    |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                         |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,06                                |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 4,40$ (95. Perzentil)         |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,95 - 1,18                         |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,26 - 7,94                         |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                     |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)        |

| Leistungsbereich                      | Geburtshilfe   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Kaiserschnittgeburt  |
| Ergebnis-ID                           | 52249  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,75   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |



| Leistungsbereich   | Geburtshilfe                     |
|--|----------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators   | Kaiserschnittgeburt              |
| Ergebnis-ID  | 52249                            |
| Grundgesamtheit  | 1584                             |
| Beobachtete Ereignisse   | 424                              |
| Erwartete Ereignisse   | 562,23                           |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                      |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,03                             |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 1,26$ (90. Perzentil)      |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,03 - 1,04                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,69 - 0,82                      |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Keine Punktion oder Drainage des Pneumothorax  |
| Ergebnis-ID  | 222000_50062   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 155  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,99%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,89 - 1,11%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,42%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Behandlung des Pneumothorax mit Einmalpunktion   |
| Ergebnis-ID  | 222001_50062   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 155  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,18%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,14 - 0,23%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,42%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Behandlung des Pneumothorax mit mehreren Punktionen oder Pleuradrainage  |
| Ergebnis-ID  | 222002_50062   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 155  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,45%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,33 - 1,59%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,42%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus  |
| Ergebnis-ID  | 222200   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 30   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,08%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,90 - 1,31%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 11,35%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) oder fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP) mit OP oder Therapie einer NEK   |
| Ergebnis-ID  | 222201   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 30   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,08%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,89 - 1,30%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 11,35%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich         | Neonatologie  |
|--------------------------|---|
| Bezeichnung der Kennzahl | Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)   |
| Ergebnis-ID              | 50050   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50050</b>   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 29   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,89   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,95   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,84 - 1,07  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 3,82  |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich                         | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)  |
| Ergebnis-ID                              | 50052   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>                                 |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50052</b>  |
| Grundgesamtheit  | 19  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   | 0,73  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,08  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt                                    |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,94 - 1,23   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 4,36   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                        |

| Leistungsbereich                         | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)  |
| Ergebnis-ID                              | 50053   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 0,60  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>                     |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50053</b>                            |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)                           |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)                           |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,11                                    |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt                        |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,01 - 1,21                             |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,11 - 2,98                             |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)            |

| Leistungsbereich                      | Neonatologie   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Nosokomiale Infektion  |
| Ergebnis-ID                           | 50060  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 1,27   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>              |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Nosokomiale Infektion</b>     |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50060</b>                     |
| Grundgesamtheit  | 306                              |
| Beobachtete Ereignisse   | 4                                |
| Erwartete Ereignisse   | 3,14                             |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                      |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,04                             |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,92$ (95. Perzentil)      |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,97 - 1,10                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,50 - 3,23                      |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |

| Leistungsbereich                      | Neonatologie   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Pneumothorax unter oder nach Beatmung  |
| Ergebnis-ID                           | 50062  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>                          |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Pneumothorax unter oder nach Beatmung</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50062</b>                                 |
| Grundgesamtheit  | 155  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 3,83   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar             |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert                                  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,02   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,68$ (95. Perzentil)                  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,96 - 1,09                                  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 0,98                                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                 |



| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Durchführung eines Hörtests  |
| Ergebnis-ID  | 50063  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 99,08  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 327  |
| Beobachtete Ereignisse   | 324  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 98,18%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 95,00 \%$  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 98,08 - 98,26%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 97,34 - 99,69%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>               | <b>Neonatologie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>     | <b>Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>                    | <b>50069</b>   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50069</b>   |
| Grundgesamtheit  | 30   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 1,22   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                       |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,98   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,50$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,89 - 1,08  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 2,78  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich                      | Neonatologie   |
|---------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Indikators            | Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen  |
| Ergebnis-ID                           | 50074  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG              | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                | 0,30   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>50074</b>   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,03   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\leq 2,13$ (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,99 - 1,07  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,10 - 0,86  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                       |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus bei Risiko-Lebendgeborenen  |
| Ergebnis-ID  | 51070  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00   |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 308  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,21%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | Sentinel Event   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,18 - 0,25%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 1,23%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) (rohe Rate)   |
| Ergebnis-ID  | 51076   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 29  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,97%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,64 - 3,35%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 11,70%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |





| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate)  |
| Ergebnis-ID  | 51078   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 19  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,57%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 4,00 - 5,21%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 16,82%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)  |
| Ergebnis-ID  | 51079   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  |   |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 6,99%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 6,39 - 7,64%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen  |
| Ergebnis-ID  | 51136_51901  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 29   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 1,03   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,93   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Neonatologie</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>                         | <b>Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>51136_51901</b>   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,83 - 1,03  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,00 - 3,30  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                       |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)  |
| Ergebnis-ID  | 51141_51901  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 29   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,70   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,01   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Neonatologie</b>  |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>                         | <b>Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>51141_51901</b>   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,88 - 1,17  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,00 - 4,86  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)  |
| Ergebnis-ID  | 51146_51901  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 30   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,45   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,88   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,74 - 1,05  |

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Leistungsbereich  | Neonatologie                        |
| Bezeichnung der Kennzahl                                | Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) |
| Ergebnis-ID   | 51146_51901                         |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,00 - 7,63                         |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |                                     |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)        |



| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)   |
| Ergebnis-ID  | 51156_51901  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,64   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,12   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,01 - 1,23  |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Leistungsbereich  | Neonatologie                     |
| Bezeichnung der Kennzahl                                | Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) |
| Ergebnis-ID   | 51156_51901                      |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,11 - 3,16                      |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |                                  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)     |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)   |
| Ergebnis-ID  | 51161_51901  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 19   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,57   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,96   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,80 - 1,17  |

|   |  |
|---|--|
| Leistungsbereich  | Neonatologie                                 |
| Bezeichnung der Kennzahl                                | Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) |
| Ergebnis-ID   | 51161_51901                                  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,00 - 5,56                                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                 |

| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen (rohe Rate)   |
| Ergebnis-ID  | 51832   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 29  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,67%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,30 - 4,08%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 11,70%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich         | Neonatologie  |
|--------------------------|---|
| Bezeichnung der Kennzahl | Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen   |
| Ergebnis-ID              | 51837   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00  |

| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen |
| Ergebnis-ID  | 51837   |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 29  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   | 1,03  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,93  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,83 - 1,03   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 3,30   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                |



| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (rohe Rate)   |
| Ergebnis-ID  | 51838   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |   |
| Grundgesamtheit  | 30  |
| Beobachtete Ereignisse   | 0   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,77%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,53 - 2,05%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 11,35%   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich                         | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung der Kennzahl                 | Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)   |
| Ergebnis-ID                              | 51843   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                 | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a>.</p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> <p>Bei dieser Kennzahl handelt es sich um einen Bestandteil des Indexindikators „Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung“.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis                   | 0,00  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens |   |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Neonatologie</b>                        |
| <b>Bezeichnung der Kennzahl</b>  | <b>Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)</b> |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>51843</b>                               |
| Grundgesamtheit  | 30   |
| Beobachtete Ereignisse   | 0  |
| Erwartete Ereignisse   | 0,58                                       |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,86                                       |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt                           |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,75 - 1,00                                |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,00 - 5,88                                |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)               |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Leistungsbereich           | Neonatologie                               |
| Bezeichnung des Indikators | Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung |
| Ergebnis-ID                | 51901                                      |

## Fachlicher Hinweis IQTIG

Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/>

Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <https://iqtig.org/qs-verfahren/>.

Frühgeburlichkeit ist die wichtigste Ursache für Morbidität und Mortalität im Kindesalter (Swamy et al. 2008, [Anonym] 2008). Für Frühgeborene zwischen 24+0 und 32+0 Schwangerschaftswochen (SSW) oder mit einem Geburtsgewicht unter 1.500 g ist aufgrund der geringen Prävalenz oft keine verlässliche Ermittlung der

| Leistungsbereich   | Neonatologie  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung  |
| Ergebnis-ID  | 51901   |
|  | Ergebnisqualität möglich, weil zufällige Schwankungen sehr ausgeprägt sind (Dimick et al. 2004, Heller 2008). |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,23  |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein<br>Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)                     |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,00  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 1,79 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,94 - 1,05   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 0,04 - 1,16   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Neonatologie   |
|--|--|
| Bezeichnung des Indikators   | Zunahme des Kopfumfangs  |
| Ergebnis-ID  | 52262  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a>.</p> |
| Rechnerisches Ergebnis (%)   | 11,63  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)   |
| Grundgesamtheit  | 43   |
| Beobachtete Ereignisse   | 5  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 9,79%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 19,49 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 9,28 - 10,32%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | 5,07 - 24,48%  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Intraprozedurale Komplikationen   |
| Ergebnis-ID  | 382000  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,70%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 3,16 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,53 - 0,94%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich   | Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe  |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation  |
| Ergebnis-ID  | 382005   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,12%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,79 - 2,51%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 382006  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,98  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 2,60 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,85 - 1,13   |

| Leistungsbereich  | Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe |
|---|---|
| Bezeichnung des Indikators                              | Sterblichkeit im Krankenhaus                        |
| Ergebnis-ID   | 382006  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                        |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                        |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Intraprozedurale Komplikationen   |
| Ergebnis-ID  | 372000  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,60%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 2,96 % (95. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,45 - 1,77%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe</b>  |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Gefäßkomplikationen während des stationären Aufenthalts</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>372001</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,99%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 2,35 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,88 - 1,13%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation  |
| Ergebnis-ID  | 372005   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,88%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,72 - 2,06%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 372006  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,10  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 2,41 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,00 - 1,19   |



| Leistungsbereich  | Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe |
|---|--|
| Bezeichnung des Indikators                              | Sterblichkeit im Krankenhaus                       |
| Ergebnis-ID   | 372006   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                       |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |  |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                       |

| Leistungsbereich   | Isolierte Koronarchirurgie  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Verwendung der linksseitigen Arteria mammaria interna   |
| Ergebnis-ID  | 352000  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 95,62%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 90,00 %  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 95,35 - 95,87%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Isolierte Koronarchirurgie   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation  |
| Ergebnis-ID  | 352006   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 1,77%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 1,60 - 1,96%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Isolierte Koronarchirurgie  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 352007  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,99  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 2,33 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,92 - 1,06   |

| Leistungsbereich  | Isolierte Koronarchirurgie   |
|---|------------------------------|
| Bezeichnung des Indikators                              | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Ergebnis-ID   | 352007                       |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |                              |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| Leistungsbereich   | Kombinierte Koronar- und Herzklappenchirurgie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Verwendung der linksseitigen Arteria mammaria interna   |
| Ergebnis-ID  | 362002  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 81,44%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 68,57 % (5. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 80,41 - 82,42%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Kombinierte Koronar- und Herzklappenchirurgie  |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation  |
| Ergebnis-ID  | 362018   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 6,10%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 5,49 - 6,77%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Kombinierte Koronar- und Herzklappenchirurgie   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 362019  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,94  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 2,01 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,86 - 1,03   |

| Leistungsbereich  | Kombinierte Koronar- und Herzklappenchirurgie |
|---|---|
| Bezeichnung des Indikators                              | Sterblichkeit im Krankenhaus                  |
| Ergebnis-ID   | 362019  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                  |

| Leistungsbereich   | Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Schwerwiegende eingriffsbedingte Komplikationen während des stationären Aufenthalts   |
| Ergebnis-ID  | 402002  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 12,20%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 23,77 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 11,34 - 13,12%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Leistungsbereich</b>  | <b>Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe</b>   |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>  | <b>Erreichen des Eingriffsziels nach einem Mitralklappeneingriff</b>   |
| <b>Ergebnis-ID</b>   | <b>402006</b>  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 97,18%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | >= 89,14 % (5. Perzentil)  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 96,70 - 97,60%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich   | Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe  |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation  |
| Ergebnis-ID  | 402010   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | 0  |
| Beobachtete Ereignisse   |  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 3,12%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,67 - 3,64%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe   |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 402011  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)   |
| Grundgesamtheit  | 0   |
| Beobachtete Ereignisse   |   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr |   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,94  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 2,69 (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 0,82 - 1,07   |



| Leistungsbereich  | Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe |
|---|---|
| Bezeichnung des Indikators                              | Sterblichkeit im Krankenhaus                        |
| Ergebnis-ID   | 402011  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                        |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                        |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Schwerwiegende eingriffsbedingte Komplikationen während des stationären Aufenthalts   |
| Ergebnis-ID  | 392002  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verbessert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 4,12%   |
| Referenzbereich (bundesweit)   | ≤ 10,12 % (95. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 3,69 - 4,59%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Erreichen des Eingriffsziels nach einem Mitralklappeneingriff   |
| Ergebnis-ID  | 392006  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | unverändert   |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 93,99%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | $\geq 83,33$ % (5. Perzentil)   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 93,42 - 94,51%  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene                                |   |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe   |
|--|--|
| Bezeichnung der Kennzahl   | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation  |
| Ergebnis-ID  | 392010   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept/</a> . |
| Bewertung des<br>Stellungnahmeverfahrens   |  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse   |  |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung<br>des Qualitätsindikators zum<br>vorherigen Berichtsjahr |  |
| Vergleich zum vorherigen<br>Berichtsjahr   |  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 2,62%  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | nicht festgelegt   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)   | 2,28 - 3,01%   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar des Fachgremiums auf<br>Landes- oder Bundesebene                                   |  |
| Kommentar des Krankenhauses  | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| Leistungsbereich   | Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe  |
|--|---|
| Bezeichnung des Indikators   | Sterblichkeit im Krankenhaus  |
| Ergebnis-ID  | 392011  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG   | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a> Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/">https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/standard-titel/</a></p> |
| Rechnerisches Ergebnis   | 0,00  |
| Bewertung des Stellungnahmeverfahrens  | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)  |
| Grundgesamtheit  | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse   | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse   |   |
| Rechnerisch ermittelte Entwicklung des Qualitätsindikators zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert   |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr  | verbessert  |
| Ergebnis auf Bundesebene   | 0,91  |
| Referenzbereich (bundesweit)   | <= 3,24 (95. Perzentil)   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe</b> |
| <b>Bezeichnung des Indikators</b>                       | <b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>                       |
| <b>Ergebnis-ID</b>                                      | <b>392011</b>   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 0,80 - 1,04   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,00 - 61,96  |
| Kommentar des Fachgremiums auf Landes- oder Bundesebene |   |
| Kommentar des Krankenhauses                             | — (vgl. Hinweis auf Seite 2)                              |

## **C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V**

Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

## **C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V**

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

| <b>DMP</b>                   |
|------------------------------|
| Asthma bronchiale            |
| Brustkrebs                   |
| Diabetes mellitus Typ 1      |
| Diabetes mellitus Typ 2      |
| Koronare Herzkrankheit (KHK) |

## **C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## **C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V**

### **C-5.1 Umsetzung der Mm-R im Berichtsjahr**

| <b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene</b> |    |
|---|----|
| <b>Mindestmenge</b>   | 10 |
| <b>Erbrachte Menge</b>  | 12 |

  

| <b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene</b> |    |
|--|----|
| <b>Mindestmenge</b>  | 10 |
| <b>Erbrachte Menge</b>   | 27 |

| Kniegelenk-Totalendoprothesen |  |
|-------------------------------|--|
| Mindestmenge                  | 50   |
| Erbrachte Menge               | 29   |
| Begründung                    | Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen die Prognose des Krankenhauses für das Berichtsjahr bestätigt hatten. Die Mindestmenge wurde im Berichtsjahr jedoch entgegen der mengenmäßigen Erwartung nicht erreicht. (MM08) |

| Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmege-<br>wicht < 1250g |    |
|---|----|
| Mindestmenge  | 14 |
| Erbrachte Menge   | 20 |

## C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

### C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

| Leistungsbereiche  |    |
|--|----|
| Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)                        |    |
| Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt: | Ja |
| Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene                           |    |
| Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt: | Ja |
| Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene                            |    |
| Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt: | Ja |
| Kniegelenk-Totalendoprothesen  |    |
| Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt: | Ja |
| Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen                    |    |
| Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt: | Ja |
| Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmege-<br>wicht < 1250g        |    |
| Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt: | Ja |

### C-5.2.1.a Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen

| Leistungsbereiche  |      |
|--|------|
| <b>Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)</b>                         |      |
| Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: | Nein |
| Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:   | 289  |
| Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:                 | 284  |
| <b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene</b>                            |      |
| Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: | Ja   |
| Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:   | 12   |
| Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:                 | 17   |
| <b>Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene</b>                             |      |
| Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: | Ja   |
| Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:   | 27   |
| Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:                 | 21   |
| <b>Kniegelenk-Totalendoprothesen</b>   |      |
| Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: | Ja   |
| Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:   | 29   |
| Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:                 | 36   |
| <b>Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen</b>                     |      |
| Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: | Ja   |
| Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:   | 85   |
| Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:                 | 87   |
| <b>Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegewicht &lt; 1250g</b>           |      |
| Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: | Ja   |
| Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:   | 20   |
| Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:                 | 15   |



### C-5.2.1.b Erstmalige oder erneute Erbringung einer Leistung (§ 6 Mm-R)

| Leistungsbereiche   |    |
|---|----|
| Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)   |    |
| Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung im Prognosejahr 2024 nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt: | Ja |

### C-5.2.1.c Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung (§ 136b Absatz 5a SGB V)

| Leistungsbereiche  |      |
|--|------|
| Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)  |      |
| Die zuständige Krankenhausplanungsbehörde hat zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung der Bevölkerung gemäß § 136b Absatz 5a SGB V, auf Antrag des Krankenhauses und im Einvernehmen mit den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen für die betreffende Leistung entschieden, dass das Leistungserbringungsverbot und der Vergütungsausschluss nach § 136b Absatz 5 Satz 1 und 2 SGB V im Prognosejahr 2024 keine Anwendung finden: | Nein |

### C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

**Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchortenaneurysma (CQ01)**

**Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Reifgeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1 (CQ05)**

Weiterführende standortbezogene Informationen unter: [www.perinatalzentren.org](http://www.perinatalzentren.org)

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Kommentar</b> | Weiterführende standortbezogene Informationen unter: <a href="http://www.perinatalzentren.org">www.perinatalzentren.org</a> |
|------------------|---|

Nichterfüllung der Anforderungen an die pfl. V. mitgeteilt: Nein



## C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

| Nr.   | Fortbildungsverpflichteter Personenkreis   | Anzahl (Personen) |
|-------|--|-------------------|
| 1     | Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen) | 257               |
| 1.1   | - Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen   | 151               |
| 1.1.1 | - Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben  | 151               |

## C-8 Pflegepersonaluntergrenzen (PpUG) im Berichtsjahr

### C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

| Pflege-sensitiver Bereich | Station  | Schicht      | Monats-bezo-gener Erfül-lungs-grad | Ausnahme-tat-bestände | Kommentar       |
|---------------------------|----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------|
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.0   | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.0   | Nachtschicht | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Neurologie                | SE01.2   | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     | RSV-Infektionen |
| Neurologie                | SE01.2   | Nachtschicht | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.3   | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.3   | Nachtschicht | 100,00%                            | 0                     | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin           | SE02.1.1 | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin           | SE02.1.1 | Nachtschicht | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Innere Medizin            | SE02.2   | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Innere Medizin            | SE02.2   | Nachtschicht | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Innere Medizin            | SE02.3   | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     |                 |
| Innere Medizin            | SE02.3   | Nachtschicht | 85,71%                             | 0                     |                 |
| Allgemeine Chirurgie      | SE05.1   | Tagschicht   | 100,00%                            | 0                     | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie      | SE05.1   | Nachtschicht | 100,00%                            | 0                     |                 |

|   |          |              |         |   |                 |
|---|----------|--------------|---------|---|-----------------|
| Neurologische<br>Schlaganfallerein-<br>heit | SE06.0A3 | Tagschicht   | 83,33%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Neurologische<br>Schlaganfallerein-<br>heit | SE06.0A3 | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin                             | SE06.0B1 | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin                             | SE06.0B1 | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin<br>und Kardiologie           | SE06.0B2 | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin<br>und Kardiologie           | SE06.0B2 | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin<br>und Kardiologie           | SE06.1   | Tagschicht   | 90,91%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin<br>und Kardiologie           | SE06.1   | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                              | SE06.1   | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin                              | SE06.1   | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin<br>und Kardiologie           | SE06.2   | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin<br>und Kardiologie           | SE06.2   | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                              | SE07.0   | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin                              | SE07.0   | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin                              | SE07.1   | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin                              | SE07.1   | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Allgemeine<br>Pädiatrie                     | SE09.1   | Tagschicht   | 75,00%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Allgemeine<br>Pädiatrie                     | SE09.1   | Nachtschicht | 33,33%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Neonatologische<br>Pädiatrie                | SE09.1.2 | Tagschicht   | 83,33%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Neonatologische<br>Pädiatrie                | SE09.1.2 | Nachtschicht | 91,67%  | 0 |                 |
| Allgemeine<br>Pädiatrie                     | SE09.2   | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Allgemeine<br>Pädiatrie                     | SE09.2   | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                              | SE10.1   | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                              | SE10.1   | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                              | SE10.2   | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                              | SE10.2   | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin                             | SE20.1.1 | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |

|  |          |              |         |   |                 |
|--|----------|--------------|---------|---|-----------------|
| Intensivmedizin  | SE20.1.1 | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.1.2 | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.1.2 | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.2A  | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.2A  | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Pädiatrische Intensivmedizin   | SE20.2B1 | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Pädiatrische Intensivmedizin   | SE20.2B1 | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Neonatologische Pädiatrie  | SE20.2B2 | Tagschicht   | 91,67%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Neonatologische Pädiatrie  | SE20.2B2 | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.3A  | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.3A  | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3A  | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3A  | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Orthopädie und Unfallchirurgie | SE20.3A  | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Allgemeine Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie                 | SE20.3A  | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3B  | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3B  | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.4A  | Tagschicht   | 16,67%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.4A  | Nachtschicht | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin                              | SE20.4B  | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |

|                                    |          |              |         |   |                 |
|------------------------------------|----------|--------------|---------|---|-----------------|
| Gynäkologie und Geburtshilfe       | SE20.4B  | Tagschicht   | 50,00%  | 0 |                 |
| Allgemeine Chirurgie               | SE20.4B  | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe       | SE20.4B  | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin und Unfallchirurgie | SE20.4B  | Tagschicht   | 100,00% | 0 | RSV-Infektionen |
| Unfallchirurgie                    | SE20.4B  | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Intensivmedizin                    | SE21.0.7 | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Intensivmedizin                    | SE21.0.7 | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Pädiatrische Intensivmedizin       | SE21.2.1 | Tagschicht   | 83,33%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Pädiatrische Intensivmedizin       | SE21.2.1 | Nachtschicht | 91,67%  | 0 | RSV-Infektionen |
| Neonatologische Pädiatrie          | SE21.2.2 | Tagschicht   | 91,67%  | 0 |                 |
| Neonatologische Pädiatrie          | SE21.2.2 | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin                     | SE22.1   | Tagschicht   | 100,00% | 0 |                 |
| Innere Medizin                     | SE22.1   | Nachtschicht | 100,00% | 0 |                 |

### C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

| Pflege-sensitiver Bereich | Station  | Schicht      | Schicht-bezo-gener Erfül-lungs-grad | Kommentar       |
|---------------------------|----------|--------------|-------------------------------------|-----------------|
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.0   | Tagschicht   | 100,00%                             |                 |
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.0   | Nachtschicht | 99,45%                              |                 |
| Neurologie                | SE01.2   | Tagschicht   | 91,78%                              | RSV-Infektionen |
| Neurologie                | SE01.2   | Nachtschicht | 84,93%                              |                 |
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.3   | Tagschicht   | 96,16%                              | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie      | SE01.3   | Nachtschicht | 82,19%                              | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin           | SE02.1.1 | Tagschicht   | 90,41%                              | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin           | SE02.1.1 | Nachtschicht | 100,00%                             |                 |
| Innere Medizin            | SE02.2   | Tagschicht   | 98,63%                              |                 |
| Innere Medizin            | SE02.2   | Nachtschicht | 100,00%                             |                 |

|                                     |          |              |         |                 |
|-------------------------------------|----------|--------------|---------|-----------------|
| Innere Medizin                      | SE02.3   | Tagschicht   | 74,27%  |                 |
| Innere Medizin                      | SE02.3   | Nachtschicht | 61,65%  |                 |
| Allgemeine Chirurgie                | SE05.1   | Tagschicht   | 98,35%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie                | SE05.1   | Nachtschicht | 83,06%  |                 |
| Neurologische Schlaganfallereinheit | SE06.0A3 | Tagschicht   | 66,85%  | RSV-Infektionen |
| Neurologische Schlaganfallereinheit | SE06.0A3 | Nachtschicht | 94,79%  | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin                     | SE06.0B1 | Tagschicht   | 76,44%  | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin                     | SE06.0B1 | Nachtschicht | 78,08%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin und Kardiologie      | SE06.0B2 | Tagschicht   | 99,73%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin und Kardiologie      | SE06.0B2 | Nachtschicht | 92,88%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin und Kardiologie      | SE06.1   | Tagschicht   | 79,04%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin und Kardiologie      | SE06.1   | Nachtschicht | 65,27%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                      | SE06.1   | Tagschicht   | 100,00% |                 |
| Innere Medizin                      | SE06.1   | Nachtschicht | 100,00% |                 |
| Innere Medizin und Kardiologie      | SE06.2   | Tagschicht   | 82,74%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin und Kardiologie      | SE06.2   | Nachtschicht | 73,15%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                      | SE07.0   | Tagschicht   | 100,00% |                 |
| Innere Medizin                      | SE07.0   | Nachtschicht | 100,00% |                 |
| Innere Medizin                      | SE07.1   | Tagschicht   | 99,73%  |                 |
| Innere Medizin                      | SE07.1   | Nachtschicht | 89,32%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Pädiatrie                | SE09.1   | Tagschicht   | 70,96%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Pädiatrie                | SE09.1   | Nachtschicht | 22,19%  | RSV-Infektionen |
| Neonatologische Pädiatrie           | SE09.1.2 | Tagschicht   | 69,32%  | RSV-Infektionen |
| Neonatologische Pädiatrie           | SE09.1.2 | Nachtschicht | 90,96%  |                 |
| Allgemeine Pädiatrie                | SE09.2   | Tagschicht   | 80,55%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Pädiatrie                | SE09.2   | Nachtschicht | 72,88%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin                      | SE10.1   | Tagschicht   | 85,29%  | RSV-Infektionen |

|  |          |              |         |                 |
|--|----------|--------------|---------|-----------------|
| Innere Medizin   | SE10.1   | Nachtschicht | 73,90%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin   | SE10.2   | Tagschicht   | 78,90%  | RSV-Infektionen |
| Innere Medizin   | SE10.2   | Nachtschicht | 75,89%  | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin  | SE20.1.1 | Tagschicht   | 90,14%  | RSV-Infektionen |
| Intensivmedizin  | SE20.1.1 | Nachtschicht | 100,00% |                 |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.1.2 | Tagschicht   | 100,00% |                 |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.1.2 | Nachtschicht | 100,00% |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.2A  | Tagschicht   | 93,42%  |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.2A  | Nachtschicht | 83,01%  | RSV-Infektionen |
| Pädiatrische Intensivmedizin   | SE20.2B1 | Tagschicht   | 97,53%  | RSV-Infektionen |
| Pädiatrische Intensivmedizin   | SE20.2B1 | Nachtschicht | 99,18%  |                 |
| Neonatologische Pädiatrie  | SE20.2B2 | Tagschicht   | 73,70%  | RSV-Infektionen |
| Neonatologische Pädiatrie  | SE20.2B2 | Nachtschicht | 83,84%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.3A  | Tagschicht   | 100,00% |                 |
| Allgemeine Chirurgie   | SE20.3A  | Nachtschicht | 100,00% |                 |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3A  | Tagschicht   | 82,47%  | RSV-Infektionen |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3A  | Nachtschicht | 92,21%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Orthopädie und Unfallchirurgie | SE20.3A  | Tagschicht   | 80,00%  |                 |
| Allgemeine Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie                 | SE20.3A  | Nachtschicht | 86,67%  |                 |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3B  | Tagschicht   | 69,86%  | RSV-Infektionen |
| Orthopädie und Unfallchirurgie                                       | SE20.3B  | Nachtschicht | 71,51%  | RSV-Infektionen |
| Gynäkologie und Geburtshilfe   | SE20.4A  | Tagschicht   | 41,64%  | RSV-Infektionen |

|   |          |              |         |                 |
|---|----------|--------------|---------|-----------------|
| Gynäkologie und Geburtshilfe            | SE20.4A  | Nachtschicht | 90,96%  | RSV-Infektionen |
| Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin | SE20.4B  | Tagschicht   | 91,74%  |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe            | SE20.4B  | Tagschicht   | 53,57%  |                 |
| Allgemeine Chirurgie                    | SE20.4B  | Nachtschicht | 94,50%  |                 |
| Gynäkologie und Geburtshilfe            | SE20.4B  | Nachtschicht | 89,29%  |                 |
| Innere Medizin und Unfallchirurgie      | SE20.4B  | Tagschicht   | 82,46%  | RSV-Infektionen |
| Unfallchirurgie                         | SE20.4B  | Nachtschicht | 95,18%  |                 |
| Intensivmedizin                         | SE21.0.7 | Tagschicht   | 100,00% |                 |
| Intensivmedizin                         | SE21.0.7 | Nachtschicht | 100,00% |                 |
| Pädiatrische Intensivmedizin            | SE21.2.1 | Tagschicht   | 92,33%  | RSV-Infektionen |
| Pädiatrische Intensivmedizin            | SE21.2.1 | Nachtschicht | 94,25%  | RSV-Infektionen |
| Neonatologische Pädiatrie               | SE21.2.2 | Tagschicht   | 83,84%  |                 |
| Neonatologische Pädiatrie               | SE21.2.2 | Nachtschicht | 98,08%  |                 |
| Innere Medizin                          | SE22.1   | Tagschicht   | 100,00% |                 |
| Innere Medizin                          | SE22.1   | Nachtschicht | 93,97%  |                 |

## C-9 Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)

An dieser Stelle ist die Umsetzung des Beschlusses des G-BA zur Qualitätssicherung nach § 136a Absatz 2 Satz 1 SGB V darzustellen (Richtlinie über die Ausstattung der stationären Einrichtungen der Psychiatrie und Psychosomatik mit dem für die Behandlung erforderlichen therapeutischen Personal – PPP-RL). Im Auftrag des Gesetzgebers hat der Gemeinsame Bundesausschuss in der PPP-RL gemäß § 136a Absatz 2 SGB V verbindliche Mindestvorgaben für die Ausstattung der stationären Einrichtungen mit dem für die Behandlung erforderlichen Personal für die psychiatrische und psychosomatische Versorgung festgelegt. Die Vorgaben legen eine Mindestpersonalausstattung für das für die Behandlung erforderliche Personal fest. Die Mindestvorgaben sind keine Anhaltszahlen zur Personalbemessung. Die Mindestvorgaben sind gemäß § 2 Absatz 5 PPP-RL quartals- und einrichtungsbezogen einzuhalten. Gemäß der Definition der PPP-RL kann ein Krankenhausstandort bis zu drei Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist. Für das Berichtsjahr 2022 gilt ein Umsetzungsgrad von 90 %.

## **C-10      Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien**

Krankenhausstandorte, an denen neue Therapien gemäß den Anlagen der ATMP-QS-RL angewendet werden, müssen die dort vorgegebenen Mindestanforderungen an die Struktur-, Prozess- oder Ergebnisqualität erfüllen. Der Medizinische Dienst überprüft die Umsetzung der relevanten Qualitätsanforderungen und stellt dem Krankenhaus eine Bescheinigung aus, wenn diese vollumfänglich erfüllt werden. ATMP nach dieser Richtlinie dürfen ausschließlich von Leistungserbringern angewendet werden, die die Mindestanforderungen erfüllen.

### **Arzneimittel für neuartige Therapien**

|   |      |
|---|------|
| <b>Werden am Krankenhausstandort Arzneimittel für neuartige Therapien angewendet?</b> | Nein |
|---|------|



## - Anhang

### Diagnosen zu B-1.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| K80.10     | 118      | Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion                                     |
| K40.90     | 57       | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| C20        | 54       | Bösartige Neubildung des Rektums   |
| K35.8      | 43       | Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet   |
| K80.00     | 39       | Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| K35.30     | 32       | Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur  |
| K56.7      | 23       | Ileus, nicht näher bezeichnet  |
| K42.9      | 21       | Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| L05.0      | 21       | Pilonidalzyste mit Abszess   |
| K43.2      | 21       | Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| K35.31     | 19       | Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur   |
| K61.1      | 19       | Rektalabszess  |
| K57.22     | 19       | Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung                                       |
| K57.32     | 18       | Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung  |
| K61.0      | 18       | Analabszess  |
| L02.2      | 16       | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf   |
| C78.7      | 15       | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge  |
| K80.20     | 15       | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| C18.2      | 15       | Bösartige Neubildung: Colon ascendens  |
| K42.0      | 14       | Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| E04.2      | 13       | Nichttoxische mehrknotige Struma   |
| K56.4      | 12       | Sonstige Obturation des Darmes   |
| C18.0      | 12       | Bösartige Neubildung: Zäkum  |
| K40.30     | 11       | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet     |
| C18.7      | 11       | Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum   |
| K56.5      | 10       | Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion  |
| L02.4      | 10       | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten  |
| R10.3      | 10       | Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches  |

## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| C25.0      | 10       | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf   |
| K43.0      | 10       | Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| K40.91     | 9        | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie  |
| L89.34     | 9        | Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein  |
| C22.0      | 9        | Leberzellkarzinom  |
| K25.1      | 8        | Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation  |
| L02.3      | 8        | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß   |
| K57.23     | 8        | Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung   |
| Z43.2      | 8        | Versorgung eines Ileostomas  |
| K40.20     | 8        | Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet   |
| E66.06     | 8        | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50 |
| K35.32     | 8        | Akute Appendizitis mit Peritonealabszess   |
| C73        | 7        | Bösartige Neubildung der Schilddrüse   |
| T81.4      | 7        | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| L73.2      | 7        | Hidradenitis suppurativa   |
| K60.3      | 7        | Analfistel   |
| T81.8      | 6        | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| C15.5      | 6        | Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel   |
| K40.31     | 6        | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie  |
| L72.1      | 6        | Trichilemmalzyste  |
| C16.3      | 6        | Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum   |
| K25.5      | 6        | Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation   |
| L05.9      | 5        | Pilonidalzyste ohne Abszess  |
| K51.0      | 5        | Ulzeröse (chronische) Pankolitis   |
| C16.8      | 5        | Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C78.6      | 5        | Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums  |
| K50.1      | 5        | Crohn-Krankheit des Dickdarmes   |
| K43.60     | 5        | Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| Z43.3      | 5        | Versorgung eines Kolostomas  |
| K80.40     | 5        | Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| K56.6      | 5        | Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion   |
| C23        | 4        | Bösartige Neubildung der Gallenblase   |
| T82.7      | 4        | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen                                  |
| K91.4      | 4        | Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie   |
| E66.07     | 4        | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60 |
| K65.09     | 4        | Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis   |

## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| K63.1      | 4             | Perforation des Darmes (nichttraumatisch)   |
| C16.2      | 4             | Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi   |
| C17.0      | 4             | Bösartige Neubildung: Duodenum  |
| D12.6      | 4             | Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet   |
| K56.2      | 4             | Volvulus  |
| K50.0      | 4             | Crohn-Krankheit des Dünndarmes  |
| C18.1      | 4             | Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis  |
| E21.0      | 4             | Primärer Hyperparathyreoidismus   |
| K81.0      | 4             | Akute Cholezystitis   |
| K43.99     | 4             | Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän  |
| K44.0      | 4             | Hernia diaphragmatica mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| K57.30     | 4             | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung                                      |
| C18.4      | 4             | Bösartige Neubildung: Colon transversum   |
| K61.2      | (Datenschutz) | Anorektalabszess  |
| K62.3      | (Datenschutz) | Rektumprolaps   |
| C24.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang   |
| N83.2      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten  |
| D17.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes   |
| K41.30     | (Datenschutz) | Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| K44.9      | (Datenschutz) | Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| D37.70     | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Pankreas   |
| K91.83     | (Datenschutz) | Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt                               |
| C19        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang  |
| C16.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kardia  |
| K43.98     | (Datenschutz) | Sonstige Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| L89.36     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Trochanter  |
| K51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Colitis ulcerosa   |
| Q44.6      | (Datenschutz) | Zystische Leberkrankheit [Zystenleber]  |
| C18.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]  |
| K83.3      | (Datenschutz) | Fistel des Gallenganges   |
| E04.9      | (Datenschutz) | Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet  |
| D13.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Extrahepatische Gallengänge und Gallenblase   |
| K82.2      | (Datenschutz) | Perforation der Gallenblase   |
| K50.82     | (Datenschutz) | Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend                           |
| C18.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]  |
| K57.02     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung                                  |
| K55.0      | (Datenschutz) | Akute Gefäßkrankheiten des Darmes   |
| E04.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichttoxische Struma   |
| S36.6      | (Datenschutz) | Verletzung des Rektums  |

## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| Q43.1      | (Datenschutz) | Hirschsprung-Krankheit   |
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| E04.1      | (Datenschutz) | Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten  |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung   |
| N18.5      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5  |
| D12.8      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Rektum   |
| C18.6      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon descendens   |
| K51.9      | (Datenschutz) | Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet   |
| K40.40     | (Datenschutz) | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| K43.90     | (Datenschutz) | Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| K80.50     | (Datenschutz) | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion        |
| A41.58     | (Datenschutz) | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| C25.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend                                     |
| C34.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)   |
| C25.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz  |
| C24.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]                                     |
| C21.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend                   |
| K63.2      | (Datenschutz) | Darmfistel   |
| K65.00     | (Datenschutz) | Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)  |
| K50.9      | (Datenschutz) | Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet  |
| K63.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes  |
| K64.2      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 3. Grades   |
| K81.1      | (Datenschutz) | Chronische Cholezystitis   |
| K62.51     | (Datenschutz) | Hämorrhagie des Rektums  |
| K62.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums                                      |
| K60.4      | (Datenschutz) | Rektalfistel   |
| K40.21     | (Datenschutz) | Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie                    |
| C79.7      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere  |
| K36        | (Datenschutz) | Sonstige Appendizitis  |
| C45.1      | (Datenschutz) | Mesotheliom des Peritoneums  |
| L89.24     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 3: Kreuzbein  |
| D37.3      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Appendix vermiformis                              |
| C80.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet                                  |
| K31.18     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Magenausgangsstenose beim Erwachsenen                           |
| D68.33     | (Datenschutz) | Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)                                      |
| D35.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Nebenschilddrüse   |
| D21.5      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens                  |
| E21.1      | (Datenschutz) | Sekundärer Hyperparathyreoidismus, anderenorts nicht klassifiziert                                   |

## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| E07.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Schilddrüse   |
| C77.0      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses                               |
| E66.01     | (Datenschutz) | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter                                     |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie   |
| K59.3      | (Datenschutz) | Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K57.12     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dünndarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung  |
| K51.3      | (Datenschutz) | Ulzeröse (chronische) Rektosigmoiditis   |
| K60.0      | (Datenschutz) | Akute Analfissur   |
| D48.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe  |
| C17.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Jejunum  |
| C17.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ileum  |
| K22.0      | (Datenschutz) | Achalasie der Kardia   |
| K21.9      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis   |
| D12.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum   |
| J93.1      | (Datenschutz) | Sonstiger Spontanpneumothorax  |
| K26.5      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation  |
| C67.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| K21.0      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis  |
| C91.30     | (Datenschutz) | Prolymphozytäre Leukämie vom B-Zell-Typ: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| C77.2      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten  |
| C85.1      | (Datenschutz) | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C78.8      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Verdauungsorgane   |
| D17.9      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes, nicht näher bezeichnet   |
| D17.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten   |
| C88.40     | (Datenschutz) | Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C50.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C56        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Ovars   |
| K43.68     | (Datenschutz) | Sonstige Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän  |
| K31.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums  |
| K40.41     | (Datenschutz) | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Rezidivhernie  |
| K40.00     | (Datenschutz) | Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet  |



## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K35.2      | (Datenschutz) | Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis   |
| C18.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C25.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskörper   |
| K43.3      | (Datenschutz) | Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| K43.1      | (Datenschutz) | Narbenhernie mit Gangrän   |
| K42.1      | (Datenschutz) | Hernia umbilicalis mit Gangrän   |
| K46.0      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete abdominale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän  |
| K43.69     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| K43.5      | (Datenschutz) | Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| K64.3      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 4. Grades   |
| K74.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber  |
| K64.8      | (Datenschutz) | Sonstige Hämorrhoiden  |
| K64.4      | (Datenschutz) | Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden   |
| K50.88     | (Datenschutz) | Sonstige Crohn-Krankheit   |
| C17.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Dünndarm, nicht näher bezeichnet   |
| K56.0      | (Datenschutz) | Paralytischer Ileus  |
| K64.1      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 2. Grades   |
| C25.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet   |
| C44.7      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut der unteren Extremität, einschließlich Hüfte                               |
| K41.31     | (Datenschutz) | Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie                 |
| K62.6      | (Datenschutz) | Ulkus des Anus und des Rektums   |
| C16.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kleine Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet   |
| K60.5      | (Datenschutz) | Anorektalfistel  |
| K63.5      | (Datenschutz) | Polyp des Kolons   |
| K29.6      | (Datenschutz) | Sonstige Gastritis   |
| C18.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet  |
| C15.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel   |
| M60.05     | (Datenschutz) | Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]   |
| T81.5      | (Datenschutz) | Fremdkörper, der versehentlich nach einem Eingriff in einer Körperhöhle oder Operationswunde zurückgeblieben ist |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert                           |
| K80.51     | (Datenschutz) | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion                                  |
| C16.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi  |
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| L90.5      | (Datenschutz) | Narben und Fibrosen der Haut   |
| L89.25     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 3: Sitzbein   |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien  |
| K86.2      | (Datenschutz) | Pankreaszyste  |

## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K86.3      | (Datenschutz) | Pseudozyste des Pankreas   |
| M72.65     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                                |
| K86.1      | (Datenschutz) | Sonstige chronische Pankreatitis   |
| K83.1      | (Datenschutz) | Verschluss des Gallenganges  |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]   |
| S72.11     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Intertrochantär  |
| K83.08     | (Datenschutz) | Sonstige Cholangitis   |
| T79.3      | (Datenschutz) | Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert  |
| K80.41     | (Datenschutz) | Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion  |
| K80.80     | (Datenschutz) | Sonstige Cholelithiasis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion   |
| S39.9      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens   |
| T82.5      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen   |
| C15.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| T81.3      | (Datenschutz) | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K80.30     | (Datenschutz) | Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| T85.76     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen Gastrointestinaltrakt             |
| K80.21     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion  |
| Z03.1      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung  |
| I72.8      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien   |
| I70.23     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz  |
| J90        | (Datenschutz) | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert  |
| K85.80     | (Datenschutz) | Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation   |
| Q18.0      | (Datenschutz) | Branchiogene(r) Sinus, Fistel und Zyste  |
| Q79.6      | (Datenschutz) | Ehlers-Danlos-Syndrom  |
| Q64.4      | (Datenschutz) | Fehlbildung des Urachus  |
| I88.0      | (Datenschutz) | Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis   |
| E66.86     | (Datenschutz) | Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50                    |
| C67.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand  |
| K25.3      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation  |
| E66.87     | (Datenschutz) | Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60                    |
| I21.0      | (Datenschutz) | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand  |
| E66.08     | (Datenschutz) | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr |
| C67.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet  |
| N12        | (Datenschutz) | Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet   |
| R40.0      | (Datenschutz) | Somnolenz  |

## Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| R10.4      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen  |
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| A41.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Sepsis  |
| L98.0      | (Datenschutz) | Granuloma pediculatum [Granuloma pyogenicum]   |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation                              |
| K85.20     | (Datenschutz) | Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation                  |
| O99.6      | (Datenschutz) | Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| K85.90     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation            |
| N73.3      | (Datenschutz) | Akute Pelveoperitonitis bei der Frau   |
| R72        | (Datenschutz) | Veränderung der Leukozyten, anderenorts nicht klassifiziert                                |
| R58        | (Datenschutz) | Blutung, anderenorts nicht klassifiziert   |
| S36.12     | (Datenschutz) | Rissverletzung der Leber, nicht näher bezeichnet   |
| S06.8      | (Datenschutz) | Sonstige intrakranielle Verletzungen   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-990      | 341      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-225      | 258      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-993      | 219      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 5-511.11   | 181      | Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge  |
| 8-800.c0   | 124      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 5-469.20   | 104      | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch  |
| 3-13b      | 95       | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 8-854.2    | 93       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-470.11   | 87       | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)   |
| 9-984.7    | 78       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 1-632.0    | 56       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-930      | 56       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 5-932.43   | 55       | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup> |
| 5-541.0    | 52       | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 5-916.a0   | 52       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-916.a4   | 49       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal  |
| 5-530.33   | 48       | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)                                      |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-654.0    | 46       | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 8-176.2    | 46       | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)                            |
| 1-650.0    | 46       | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 5-896.1b   | 45       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion   |
| 8-561.1    | 42       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie   |
| 9-984.8    | 42       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 3-207      | 38       | Native Computertomographie des Abdomens  |
| 3-222      | 38       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 1-651      | 35       | Diagnostische Sigmoidoskopie   |
| 9-984.6    | 33       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 5-98c.0    | 31       | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung        |
| 3-200      | 31       | Native Computertomographie des Schädels  |
| 5-469.21   | 31       | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch  |
| 5-534.03   | 30       | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 1-610.0    | 29       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 5-490.0    | 28       | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision  |
| 5-932.42   | 28       | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup> |
| 5-069.41   | 27       | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Kontinuierlich [CIONM]                           |
| 5-530.32   | 27       | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]                                     |
| 8-018.0    | 26       | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-545.0    | 25       | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)  |
| 5-541.1    | 23       | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage   |
| 3-138      | 23       | Gastrographie  |
| 5-454.20   | 22       | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch   |
| 3-228      | 21       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-650.2    | 21       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie  |
| 5-894.0d   | 21       | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß   |
| 5-469.00   | 20       | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch   |
| 5-063.0    | 20       | Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-98c.2    | 20       | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt   |
| 5-549.5    | 20       | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage   |
| 3-202      | 20       | Native Computertomographie des Thorax  |
| 5-465.1    | 19       | Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma   |
| 5-501.20   | 19       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch  |
| 5-984      | 18       | Mikrochirurgische Technik  |
| 5-455.45   | 17       | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Anastomose   |
| 5-465.2    | 17       | Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Kolostoma   |
| 8-190.21   | 17       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 8-701      | 17       | Einfache endotracheale Intubation  |
| 1-632.1    | 16       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 3-82a      | 16       | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-932.13   | 16       | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>  |
| 5-536.47   | 16       | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm |
| 8-190.20   | 16       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 5-455.41   | 16       | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-900.1b   | 16       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion   |
| 5-455.75   | 16       | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 3-805      | 15       | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 9-984.9    | 15       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 5-399.5    | 15       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 1-992.0    | 15       | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen   |
| 5-541.2    | 14       | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie  |
| 1-620.00   | 14       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-466.2    | 14       | Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma   |
| 5-463.10   | 14       | Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-406.2    | 14       | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal   |
| 3-825      | 14       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 9-984.b    | 14       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 5-462.1    | 13       | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma   |
| 5-98c.1    | 13       | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung         |
| 5-511.41   | 13       | Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge  |
| 5-916.a3   | 12       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen  |
| 1-440.a    | 12       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-484.55   | 12       | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-536.0    | 11       | Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss   |
| 8-831.2    | 11       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 5-896.1d   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß  |
| 5-513.1    | 11       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 5-897.0    | 11       | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision   |
| 1-266.0    | 11       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 5-490.1    | 11       | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision   |
| 1-640      | 11       | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege   |
| 8-98g.10   | 11       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 5-524.1    | 10       | Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopancreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)   |
| 5-434.51   | 10       | Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Laparoskopisch   |
| 1-444.7    | 10       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 5-502.0    | 10       | Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)   |
| 8-190.30   | 9        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 3-056      | 9        | Endosonographie des Pankreas  |
| 5-932.10   | 9        | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-804      | 9        | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 5-470.10   | 9        | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur   |
| 5-467.12   | 9        | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Ileum   |
| 1-654.1    | 9        | Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument   |
| 1-694      | 9        | Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)  |
| 8-018.1    | 9        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 1-207.0    | 9        | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 1-650.1    | 9        | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 5-896.0b   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion   |
| 8-190.31   | 8        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 1-710      | 8        | Ganzkörperplethysmographie  |
| 5-501.00   | 8        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch  |
| 5-399.7    | 8        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 8-190.22   | 8        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 1-631.0    | 8        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 3-13f      | 8        | Zystographie  |
| 5-542.0    | 8        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision  |
| 5-511.21   | 8        | Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge  |
| 9-984.a    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 3-802      | 7        | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-455.01   | 7        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 8-146.x    | 7        | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige   |
| 1-631.1    | 7        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen   |
| 8-771      | 7        | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 8-800.c1   | 7        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 5-536.45   | 7        | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm |
| 5-460.10   | 7        | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-484.32   | 7        | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-892.0d   | 7        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß  |
| 5-892.0c   | 7        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-534.33   | 7        | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]   |
| 5-455.65   | 7        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-460.30   | 7        | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch  |
| 8-98g.11   | 7        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 3-055.0    | 6        | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 8-190.23   | 6        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage  |
| 5-455.72   | 6        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss   |
| 5-455.95   | 6        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose           |
| 5-932.44   | 6        | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>                                       |
| 8-018.2    | 6        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 5-894.06   | 6        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla  |
| 5-891      | 6        | Inzision eines Sinus pilonidalis  |
| 1-653      | 6        | Diagnostische Proktoskopie  |
| 5-524.00   | 6        | Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch   |
| 5-485.02   | 6        | Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch  |
| 5-449.x0   | 6        | Andere Operationen am Magen: Sonstige: Offen chirurgisch  |
| 1-206      | 6        | Neurographie  |
| 5-534.35   | 6        | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik  |
| 5-534.1    | 6        | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 5-424.12   | 6        | Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, durch Thorakotomie                          |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-98g.12   | 6        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 5-401.b    | 6        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]   |
| 5-916.a6   | 5        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal  |
| 8-831.5    | 5        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 1-444.6    | 5        | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 5-513.f0   | 5        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese  |
| 8-017.0    | 5        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-501.01   | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch   |
| 5-454.50   | 5        | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch  |
| 1-440.9    | 5        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 5-897.12   | 5        | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Plastische Rekonstruktion: Rotations-Plastik   |
| 5-067.0    | 5        | Parathyreoidektomie: Ohne Replantation  |
| 5-467.02   | 5        | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum   |
| 5-413.10   | 5        | Splenektomie: Total: Offen chirurgisch  |
| 5-467.01   | 5        | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum   |
| 5-469.10   | 5        | Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch   |
| 5-530.73   | 5        | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)   |
| 9-500.0    | 5        | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 3-058      | 5        | Endosonographie des Rektums   |
| 5-455.21   | 5        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-512.20   | 5        | Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch   |
| 5-513.20   | 5        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen  |
| 8-017.1    | 5        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 1-632.x    | 4        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 5-892.0a   | 4        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken   |
| 8-548.0    | 4        | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-275.0    | 4        | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-987.13   | 4        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 5-543.21   | 4        | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total   |
| 3-226      | 4        | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-543.20   | 4        | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell  |
| 5-892.1b   | 4        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion   |
| 5-543.40   | 4        | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell   |
| 5-530.72   | 4        | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]                          |
| 3-053      | 4        | Endosonographie des Magens   |
| 5-403.22   | 4        | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, modifiziert: 6 Regionen  |
| 5-513.21   | 4        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter   |
| 5-513.b    | 4        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material   |
| 8-138.0    | 4        | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation  |
| 1-551.0    | 4        | Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision  |
| 3-13d.6    | 4        | Urographie: Perkutan   |
| 8-542.12   | 4        | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen  |
| 8-144.0    | 4        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |
| 5-98k.0    | 4        | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop  |
| 5-511.01   | 4        | Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge  |
| 5-455.25   | 4        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-448.22   | 4        | Andere Rekonstruktion am Magen: Gastropexie: Laparoskopisch  |
| 5-491.4    | 4        | Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision einer inter- oder transsphinkteren Analfistel mit Verschluss durch Schleimhautlappen  |
| 5-491.2    | 4        | Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage  |
| 5-484.65   | 4        | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Laparoskopisch mit Anastomose   |
| 5-484.52   | 4        | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss   |
| 5-462.4    | 4        | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Transversostoma  |
| 5-448.62   | 4        | Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio mit Hiatusnaht: Laparoskopisch   |
| 5-484.35   | 4        | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-490.x    | 4             | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Sonstige   |
| 5-456.15   | 4             | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)   |
| 5-061.0    | 4             | Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie   |
| 5-932.40   | 4             | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>                  |
| 5-493.20   | 4             | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment  |
| 5-454.60   | 4             | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch  |
| 5-469.70   | 4             | Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch   |
| 5-467.03   | 4             | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon   |
| 5-437.24   | 4             | (Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III         |
| 5-502.2    | 4             | Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8]   |
| 5-455.71   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-063.2    | (Datenschutz) | Thyreoidektomie: Mit Parathyreoidektomie  |
| 5-388.6x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige   |
| 3-055.1    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber   |
| 1-559.4    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum  |
| 1-654.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Sonstige   |
| 5-382.9g   | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. mesenterica superior   |
| 5-492.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Sonstige   |
| 8-020.8    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse   |
| 5-535.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 5-932.41   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup> |
| 5-932.18   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 750 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup> |
| 5-932.12   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>    |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 5-340.0    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch   |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 5-445.41   | (Datenschutz) | Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahrt oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Laparoskopisch              |
| 1-645      | (Datenschutz) | Zugang durch retrograde Endoskopie   |
| 5-426.22   | (Datenschutz) | (Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose |
| 1-266.1    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]   |
| 5-454.40   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch  |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-13a      | (Datenschutz) | Kolonkontrastuntersuchung  |
| 3-035      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 5-401.h    | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, offen chirurgisch   |
| 3-84x      | (Datenschutz) | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren   |
| 5-455.76   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma   |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens   |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg  |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 5-467.13   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Kolon  |
| 5-460.11   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Laparoskopisch  |
| 5-526.e1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend   |
| 8-98f.10   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte  |
| 5-542.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Omphalektomie  |
| 5-534.36   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]                       |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |
| 5-530.34   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)                                     |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-546.0    | (Datenschutz) | Hypertherme Chemotherapie: Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]   |
| 5-502.1    | (Datenschutz) | Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente 2, 3, 4a und 4b]  |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 5-530.71   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]  |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 5-543.41   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: (Sub-)total   |
| 5-538.41   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Mit alloplastischem Material: Laparoskopisch  |
| 5-536.4e   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr |
| 5-549.b    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Intraperitoneale Druck-Aerosolchemotherapie [PIPAC]  |
| 5-493.71   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur einer A. haemorrhoidalis: Mit rekt oanaler Rekonstruktion [Recto-anal-repair]  |
| 5-492.01   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief   |
| 5-543.42   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal   |
| 5-896.0d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß   |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |
| 5-526.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g   |
| 5-894.1b   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion   |
| 5-492.00   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal  |
| 5-895.2b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion   |
| 5-535.35   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-563.01   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterresektion, partiell: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-538.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 5-894.1e   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie  |
| 5-072.03   | (Datenschutz) | Adrenalektomie: Ohne Ovariectomie: Laparoskopisch  |
| 5-536.4g   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr |
| 5-538.a    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material  |
| 5-535.0    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss  |
| 6-002.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg   |
| 5-539.30   | (Datenschutz) | Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch  |
| 5-072.01   | (Datenschutz) | Adrenalektomie: Ohne Ovariectomie: Offen chirurgisch abdominal   |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie   |
| 5-894.0e   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 5-932.11   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>  |
| 5-569.30   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch   |
| 5-892.16   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla   |
| 5-069.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]  |
| 5-653.30   | (Datenschutz) | Salpingoovariectomie: Salpingoovariectomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-894.0b   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion   |
| 5-892.1d   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß   |
| 5-932.73   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>                             |
| 5-932.75   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>                             |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-454.30   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch  |
| 5-470.2    | (Datenschutz) | Appendektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch   |
| 5-464.53   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon  |
| 5-470.0    | (Datenschutz) | Appendektomie: Offen chirurgisch  |
| 8-932      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-536.10   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenenes oder xenogenes Material                               |
| 5-404.m    | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Abdominal, offen chirurgisch  |
| 3-13x      | (Datenschutz) | Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren  |
| 5-407.6    | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch   |
| 5-932.72   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup> |
| 5-550.1    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie  |
| 5-932.23   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>                                       |
| 5-543.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige  |
| 3-800      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-932.14   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>             |
| 1-652.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Ileoskopie  |
| 1-652.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Sigmoidoskopie  |
| 8-137.12   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma   |
| 1-652.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie  |
| 5-502.4    | (Datenschutz) | Anatomische (typische) Leberresektion: Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3]   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 5-436.14   | (Datenschutz) | Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III                         |
| 5-493.21   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 2 Segmente   |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-531.32   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]   |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |
| 5-525.0    | (Datenschutz) | (Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens  |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |
| 8-137.03   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ   |
| 8-137.20   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral   |
| 5-530.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss   |
| 5-531.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 5-429.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |
| 5-916.ax   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige  |
| 5-578.00   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch   |
| 5-433.1    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, laparoskopisch  |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 5-590.21   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-932.16   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 400 cm <sup>2</sup> bis unter 500 cm <sup>2</sup>                     |
| 5-932.22   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>  |
| 5-900.1d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß  |
| 5-599.02   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Harntrakt: (Teil-)Resektion oder Durchtrennung eines alloplastischen Bandes oder Netzes als Revision nach Operationen wegen Harninkontinenz oder Prolaps: Abdominal |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 5-513.n0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese  |
| 5-513.f1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen   |
| 5-445.20   | (Datenschutz) | Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, hintere: Offen chirurgisch  |
| 5-499.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Anus: Sonstige  |
| 3-052      | (Datenschutz) | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-190.32   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage                                 |
| 5-511.51   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge  |
| 3-05a      | (Datenschutz) | Endosonographie des Retroperitonealraumes  |
| 8-176.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)           |
| 5-485.21   | (Datenschutz) | Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Offen chirurgisch   |
| 5-455.61   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomose              |
| 5-491.14   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Extrasphinkitär  |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 5-456.25   | (Datenschutz) | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)                           |
| 1-559.2    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Mesenterium  |
| 5-469.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch  |
| 1-442.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige  |
| 5-466.1    | (Datenschutz) | Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Ileostoma   |
| 5-469.11   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch   |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE                                 |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 5-578.20   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer vesikokutanen Fistel: Offen chirurgisch   |
| 8-832.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen  |
| 5-484.68   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose |
| 5-455.05   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-486.4    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Rektums: Abdominale Rektopexie, laparoskopisch  |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten                     |
| 5-449.51   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch   |
| 5-448.e2   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Entfernung eines Magenbandes: Laparoskopisch   |
| 5-491.0    | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Inzision (Spaltung)  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 9-401.01   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden  |
| 5-461.30   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch   |
| 5-484.27   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Peranal   |
| 5-454.10   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch   |
| 5-455.42   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss                   |
| 5-464.23   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Colon   |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 8-98h.03   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden  |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 5-461.50   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch   |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 5-467.10   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Duodenum   |
| 5-467.0x   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige   |
| 5-468.12   | (Datenschutz) | Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Ileum  |
| 5-455.02   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 8-989.3    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage  |
| 5-455.51   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-455.66   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Enterostoma  |
| 5-455.31   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch  |
| 5-469.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch  |
| 5-455.27   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch   |
| 5-455.04   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-467.33   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Kolon  |
| 5-469.22   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiole: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch   |
| 5-469.80   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Offen chirurgisch   |
| 5-467.53   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Kolon  |
| 5-471.0    | (Datenschutz) | Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen  |
| 5-469.x1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Sonstige: Laparoskopisch  |
| 5-469.bx   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Bougierung: Sonstige  |
| 5-470.x    | (Datenschutz) | Appendektomie: Sonstige   |
| 5-471.10   | (Datenschutz) | Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch (Schlingen)ligatur   |
| 5-482.10   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Peranal  |
| 5-484.51   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose   |
| 5-484.31   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose   |
| 5-479.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Appendix: Inzision und Drainage eines perityphlitischen Abszesses   |
| 5-484.61   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Offen chirurgisch mit Anastomose                       |
| 5-454.00   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Duodenums: Offen chirurgisch   |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen |
| 5-451.1    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch  |
| 5-484.56   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss                               |
| 5-590.3x   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, pelvin: Sonstige  |
| 5-569.22   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Verschluss des Ureters: Transurethral   |
| 5-590.51   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal                                |
| 5-590.2x   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Sonstige   |
| 5-382.9f   | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. lienalis   |
| 5-547.1    | (Datenschutz) | Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Beckenwand   |
| 5-549.20   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse                        |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-550.0    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrotomie |
| 5-549.40   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse       |
| 5-590.81   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Offen chirurgisch abdominal   |
| 5-456.07   | (Datenschutz) | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Laparoskopisch mit Ileostoma  |
| 5-578.80   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss eines offenen Urachus: Offen chirurgisch                                 |
| 5-454.x    | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Sonstige  |
| 5-469.j3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch   |
| 5-578.11   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer Zystostomie: Laparoskopisch  |
| 5-579.x0   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Harnblase: Sonstige: Offen chirurgisch  |
| 5-590.53   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Laparoskopisch                           |
| 5-575.x0   | (Datenschutz) | Partielle Harnblasenresektion: Sonstige: Offen chirurgisch  |
| 5-576.00   | (Datenschutz) | Zystektomie: Einfach, beim Mann: Offen chirurgisch  |
| 5-484.38   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose          |
| 5-434.x    | (Datenschutz) | Atypische partielle Magenresektion: Sonstige  |
| 5-464.22   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum  |
| 5-434.50   | (Datenschutz) | Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Offen chirurgisch                          |
| 5-511.52   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Mit operativer Revision der Gallengänge                 |
| 5-464.52   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Ileum                                      |
| 5-463.20   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch  |
| 5-464.x1   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Jejunum   |
| 5-464.03   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Kolon   |
| 5-462.6    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Sigmoidostoma                               |
| 5-433.52   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation                      |
| 5-435.2    | (Datenschutz) | Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose  |
| 5-435.1    | (Datenschutz) | Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie [Billroth II]  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-524.01   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch  |
| 5-433.25   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]                             |
| 5-511.02   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge   |
| 5-435.0    | (Datenschutz) | Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastroduodenostomie [Billroth I]  |
| 5-434.0    | (Datenschutz) | Atypische partielle Magenresektion: Segmentresektion  |
| 5-505.x    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Leber: Sonstige  |
| 5-436.13   | (Datenschutz) | Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II                    |
| 5-461.10   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Offen chirurgisch   |
| 5-461.32   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch                             |
| 5-456.00   | (Datenschutz) | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma   |
| 5-455.b2   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss              |
| 5-460.51   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Laparoskopisch  |
| 5-467.32   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Ileum  |
| 5-454.21   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Laparoskopisch   |
| 5-460.31   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch   |
| 5-460.40   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch  |
| 5-456.10   | (Datenschutz) | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma   |
| 5-455.55   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-455.64   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter |
| 5-467.11   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Jejunum   |
| 5-455.35   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Laparoskopisch  |
| 5-455.57   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch   |
| 5-455.b5   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Laparoskopisch mit Anastomose                                      |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-456.21   | (Datenschutz) | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)  |
| 5-455.97   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch                            |
| 5-455.d4   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter |
| 5-530.5    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 5-429.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Naht, primär: Offen chirurgisch  |
| 5-531.31   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]  |
| 5-530.91   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-403.05   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 6 Regionen   |
| 5-394.2    | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates  |
| 5-543.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Exzision einer Appendix epiploica   |
| 5-388.61   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica  |
| 5-386.a5   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel   |
| 5-531.0    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss   |
| 5-531.33   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)   |
| 5-430.0    | (Datenschutz) | Gastrotomie: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-534.39   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal, mit Sublay-Technik   |
| 5-534.3x   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige   |
| 5-429.e    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion  |
| 5-529.n3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Transgastrale Drainage einer Pankreaszyste: Endoskopisch mit Einlegen eines nicht selbstexpandierenden Stents   |
| 5-429.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen   |
| 5-530.31   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]   |
| 5-526.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-536.48   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm |
| 5-539.31   | (Datenschutz) | Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]   |
| 5-402.a    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, laparoskopisch  |
| 5-402.g    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Abdominal, offen chirurgisch  |
| 5-401.j    | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, laparoskopisch   |
| 5-539.3x   | (Datenschutz) | Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige  |
| 5-402.3    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Iliakal, offen chirurgisch  |
| 5-541.3    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)   |
| 5-402.2    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Paraaortal, offen chirurgisch   |
| 5-538.x    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Sonstige  |
| 5-546.2x   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Sonstige   |
| 5-547.0    | (Datenschutz) | Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal  |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung   |
| 5-384.8    | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta descendens mit Hybridprothese  |
| 5-546.22   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Sublay-Technik                    |
| 5-401.6    | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, offen chirurgisch [Staging-Laparotomie]   |
| 5-402.7    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Paraaortal, laparoskopisch  |
| 5-546.20   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Ohne Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material                                     |
| 5-546.21   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Onlay-Technik                     |
| 5-535.36   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]  |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-892.0b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion  |
| 5-892.1e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie  |
| 5-856.06   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion   |
| 5-380.71   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris  |
| 5-892.2b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Bauchregion   |
| 5-380.53   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis   |
| 5-852.a6   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Bauchregion  |
| 5-377.31   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation    |
| 5-380.54   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa  |
| 5-892.04   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-569.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Ligatur des Ureters: Offen chirurgisch  |
| 5-568.d0   | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Ureters: Ureterozystoneostomie: Offen chirurgisch  |
| 5-564.71   | (Datenschutz) | Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-569.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Offen chirurgisch   |
| 5-565.00   | (Datenschutz) | Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch  |
| 5-892.06   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla  |
| 5-380.70   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 5-568.b0   | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Ureters: Ureterersatz, partiell: Offen chirurgisch   |
| 5-604.11   | (Datenschutz) | Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie  |
| 5-422.21   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge  |
| 5-424.2    | (Datenschutz) | Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal   |
| 5-706.23   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Verschluss einer rekto(kolo-)vaginalen Fistel: Laparoskopisch  |
| 5-424.11   | (Datenschutz) | Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, transhiatal |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-534.01   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Exstirpation einer Nabelzyste                    |
| 5-535.x    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia epigastrica: Sonstige  |
| 5-403.10   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 4 Regionen   |
| 5-426.14   | (Datenschutz) | (Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Koloninterposition                       |
| 5-420.22   | (Datenschutz) | Inzision des Ösophagus: Ösophago-Gastromyotomie [Kardiomyotomie]: Laparoskopisch   |
| 5-702.2    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes             |
| 5-661.50   | (Datenschutz) | Salpingektomie: Partiell: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-610.1    | (Datenschutz) | Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Drainage  |
| 5-681.30   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Offen chirurgisch (abdominal)           |
| 5-683.20   | (Datenschutz) | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-653.32   | (Datenschutz) | Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-852.87   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß                               |
| 5-778.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig   |
| 5-695.00   | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Uterus: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-83b.54   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente  |
| 8-98e.3    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 3-051      | (Datenschutz) | Endosonographie des Ösophagus  |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden    |
| 5-895.0e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie                   |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität  |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g           |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer                         |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden  |
| 5-932.15   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>                       |
| 5-894.16   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla   |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonananz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung  |
| 5-894.0g   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß  |
| 5-895.0d   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-916.a5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums      |
| 5-062.1    | (Datenschutz) | Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision eines Knotens  |
| 1-313.1    | (Datenschutz) | Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie  |
| 5-291.1    | (Datenschutz) | Operationen an Kiemengangsresten: Exzision einer lateralen Halszyste  |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 1-631.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige  |
| 8-146.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber  |
| 8-800.d4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-803.3    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 1-641      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege   |
| 1-636.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik   |
| 1-636.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)   |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie   |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen   |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie  |
| 1-900.0    | (Datenschutz) | Psychosomatische und psychotherapeutische Diagnostik: Einfach  |
| 1-564.1    | (Datenschutz) | Biopsie am Penis durch Inzision: Penisschaft   |
| 8-842.0q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin                                |
| 8-148.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Sonstige  |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung         |
| 8-855.82   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden  |
| 1-275.2    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel  |
| 5-932.48   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 750 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup>              |
| 5-932.52   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit antimikrobieller Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup> |
| 5-894.0c   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion  |
| 1-202.1    | (Datenschutz) | Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei sonstigen Patienten   |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]  |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 5-347.1    | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch   |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 5-932.71   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>         |
| 5-340.a    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 1-316.11   | (Datenschutz) | pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Mit Langzeit-Impedanzmessung  |
| 1-445      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt   |



## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-932.25   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>  |
| 5-932.21   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>  |
| 5-932.74   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup> |
| 5-063.4    | (Datenschutz) | Thyreoidektomie: Reexploration mit Thyreoidektomie   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-446      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am unteren Verdauungstrakt  |
| 5-897.10   | (Datenschutz) | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Plastische Rekonstruktion: Mittelliniennaht   |
| 5-064.3    | (Datenschutz) | Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Thyreoidektomie  |
| 5-899      | (Datenschutz) | Andere Exzision an Haut und Unterhaut  |
| 5-069.30   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Replantation einer Nebenschilddrüse: Orthotop   |
| 9-401.00   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 5-340.1    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie  |
| 3-843.1    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie [MRCP]: Mit Sekretin-Unterstützung   |
| 5-905.2b   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter Fernlappen: Bauchregion   |
| 5-896.1e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-905.2d   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter Fernlappen: Gesäß   |
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 5-064.2    | (Datenschutz) | Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Hemithyreoidektomie  |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie  |
| 5-911.0b   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Bauchregion  |
| 8-98h.09   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 35 bis unter 45 Stunden                                  |
| 5-210.0    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik   |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden  |
| 8-98h.07   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden                                  |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-501.21   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch   |
| 5-438.11   | (Datenschutz) | (Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Ohne Lymphadenektomie  |
| 5-437.34   | (Datenschutz) | (Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III                             |
| 5-436.x3   | (Datenschutz) | Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II   |
| 5-437.61   | (Datenschutz) | (Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Ohne Lymphadenektomie   |
| 5-486.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)   |
| 5-448.00   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-485.0x   | (Datenschutz) | Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Sonstige  |
| 5-496.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Naht (nach Verletzung)   |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses  |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 3-13g      | (Datenschutz) | Urethrographie   |
| 8-100.8    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastrroduodenoskopie   |
| 5-493.00   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 1 Hämorrhoid   |
| 5-447.7    | (Datenschutz) | Revision nach Magenresektion: Revision eines Dünndarm-Interponates oder einer Roux-Y-Anastomose  |
| 5-492.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal  |
| 5-445.51   | (Datenschutz) | Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernnaht oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Laparoskopisch                   |
| 5-447.3    | (Datenschutz) | Revision nach Magenresektion: Nachresektion nach Billroth-II-Resektion   |
| 5-513.p    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Endoskopische Operation an den Gallengängen bei anatomischer Besonderheit   |
| 5-514.53   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch   |
| 5-519.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen: Aufhebung einer biliodigestiven Anastomose   |
| 5-515.0    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Exzision eines Reststumpfes des Ductus cysticus  |
| 5-519.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen: Verschluss einer Fistel des Ductus choledochus   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-431.30   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Freilegung und Entfernung einer eingewachsenen PEG-Halteplatte: Offen chirurgisch                              |
| 5-431.31   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Freilegung und Entfernung einer eingewachsenen PEG-Halteplatte: Endoskopisch                                   |
| 5-524.3    | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, duodenumerhaltend   |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie                                      |
| 5-515.2    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Resektion, mit biliodigestiver Anastomose                      |
| 5-486.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Rektums: Abdominale Rektopexie, offen chirurgisch   |
| 5-448.42   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Fundoplikatio: Laparoskopisch  |
| 5-484.x2   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss                    |
| 5-485.01   | (Datenschutz) | Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Offen chirurgisch   |
| 5-448.0x   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Sonstige   |
| 5-448.52   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio: Laparoskopisch  |
| 5-502.5    | (Datenschutz) | Anatomische (typische) Leberresektion: Resektion sonstiger Segmentkombinationen  |
| 5-491.16   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subanodermal   |
| 5-489.x    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Sonstige   |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 6-002.p4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg                                      |
| 6-004.56   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Micafungin, parenteral: 650 mg bis unter 750 mg                                       |
| 6-002.pf   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg                                  |
| 1-635.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Dünndarm  |
| 6-00b.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Abemaciclib, oral  |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 1-449.0    | (Datenschutz) | Andere Biopsie ohne Inzision an anderen Verdauungsorganen: Analkanal   |
| 6-002.ph   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg                                  |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken   |
| 6-002.p8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg                                      |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige  |
| 8-190.33   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-810.j7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g  |
| 8-390.1    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage  |
| 8-192.1b   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion   |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung   |
| 1-695.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Verdauungstraktes durch Inzision und intraoperativ: Magen   |
| 8-543.13   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen  |
| 8-543.23   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Substanzen   |
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 8-125.2    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel  |
| 8-981.32   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend  |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 8-015.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über ein Stoma   |
| 8-121      | (Datenschutz) | Darmspülung  |
| 8-987.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                      |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage  |
| 5-934.0    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher   |
| 3-22x      | (Datenschutz) | Andere Computertomographie mit Kontrastmittel  |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 5-932.76   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 400 cm <sup>2</sup> bis unter 500 cm <sup>2</sup>                               |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 8-981.33   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden                  |
| 8-123.1    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung   |

## Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung                                      |
|------------|---------------|--|
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens            |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch |

## Diagnosen zu B-3.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C34.1      | 68            | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)   |
| C78.0      | 35            | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge   |
| C34.3      | 33            | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)  |
| J86.9      | 21            | Pyothorax ohne Fistel  |
| D14.3      | 12            | Gutartige Neubildung: Bronchus und Lunge   |
| C78.2      | 11            | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura  |
| S22.44     | 9             | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen  |
| D38.1      | 9             | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge                           |
| J90        | 9             | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S22.43     | 8             | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen   |
| Q67.6      | 7             | Pectus excavatum   |
| J93.8      | 7             | Sonstiger Pneumothorax   |
| S27.0      | 6             | Traumatischer Pneumothorax   |
| J93.1      | 5             | Sonstiger Spontanpneumothorax  |
| S27.1      | 5             | Traumatischer Hämatothorax   |
| S22.42     | 4             | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen   |
| Q67.7      | 4             | Pectus carinatum   |
| J86.0      | 4             | Pyothorax mit Fistel   |
| C34.2      | 4             | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)   |
| J98.4      | 4             | Sonstige Veränderungen der Lunge   |
| D86.1      | 4             | Sarkoidose der Lymphknoten   |
| C37        | 4             | Bösartige Neubildung des Thymus  |
| J93.0      | 4             | Spontaner Spannungspneumothorax  |
| C82.1      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad II   |
| J39.80     | (Datenschutz) | Erworbene Stenose der Trachea  |
| J85.2      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge ohne Pneumonie   |
| J84.1      | (Datenschutz) | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose  |
| C34.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus  |
| D86.0      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lunge   |
| D17.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |
| E32.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Thymus  |
| C38.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pleura   |
| C34.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend                               |
| D36.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem  |
| B44.1      | (Datenschutz) | Sonstige Aspergillose der Lunge  |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| J43.2      | (Datenschutz) | Zentrilobuläres Emphysem   |
| L75.0      | (Datenschutz) | Bromhidrosis   |



## Diagnosen zu B-3.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| S27.2      | (Datenschutz) | Traumatischer Hämatothorax  |
| J43.1      | (Datenschutz) | Panlobuläres Emphysem   |
| S20.2      | (Datenschutz) | Prellung des Thorax   |
| J98.6      | (Datenschutz) | Krankheiten des Zwerchfells   |
| J98.0      | (Datenschutz) | Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert  |
| R59.0      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben  |
| C79.88     | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen  |
| I50.13     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung   |
| I30.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der akuten Perikarditis   |
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| D15.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Thymus  |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe  |
| I48.0      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal  |
| D18.01     | (Datenschutz) | Hämangiom: Haut und Unterhaut   |
| J43.9      | (Datenschutz) | Emphysem, nicht näher bezeichnet  |
| D15.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Mediastinum   |
| D38.3      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Mediastinum  |
| J85.1      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge mit Pneumonie   |
| D14.4      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Atmungssystem, nicht näher bezeichnet   |
| C85.7      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms   |
| C85.1      | (Datenschutz) | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| J94.0      | (Datenschutz) | Chylöser (Pleura-) Erguss   |
| J94.2      | (Datenschutz) | Hämatothorax  |
| J95.80     | (Datenschutz) | Iatrogener Pneumothorax   |
| J98.2      | (Datenschutz) | Interstitielles Emphysem  |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes   |
| K61.0      | (Datenschutz) | Analabszess   |
| K91.83     | (Datenschutz) | Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt                                 |
| C77.1      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten                                  |
| M05.10     | (Datenschutz) | Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen                                 |
| Q76.1      | (Datenschutz) | Klippel-Feil-Syndrom  |
| T84.8      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate                                |
| T17.5      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Bronchus   |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert                                  |
| C45.0      | (Datenschutz) | Mesotheliom der Pleura  |
| R59.1      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, generalisiert  |
| R04.8      | (Datenschutz) | Blutung aus sonstigen Lokalisationen in den Atemwegen   |
| R04.2      | (Datenschutz) | Hämoptye  |
| M71.31     | (Datenschutz) | Sonstige Schleimbeutelzyste: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |

### Diagnosen zu B-3.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| Q34.1      | (Datenschutz) | Angeborene Mediastinalzyste  |
| A31.0      | (Datenschutz) | Infektion der Lunge durch sonstige Mykobakterien   |
| J94.1      | (Datenschutz) | Fibrothorax  |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| J67.9      | (Datenschutz) | Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub                                    |
| L92.3      | (Datenschutz) | Fremdkörpergranulom der Haut und der Unterhaut   |
| R91        | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge  |
| Z43.0      | (Datenschutz) | Versorgung eines Tracheostomas   |
| Z43.80     | (Datenschutz) | Versorgung eines Thorakostomas   |
| T85.6      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate |
| C16.6      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Große Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet                                    |
| C15.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel  |

### Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-710      | 447      | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-620.00   | 226      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-98c.1    | 125      | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-333.1    | 105      | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch   |
| 3-990      | 94       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 1-620.01   | 73       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 8-144.0    | 67       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 5-333.0    | 50       | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch   |
| 5-322.g1   | 50       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie   |
| 5-98c.0    | 46       | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung                   |
| 3-222      | 38       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 5-344.40   | 35       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Lokal  |
| 5-324.71   | 35       | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung      |
| 5-349.6    | 34       | Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell  |
| 8-930      | 32       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 5-324.b1   | 30       | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung               |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-340.a    | 28       | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch  |
| 9-984.7    | 28       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 8-800.c0   | 26       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                              |
| 8-561.1    | 26       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 3-993      | 25       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 5-322.h4   | 18       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie   |
| 8-522.b1   | 17       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 1-610.0    | 17       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 3-202      | 17       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-200      | 17       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 5-340.b    | 17       | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, thorakoskopisch  |
| 5-985.6    | 17       | Lasertechnik: Neodym-YAG-Laser  |
| 3-820      | 16       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-225      | 14       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-916.a2   | 14       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum               |
| 1-620.0x   | 13       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 5-344.12   | 13       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal   |
| 9-984.b    | 13       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 5-344.10   | 12       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Lokal  |
| 5-402.d    | 12       | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Mediastinal, thorakoskopisch                    |
| 8-144.1    | 12       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |
| 9-984.8    | 12       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 1-843      | 12       | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 1-632.0    | 11       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-322.d1   | 11       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie   |
| 1-430.10   | 10       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie  |
| 5-339.66   | 10       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit perikardialen Fett          |
| 5-343.0    | 9        | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen  |



## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-984.9    | 9        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 5-334.0    | 9        | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch  |
| 3-800      | 9        | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 3-228      | 9        | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-344.0    | 8        | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], offen chirurgisch  |
| 8-522.b0   | 7        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 9-984.6    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-322.g2   | 6        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 5-322.e5   | 6        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 3-203      | 6        | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 1-691.0    | 6        | Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Thorakoskopie   |
| 5-324.a1   | 6        | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung   |
| 5-346.4    | 6        | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie   |
| 5-320.0    | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie  |
| 5-401.70   | 6        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, thorakoskopisch: Ohne Markierung   |
| 5-323.43   | 5        | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-340.0    | 5        | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 1-620.30   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-052      | 5        | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 1-266.0    | 5        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 5-916.a0   | 5        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 8-98g.12   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 5-323.63   | 5        | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-077.5    | 5        | Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Thorakoskopie  |
| 8-522.d1   | 5        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-323.73   | 4             | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 3-035      | 4             | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 1-432.01   | 4             | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion                                   |
| 5-345.5    | 4             | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, thorakoskopisch  |
| 5-349.7    | 4             | Andere Operationen am Thorax: Operative Entfernung eines Verweilsystems zur Drainage der Pleurahöhle  |
| 8-98g.10   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 5-930.4    | 4             | Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch  |
| 5-339.01   | 4             | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)  |
| 3-226      | 4             | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 1-620.1x   | 4             | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige  |
| 5-346.a6   | 4             | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Trichterbrust, Korrektur nach D. Nuss   |
| 5-322.h5   | 4             | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 5-322.e9   | 4             | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 3-13b      | 4             | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 3-221      | 4             | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-220      | 4             | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 5-349.5    | 4             | Andere Operationen am Thorax: Entfernung eines Implantates nach Korrektur einer Trichterbrust   |
| 3-223      | 4             | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-322.e6   | 4             | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 5-043.1    | (Datenschutz) | Sympathektomie: Thorakal  |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 5-343.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Komplette Resektion am knöchernen Thorax, Rippe   |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 5-343.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Destruktion von Weichteilen   |
| 5-344.3    | (Datenschutz) | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], thorakoskopisch  |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-342.11   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Ohne Resektion an mediastinalen Organen   |
| 1-691.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Mediastinoskopie  |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-320.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige   |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 5-323.53   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-346.81   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Brustwandteilresektion mit plastischer Deckung: Durch alloplastisches Material   |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum   |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 5-347.1    | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch  |
| 5-372.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, thorakoskopisch   |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden  |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 5-340.c    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Hämatomausräumung   |
| 5-932.11   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>                         |
| 5-077.2    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Sternotomie  |
| 5-314.22   | (Datenschutz) | Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Destruktion: Tracheobronchoskopisch  |
| 1-581.4    | (Datenschutz) | Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Pleura   |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-346.a2   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Kielbrust   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]                                      |
| 5-932.12   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>        |
| 5-321.46   | (Datenschutz) | Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit perikardialem Fett |
| 1-430.30   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie   |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-344.43   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert   |
| 5-328.01   | (Datenschutz) | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial   |
| 5-339.62   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard  |
| 5-345.6    | (Datenschutz) | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Instillation   |
| 3-606      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten   |
| 5-345.4    | (Datenschutz) | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Mit Dekortikation, thorakoskopisch   |
| 8-173.11   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 8 bis 14 Spülungen  |
| 1-620.32   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit Alveoloskopie   |
| 8-190.22   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 5-340.d    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Hämatomausräumung  |
| 5-349.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Entfernung von Osteosynthesematerial  |
| 1-620.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Sonstige  |
| 8-173.10   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen   |
| 5-342.02   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Durch Mediastinoskopie   |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 3-602      | (Datenschutz) | Arteriographie des Aortenbogens   |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 5-322.e4   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie   |
| 8-542.11   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-374.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes mit Implantat   |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 5-324.61   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung                                  |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 8-527.8    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)   |
| 1-712      | (Datenschutz) | Spiroergometrie   |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung   |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-314.11   | (Datenschutz) | Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Resektion: Mit End-zu-End-Anastomose   |
| 5-312.2    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose   |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 1-620.11   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung  |
| 5-388.42   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis  |
| 5-374.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes ohne Implantat  |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung   |
| 5-422.50   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation  |
| 5-405.1    | (Datenschutz) | Operationen am Ductus thoracicus: Verschluss einer Chylusfistel, thorakoskopisch  |
| 5-429.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen   |
| 5-062.7    | (Datenschutz) | Andere partielle Schilddrüsenresektion: Resektion des Isthmus   |



## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-323.42   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten                   |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 3-733.x    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige                                     |
| 5-324.b3   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung |
| 5-325.04   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Brustwandresektion            |
| 5-323.41   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie                                  |
| 3-05f      | (Datenschutz) | Transbronchiale Endosonographie  |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens  |
| 3-705.0    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie   |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 3-600      | (Datenschutz) | Arteriographie der intrakraniellen Gefäße  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 3-705.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie  |
| 3-601      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Halses   |
| 1-635.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-620.31   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 5-347.50   | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, komplett: Ohne alloplastisches Material  |
| 5-340.1    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie  |
| 5-342.03   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Durch Thorakoskopie   |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum   |
| 5-334.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), thorakoskopisch   |
| 5-347.40   | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Ohne alloplastisches Material  |
| 5-344.42   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, parietal  |
| 5-346.61   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Sternum                       |
| 5-346.60   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Rippe                         |
| 1-620.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit Autofluoreszenzlicht   |
| 5-372.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, subtotal                                   |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-372.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), thorakoskopisch          |
| 5-346.a3   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Korrektur eines Rippenbuckels  |
| 5-343.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe  |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage   |
| 5-859.01   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Inzision eines Schleimbeutels: Schulter und Axilla                                    |
| 5-852.81   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Schulter und Axilla  |
| 5-782.1z   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Skapula   |
| 5-401.20   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung  |
| 5-399.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterversweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)      |
| 5-429.j2   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung   |
| 5-491.2    | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage  |
| 5-342.16   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Lungenresektion und Perikardteilresektion                                |
| 5-342.13   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Perikardteilresektion  |
| 1-620.3x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Sonstige   |
| 5-469.02   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch  |
| 5-467.03   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon  |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |
| 5-490.0    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision  |
| 8-837.m2   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE                               |
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE                               |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal                                  |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |

## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer              |
| 8-855.82   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden                                    |
| 8-810.w4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g   |
| 1-425.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal  |
| 8-98f.11   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte  |
| 1-426.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär  |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie  |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung |
| 1-425.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, axillär  |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-017.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 5-895.2a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken   |
| 5-902.48   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterarm   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 5-892.06   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla   |
| 8-132.3    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich   |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie   |
| 5-932.10   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>                               |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 5-895.28   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm   |



## Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-002.b3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Etanercept, parenteral: 100 mg bis unter 125 mg  |
| 5-894.1a   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken                                |
| 5-933.1    | (Datenschutz) | Verwendung von Membranen oder sonstigen Materialien zur Prophylaxe von Adhäsionen: (Teil-)resorbierbar  |
| 1-581.0    | (Datenschutz) | Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Mediastinum  |
| 5-895.25   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals                              |
| 5-322.e8   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten                    |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 5-316.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas  |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex                           |
| 5-322.d3   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-322.d2   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten                                    |
| 5-315.x    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Larynx: Sonstige   |
| 5-325.55   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Zwerchfellresektion        |
| 1-650.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 5-328.03   | (Datenschutz) | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion   |
| 5-327.1    | (Datenschutz) | Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie   |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 5-319.11   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)                          |
| 5-322.g3   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 1-430.2x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Sonstige  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage                        |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage) |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt                           |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage                           |

### Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 1-430.1x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige   |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-173.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge  |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-543.42   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen  |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration   |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 8-173.12   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 15 bis 21 Spülungen   |
| 8-190.32   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 1-430.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |

### Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| E11.74     | 46            | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet               |
| I70.23     | 35            | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz   |
| I70.24     | 28            | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration  |
| I70.25     | 23            | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän   |
| I65.2      | 21            | Verschluss und Stenose der A. carotis   |
| I74.3      | 13            | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten   |
| I70.22     | 8             | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m |
| T82.8      | 5             | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen             |
| N18.5      | 4             | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5   |
| I71.4      | 4             | Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur   |
| T87.4      | (Datenschutz) | Infektion des Amputationsstumpfes   |
| I72.4      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität   |
| I74.5      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der A. iliaca   |
| T82.5      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen  |

## Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| L97        | (Datenschutz) | Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert  |
| N18.4      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4  |
| I83.9      | (Datenschutz) | Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung   |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert   |
| I10.10     | (Datenschutz) | Maligne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise  |
| I63.0      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien   |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| L02.4      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten  |
| E11.75     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet                  |
| L89.27     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 3: Ferse  |
| I72.1      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion einer Arterie der oberen Extremität   |
| I63.1      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien   |
| L89.37     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Ferse  |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung  |
| L98.4      | (Datenschutz) | Chronisches Ulkus der Haut, anderenorts nicht klassifiziert  |
| T87.5      | (Datenschutz) | Nekrose des Amputationsstumpfes  |
| I25.13     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung  |
| I73.9      | (Datenschutz) | Periphere Gefäßkrankheit, nicht näher bezeichnet   |
| I82.81     | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Jugularisvene  |
| I61.0      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal  |
| I70.21     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr |
| I21.4      | (Datenschutz) | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt   |
| I10.11     | (Datenschutz) | Maligne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise   |
| I74.2      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten   |
| A41.58     | (Datenschutz) | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| I77.2      | (Datenschutz) | Arterienruptur   |
| I77.80     | (Datenschutz) | Penetrierendes Aortenulcus [PAU]   |
| I80.81     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten  |
| I87.01     | (Datenschutz) | Postthrombotisches Syndrom mit Ulzeration  |
| I83.0      | (Datenschutz) | Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration  |
| T81.8      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| R02.07     | (Datenschutz) | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchelregion, Fuß und Zehen                                  |
| M10.07     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                   |
| T81.3      | (Datenschutz) | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert   |
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| I74.0      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis  |
| T82.3      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate   |

### Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| G45.89     | (Datenschutz) | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet   |
| I72.9      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| C38.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet  |
| E10.74     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet |
| M17.5      | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Gonarthrose  |
| T82.4      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse  |
| I87.1      | (Datenschutz) | Venenkompression  |

### Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-993      | 133      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 3-990      | 112      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-228      | 93       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-227      | 83       | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-916.a0   | 48       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-896.1g   | 42       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß                        |
| 3-607      | 39       | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 3-605      | 37       | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 3-035      | 33       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 9-984.8    | 32       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 3-608      | 30       | Superselektive Arteriographie   |
| 9-984.7    | 29       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 8-83b.50   | 27       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon                                      |
| 8-83b.c4   | 26       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe                           |
| 5-930.3    | 26       | Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen  |
| 8-800.c0   | 25       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                        |
| 5-381.02   | 24       | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell  |
| 5-865.7    | 19       | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation  |
| 5-896.1e   | 19       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie      |
| 8-836.0s   | 18       | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel  |
| 5-896.1c   | 18       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-916.a1   | 17       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten |
| 5-386.a5   | 15       | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel   |
| 3-200      | 13       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 8-930      | 12       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 9-984.6    | 12       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-896.1f   | 12       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel                            |
| 5-381.70   | 11       | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 5-865.8    | 10       | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion   |
| 8-836.0q   | 10       | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 3-052      | 10       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 8-854.2    | 9        | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 8-561.1    | 9        | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 8-83b.51   | 9        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 2 oder mehr Modellierballons   |
| 8-190.20   | 9        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-190.21   | 8        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 5-984      | 8        | Mikrochirurgische Technik   |
| 5-865.4    | 7        | Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart  |
| 8-840.0s   | 7        | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel   |
| 5-902.4g   | 7        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß   |
| 5-380.70   | 7        | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 5-865.6    | 7        | Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal   |
| 9-984.b    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 8-190.23   | 7        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage  |
| 5-892.0g   | 6        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß  |
| 3-992      | 6        | Intraoperative Anwendung der Verfahren  |
| 5-864.9    | 6        | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel  |
| 5-386.a6   | 6        | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß  |
| 9-984.9    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |



## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-179.3    | 6             | Andere therapeutische Spülungen: Instillationsbehandlung bei Vakuumtherapie   |
| 8-836.0c   | 6             | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel   |
| 5-896.0g   | 5             | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß   |
| 3-806      | 5             | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-392.10   | 5             | Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica   |
| 8-98g.11   | 5             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-190.22   | 5             | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 1-632.0    | 5             | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-394.5    | 5             | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines arteriovenösen Shuntes  |
| 5-38a.u2   | 4             | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortobiiliakale Stent-Prothese  |
| 5-394.2    | 4             | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates  |
| 5-865.90   | 4             | Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen  |
| 3-601      | 4             | Arteriographie der Gefäße des Halses  |
| 5-38a.c0   | 4             | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung   |
| 5-393.55   | 4             | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural   |
| 3-604      | 4             | Arteriographie der Gefäße des Abdomens  |
| 8-522.d1   | 4             | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 3-828      | 4             | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-399.4    | 4             | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene  |
| 3-826      | 4             | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 8-840.0q   | 4             | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin  |
| 5-864.4    | 4             | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Oberschenkel   |
| 3-808      | 4             | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 8-83b.c6   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker  |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-984.a    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 8-522.b1   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 5-864.8    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.  |
| 3-225      | (Datenschutz) | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-864.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-381.71   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris  |
| 8-527.8    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)           |
| 5-397.70   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |
| 5-393.61   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteocrural  |
| 5-900.1g   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß  |
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie                                      |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie  |
| 5-394.4    | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates  |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-836.02   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm  |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 3-614      | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches  |
| 5-395.71   | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris   |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-800      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-393.53   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes                                   |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation   |
| 5-380.53   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis   |
| 5-389.70   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 3-222      | (Datenschutz) | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 5-930.00   | (Datenschutz) | Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung  |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-930.01   | (Datenschutz) | Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Mit externer In-vitro-Aufbereitung  |
| 5-98a.0    | (Datenschutz) | Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie   |
| 5-393.54   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes  |
| 5-393.62   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteopedal   |
| 5-380.71   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris  |
| 5-389.71   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris  |
| 5-393.56   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropedal  |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 5-395.70   | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis  |
| 5-394.x    | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Sonstige   |
| 3-606      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten   |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-84a.0q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin  |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 8-836.04   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Aorta  |
| 5-864.3    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.   |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie  |
| 5-850.b8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie  |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer                         |
| 5-892.0c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-916.ax   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige  |
| 5-902.gg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch allogenies Hauttransplantat, großflächig: Fuß  |



## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-901.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie   |
| 5-900.1f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel  |
| 5-900.0c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Leisten- und Genitalregion   |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 9-320      | (Datenschutz) | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens  |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk   |
| 5-386.a2   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand  |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 5-386.a1   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm   |
| 5-38a.43   | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 1 Stent-Prothese, iliakal ohne Seitenarm   |
| 5-059.d6   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: System zur Barorezeptoraktivierung          |
| 5-788.08   | (Datenschutz) | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 3 Ossa metatarsalia  |
| 5-852.ha   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentübergreifende Resektion ohne spezielle Gefäß- und Nervenpräparation: Fuß  |
| 5-455.71   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-401.g2   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Parasternal, offen chirurgisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)  |
| 5-851.xa   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Fuß   |
| 5-797.xt   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Sonstige: Kalkaneus   |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-857.88   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Oberschenkel und Knie   |
| 5-850.b7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-865.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc   |
| 5-590.81   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Offen chirurgisch abdominal                  |
| 5-388.02   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell   |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                |
| 5-866.3    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Oberschenkelregion   |
| 5-782.at   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus   |
| 5-782.1t   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Kalkaneus   |
| 5-900.1b   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion   |
| 5-900.1c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion                              |
| 5-393.42   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemoral   |
| 5-393.16   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Axilloaxillär, extraanatomisch                                       |
| 5-892.0d   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß   |
| 5-866.5    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion  |
| 5-896.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion                   |
| 5-399.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-800.20   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk   |
| 5-866.4    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion  |
| 5-788.61   | (Datenschutz) | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 1 Gelenk                           |
| 5-859.1a   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Fuß                                      |
| 5-393.8    | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Venös   |
| 5-896.xg   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß                              |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-900.0e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie   |
| 5-900.18   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm  |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle   |
| 5-902.0f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-392.31   | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Mit Implantat mit Abstrom in den rechten Vorhof                               |
| 5-38a.v1   | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Anzahl der verwendeten (großlumigen) aortalen Stent-Prothesen: 3 aortale Stent-Prothesen                           |
| 5-392.30   | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Mit Implantat ohne Abstrom in den rechten Vorhof                              |
| 5-902.df   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-902.4c   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-900.xc   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-38a.v2   | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Anzahl der verwendeten (großlumigen) aortalen Stent-Prothesen: 4 oder mehr aortale Stent-Prothesen                 |
| 5-903.xc   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-905.0g   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß   |
| 5-389.54   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa   |
| 5-388.x    | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Sonstige   |
| 5-388.a1   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm   |
| 5-930.4    | (Datenschutz) | Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch   |
| 5-388.70   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis  |
| 5-388.24   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis  |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)                      |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 8-190.31   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 8-190.32   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage   |
| 5-98c.2    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle  |
| 6-001.gj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Imatinib, oral: 35.200 mg oder mehr   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung                          |
| 5-385.70   | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna   |
| 5-385.1    | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Umstechung   |
| 5-902.4f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-388.03   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa   |
| 8-190.33   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 5-383.24   | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis   |
| 5-386.9b   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Tiefe Venen: V. femoralis   |
| 5-385.80   | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna   |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE   |
| 5-381.54   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa   |
| 8-548.0    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen  |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung  |
| 5-382.70   | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation  |
| 5-380.72   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea   |
| 3-202      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Thorax  |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion  |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage                      |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |



## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-380.73   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese  |
| 8-640.1    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)  |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-380.24   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis   |
| 8-836.0m   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis                                       |
| 5-380.20   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris  |
| 5-380.12   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis  |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 8-836.80   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell   |
| 8-836.7k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel  |
| 8-836.08   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Gefäße thorakal   |
| 8-192.0x   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Sonstige      |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 5-381.83   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior   |
| 8-192.0f   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel |
| 5-381.72   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea  |
| 5-380.54   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa  |
| 8-529.4    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern  |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-924      | (Datenschutz) | Invasives neurologisches Monitoring   |
| 8-849.0q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin                              |
| 3-611.0    | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene  |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |

## Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-059.c6   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: System zur Barorezeptoraktivierung |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-840.0m   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis  |
| 5-896.0f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-892.0f   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel  |
| 5-869.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 5-892.1b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion  |
| 8-842.1q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 3-803.0    | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |
| 5-395.24   | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis  |
| 8-840.2s   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel   |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 9-999.05   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg   |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 9-401.00   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie  |
| 8-837.m5   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie  |

### Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen                                     |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe  |
| 8-83b.bb   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen |

### Diagnosen zu B-5.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Diagnosen zu B-6.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-6.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-831.0    | 824      | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-903      | 385      | (Analgo-)Sedierung  |
| 8-910      | 384      | Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie  |
| 8-812.60   | 269      | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE         |
| 8-919      | 191      | Komplexe Akutschmerzbehandlung  |
| 8-915      | 134      | Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie  |
| 8-925.01   | 95       | Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Mit evozierten Potenzialen (AEP, SEP, MEP, VEP)                                     |
| 8-812.61   | 75       | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE        |
| 8-925.21   | 48       | Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 4 Stunden bis 8 Stunden: Mit evozierten Potenzialen (AEP, SEP, MEP, VEP)                  |
| 8-914.12   | 47       | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule |
| 8-812.62   | 35       | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE       |
| 8-900      | 30       | Intravenöse Anästhesie  |
| 8-812.64   | 15       | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 31 TE oder mehr             |

## Prozeduren zu B-6.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-812.63   | 13            | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 21 TE bis unter 31 TE            |
| 8-925.31   | 12            | Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 8 Stunden bis 12 Stunden: Mit evozierten Potenzialen (AEP, SEP, MEP, VEP)                      |
| 8-914.01   | 8             | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule       |
| 8-914.10   | 6             | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Halswirbelsäule        |
| 8-812.54   | 6             | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE   |
| 8-925.00   | 5             | Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Mit Stimulationselektroden   |
| 8-812.52   | 4             | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE   |
| 8-812.51   | 4             | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE   |
| 8-914.1x   | 4             | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Sonstige                      |
| 8-812.53   | 4             | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE   |
| 8-914.02   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule      |
| 8-812.57   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 7.500 IE bis unter 8.500 IE   |
| 8-812.5a   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 10.500 IE bis unter 15.500 IE |
| 8-812.56   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 6.500 IE bis unter 7.500 IE   |
| 8-812.5b   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 15.500 IE bis unter 20.500 IE |
| 8-812.55   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE   |
| 8-812.5f   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 30.500 IE bis unter 40.500 IE |



## Prozeduren zu B-6.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-925.0x   | (Datenschutz) | Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Bis 4 Stunden: Sonstige  |
| 8-812.3    | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen, parenteral |
| 8-812.58   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 8.500 IE bis unter 9.500 IE                  |
| 8-812.50   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE                    |

## Diagnosen zu B-7.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| S06.0      | 16            | Gehirnerschütterung  |
| I61.0      | 12            | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal      |
| S06.5      | 12            | Traumatische subdurale Blutung                                     |
| S06.6      | 10            | Traumatische subarachnoidale Blutung                               |
| I60.8      | 4             | Sonstige Subarachnoidalblutung                                     |
| J12.8      | 4             | Pneumonie durch sonstige Viren                                     |
| C34.3      | 4             | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)                      |
| K55.0      | 4             | Akute Gefäßkrankheiten des Darmes                                  |
| A41.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete Sepsis                                  |
| C18.7      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum                             |
| I61.6      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen                  |
| I63.3      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien                      |
| K56.5      | (Datenschutz) | Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion                    |
| S72.2      | (Datenschutz) | Subtrochantäre Fraktur   |
| S06.4      | (Datenschutz) | Epidurale Blutung  |
| S72.10     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet                   |
| I61.5      | (Datenschutz) | Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung                           |
| C67.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom                               |
| S42.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Humerusschaftes  |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe                     |
| S32.1      | (Datenschutz) | Fraktur des Os sacrum  |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel  |
| C50.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend |
| S72.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Femurschaftes  |
| K70.3      | (Datenschutz) | Alkoholische Leberzirrhose   |
| S72.08     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile                                |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien                        |
| G06.0      | (Datenschutz) | Intrakranieller Abszess und intrakranielles Granulom               |
| I62.01     | (Datenschutz) | Nichttraumatische subdurale Blutung: Subakut                       |
| S12.24     | (Datenschutz) | Fraktur des 6. Halswirbels   |

## Diagnosen zu B-7.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| N17.93     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3   |
| G93.1      | (Datenschutz) | Anoxische Hirnschädigung, anderenorts nicht klassifiziert  |
| I50.01     | (Datenschutz) | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| S02.1      | (Datenschutz) | Schädelbasisfraktur  |
| S32.01     | (Datenschutz) | Fraktur eines Lendenwirbels: L1  |
| S66.0      | (Datenschutz) | Verletzung der langen Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand   |
| S42.02     | (Datenschutz) | Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel   |
| S32.4      | (Datenschutz) | Fraktur des Acetabulums  |
| N28.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Niere und des Ureters   |
| K83.08     | (Datenschutz) | Sonstige Cholangitis   |
| S52.51     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur  |
| S51.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterarmes  |
| S82.11     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)  |
| S72.43     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär  |
| S22.01     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2  |
| S12.1      | (Datenschutz) | Fraktur des 2. Halswirbels   |
| T85.6      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate                                     |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| S72.11     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Intertrochantär  |
| T85.72     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate im Nervensystem                                     |
| K43.0      | (Datenschutz) | Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| K50.0      | (Datenschutz) | Crohn-Krankheit des Dünndarmes   |
| M84.15     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturenenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| K26.6      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation  |
| K57.30     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung   |
| S22.06     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12  |
| K25.6      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation   |
| K74.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber  |
| K80.10     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion   |
| K85.91     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation  |
| M86.15     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                        |
| M86.95     | (Datenschutz) | Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]               |
| M72.65     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                            |

## Diagnosen zu B-7.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K85.21     | (Datenschutz) | Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation  |
| M00.27     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]    |
| M00.21     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| I72.5      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion sonstiger präzerebraler Arterien  |
| I74.3      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten  |
| J85.1      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge mit Pneumonie  |
| J34.3      | (Datenschutz) | Hypertrophie der Nasenmuscheln   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung  |
| K25.1      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation  |
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| K10.28     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete entzündliche Zustände der Kiefer  |
| C15.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel   |
| C02.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zungenrand   |
| C18.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis   |
| C20        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Rektums   |
| J44.09     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet  |
| J80.03     | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]  |
| C04.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens   |
| C15.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel  |
| K02.1      | (Datenschutz) | Karies des Dentins   |
| I63.0      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien   |
| I65.2      | (Datenschutz) | Verschluss und Stenose der A. carotis  |
| I46.0      | (Datenschutz) | Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung  |
| I47.1      | (Datenschutz) | Supraventrikuläre Tachykardie  |
| I60.3      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von der A. communicans posterior ausgehend  |
| I61.3      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm  |
| I71.3      | (Datenschutz) | Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert  |
| I62.00     | (Datenschutz) | Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut  |
| J98.4      | (Datenschutz) | Sonstige Veränderungen der Lunge   |
| I50.13     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung  |
| J94.0      | (Datenschutz) | Chylöser (Pleura-) Erguss  |
| J96.01     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]  |
| I48.0      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal   |
| I40.9      | (Datenschutz) | Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet  |
| I60.1      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von der A. cerebri media ausgehend  |
| I60.2      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von der A. communicans anterior ausgehend   |
| K25.2      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung und Perforation  |
| D27        | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Ovars   |

## Diagnosen zu B-7.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| S22.42     | (Datenschutz) | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen   |
| S22.44     | (Datenschutz) | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen  |
| D25.1      | (Datenschutz) | Intramurales Leiomyom des Uterus   |
| C25.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf   |
| D33.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Gehirn, infratentoriell  |
| D42.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Hirnhäute   |
| R40.0      | (Datenschutz) | Somnolenz  |
| R53        | (Datenschutz) | Unwohlsein und Ermüdung  |
| I61.4      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn  |
| O15.0      | (Datenschutz) | Eklampsie während der Schwangerschaft  |
| S30.1      | (Datenschutz) | Prellung der Bauchdecke  |
| S22.32     | (Datenschutz) | Fraktur einer sonstigen Rippe  |
| S24.12     | (Datenschutz) | Inkomplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes  |
| S27.31     | (Datenschutz) | Prellung und Hämatom der Lunge   |
| C78.2      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura  |
| B44.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der Aspergillose   |
| A40.0      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A   |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]   |
| A41.58     | (Datenschutz) | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| M00.06     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                  |
| C15.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel   |
| C16.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum   |
| G00.2      | (Datenschutz) | Streptokokkenmeningitis  |
| G40.2      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| G91.1      | (Datenschutz) | Hydrocephalus occlusus   |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute   |
| G04.2      | (Datenschutz) | Bakterielle Meningoenzephalitis und Meningomyelitis, anderenorts nicht klassifiziert   |
| E10.91     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| E44.0      | (Datenschutz) | Mäßige Energie- und Eiweißmangelernährung  |
| F32.8      | (Datenschutz) | Sonstige depressive Episoden   |
| E10.01     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-930      | 1218     | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes |
| 3-990      | 842      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-200      | 621      | Native Computertomographie des Schädels   |
| 1-620.00   | 425      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen                              |
| 8-98f.0    | 214      | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte                       |
| 3-993      | 208      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-800.c0   | 168      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE               |
| 8-701      | 145      | Einfache endotracheale Intubation  |
| 3-225      | 138      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 1-207.0    | 109      | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)  |
| 3-222      | 104      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 1-620.01   | 101      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 3-228      | 101      | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 8-561.1    | 94       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie   |
| 8-854.2    | 77       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation  |
| 8-831.2    | 76       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 8-98f.10   | 76       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte              |
| 3-220      | 68       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 8-713.0    | 63       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System] |
| 3-608      | 59       | Superselektive Arteriographie  |
| 3-221      | 54       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 3-600      | 53       | Arteriographie der intrakraniellen Gefäße  |
| 3-226      | 49       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 8-831.5    | 49       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation       |
| 1-632.0    | 47       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 3-800      | 46       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 8-98f.11   | 46       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte              |
| 3-223      | 45       | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 8-706      | 45       | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 5-022.00   | 41       | Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär   |
| 9-984.7    | 41       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 5-010.2    | 41       | Schädelöffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation   |
| 3-203      | 40       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-311.1    | 40       | Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie   |
| 9-984.8    | 38       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 3-820      | 37       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 8-144.0    | 36       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-800.c1   | 34       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 3-802      | 33       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-984      | 30       | Mikrochirurgische Technik   |
| 8-98f.20   | 28       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte   |
| 8-176.2    | 26       | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)   |
| 5-900.04   | 25       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 8-771      | 24       | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-541.0    | 24       | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 5-916.a0   | 23       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 8-855.82   | 23       | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden   |
| 8-98f.21   | 23       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte   |
| 9-984.9    | 22       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 5-010.00   | 22       | Schädelöffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte   |
| 5-916.a1   | 22       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten                               |
| 8-800.d0   | 21       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 5-541.1    | 21       | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage  |
| 1-632.1    | 19       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 5-896.1b   | 19       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion  |
| 3-601      | 18       | Arteriographie der Gefäße des Halses  |
| 5-869.1    | 18       | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 9-984.6    | 18       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 8-83c.61   | 17       | Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 2 Gefäße   |
| 1-204.2    | 17       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-021.0    | 17       | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität   |
| 8-810.j5   | 16       | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g                 |
| 3-052      | 16       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 3-205      | 15       | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-98f.30   | 15       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte               |
| 5-023.10   | 15       | Anlegen eines Liquorshunters [Shunt-Implantation]: Ableitung in den Peritonealraum: Ventrikuloperitoneal  |
| 5-013.0    | 15       | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit   |
| 3-207      | 14       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 5-983      | 14       | Reoperation   |
| 5-916.a2   | 13       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum         |
| 5-469.20   | 13       | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch  |
| 1-206      | 13       | Neurographie  |
| 8-190.23   | 13       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                          |
| 8-640.0    | 13       | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 3-202      | 13       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 8-932      | 13       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 5-916.a6   | 12       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal  |
| 1-610.0    | 12       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 1-631.1    | 11       | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen   |
| 8-190.21   | 11       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage                             |
| 8-83b.c4   | 11       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe                           |
| 1-650.0    | 11       | Diagnostische Koloskopie: Partiell  |
| 5-896.1c   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion |
| 5-896.18   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm                   |
| 3-610      | 11       | Phlebographie der intrakraniellen Gefäße  |
| 8-800.c3   | 10       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE                      |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-98f.31   | 10       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte              |
| 5-545.0    | 10       | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)                                |
| 9-401.30   | 10       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 1-204.0    | 10       | Untersuchung des Liquorsystems: Messung des Hirndruckes  |
| 5-469.00   | 10       | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch   |
| 8-390.x    | 9        | Lagerungsbehandlung: Sonstige  |
| 9-984.b    | 9        | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 8-832.0    | 9        | Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen  |
| 5-800.3g   | 9        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk   |
| 3-808      | 9        | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 8-83b.c5   | 9        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker                                     |
| 5-916.a3   | 9        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen   |
| 8-855.81   | 8        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden   |
| 1-275.0    | 8        | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-855.84   | 8        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden |
| 8-836.m0   | 8        | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiral: Gefäße intrakraniell                                      |
| 5-541.2    | 8        | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie  |
| 8-855.83   | 8        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden |
| 3-227      | 8        | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 5-896.1e   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie     |
| 8-800.c2   | 7        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE                     |
| 5-013.1    | 7        | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms   |
| 5-013.40   | 7        | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Hämatoms: Offen chirurgisch   |
| 3-13b      | 7        | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)  |
| 3-607      | 7        | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten   |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-931.0    | 7        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung |
| 5-780.6d   | 7        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken   |
| 3-605      | 7        | Arteriographie der Gefäße des Beckens  |
| 1-204.5    | 7        | Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter  |
| 5-340.a    | 7        | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 8-810.e9   | 7        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten                                       |
| 8-810.j6   | 7        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g  |
| 3-035      | 7        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 8-152.1    | 7        | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle  |
| 8-83b.36   | 7        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikroschrauben zur selektiven Embolisation: Ablösbare Metall- oder Mikroschrauben                                       |
| 9-984.a    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5   |
| 8-810.j7   | 7        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g  |
| 5-399.5    | 6        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterversystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                                   |
| 5-541.3    | 6        | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)  |
| 8-83b.0c   | 6        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer                  |
| 5-850.b3   | 6        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterarm  |
| 5-469.d3   | 6        | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-469.e3   | 6        | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 6-002.pe   | 6        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg  |
| 3-604      | 6        | Arteriographie der Gefäße des Abdomens   |
| 8-83b.c6   | 6        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |
| 8-83c.60   | 6        | Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 1 Gefäß   |
| 8-83c.62   | 6        | Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 3 oder mehr Gefäße  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-137.00   | 6        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral  |
| 5-312.0    | 6        | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 8-800.d2   | 6        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate      |
| 5-056.40   | 6        | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch   |
| 5-896.1d   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß   |
| 8-836.80   | 6        | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell  |
| 5-349.6    | 6        | Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell   |
| 1-440.a    | 6        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 5-896.16   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Schulter und Axilla   |
| 8-98f.40   | 6        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte  |
| 8-607.0    | 6        | Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters   |
| 1-620.0x   | 6        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige   |
| 8-98f.50   | 6        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte  |
| 8-98g.14   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 5-380.70   | 5        | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis  |
| 5-012.0    | 5        | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Dekompression  |
| 5-896.0b   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion  |
| 5-900.07   | 5        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen  |
| 8-718.72   | 5        | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage                               |
| 8-83b.50   | 5        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon   |
| 5-433.0    | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-469.10   | 5        | Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch   |
| 8-810.j4   | 5        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g   |
| 5-820.41   | 5        | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert  |
| 5-916.a4   | 5        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal  |
| 5-340.c    | 5        | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Hämatomausräumung   |
| 1-612      | 5        | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 5-790.6k   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia proximal  |
| 5-896.04   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige Teile Kopf   |
| 8-190.31   | 5        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 8-191.10   | 5        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 8-803.2    | 5        | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung  |
| 8-98e.0    | 5        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-837.00   | 5        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 5-98k.0    | 5        | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 5-790.66   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radius distal   |
| 8-800.d1   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 3-206      | 5        | Native Computertomographie des Beckens  |
| 5-896.1a   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken   |
| 8-83b.88   | 4        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Thrombektomie-Aspirationskatheter  |
| 1-205      | 4        | Elektromyographie [EMG]   |
| 5-790.6d   | 4        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Becken  |
| 5-810.1h   | 4        | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 5-790.6n   | 4        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal  |
| 1-208.2    | 4        | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-850.b8   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie  |
| 5-024.6    | 4        | Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Entfernung eines Liquorshuntes (oder Hirnwasserableitung)  |
| 8-810.j8   | 4        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 5,0 g bis unter 6,0 g                                   |
| 1-843      | 4        | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 1-992.0    | 4        | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 1-266.0    | 4        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 1-266.1    | 4        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]  |
| 5-850.d6   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion   |
| 8-020.8    | 4        | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse   |
| 8-800.c4   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE  |
| 8-855.86   | 4        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden                    |
| 1-650.2    | 4        | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 8-607.4    | 4        | Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems   |
| 5-896.17   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen                       |
| 8-547.2    | 4        | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 5-896.19   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand   |
| 9-500.0    | 4        | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 5-900.1b   | 4        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion  |
| 5-98c.0    | 4        | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-454.20   | 4        | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch  |
| 5-340.0    | 4        | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 8-390.0    | 4        | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett  |
| 5-455.21   | 4        | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 8-144.2    | 4        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 5-429.7    | 4        | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-312.2    | 4             | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose   |
| 5-896.1f   | 4             | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel  |
| 8-017.0    | 4             | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-190.22   | 4             | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 8-98g.10   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 5-311.0    | 4             | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 5-469.70   | 4             | Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch   |
| 5-029.10   | 4             | Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur Messung des intrakraniellen Druckes oder der Sauerstoffsättigung im Hirngewebe             |
| 5-343.2    | 4             | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe   |
| 5-900.0f   | 4             | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel  |
| 8-98g.11   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-333.0    | 4             | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch   |
| 8-190.20   | 4             | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-144.1    | 4             | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |
| 5-343.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Destruktion von Weichteilen   |
| 8-98f.60   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte   |
| 5-038.0    | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage   |
| 5-010.10   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Kalotte  |
| 5-021.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal  |
| 8-98f.61   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 3.221 bis 3.680 Aufwandspunkte   |
| 5-343.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen  |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 8-98f.7    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte   |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-981.31   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden |
| 5-380.72   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea   |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie  |
| 5-380.83   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior  |
| 8-855.87   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden   |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 6-002.pf   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg  |
| 8-125.1    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch  |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie   |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 6-002.pb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg  |
| 8-718.70   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage  |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 8-803.3    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung  |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion  |
| 5-386.a6   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß   |
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE   |
| 6-002.p6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg  |
| 6-002.p4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg  |
| 6-002.p5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg  |
| 5-449.x0   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Sonstige: Offen chirurgisch   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-787.9m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft   |
| 5-790.0d   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken  |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage  |
| 6-002.p1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 65 mg bis unter 100 mg  |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 5-780.6h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal  |
| 5-429.a    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen   |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch  |
| 5-916.78   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm   |
| 5-798.3    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Schraube, hinterer Beckenring  |
| 1-202.01   | (Datenschutz) | Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei einem potenziellen Organspender: Mit Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls  |
| 5-916.ax   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige  |
| 5-811.2h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk   |
| 5-484.32   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-916.7g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß  |
| 1-275.5    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen   |
| 5-454.10   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch  |
| 5-850.b2   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-794.1f   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal   |
| 5-454.60   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch  |
| 5-896.0d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß   |
| 5-511.01   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge   |
| 5-386.a5   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel   |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 5-030.70   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment   |
| 1-931.1    | (Datenschutz) | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung  |
| 3-053      | (Datenschutz) | Endosonographie des Magens  |
| 5-015.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, nicht hirneigen   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 5-334.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch  |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 5-322.d1   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie   |
| 5-224.63   | (Datenschutz) | Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)            |
| 5-455.41   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose |
| 5-022.20   | (Datenschutz) | Inzision am Liquorsystem: Stomien: Ventrikulozisternostomie   |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung  |
| 5-511.11   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge  |
| 1-931.0    | (Datenschutz) | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Ohne Resistenzbestimmung   |
| 8-98f.51   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte                         |
| 8-561.2    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Kombinierte funktionsorientierte physikalische Therapie  |
| 8-98f.41   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte                         |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern   |
| 5-900.00   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe  |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten                |
| 8-989.3    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage   |
| 8-989.6    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 49 Behandlungstage  |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-892.0c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion   |
| 8-810.ja   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 7,0 g bis unter 8,0 g                                   |
| 5-896.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige Teile Kopf                          |
| 8-98e.3    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-455.31   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch   |
| 5-542.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision  |
| 8-718.71   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 5-896.09   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand  |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie  |
| 5-894.0d   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-469.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch   |
| 5-380.80   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior  |
| 5-380.71   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris  |
| 5-462.4    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Transversostoma   |
| 5-463.10   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch   |
| 5-056.3    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm  |
| 1-275.2    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel                                       |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 5-484.52   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-536.0    | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss   |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-550.1    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie      |
| 5-010.02   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Bifrontal   |
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-620.1x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Sonstige   |
| 5-031.02   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente   |
| 5-393.7    | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel   |
| 5-501.00   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch            |
| 5-012.2    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Entleerung eines epiduralen Hämatoms  |
| 5-383.24   | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis                                |
| 3-803.0    | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |
| 3-614      | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches  |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents |
| 1-654.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 5-455.01   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 3-992      | (Datenschutz) | Intraoperative Anwendung der Verfahren  |
| 5-015.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, hirneigen                                      |
| 5-012.3    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Entleerung eines epiduralen Empyems   |
| 5-543.20   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell  |
| 5-449.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch   |
| 5-010.14   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Subokzipital   |
| 5-448.00   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch abdominal   |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 5-044.4    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Hand  |
| 5-464.23   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-010.04   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Subokzipital   |
| 5-429.e    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion   |
| 8-810.jb   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 8,0 g bis unter 9,0 g  |
| 8-857.0    | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Intermittierend, maschinell unterstützt (IPD)   |
| 5-787.9g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femurschaft  |
| 5-780.1g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femurschaft   |
| 5-787.95   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radiuschaft  |
| 5-780.0h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur distal   |
| 8-855.77   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 600 bis 960 Stunden                                |
| 5-789.3d   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Becken   |
| 5-790.68   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Ulnaschaft   |
| 5-790.5f   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal   |
| 8-857.20   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Bis 24 Stunden   |
| 8-838.60   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolyse: Pulmonalarterie  |
| 8-83b.87   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter   |
| 8-83b.2x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Sonstige Flüssigkeiten  |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 5-795.1a   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Karpale  |
| 5-780.6f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal   |
| 5-780.6j   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Patella  |
| 8-924      | (Datenschutz) | Invasives neurologisches Monitoring  |
| 5-794.56   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius distal   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-794.af   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal                            |
| 5-840.40   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Handgelenk  |
| 5-841.11   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum   |
| 5-83b.70   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment   |
| 5-849.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation  |
| 5-778.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig   |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie                       |
| 5-798.2    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Schraube, Beckenrand  |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 5-798.4    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Platte, vorderer Beckenring   |
| 5-800.30   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humero-glenoidalgelenk   |
| 5-83b.30   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment  |
| 5-83b.52   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente  |
| 5-831.0    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe   |
| 8-855.71   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden                  |
| 8-837.m3   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie                       |
| 5-83b.55   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente  |
| 5-841.42   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Andere Bänder der Handwurzelgelenke   |
| 8-836.8a   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße viszeral   |
| 5-800.ag   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 8-836.90   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße intrakraniell   |
| 5-790.6p   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Fibula proximal  |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 5-988.2    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Sonographisch   |
| 8-146.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber  |
| 8-100.40   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange   |
| 8-146.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige   |
| 5-988.3    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Optisch   |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 6-002.p8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg   |
| 6-002.ph   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg   |
| 6-002.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 8-800.d3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                       |
| 5-892.06   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla  |
| 5-864.9    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel  |
| 5-850.b7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß   |
| 8-810.69   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: 400 KIE bis unter 500 KIE   |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |
| 8-125.0    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.   |
| 5-863.3    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation  |
| 8-800.d7   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate         |
| 5-851.c9   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel  |
| 5-900.xx   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige   |
| 5-916.77   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-900.17   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle  |
| 8-83b.x    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Sonstige  |
| 5-790.6m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibiaschaft   |
| 5-793.16   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal   |
| 5-792.k5   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft  |
| 5-792.k8   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft   |
| 5-900.0b   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Bauchregion  |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 8-201.0    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk  |
| 6-002.pn   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 2.800 mg bis unter 3.600 mg   |
| 9-261      | (Datenschutz) | Überwachung und Leitung einer Risikogeburt  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 5-916.7f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel  |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung  |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |
| 5-900.05   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hals   |
| 5-210.1    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation   |
| 8-718.82   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage |
| 8-800.1    | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, mehr als 5 TE  |
| 8-543.22   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen  |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten  |
| 5-096.00   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Augenlider: Durch Hautlappenplastik: Mit Hautverschiebung   |
| 8-718.81   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-069.41   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Kontinuierlich [CIONM]                      |
| 5-183.0    | (Datenschutz) | Wundversorgung am äußeren Ohr: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-063.0    | (Datenschutz) | Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie   |
| 5-312.1    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie   |
| 8-607.x    | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Sonstige   |
| 5-242.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Naht   |
| 5-231.00   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Ein Zahn   |
| 5-231.03   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 8-640.1    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)  |
| 8-542.11   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 5-300.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch   |
| 8-502      | (Datenschutz) | Tamponade einer Rektumblutung   |
| 8-522.91   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung  |
| 8-506      | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen  |
| 5-216.2    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Offen, von außen   |
| 5-349.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Sequesterotomie an Rippe oder Sternum   |
| 8-179.3    | (Datenschutz) | Andere therapeutische Spülungen: Instillationsbehandlung bei Vakuumtherapie   |
| 5-346.90   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Thorakoplastik: Partiell   |
| 5-339.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil                                   |
| 5-340.1    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie   |
| 8-177.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Sonstige  |
| 5-235.0    | (Datenschutz) | Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes: Replantation (in die ursprüngliche Alveole)  |
| 5-346.4    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie   |
| 5-341.1    | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Transpleural   |
| 5-342.02   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Durch Mediastinoskopie   |
| 5-334.7    | (Datenschutz) | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Lungenparenchymfistel, offen chirurgisch  |
| 8-718.74   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage |
| 8-718.73   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-216.1    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Offen, endonasal  |
| 8-716.00   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung   |
| 5-230.0    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Einwurzeliger Zahn   |
| 8-190.33   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                   |
| 8-390.1    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage  |
| 8-191.00   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad                  |
| 5-216.0    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen   |
| 5-339.55   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 Ventile             |
| 5-570.4    | (Datenschutz) | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral |
| 5-790.63   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Humerus distal                           |
| 5-590.21   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal                                     |
| 5-569.30   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch   |
| 5-792.15   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiuschaft   |
| 5-570.x    | (Datenschutz) | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Sonstige  |
| 5-571.3    | (Datenschutz) | Zystotomie [Sectio alta]: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade   |
| 5-642.1    | (Datenschutz) | Amputation des Penis: Total  |
| 5-789.0j   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Naht von Periost: Patella   |
| 5-787.xd   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Becken   |
| 5-787.k2   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerusschaft  |
| 5-609.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, offen chirurgisch  |
| 5-790.19   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal                |
| 5-790.13   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal             |
| 5-792.28   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft                            |
| 5-572.1    | (Datenschutz) | Zystostomie: Perkutan  |
| 5-790.6h   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur distal                             |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-790.6g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femurschaft  |
| 5-790.6f   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur proximal   |
| 5-780.4d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Becken  |
| 5-780.5f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur proximal   |
| 5-780.5d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Becken   |
| 5-790.6j   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Patella  |
| 5-792.08   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulnaschaft  |
| 5-791.k2   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft  |
| 5-790.67   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Ulna proximal  |
| 5-578.00   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch  |
| 5-790.65   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radiuschaft  |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt   |
| 5-790.1a   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Karpale  |
| 5-454.30   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch   |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)   |
| 5-900.0e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie   |
| 5-900.0d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Gesäß   |
| 5-455.75   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-455.91   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose |
| 5-896.1g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß   |
| 5-456.00   | (Datenschutz) | (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma  |
| 5-894.0f   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel   |
| 5-892.19   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hand  |
| 5-900.09   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-455.22   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-896.27   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-900.0a   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken  |
| 5-455.d2   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss |
| 5-790.1d   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Becken   |
| 5-790.1c   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand   |
| 5-790.3g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femurschaft   |
| 5-579.42   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral   |
| 5-790.4f   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal   |
| 5-790.3m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Tibiaschaft   |
| 5-790.5g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft  |
| 5-455.42   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss   |
| 5-455.44   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter  |
| 5-455.a2   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss                                      |
| 5-455.72   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-790.2b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale   |
| 5-832.0    | (Datenschutz) | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Spondylophyt  |
| 5-455.71   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose   |
| 5-780.4f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-800.1h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk  |
| 5-800.3r   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Zehengelenk   |
| 5-800.3h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk  |
| 5-79a.64   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Humeroulnargelenk   |
| 5-799.4    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Platte, dorsal   |
| 5-798.5    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Platte, hinterer Beckenring  |
| 5-79a.6e   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Iliosakralgelenk  |
| 5-525.2    | (Datenschutz) | (Totale) Pankreatektomie: Duodenumerhaltend   |
| 5-529.m0   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch   |
| 5-782.6a   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Karpale   |
| 5-800.20   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidgelenk  |
| 5-800.bg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 5-513.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen  |
| 5-800.2g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk   |
| 5-800.00   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humeroglenoidgelenk   |
| 5-511.02   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge   |
| 5-830.0    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Debridement  |
| 5-821.f1   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, zementiert oder n.n.bez.  |
| 5-829.f    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Wechsel von Abstandshaltern  |
| 5-809.46   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Distales Radioulnargelenk  |
| 5-820.00   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert  |
| 5-829.k1   | (Datenschutz) | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke |
| 5-79b.60   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Fixateur externe: Humeroglenoidgelenk   |
| 5-79b.1b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Karpometakarpalgelenk   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-800.0g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk   |
| 5-808.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Handgelenk   |
| 5-821.18   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes   |
| 5-829.3    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik am Schultergelenk   |
| 5-821.f4   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese                                 |
| 5-782.11   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Humerus proximal  |
| 5-756.1    | (Datenschutz) | Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell  |
| 5-769.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen: Maßnahmen zur Okklusionssicherung an der Maxilla  |
| 5-765.23   | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Ramus mandibulae, offen transoral, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte |
| 5-780.41   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerus proximal  |
| 5-780.6c   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Hand   |
| 5-780.1f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal  |
| 5-760.63   | (Datenschutz) | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper und Jochbogen, offen: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-780.61   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerus proximal   |
| 5-780.6b   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metakarpale  |
| 5-780.6a   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Karpale  |
| 5-780.66   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Radius distal  |
| 5-762.13   | (Datenschutz) | Reposition einer zentrolateralen Mittelgesichtsfraktur: Offen: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-769.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen: Maßnahmen zur Okklusionssicherung an Maxilla und Mandibula  |
| 5-780.42   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerusschaft   |
| 5-787.6f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal  |
| 5-653.30   | (Datenschutz) | Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-661.60   | (Datenschutz) | Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-784.8d   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Becken  |
| 5-756.0    | (Datenschutz) | Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell  |
| 5-782.xa   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Karpale   |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-782.aa   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Karpale  |
| 5-728.1    | (Datenschutz) | Vakuummentbindung: Aus Beckenmitte  |
| 5-787.3d   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Becken  |
| 5-787.08   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulnaschaft   |
| 5-787.93   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Humerus distal  |
| 5-787.9f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femur proximal  |
| 5-787.9d   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Becken  |
| 5-651.92   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-643.0    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Penis: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-840.48   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Sehnenscheiden Daumen  |
| 5-840.47   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Sehnenscheiden Langfinger  |
| 5-840.35   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Daumen   |
| 5-840.44   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-839.a0   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper       |
| 5-83w.20   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Computergestützte Planung von Wirbelsäulenoperationen: Ohne Verwendung von patientenindividuell angepassten Implantaten oder Zielinstrumentarium |
| 5-840.45   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Daumen  |
| 5-862.2    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation obere Extremität: Amputation Oberarm  |
| 5-864.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel  |
| 5-864.3    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.   |
| 5-467.11   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Jejunum   |
| 5-840.34   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-840.42   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Daumen   |
| 5-840.41   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-83b.51   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente   |
| 5-849.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-470.11   | (Datenschutz) | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)  |
| 5-471.0    | (Datenschutz) | Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen   |
| 5-850.08   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie                                       |
| 5-469.80   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Offen chirurgisch  |
| 5-850.d5   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Brustwand und Rücken   |
| 5-850.d3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterarm   |
| 5-502.0    | (Datenschutz) | Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)  |
| 5-839.60   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment                                       |
| 5-836.50   | (Datenschutz) | Spondylodese: Ventral: 1 Segment   |
| 5-501.20   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch      |
| 5-840.81   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-83b.54   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente                            |
| 5-505.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Leber: Tamponade  |
| 5-859.12   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-850.d9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel  |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie  |
| 5-467.13   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Kolon  |
| 5-468.12   | (Datenschutz) | Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Ileum  |
| 5-851.b9   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, mehrere Segmente: Unterschenkel      |
| 5-850.h2   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Oberarm und Ellenbogen                     |
| 5-850.d7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß                             |
| 5-852.ba   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentresektion ohne spezielle Gefäß- und Nervenpräparation: Fuß                     |
| 5-852.02   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Oberarm und Ellenbogen                                     |
| 5-853.12   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-855.18   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie                         |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-855.13   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm                                     |
| 5-854.73   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Transplantation: Unterarm  |
| 5-856.06   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion   |
| 5-850.da   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß   |
| 5-892.05   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals   |
| 5-892.00   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Lippe  |
| 5-465.1    | (Datenschutz) | Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma  |
| 5-864.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Knie   |
| 5-859.02   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Inzision eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen        |
| 5-860.3    | (Datenschutz) | Replantation obere Extremität: Replantation am Handgelenk   |
| 5-859.18   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie |
| 5-865.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation  |
| 5-857.80   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Kopf und Hals                                |
| 5-850.e9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration eines Muskels: Unterschenkel  |
| 5-467.02   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum   |
| 5-467.01   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum   |
| 5-467.0x   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige  |
| 5-864.8    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.  |
| 5-850.d1   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Schulter und Axilla   |
| 5-902.eg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Fuß                 |
| 5-902.ef   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel       |
| 5-903.5f   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-906.04   | (Datenschutz) | Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut: Kombinierte Lappenplastiken: Sonstige Teile Kopf                        |
| 5-905.0d   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Gesäß                  |
| 5-905.0a   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Brustwand und Rücken   |
| 5-907.5f   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel                    |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-431.0    | (Datenschutz) | Gastrostomie: Offen chirurgisch  |
| 5-916.a5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums |
| 5-449.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Sklerosierung von Fundusvarizen: Endoskopisch   |
| 5-435.0    | (Datenschutz) | Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastroduodenostomie [Billroth I]   |
| 5-903.58   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Unterarm   |
| 5-916.2f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterschenkel  |
| 5-434.0    | (Datenschutz) | Atypische partielle Magenresektion: Segmentresektion   |
| 5-896.08   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterarm   |
| 5-892.16   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla   |
| 5-892.0f   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel   |
| 5-895.0e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 5-892.0d   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß   |
| 5-894.1e   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie  |
| 5-894.0g   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß   |
| 5-464.53   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon   |
| 5-464.22   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum   |
| 5-895.2e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie  |
| 5-896.0c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion                                       |
| 5-461.50   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch   |
| 5-896.0f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel  |
| 5-462.1    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma  |
| 5-459.2    | (Datenschutz) | Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm   |
| 5-449.d0   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Offen chirurgisch  |
| 5-902.4g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß  |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-841.a5   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen                            |
| 5-841.a2   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Andere Bänder der Handwurzelgelenke   |
| 5-902.5f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel                     |
| 5-902.e8   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterarm               |
| 5-902.4f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-902.4e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-489.d    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen   |
| 5-489.e    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion  |
| 5-843.6    | (Datenschutz) | Operationen an Muskeln der Hand: Naht  |
| 5-840.82   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Daumen   |
| 5-843.4    | (Datenschutz) | Operationen an Muskeln der Hand: Exzision, partiell  |
| 5-842.0    | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziotomie, offen chirurgisch   |
| 5-840.m2   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenkopplung: Beugesehnen Daumen   |
| 5-902.e9   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Hand                   |
| 5-900.1d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß                                   |
| 5-902.4a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Brustwand und Rücken   |
| 5-902.48   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterarm   |
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie                   |
| 5-448.02   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch   |
| 5-448.03   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch                               |
| 5-902.ee   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-902.4b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Bauchregion  |
| 5-902.e7   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-902.e6   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Schulter und Axilla    |
| 5-450.1    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Jejunum oder Ileum  |
| 5-900.16   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Schulter und Axilla                     |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-900.14   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-449.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch  |
| 3-13f      | (Datenschutz) | Zystographie  |
| 5-013.50   | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Abszesses: Offen chirurgisch   |
| 8-83b.3x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikroschrauben zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikroschrauben   |
| 3-138      | (Datenschutz) | Gastrographie   |
| 3-051      | (Datenschutz) | Endosonographie des Ösophagus   |
| 8-857.10   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Bis 24 Stunden  |
| 3-606      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten   |
| 8-83b.33   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikroschrauben zur selektiven Embolisation: Nicht bioaktive Metallspiral, überlang   |
| 8-83b.22   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Ethylenvinylalkohol-Copolymer  |
| 5-010.01   | (Datenschutz) | Schädelöffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte über die Mittellinie  |
| 8-83b.08   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit Polymer  |
| 8-83b.84   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretreiver   |
| 8-83b.71   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 3 Mikrokathetersysteme   |
| 5-016.10   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Schädelbasis, sonstiges erkranktes Gewebe: Vordere Schädelgrube  |
| 8-981.33   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfallereinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-020.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Sonstige  |
| 5-386.a2   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand  |
| 5-388.01   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus   |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 8-84b.20   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-981.30   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie  |
| 8-855.70   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden  |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 8-844.00   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell  |
| 8-840.1q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 5-010.03   | (Datenschutz) | Schädelöffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Temporal   |
| 1-430.30   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie  |
| 9-320      | (Datenschutz) | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens   |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 1-273.x    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige  |
| 1-276.0    | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie   |
| 1-401.3    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an intrakraniell Gewebe mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Kleinhirn   |
| 1-202.00   | (Datenschutz) | Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei einem potenziellen Organspender: Ohne Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls  |
| 1-650.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Sonstige   |
| 1-854.8    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Oberes Sprunggelenk   |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage  |
| 1-640      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege  |
| 1-430.10   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie   |
| 1-712      | (Datenschutz) | Spiroergometrie  |
| 8-989.4    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage  |
| 1-497.3    | (Datenschutz) | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Leber  |
| 8-83b.n1   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 3 ml bis unter 6 ml   |
| 8-83b.j    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines ultraschallgestützten Thrombolyse-Systems   |
| 8-987.02   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                              |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-013.3    | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage intrazerebraler Flüssigkeit  |
| 8-83c.db   | (Datenschutz) | Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Gleichstrom: Gefäße Oberschenkel  |
| 8-83c.8    | (Datenschutz) | Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation durch intraaneurysmales Nitinolimplantat, intrakraniell                                       |
| 5-010.13   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Temporal   |
| 1-503.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Radius und Ulna  |
| 1-503.4    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule  |
| 1-494.32   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion           |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden                       |
| 1-445      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt  |
| 1-490.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel   |
| 1-442.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 5-382.83   | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior  |
| 5-934.0    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher  |
| 5-429.u    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische(r) Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip                      |
| 5-429.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen   |
| 5-388.55   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna  |
| 6-002.pp   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 3.600 mg bis unter 4.400 mg   |
| 5-388.6x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige   |
| 6-002.pj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.600 mg bis unter 2.000 mg   |
| 5-403.03   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 4 Regionen   |
| 6-002.15   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE  |
| 6-002.p3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg   |
| 5-932.15   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 300 cm <sup>2</sup> bis unter 400 cm <sup>2</sup>   |
| 5-932.18   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 750 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup> |
| 5-930.00   | (Datenschutz) | Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung  |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-930.2w   | (Datenschutz) | Art des Transplantates oder Implantates: Allogen: Ohne weitere Spezifikation  |
| 6-005.m5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg   |
| 5-389.64   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis   |
| 5-389.5x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige   |
| 5-388.x    | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Sonstige  |
| 5-377.1    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem                                |
| 5-852.j5   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentübergreifende Resektion mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation: Brustwand und Rücken |
| 5-232.12   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Compositeadhäsive Füllungstechnik: Mehrere Zähne eines Kiefers   |
| 5-232.11   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Compositeadhäsive Füllungstechnik: Mehrere Zähne eines Quadranten  |
| 5-388.71   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris  |
| 6-003.a3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Sunitinib, oral: 300 mg bis unter 350 mg   |
| 6-005.92   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Romiplostim, parenteral: 300 µg bis unter 400 µg   |
| 6-002.p7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg   |
| 5-389.6x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige   |
| 5-393.32   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aorto-aortal  |
| 5-389.9k   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis   |
| 5-393.55   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural   |
| 6-00c.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Polatuzumab Vedotin, parenteral   |
| 8-015.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde   |
| 5-388.53   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis   |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard  |
| 5-380.00   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.                       |
| 5-380.53   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis                                 |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-386.24   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis  |
| 8-128      | (Datenschutz) | Anwendung eines Stuhldrainagesystems  |
| 6-008.ge   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 3.000 mg bis unter 3.400 mg  |
| 6-009.3d   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 400 mg bis unter 440 mg   |
| 6-007.e4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 4.200 mg bis unter 4.900 mg   |
| 6-008.g7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg  |
| 8-173.13   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 22 oder mehr Spülungen  |
| 8-137.12   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma  |
| 8-137.23   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ  |
| 5-381.84   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis  |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-394.11   | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Transplantat  |
| 5-403.02   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 3 Regionen   |
| 5-989      | (Datenschutz) | Fluoreszenzgestützte Therapieverfahren  |
| 5-381.72   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea  |
| 5-377.31   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation        |
| 8-173.10   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen   |
| 8-137.01   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Perkutan-transrenal  |
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 8-133.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel  |
| 5-382.72   | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. poplitea   |
| 5-795.2c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand  |
| 5-795.2b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale   |
| 5-794.5h   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Femur distal   |
| 5-794.kn   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal   |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-836.8k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel  |
| 5-916.e9   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogenies Hautersatzmaterial, großflächig: Hand  |
| 5-541.4    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses                                      |
| 5-797.4s   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Fixateur externe: Talus   |
| 5-797.1t   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Kalkaneus   |
| 5-530.x    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Sonstige  |
| 5-795.3b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale   |
| 5-794.57   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Ulna proximal      |
| 5-794.kk   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal |
| 5-794.k7   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal  |
| 8-836.8m   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Venen Oberschenkel   |
| 8-836.0k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell                                     |
| 8-836.0c   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel   |
| 8-836.0s   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel  |
| 8-836.7k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel  |
| 8-836.7h   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Arterien abdominal und pelvin                               |
| 8-836.7a   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße viszeral  |
| 8-836.7m   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Venen Oberschenkel   |
| 5-020.4    | (Datenschutz) | Kranioplastik: Schädelbasis   |
| 5-021.6    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik mit Kranioplastik, frontobasal  |
| 5-022.10   | (Datenschutz) | Inzision am Liquorsystem: Anlegen eines Reservoirs: Ventrikulär   |
| 8-836.mh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin           |
| 8-836.0m   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis             |
| 8-836.9d   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäßmalformationen             |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-021.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik am kraniozervikalen Übergang  |
| 5-536.10   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenenes oder xenogenes Material |
| 5-793.5e   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals         |
| 5-793.af   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal        |
| 5-793.66   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius distal                       |
| 5-793.63   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Humerus distal                      |
| 5-793.bf   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur proximal                             |
| 5-794.53   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Humerus distal                   |
| 5-543.21   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total  |
| 5-808.80   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Unteres Sprunggelenk: Eine Sprunggelenkskammer  |
| 5-808.71   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Oberes Sprunggelenk: Mit unterem Sprunggelenk   |
| 5-810.10   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-512.20   | (Datenschutz) | Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch                             |
| 5-810.1k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 5-811.2k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-794.07   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal                            |
| 5-794.54   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius proximal                  |
| 5-549.0    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle   |
| 5-792.km   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft                  |
| 5-796.kb   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale  |



## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-796.k0   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula                                      |
| 5-796.1c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand                       |
| 5-797.1s   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Talus   |
| 5-553.xx   | (Datenschutz) | Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Sonstige   |
| 5-792.k2   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft        |
| 5-793.37   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna proximal                         |
| 5-792.7g   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft            |
| 5-793.2j   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella       |
| 5-793.17   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal                       |
| 5-792.85   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radiuschaft              |
| 8-837.50   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie                                       |
| 8-810.jn   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 40,0 g bis unter 50,0 g           |
| 8-810.jf   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 15,0 g bis unter 17,5 g           |
| 5-023.1x   | (Datenschutz) | Anlegen eines Liquorshunters [Shunt-Implantation]: Ableitung in den Peritonealraum: Sonstige  |
| 8-810.g4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 7.000 IE bis unter 10.000 IE          |
| 8-810.ec   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten |
| 8-810.eb   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten  |
| 8-810.g5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 10.000 IE bis unter 15.000 IE         |
| 5-025.3    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision, Destruktion und Verschluss von intrakraniellen Blutgefäßen: Präparation und Abklippen, intrazerebral                    |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.d5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate         |
| 5-036.8    | (Datenschutz) | Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik  |
| 5-024.7    | (Datenschutz) | Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Entfernung einer externen Drainage   |
| 5-024.1    | (Datenschutz) | Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Revision eines zentralen Katheters   |
| 5-029.11   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur kombinierten Messung des intrakraniellen Druckes und der Sauerstoffsättigung im Hirngewebe |
| 5-030.1    | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, dorsal   |
| 5-030.51   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 2 Segmente  |
| 1-551.0    | (Datenschutz) | Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision   |
| 1-559.4    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum  |
| 1-630.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument  |
| 1-620.31   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 1-790      | (Datenschutz) | Polysomnographie  |
| 8-989.2    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage   |
| 1-620.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit Autofluoreszenzlicht  |
| 8-810.h4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: C1-Esteraseinhibitor: 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten   |
| 8-810.h3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: C1-Esteraseinhibitor: 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten   |
| 5-030.32   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente  |
| 8-839.88   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents  |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-620.32   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit Alveoloskopie   |
| 1-620.3x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Sonstige  |
| 8-800.f0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat   |
| 8-836.n1   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-836.n7   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen   |
| 8-836.n6   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen   |
| 8-836.n4   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen   |
| 8-836.n8   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen   |
| 8-836.nh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen  |
| 8-836.nb   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen  |
| 5-020.12   | (Datenschutz) | Kranioplastik: Behandlung einer Impressionsfraktur: Elevation einer offenen Fraktur mit Debridement   |
| 8-836.nk   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen  |
| 5-016.7    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Kalotte und Hirnhäute, sonstiges erkranktes Gewebe                               |
| 5-016.13   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Schädelbasis, sonstiges erkranktes Gewebe: Kombination mehrerer Schädelgruben    |
| 5-016.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Kalotte, sonstiges erkranktes Gewebe   |
| 5-016.42   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Schädelbasis und Hirnhäute, Tumorgewebe: Hintere Schädelgrube                    |
| 8-839.81   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie   |
| 8-836.na   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen  |
| 8-800.c7   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 48 TE bis unter 56 TE                          |
| 5-031.31   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 2 Segmente   |
| 8-810.68   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: 300 KIE bis unter 400 KIE |
| 5-038.9    | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Entfernung einer externen Drainage  |
| 5-033.0    | (Datenschutz) | Inzision des Spinalkanals: Dekompression  |
| 5-057.0    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition: Hirnnerven extrakraniell  |
| 5-058.41   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Nervenröhrchen (Nerven-Conduit): Nerven Hand                                |
| 5-031.32   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: Mehr als 2 Segmente  |

## Prozeduren zu B-7.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-032.00   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment  |
| 8-836.04   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Aorta   |
| 8-800.g0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat              |
| 8-810.ea   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten |
| 5-031.01   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente   |
| 8-800.g2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate             |

## Diagnosen zu B-8.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C50.8      | 17            | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend           |
| C34.1      | 13            | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)                                 |
| C61        | 12            | Bösartige Neubildung der Prostata  |
| C34.3      | 9             | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)                                |
| C34.8      | 7             | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C56        | 7             | Bösartige Neubildung des Ovars   |
| C25.0      | 6             | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf   |
| C64        | 6             | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken                     |
| C80.0      | 6             | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet          |
| C20        | 6             | Bösartige Neubildung des Rektums   |
| C67.8      | 5             | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend            |
| C92.00     | 5             | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C71.1      | 4             | Bösartige Neubildung: Frontallappen  |
| I63.3      | 4             | Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien                                |
| C22.0      | 4             | Leberzellkarzinom  |
| C25.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskörper   |
| C19        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang                               |
| C16.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi                                      |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe                               |
| C16.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend                |
| C22.1      | (Datenschutz) | Intrahepatisches Gallengangskarzinom   |
| C60.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Penis, nicht näher bezeichnet                          |
| C49.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens    |
| C15.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel                             |
| C16.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kardia   |

## Diagnosen zu B-8.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C23        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Gallenblase   |
| C16.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum   |
| I74.3      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten  |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission   |
| C25.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz  |
| C34.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus  |
| C50.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| F03        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Demenz   |
| C51.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C50.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse   |
| D46.7      | (Datenschutz) | Sonstige myelodysplastische Syndrome   |
| C71.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Temporallappen   |
| C73        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Schilddrüse   |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| N18.5      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5  |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes  |
| C81.7      | (Datenschutz) | Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms  |
| N18.3      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3  |
| R45.8      | (Datenschutz) | Sonstige Symptome, die die Stimmung betreffen  |
| N17.93     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3   |
| C83.8      | (Datenschutz) | Sonstige nicht follikuläre Lymphome  |
| C88.40     | (Datenschutz) | Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C10.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx  |
| C06.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut  |
| C54.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Endometrium  |
| C03.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterkieferzahnfleisch   |
| C54.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet   |
| C10.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet   |
| C02.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zungenrand   |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]   |
| C04.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens   |
| C10.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C71.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C53.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C43.5      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom des Rumpfes   |
| C34.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)   |
| C49.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax  |
| C44.5      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Rumpfes  |
| C50.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse  |
| C44.4      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses   |



## Diagnosen zu B-8.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C71.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel   |
| C68.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnorgane, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C66        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Ureters   |
| C44.2      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges  |
| C67.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand  |
| J44.19     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet          |
| I61.5      | (Datenschutz) | Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung   |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes   |
| K70.3      | (Datenschutz) | Alkoholische Leberzirrhose   |
| K55.0      | (Datenschutz) | Akute Gefäßkrankheiten des Darmes  |
| I61.6      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen  |
| S06.5      | (Datenschutz) | Traumatische subdurale Blutung   |
| C48.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Peritoneum, nicht näher bezeichnet   |
| J44.80     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes                                 |
| J44.89     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet                               |
| G40.1      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthrit, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                       |
| C24.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]   |
| C16.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet  |
| C25.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C24.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang  |
| C18.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon transversum  |
| C15.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel   |
| C95.00     | (Datenschutz) | Akute Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission                                     |
| D38.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge   |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien  |
| C18.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon ascendens  |
| C17.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Jejunum  |

## Prozeduren zu B-8.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-98e.1    | 96       | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-98e.0    | 55       | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage                      |
| 3-990      | 49       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 9-984.8    | 37       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |

## Prozeduren zu B-8.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-984.7    | 33            | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 8-98e.2    | 25            | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                                     |
| 3-993      | 21            | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 3-225      | 20            | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 8-800.c0   | 19            | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                              |
| 9-984.9    | 19            | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 3-200      | 17            | Native Computertomographie des Schädels   |
| 3-222      | 12            | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 9-984.b    | 11            | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 8-854.2    | 8             | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 9-984.6    | 8             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 8-98e.3    | 7             | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 9-984.a    | 6             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 8-522.b1   | 6             | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 3-228      | 6             | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 8-018.0    | 6             | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                                       |
| 3-203      | 6             | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-522.b0   | 5             | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung |
| 3-820      | 5             | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-632.0    | 5             | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-831.0    | 5             | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 5-399.5    | 4             | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)    |
| 3-207      | 4             | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 8-527.8    | 4             | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)           |
| 8-528.9    | 4             | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 8-982.1    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-202      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Thorax   |

## Prozeduren zu B-8.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung   |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 1-207.0    | (Datenschutz) | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 3-800      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-04a.0    | (Datenschutz) | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Zervikal  |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-527.1    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad  |
| 8-522.d1   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung                                     |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen   |
| 5-550.1    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie  |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |
| 8-522.91   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung  |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle  |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 8-982.0    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |



## Prozeduren zu B-8.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg                                 |
| 8-190.31   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage                               |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 8-522.d0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung |
| 6-002.p1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 65 mg bis unter 100 mg  |
| 6-009.38   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 6-007.90   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Pertuzumab, parenteral: 420 mg bis unter 840 mg  |
| 6-005.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 8-138.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |
| 6-007.60   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg   |
| 6-007.62   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 1.440 mg bis unter 1.920 mg   |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiell  |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 6-001.a4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Cetuximab, parenteral: 650 mg bis unter 750 mg   |
| 5-464.23   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon  |
| 5-463.21   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Laparoskopisch   |
| 6-001.k9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 600 mg bis unter 700 mg   |
| 5-896.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion                        |
| 5-896.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige Teile Kopf                |
| 6-002.e5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 1.250 mg bis unter 1.500 mg   |

## Prozeduren zu B-8.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-461.30   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch  |
| 8-133.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel  |
| 6-00b.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Abemaciclib, oral   |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |
| 8-137.12   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma   |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 5-484.32   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-469.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal   |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g  |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 8-529.4    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern  |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses   |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 8-529.3    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie   |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-896.1c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion   |
| 8-982.2    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-547.30   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös  |
| 8-542.11   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |

### Prozeduren zu B-8.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens  |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 1-266.1    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]   |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie   |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 1-995.01   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf chromosomale Alterationen/Aberrationen: Analyse von 2 bis 3 Zielstrukturen |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-05f      | (Datenschutz) | Transbronchiale Endosonographie  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-273.2    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Inzision und Drainage, sublingual   |

### Diagnosen zu B-9.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| F45.41     | 87            | Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren                           |
| M17.1      | (Datenschutz) | Sonstige primäre Gonarthrose   |
| T80.8      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen nach Infusion, Transfusion oder Injektion zu therapeutischen Zwecken |
| G44.4      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierter Kopfschmerz, anderenorts nicht klassifiziert                         |
| G54.6      | (Datenschutz) | Phantomschmerz   |

### Prozeduren zu B-9.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-910      | 88       | Interdisziplinäre algesiologische Diagnostik  |
| 8-918.02   | 47       | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Mindestens 21 Therapieeinheiten, davon mindestens 5 Therapieeinheiten psychotherapeutische Verfahren                    |
| 8-918.12   | 27       | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Mindestens 42 bis höchstens 55 Therapieeinheiten, davon mindestens 10 Therapieeinheiten psychotherapeutische Verfahren |
| 9-984.7    | 22       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-203      | 20       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-802      | 19       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |

## Prozeduren zu B-9.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-04a.0    | 18            | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Zervikal   |
| 3-990      | 13            | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 9-984.6    | 9             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 9-984.8    | 6             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 1-206      | 6             | Neurographie   |
| 8-91b      | 5             | Interdisziplinäre multimodale schmerztherapeutische Kurzzeitbehandlung   |
| 8-918.00   | 4             | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Bis zu 20 Therapieeinheiten  |
| 9-984.b    | 4             | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 8-917.03   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule   |
| 3-993      | (Datenschutz) | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 8-918.01   | (Datenschutz) | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Mindestens 21 Therapieeinheiten, davon weniger als 5 Therapieeinheiten psychotherapeutische Verfahren                    |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 9-984.9    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher  |
| 3-222      | (Datenschutz) | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]  |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-632.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 8-918.11   | (Datenschutz) | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Mindestens 42 bis höchstens 55 Therapieeinheiten, davon weniger als 10 Therapieeinheiten psychotherapeutische Verfahren |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 3-053      | (Datenschutz) | Endosonographie des Magens   |
| 5-780.0f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur proximal   |
| 3-228      | (Datenschutz) | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 3-225      | (Datenschutz) | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-469.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch  |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 3-200      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Schädels  |
| 8-837.01   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien  |

## Prozeduren zu B-9.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-780.0d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Becken  |
| 5-470.11   | (Datenschutz) | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)   |
| 5-800.0g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk  |
| 5-83a.01   | (Datenschutz) | Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 2 Segmente   |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer   |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie   |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-440.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major  |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie   |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-917.13   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule  |
| 8-917.1x   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Sonstige   |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-917.0x   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 1-854.6    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk   |
| 8-918.10   | (Datenschutz) | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Bis zu 41 Therapieeinheiten  |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 8-918.14   | (Datenschutz) | Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Mindestens 56 Therapieeinheiten, davon mindestens 14 Therapieeinheiten psychotherapeutische Verfahren            |



## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| K70.3      | 45       | Alkoholische Leberzirrhose  |
| K83.1      | 41       | Verschluss des Gallenganges   |
| K80.50     | 38       | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion |
| K85.80     | 34       | Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation                              |
| K74.6      | 31       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber                                       |
| K26.0      | 27       | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung  |
| K80.51     | 27       | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion               |
| K21.0      | 25       | Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis   |
| D50.8      | 24       | Sonstige Eisenmangelanämien   |
| K63.5      | 24       | Polyp des Kolons  |
| K85.10     | 22       | Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation                               |
| K25.0      | 20       | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung   |
| K22.2      | 19       | Ösophagusverschluss   |
| K29.0      | 18       | Akute hämorrhagische Gastritis  |
| K80.31     | 17       | Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion                                   |
| K85.20     | 16       | Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation                     |
| E11.91     | 15       | Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet                       |
| D12.6      | 15       | Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet   |
| D12.2      | 14       | Gutartige Neubildung: Colon ascendens   |
| D37.70     | 13       | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Pankreas                                   |
| K92.1      | 13       | Meläna  |
| C22.0      | 12       | Leberzellkarzinom   |
| D12.0      | 12       | Gutartige Neubildung: Zäkum   |
| D12.5      | 11       | Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum  |
| C25.0      | 11       | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf  |
| K75.8      | 11       | Sonstige näher bezeichnete entzündliche Leberkrankheiten                                      |
| D64.8      | 11       | Sonstige näher bezeichnete Anämien  |
| C80.0      | 11       | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet                           |
| K85.90     | 10       | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation               |
| D12.3      | 10       | Gutartige Neubildung: Colon transversum   |
| K57.31     | 10       | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung                       |
| K22.7      | 10       | Barrett-Ösophagus   |
| K83.08     | 10       | Sonstige Cholangitis  |
| D12.8      | 9        | Gutartige Neubildung: Rektum  |
| K31.82     | 9        | Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung                                       |
| K25.3      | 9        | Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation   |
| K86.3      | 9        | Pseudozyste des Pankreas  |
| K80.20     | 9        | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion                 |
| K86.1      | 9        | Sonstige chronische Pankreatitis  |

## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| K31.7      | 8        | Polyp des Magens und des Duodenums   |
| E66.06     | 8        | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50 |
| K76.6      | 8        | Portale Hypertonie   |
| K52.8      | 8        | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis   |
| R10.1      | 7        | Schmerzen im Bereich des Oberbauches   |
| E66.01     | 7        | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter   |
| C78.7      | 7        | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge  |
| K22.6      | 7        | Mallory-Weiss-Syndrom  |
| D12.4      | 6        | Gutartige Neubildung: Colon descendens   |
| E66.07     | 6        | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60 |
| K29.1      | 6        | Sonstige akute Gastritis   |
| K51.8      | 6        | Sonstige Colitis ulcerosa  |
| K80.30     | 6        | Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| K50.1      | 6        | Crohn-Krankheit des Dickdarmes   |
| E10.91     | 6        | Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| D13.1      | 6        | Gutartige Neubildung: Magen  |
| C16.2      | 6        | Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi  |
| D37.6      | 6        | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge  |
| N39.0      | 6        | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| K44.9      | 6        | Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän  |
| J18.8      | 5        | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet   |
| K55.22     | 5        | Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung   |
| E11.61     | 5        | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| C18.7      | 5        | Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum   |
| C18.2      | 5        | Bösartige Neubildung: Colon ascendens  |
| K50.0      | 5        | Crohn-Krankheit des Dünndarmes   |
| K50.88     | 5        | Sonstige Crohn-Krankheit   |
| E11.75     | 5        | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet  |
| K29.5      | 5        | Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet   |
| E86        | 5        | Volumenmangel  |
| E13.91     | 5        | Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| D13.2      | 5        | Gutartige Neubildung: Duodenum   |
| E87.1      | 5        | Hypoosmolalität und Hyponatriämie  |
| K80.40     | 4        | Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |

## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| C83.3      | 4             | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom  |
| K80.10     | 4             | Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| C24.0      | 4             | Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang   |
| C15.4      | 4             | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel  |
| K83.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenwege   |
| R57.1      | 4             | Hypovolämischer Schock  |
| K91.83     | 4             | Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt   |
| Z71        | 4             | Personen, die das Gesundheitswesen zum Zwecke anderer Beratung oder ärztlicher Konsultation in Anspruch nehmen, anderenorts nicht klassifiziert |
| A04.70     | 4             | Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen   |
| K31.88     | 4             | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums   |
| I50.13     | 4             | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung   |
| K57.32     | 4             | Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung   |
| K26.3      | 4             | Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation  |
| J86.0      | 4             | Pyothorax mit Fistel  |
| K81.0      | 4             | Akute Cholezystitis   |
| C25.2      | 4             | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz   |
| E11.73     | 4             | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet                        |
| K57.30     | 4             | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung  |
| K63.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes   |
| C15.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel   |
| K75.0      | (Datenschutz) | Leberabszess  |
| K55.21     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung  |
| E66.00     | (Datenschutz) | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter                                       |
| C16.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kardia  |
| K86.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Pankreas   |
| K52.9      | (Datenschutz) | Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet   |
| C23        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Gallenblase  |
| K74.0      | (Datenschutz) | Leberfibrose  |
| K56.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion  |
| K75.4      | (Datenschutz) | Autoimmune Hepatitis  |
| K80.01     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion   |
| K76.0      | (Datenschutz) | Fettleber [fettige Degeneration], anderenorts nicht klassifiziert   |
| C16.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum  |
| C18.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon transversum   |
| E27.2      | (Datenschutz) | Addison-Krise   |
| C22.1      | (Datenschutz) | Intrahepatisches Gallengangskarzinom  |
| C20        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Rektums  |



## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K72.0      | (Datenschutz) | Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| K85.81     | (Datenschutz) | Sonstige akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation   |
| K31.81     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Magens und des Duodenums ohne Angabe einer Blutung  |
| K22.0      | (Datenschutz) | Achalasie der Kardia   |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe   |
| K92.2      | (Datenschutz) | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet  |
| R10.4      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen  |
| A41.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Sepsis  |
| R18        | (Datenschutz) | Aszites  |
| K92.0      | (Datenschutz) | Hämatemesis  |
| K63.3      | (Datenschutz) | Darmulkus  |
| K59.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation   |
| K76.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber   |
| K85.91     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation  |
| K80.81     | (Datenschutz) | Sonstige Cholelithiasis: Mit Gallenwegsobstruktion   |
| K76.1      | (Datenschutz) | Chronische Stauungsleber   |
| K62.1      | (Datenschutz) | Rektumpolyp  |
| K60.0      | (Datenschutz) | Akute Analfissur   |
| A08.1      | (Datenschutz) | Akute Gastroenteritis durch Norovirus  |
| C19        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang   |
| D61.9      | (Datenschutz) | Aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet   |
| E66.86     | (Datenschutz) | Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50                |
| E10.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| C18.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zäkum  |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| C88.40     | (Datenschutz) | Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis   |
| C25.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet   |
| K64.1      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 2. Grades   |
| K21.9      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis   |
| Z09.88     | (Datenschutz) | Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände  |
| K22.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Ösophagus   |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K20        | (Datenschutz) | Ösophagitis  |
| K64.0      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 1. Grades   |
| K65.00     | (Datenschutz) | Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)  |
| K56.7      | (Datenschutz) | Ileus, nicht näher bezeichnet  |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes   |
| K51.0      | (Datenschutz) | Ulzeröse (chronische) Pankolitis   |
| K85.21     | (Datenschutz) | Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation  |

## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| T85.51     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt                                  |
| K22.5      | (Datenschutz) | Divertikel des Ösophagus, erworben   |
| K85.30     | (Datenschutz) | Medikamenten-induzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| R11        | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen   |
| C15.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel   |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel  |
| C17.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Duodenum   |
| C16.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| E16.1      | (Datenschutz) | Sonstige Hypoglykämie  |
| E22.2      | (Datenschutz) | Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin  |
| C15.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| B00.8      | (Datenschutz) | Sonstige Infektionsformen durch Herpesviren  |
| I77.4      | (Datenschutz) | Arteria-coeliaca-Kompressions-Syndrom  |
| I86.80     | (Datenschutz) | Dünndarmvarizen  |
| K28.0      | (Datenschutz) | Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Blutung   |
| F10.3      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom   |
| K22.1      | (Datenschutz) | Ösophagusulkus   |
| I86.1      | (Datenschutz) | Skrotumvarizen   |
| I81        | (Datenschutz) | Pfortaderthrombose   |
| J20.8      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger  |
| J10.1      | (Datenschutz) | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen   |
| G40.2      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen                       |
| K26.2      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung und Perforation   |
| D52.8      | (Datenschutz) | Sonstige Folsäure-Mangelanämien  |
| D51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Vitamin-B12-Mangelanämien   |
| I50.01     | (Datenschutz) | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| E89.0      | (Datenschutz) | Hypothyreose nach medizinischen Maßnahmen  |
| K29.4      | (Datenschutz) | Chronische atrophische Gastritis   |
| I25.13     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung  |
| F19.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch] |
| K50.9      | (Datenschutz) | Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet  |
| E14.11     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| E13.90     | (Datenschutz) | Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet  |
| E13.11     | (Datenschutz) | Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| K43.0      | (Datenschutz) | Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän   |
| K29.6      | (Datenschutz) | Sonstige Gastritis   |
| K29.7      | (Datenschutz) | Gastritis, nicht näher bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K31.18     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Magenausgangsstenose beim Erwachsenen   |
| K31.6      | (Datenschutz) | Fistel des Magens und des Duodenums  |
| I82.0      | (Datenschutz) | Budd-Chiari-Syndrom  |
| E66.88     | (Datenschutz) | Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr    |
| I80.80     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der oberen Extremitäten                                       |
| K22.4      | (Datenschutz) | Dyskinesie des Ösophagus   |
| E16.2      | (Datenschutz) | Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet   |
| K43.98     | (Datenschutz) | Sonstige Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän  |
| E14.90     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet                                |
| E14.91     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet                                      |
| K43.2      | (Datenschutz) | Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| K64.3      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 4. Grades   |
| E11.60     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet                      |
| E11.90     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet  |
| E10.75     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet                  |
| K55.0      | (Datenschutz) | Akute Gefäßkrankheiten des Darmes  |
| E11.72     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet |
| E10.90     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet  |
| K55.31     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Dünndarmes ohne Angabe einer Blutung  |
| E11.41     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| K56.3      | (Datenschutz) | Gallensteinileus   |
| E10.61     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet                            |
| K57.10     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dünndarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung   |
| E06.1      | (Datenschutz) | Subakute Thyreoiditis  |
| E05.8      | (Datenschutz) | Sonstige Hyperthyreose   |
| E05.5      | (Datenschutz) | Thyreotoxische Krise   |
| K59.3      | (Datenschutz) | Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert   |
| D69.80     | (Datenschutz) | Hämorrhagische Diathese durch Thrombozytenaggregationshemmer   |
| K60.2      | (Datenschutz) | Analfissur, nicht näher bezeichnet   |
| D64.9      | (Datenschutz) | Anämie, nicht näher bezeichnet   |
| K64.9      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden, nicht näher bezeichnet   |
| K62.51     | (Datenschutz) | Hämorrhagie des Rektums  |
| K70.9      | (Datenschutz) | Alkoholische Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet  |
| K71.5      | (Datenschutz) | Toxische Leberkrankheit mit chronisch-aktiver Hepatitis  |

## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K62.6      | (Datenschutz) | Ulkus des Anus und des Rektums   |
| D59.8      | (Datenschutz) | Sonstige erworbene hämolytische Anämien  |
| D50.0      | (Datenschutz) | Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)   |
| K62.4      | (Datenschutz) | Stenose des Anus und des Rektums   |
| K62.50     | (Datenschutz) | Hämorrhagie des Anus   |
| D37.4      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Kolon   |
| K70.40     | (Datenschutz) | Akutes und subakutes alkoholisches Leberversagen   |
| K55.8      | (Datenschutz) | Sonstige Gefäßkrankheiten des Darmes   |
| K62.3      | (Datenschutz) | Rektumprolaps  |
| D39.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ovar  |
| K71.6      | (Datenschutz) | Toxische Leberkrankheit mit Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert                                     |
| D37.2      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Dünndarm  |
| K66.0      | (Datenschutz) | Peritoneale Adhäsionen   |
| K70.42     | (Datenschutz) | Akut-auf-chronisches alkoholisches Leberversagen   |
| K80.21     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion  |
| C43.9      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet  |
| C67.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C77.1      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten                     |
| C33        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Trachea   |
| C50.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| D13.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Extrahepatische Gallengänge und Gallenblase  |
| C49.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens                                   |
| K80.41     | (Datenschutz) | Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion  |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung  |
| S20.2      | (Datenschutz) | Prellung des Thorax  |
| R63.4      | (Datenschutz) | Abnorme Gewichtsabnahme  |
| R85.8      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde in Untersuchungsmaterialien aus Verdauungsorganen und Bauchhöhle: Sonstige abnorme Befunde |
| R93.2      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Leber und der Gallenwege                               |
| C56        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Ovars   |
| C54.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Endometrium  |
| R93.3      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik sonstiger Teile des Verdauungstraktes                      |
| K91.0      | (Datenschutz) | Erbrechen nach gastrointestinalem chirurgischem Eingriff   |
| K85.00     | (Datenschutz) | Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation                                      |
| C16.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kleine Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet                                   |
| K81.9      | (Datenschutz) | Cholezystitis, nicht näher bezeichnet  |
| K85.11     | (Datenschutz) | Biliäre akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation  |
| C17.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Jejunum  |



## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| C25.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskörper  |
| C22.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Leber, nicht näher bezeichnet   |
| C15.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zervikaler Ösophagus  |
| C15.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet   |
| D35.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Nebenniere  |
| D17.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der intraabdominalen Organe                                |
| D13.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Ösophagus   |
| D17.4      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der intrathorakalen Organe                                 |
| K80.00     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion             |
| D01.0      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Kolon  |
| K76.7      | (Datenschutz) | Hepatorenales Syndrom   |
| C83.1      | (Datenschutz) | Mantelzell-Lymphom  |
| D00.1      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Ösophagus  |
| R63.3      | (Datenschutz) | Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung   |
| R59.0      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben  |
| R19.0      | (Datenschutz) | Schwellung, Raumforderung und Knoten im Abdomen und Becken                                      |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs          |
| R39.1      | (Datenschutz) | Sonstige Miktionsstörungen  |
| R19.5      | (Datenschutz) | Sonstige Stuhlveränderungen   |
| L29.8      | (Datenschutz) | Sonstiger Pruritus  |
| K91.4      | (Datenschutz) | Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie  |
| A41.58     | (Datenschutz) | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger   |
| A49.1      | (Datenschutz) | Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation                  |
| K38.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Appendix   |
| E27.4      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Nebennierenrindeninsuffizienz                              |
| E51.2      | (Datenschutz) | Wernicke-Enzephalopathie  |
| K35.8      | (Datenschutz) | Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet  |
| K35.32     | (Datenschutz) | Akute Appendizitis mit Peritonealabszess  |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]  |
| A40.2      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken  |
| R13.9      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie  |
| R17.0      | (Datenschutz) | Hyperbilirubinämie mit Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert                    |
| K57.23     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung                              |
| E11.01     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet                                    |
| S70.1      | (Datenschutz) | Prellung des Oberschenkels  |
| K83.0      | (Datenschutz) | Cholangitis   |
| T85.74     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch perkutan-endoskopische Gastrostomie-Sonde [PEG-Sonde] |
| R74.0      | (Datenschutz) | Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]                       |
| R74.8      | (Datenschutz) | Sonstige abnorme Serumenzymwerte  |

## Diagnosen zu B-10.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| Z03.8      | (Datenschutz) | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen   |
| S32.04     | (Datenschutz) | Fraktur eines Lendenwirbels: L4   |
| N45.0      | (Datenschutz) | Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis mit Abszess  |
| R04.0      | (Datenschutz) | Epistaxis   |
| B17.2      | (Datenschutz) | Akute Virushepatitis E  |
| M16.9      | (Datenschutz) | Koxarthrose, nicht näher bezeichnet   |
| N13.21     | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein   |
| T82.5      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen                            |
| S36.51     | (Datenschutz) | Verletzung: Colon ascendens   |
| N17.92     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2  |
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-632.0    | 662      | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 3-990      | 418      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 3-225      | 238      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 1-440.a    | 234      | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 3-993      | 222      | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 3-056      | 199      | Endosonographie des Pankreas   |
| 3-055.0    | 180      | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege   |
| 8-800.c0   | 176      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE |
| 1-640      | 146      | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege  |
| 1-650.1    | 143      | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum   |
| 9-984.7    | 127      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 5-469.d3   | 127      | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch  |
| 1-650.2    | 127      | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie  |
| 5-513.1    | 125      | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)                                       |
| 1-440.9    | 119      | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt      |
| 5-469.e3   | 118      | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 9-984.8    | 106      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 3-222      | 93       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 5-513.20   | 86       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen   |
| 3-200      | 79       | Native Computertomographie des Schädels  |
| 1-444.7    | 74       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 5-513.f0   | 71       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese             |
| 1-650.0    | 70       | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-984.6    | 63       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-513.21   | 63       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter  |
| 3-030      | 63       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 3-804      | 57       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 1-444.6    | 53       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 5-452.61   | 50       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 1-645      | 49       | Zugang durch retrograde Endoskopie  |
| 1-442.0    | 46       | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber  |
| 5-452.63   | 44       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion             |
| 3-825      | 44       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 9-984.9    | 44       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 1-853.2    | 43       | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion   |
| 5-429.8    | 42       | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung   |
| 3-202      | 40       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 9-500.0    | 38       | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-710      | 37       | Ganzkörperplethysmographie  |
| 5-513.b    | 36       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material  |
| 1-651      | 36       | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 3-052      | 36       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 9-984.b    | 35       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 5-449.d3   | 33       | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 8-153      | 32       | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle  |
| 3-207      | 30       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 1-631.0    | 28       | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-447      | 28       | Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas  |
| 5-452.a0   | 26       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp                               |
| 8-839.81   | 26       | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie               |
| 1-632.1    | 26       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 8-831.0    | 26       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 1-711      | 26       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 1-445      | 25       | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt  |
| 3-055.1    | 25       | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber   |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-053      | 23       | Endosonographie des Magens  |
| 9-984.a    | 22       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 8-839.88   | 22       | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents  |
| 3-843.0    | 22       | Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung   |
| 3-228      | 22       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-429.d    | 21       | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen   |
| 5-452.62   | 20       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge  |
| 3-802      | 20       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-513.n0   | 20       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese  |
| 5-449.e3   | 19       | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch  |
| 8-98g.10   | 18       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 3-05a      | 17       | Endosonographie des Retroperitonealraumes   |
| 8-127.0    | 17       | Endoskopisches Einlegen und Entfernung eines Magenballons: Einlegen   |
| 8-148.0    | 16       | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 5-526.e1   | 16       | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend  |
| 5-429.a    | 15       | Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen   |
| 5-526.1    | 15       | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 3-800      | 14       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-451.71   | 14       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge   |
| 1-631.1    | 14       | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen   |
| 3-051      | 14       | Endosonographie des Ösophagus   |
| 5-429.e    | 14       | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion  |
| 1-630.0    | 13       | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 8-98g.11   | 13       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-452.a1   | 13       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen   |



## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-452.82   | 13       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation                        |
| 5-511.11   | 13       | Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge  |
| 8-930      | 13       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 1-207.0    | 13       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 1-636.1    | 13       | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik   |
| 3-203      | 12       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 1-440.6    | 12       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge   |
| 1-632.x    | 12       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Sonstige   |
| 5-513.22   | 11       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie   |
| 5-513.h1   | 11       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen  |
| 3-221      | 11       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-226      | 11       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 1-275.0    | 11       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-654.0    | 11       | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 1-636.0    | 11       | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)   |
| 3-823      | 10       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-513.f1   | 10       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen   |
| 5-513.k    | 10       | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Zugang durch retrograde Endoskopie   |
| 1-206      | 9        | Neurographie  |
| 1-620.00   | 9        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-054      | 9        | Endosonographie des Duodenums   |
| 1-266.0    | 9        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 5-433.52   | 9        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation  |
| 5-422.21   | 9        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge                            |
| 5-529.n3   | 9        | Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Transgastrale Drainage einer Pankreaszyste: Endoskopisch mit Einlegen eines nicht selbstexpandierenden Stents |
| 8-701      | 9        | Einfache endotracheale Intubation   |
| 3-13b      | 8        | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-800.c1   | 8        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 1-653      | 8        | Diagnostische Proktoskopie   |
| 3-205      | 8        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-642      | 8        | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege  |
| 1-635.0    | 8        | Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-63a      | 8        | Kapselendoskopie des Dünndarmes  |
| 1-992.0    | 7        | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen   |
| 3-220      | 7        | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 5-451.92   | 7        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation                             |
| 8-547.0    | 7        | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 3-035      | 7        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 1-440.7    | 7        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major   |
| 5-916.a6   | 7        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal   |
| 5-513.h0   | 7        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese  |
| 5-526.g    | 7        | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Zugang durch retrograde Endoskopie  |
| 5-513.a    | 7        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation  |
| 5-451.72   | 7        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge |
| 1-612      | 7        | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 5-489.d    | 7        | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen   |
| 3-805      | 7        | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 1-63b      | 7        | Chromoendoskopie des oberen Verdauungstraktes  |
| 5-399.5    | 7        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                     |
| 8-98h.03   | 6        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden                        |
| 5-451.73   | 6        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion                    |
| 5-985.0    | 6        | Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser  |
| 1-266.1    | 6        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]   |
| 3-206      | 6        | Native Computertomographie des Beckens   |
| 1-654.1    | 6        | Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument  |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-452.65   | 6        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]   |
| 1-204.2    | 6        | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 3-84x      | 6        | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 1-610.0    | 6        | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 5-526.a    | 6        | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Dilatation   |
| 3-82a      | 6        | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-100.8    | 5        | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie   |
| 8-191.10   | 5        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-995      | 5        | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 1-844      | 5        | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-845      | 5        | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber   |
| 5-489.e    | 5        | Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion   |
| 1-901.0    | 5        | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach  |
| 1-620.0x   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 1-620.01   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 5-469.j3   | 5        | Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch   |
| 8-561.1    | 5        | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 5-422.24   | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]   |
| 8-98g.13   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 5-452.60   | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-98g.12   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-837.00   | 5        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-98e.1    | 5        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-433.23   | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion   |
| 5-482.g    | 5        | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]   |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-452.80   | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation   |
| 1-441.0    | 5        | Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber  |
| 9-401.30   | 5        | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 3-820      | 4        | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-631.x    | 4        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige  |
| 3-137      | 4        | Ösophagographie   |
| 8-800.c2   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE                    |
| 8-83b.bx   | 4        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 5-526.h    | 4        | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Endoskopische Operation am Pankreasgang bei anatomischer Besonderheit                              |
| 3-058      | 4        | Endosonographie des Rektums   |
| 5-429.7    | 4        | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |
| 3-034      | 4        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]     |
| 3-223      | 4        | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-808      | 4        | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 5-422.52   | 4        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation                             |
| 8-137.00   | 4        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |
| 5-526.j    | 4        | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Therapeutische Endoskopie des Pankreasganges [duktale Endoskopie]                                  |
| 8-018.1    | 4        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                              |
| 8-132.2    | 4        | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |
| 5-524.1    | 4        | Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)                             |
| 8-018.2    | 4        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 5-98k.0    | 4        | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 5-469.20   | 4        | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch  |
| 9-999.03   | 4        | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg                       |
| 8-176.2    | 4        | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage) |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-469.s3   | 4             | Andere Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch                          |
| 5-470.11   | 4             | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)   |
| 8-83b.0c   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer |
| 5-469.h3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Endoskopisch   |
| 5-422.50   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel   |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 5-513.d    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Bougierung   |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses   |
| 5-514.53   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch  |
| 8-548.0    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen   |
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil              |
| 5-429.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Sprengung der Kardia (transluminal)  |
| 5-422.23   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion  |
| 5-422.22   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge                       |
| 5-98c.2    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt  |
| 5-526.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material  |
| 1-643.2    | (Datenschutz) | Diagnostische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie] [POCS]: Cholangioskopie der Gallenwege distal der Hepatikusgabel                               |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 5-500.1    | (Datenschutz) | Inzision der Leber: Drainage  |
| 8-125.1    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch   |



## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument   |
| 1-657      | (Datenschutz) | (Ileo-)Koloskopie durch Push-and-pull-back-Technik  |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g                                       |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]                                |
| 3-607      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 1-641      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege   |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage  |
| 5-529.p1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Endoskopische transgastrale Entfernung von Pankreasnekrosen: Mit Einlegen eines nicht selbstexpandierenden Stents |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-821.2    | (Datenschutz) | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)   |
| 3-843.1    | (Datenschutz) | Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Mit Sekretin-Unterstützung   |
| 5-449.s3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch                           |
| 5-422.30   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrokoagulation   |
| 5-433.24   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]                                  |
| 5-319.13   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch                                 |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-313.1    | (Datenschutz) | Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie   |
| 6-008.52   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Vedolizumab, parenteral: 300 mg bis unter 600 mg  |
| 5-429.u    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische(r) Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip   |
| 5-429.j2   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung   |
| 5-422.55   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Radiofrequenzablation  |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 1-448.1    | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Gallengänge   |
| 5-299.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pharynx: Schwellendurchtrennung eines Zenker-Divertikels, endoskopisch   |
| 8-839.87   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines ungecoverten Stents                             |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-127.1    | (Datenschutz) | Endoskopisches Einlegen und Entfernung eines Magenballons: Entfernung  |
| 1-652.3    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Proktoskopie   |
| 1-650.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Sonstige   |
| 5-455.45   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Anastomose                                     |
| 5-840.44   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger   |
| 8-543.32   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen   |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie                                       |
| 5-450.1    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Jejunum oder Ileum  |
| 5-493.00   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 1 Hämorrhoid   |
| 5-511.21   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie  |
| 3-803.0    | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe  |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform  |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat      |
| 3-13c.1    | (Datenschutz) | Cholangiographie: Perkutan-transhepatisch [PTC]  |
| 5-512.03   | (Datenschutz) | Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Magen: Endoskopisch   |
| 5-401.b    | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]  |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung                                |
| 1-694      | (Datenschutz) | Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)   |
| 5-451.c2   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge                   |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-451.75   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]                                      |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus  |
| 8-98h.05   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden  |
| 5-451.b0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp  |
| 5-451.c1   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge                          |
| 5-451.a2   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Thermokoagulation   |
| 5-232.02   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Adhäsive Füllungstechnik: Mehrere Zähne eines Kiefers   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-452.b2   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge                   |



## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-452.90   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Elektrokoagulation    |
| 5-231.13   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Teilweise retinierter oder verlagter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer                                |
| 5-452.a2   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 3 Polypen                |
| 5-454.20   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch   |
| 5-454.40   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch  |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung   |
| 5-896.09   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand                         |
| 5-896.19   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand                          |
| 5-543.21   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total   |
| 5-529.nx   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Transgastrale Drainage einer Pankreaszyste: Sonstige   |
| 5-534.03   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen                             |
| 5-902.49   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Hand   |
| 5-844.35   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents          |
| 5-840.74   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie   |
| 5-770.7    | (Datenschutz) | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Abtragung (modellierende Osteotomie) |
| 3-827      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel   |
| 5-469.t3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch   |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)   |
| 5-433.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 oder mehr Polypen          |
| 5-449.x0   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Sonstige: Offen chirurgisch   |
| 5-471.0    | (Datenschutz) | Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen   |
| 3-900      | (Datenschutz) | Knochendichtemessung (alle Verfahren)  |
| 5-493.01   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 2 Hämorrhoiden   |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-200.5    | (Datenschutz) | Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage  |
| 5-469.k3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch  |
| 5-469.c3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch  |
| 5-406.2    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal  |
| 5-433.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp  |
| 5-431.31   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Freilegung und Entfernung einer eingewachsenen PEG-Halteplatte: Endoskopisch   |
| 5-433.21   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge  |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten   |
| 5-433.0    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch  |
| 5-429.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Sklerosierung von Ösophagusvarizen  |
| 5-451.90   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation                                    |
| 5-402.g    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Abdominal, offen chirurgisch   |
| 5-451.74   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]               |
| 5-422.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp   |
| 5-429.j4   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, zwei Prothesen ohne Antirefluxventil                        |
| 5-513.30   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Exzision: Exzision an der Papille   |
| 5-513.31   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Exzision: Papillektomie   |
| 3-701      | (Datenschutz) | Szintigraphie der Schilddrüse  |
| 3-059      | (Datenschutz) | Endosonographie der Bauchhöhle [Laparoskopische Sonographie]   |
| 5-526.d    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Bougierung  |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 5-513.p    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Endoskopische Operation an den Gallengängen bei anatomischer Besonderheit   |
| 5-513.q0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Therapeutische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie]: Cholangioskopie der Gallenwege distal der Hepatikusgabel |
| 5-511.42   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Mit operativer Revision der Gallengänge   |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-501.93   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Perkutan                |
| 5-511.12   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Mit laparoskopischer Revision der Gallengänge   |
| 5-526.21   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter   |
| 5-514.g3   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Perkutan-transhepatisch  |
| 5-514.b3   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material: Perkutan-transhepatisch   |
| 3-05g.0    | (Datenschutz) | Endosonographie des Herzens: Intravaskulärer Ultraschall der Koronargefäße [IVUS]  |
| 5-514.n3   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Bougierung: Perkutan-transhepatisch  |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen  |
| 5-514.bx   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material: Sonstige  |
| 1-930.1    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Quantitative Virus-Nukleinsäurebestimmung  |
| 5-526.f1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Wechsel einer Prothese: Nicht selbstexpandierend  |
| 1-992.2    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 3 bis 12 Zielstrukturen  |
| 5-514.c3   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Blutstillung: Perkutan-transhepatisch  |
| 1-995.00   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf chromosomale Alterationen/Aberrationen: Analyse von 1 Zielstruktur |
| 6-002.pb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg  |
| 1-712      | (Datenschutz) | Spiroergometrie  |
| 6-003.k5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg  |
| 6-002.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg  |
| 6-002.pe   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg  |
| 6-002.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg   |
| 5-578.00   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch  |
| 5-549.2x   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Sonstige  |
| 5-573.41   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävlinsäure           |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-002.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg   |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt  |
| 5-916.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal  |
| 3-138      | (Datenschutz) | Gastrographie   |
| 5-513.m0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: 1 Stent  |
| 5-513.32   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Exzision: Exzision am Gallengang   |
| 5-513.r    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Transgastrale oder transduodenale Punktion der Gallengänge   |
| 5-513.n1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 2 Stent-Prothesen   |
| 5-916.ax   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige  |
| 5-903.09   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Hand   |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 1-854.1    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schultergelenk   |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung   |
| 5-493.02   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 3 oder mehr Hämorrhoiden  |
| 1-448.0    | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber  |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe  |
| 8-83b.07   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme ohne Polymer                             |
| 8-854.70   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 1-446      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am unteren Verdauungstrakt   |
| 8-98g.00   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |



## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-98e.3    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 8-98f.0    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte  |
| 1-442.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige  |
| 1-441.2    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Pankreas  |
| 1-430.00   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie  |
| 8-854.2    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation  |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal  |
| 8-98h.02   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden                |
| 1-426.x    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige  |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden               |
| 8-98h.07   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden              |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 1-275.5    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen  |
| 1-275.2    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel                                    |
| 1-279.a    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]  |
| 5-454.50   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch   |
| 8-137.03   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ   |
| 8-543.23   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Substanzen   |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen  |
| 6-004.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral   |
| 6-005.d0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg                                  |
| 8-543.22   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 8-542.11   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz  |
| 8-146.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige  |
| 6-008.50   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Vedolizumab, parenteral: 100 mg bis unter 200 mg  |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |
| 6-008.m6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg  |
| 1-652.4    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Rektoskopie  |
| 1-643.3    | (Datenschutz) | Diagnostische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie] [POCS]: Cholangioskopie der Gallenwege proximal der Hepatikusgabel    |
| 1-646      | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie der Gallen- und Pankreaswege bei anatomischer Besonderheit  |
| 8-125.2    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch                            |
| 8-017.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung   |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 8-132.3    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich   |
| 1-638.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Gastroskopie   |
| 5-469.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch   |
| 5-462.1    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma  |
| 5-469.b3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Bougierung: Endoskopisch   |
| 5-210.0    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik   |
| 5-469.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsionolyse: Laparoskopisch  |
| 5-463.x0   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Sonstige: Offen chirurgisch   |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g            |
| 1-559.4    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum                                   |
| 8-810.e9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten |
| 5-467.10   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Duodenum   |
| 6-003.kb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg  |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-455.31   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch   |
| 5-484.58   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-490.0    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision   |
| 3-824.2    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung   |
| 5-493.70   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur einer A. haemorrhoidalis: Ohne rektoanale Rekonstruktion [Recto-anal-repair]   |
| 5-490.1    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision   |
| 5-455.72   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss   |
| 5-210.1    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation   |
| 5-455.21   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-455.51   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomose   |
| 5-455.75   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose   |
| 5-461.30   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch  |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-800.d4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 1-635.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Dünndarm   |
| 1-638.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie  |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 8-810.96   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor VIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten                                    |
| 1-463.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere   |
| 1-425.8    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Milz   |
| 8-800.c6   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 40 TE bis unter 48 TE  |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE  |

## Prozeduren zu B-10.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE                                     |
| 1-620.1x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige   |
| 8-837.m4   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien       |
| 8-837.m5   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie           |
| 8-810.d9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten          |
| 8-810.b9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor IX: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten        |
| 8-810.d7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten           |
| 1-494.31   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 1-620.31   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie          |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation                               |
| 1-497.3    | (Datenschutz) | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Leber  |

## Diagnosen zu B-11.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

## Prozeduren zu B-11.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| C50.8      | 162      | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend |
| C50.4      | 54       | Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse       |
| D25.1      | 45       | Intramurales Leiomyom des Uterus                                   |
| D27        | 35       | Gutartige Neubildung des Ovars                                     |
| C56        | 30       | Bösartige Neubildung des Ovars                                     |



## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| C54.1      | 30       | Bösartige Neubildung: Endometrium   |
| O00.1      | 25       | Tubargravidität   |
| N83.2      | 22       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten  |
| O21.0      | 22       | Leichte Hyperemesis gravidarum  |
| N80.3      | 21       | Endometriose des Beckenperitoneums  |
| D05.1      | 17       | Carcinoma in situ der Milchgänge  |
| C50.2      | 15       | Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse                                      |
| N81.2      | 14       | Partialprolaps des Uterus und der Vagina  |
| N75.1      | 13       | Bartholin-Abszess   |
| N80.1      | 11       | Endometriose des Ovars  |
| O02.1      | 10       | Missed abortion [Verhaltene Fehlgeburt]   |
| N84.0      | 10       | Polyp des Corpus uteri  |
| N61        | 10       | Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]   |
| N80.0      | 9        | Endometriose des Uterus   |
| D24        | 9        | Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]   |
| D25.0      | 8        | Submuköses Leiomyom des Uterus  |
| O03.1      | 8        | Spontanabort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung                   |
| C78.7      | 8        | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge                     |
| N73.6      | 8        | Peritoneale Adhäsionen im weiblichen Becken   |
| T85.82     | 7        | Kapselfibrose der Mamma durch Mammaprothese oder -implantat                                       |
| C50.5      | 7        | Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse                                     |
| N70.0      | 7        | Akute Salpingitis und Oophoritis  |
| D25.2      | 7        | Subseröses Leiomyom des Uterus  |
| O20.0      | 6        | Drohender Abort   |
| N83.5      | 6        | Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina   |
| O04.9      | 6        | Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation             |
| Z91.73     | 6        | Weibliche Genitalverstümmelung in der Eigenanamnese, Typ 3  |
| T81.3      | 6        | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert                                  |
| C51.8      | 5        | Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend                                     |
| O06.1      | 5        | Nicht näher bezeichneter Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung |
| D70.10     | 5        | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase unter 4 Tage               |
| C50.3      | 5        | Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse                                     |
| T81.0      | 5        | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert            |
| N85.1      | 5        | Adenomatöse Hyperplasie des Endometriums  |
| N99.3      | 5        | Prolaps des Scheidenstumpfes nach Hysterektomie   |
| O21.1      | 4        | Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung  |
| R11        | 4        | Übelkeit und Erbrechen  |
| O06.9      | 4        | Nicht näher bezeichneter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation           |
| N92.0      | 4        | Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus                       |

## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| N81.3      | 4             | Totalprolaps des Uterus und der Vagina   |
| N81.6      | 4             | Rektozele  |
| C50.9      | 4             | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| C78.6      | 4             | Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums  |
| N62        | 4             | Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]  |
| N76.0      | 4             | Akute Kolpitis   |
| C53.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C79.2      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Haut  |
| D06.0      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Endozervix  |
| D61.10     | (Datenschutz) | Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie   |
| O06.4      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichneter Abort: Inkomplett, ohne Komplikation  |
| O03.4      | (Datenschutz) | Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation  |
| C77.3      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität                   |
| C80.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet  |
| C57.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]  |
| N60.1      | (Datenschutz) | Diffuse zystische Mastopathie  |
| D25.9      | (Datenschutz) | Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet  |
| Z40.08     | (Datenschutz) | Prophylaktische Operation wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen: Prophylaktische Operation an sonstigen Organen |
| T85.73     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch Mammaprothese oder -implantat  |
| D48.6      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Brustdrüse [Mamma]  |
| O04.4      | (Datenschutz) | Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, ohne Komplikation  |
| F64.0      | (Datenschutz) | Transsexualismus   |
| D50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Eisenmangelanämien  |
| D70.18     | (Datenschutz) | Sonstige Verlaufsformen der arzneimittelinduzierten Agranulozytose und Neutropenie   |
| N83.0      | (Datenschutz) | Follikelzyste des Ovars  |
| I89.01     | (Datenschutz) | Lymphödem der oberen und unteren Extremität(en), Stadium II  |
| K59.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation   |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| N93.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete abnorme Uterus- oder Vaginalblutung   |
| R10.3      | (Datenschutz) | Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches  |
| K66.0      | (Datenschutz) | Peritoneale Adhäsionen   |
| D39.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ovar  |
| N95.0      | (Datenschutz) | Postmenopausenblutung  |
| O20.8      | (Datenschutz) | Sonstige Blutung in der Frühschwangerschaft  |
| T85.4      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch Mammaprothese oder -implantat   |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes  |
| O23.5      | (Datenschutz) | Infektionen des Genitaltraktes in der Schwangerschaft  |

## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| O99.4      | (Datenschutz) | Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren         |
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]   |
| N39.42     | (Datenschutz) | Dranginkontinenz  |
| O41.0      | (Datenschutz) | Oligohydramnion   |
| N39.3      | (Datenschutz) | Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]   |
| N83.6      | (Datenschutz) | Hämatosalpinx   |
| O26.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind                   |
| N85.0      | (Datenschutz) | Glanduläre Hyperplasie des Endometriums   |
| N80.8      | (Datenschutz) | Sonstige Endometriose   |
| O03.9      | (Datenschutz) | Spontanabort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation                             |
| O91.10     | (Datenschutz) | Abszess der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen |
| N85.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten des Uterus                               |
| N70.9      | (Datenschutz) | Salpingitis und Oophoritis, nicht näher bezeichnet  |
| N84.1      | (Datenschutz) | Polyp der Cervix uteri  |
| C50.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse                                       |
| O05.1      | (Datenschutz) | Sonstiger Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung                |
| D69.58     | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet                  |
| I82.2      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der V. cava   |
| E83.58     | (Datenschutz) | Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels   |
| D69.61     | (Datenschutz) | Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet              |
| D28.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Vulva   |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel   |
| I26.9      | (Datenschutz) | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale  |
| N98.1      | (Datenschutz) | Hyperstimulation der Ovarien  |
| C78.0      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge  |
| N93.0      | (Datenschutz) | Postkoitale Blutung und Kontaktblutung  |
| D06.1      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Ektozervix   |
| D70.13     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase 4 Tage bis unter 7 Tage    |
| N97.9      | (Datenschutz) | Sterilität der Frau, nicht näher bezeichnet   |
| K76.0      | (Datenschutz) | Fettleber [fettige Degeneration], anderenorts nicht klassifiziert                                 |
| L72.1      | (Datenschutz) | Trichilemmalzyste   |
| I88.9      | (Datenschutz) | Unspezifische Lymphadenitis, nicht näher bezeichnet   |
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet  |
| L89.14     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 2: Kreuzbein   |
| K65.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis  |
| D28.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Vagina  |
| D07.1      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Vulva  |
| D07.0      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Endometrium  |

## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| D39.7      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige weibliche Genitalorgane   |
| D48.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe                                     |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie  |
| N64.5      | (Datenschutz) | Sonstige Symptome der Mamma   |
| N71.9      | (Datenschutz) | Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix, nicht näher bezeichnet   |
| N72        | (Datenschutz) | Entzündliche Krankheit der Cervix uteri   |
| N76.4      | (Datenschutz) | Abszess der Vulva   |
| C79.88     | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen  |
| N73.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken  |
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| A60.0      | (Datenschutz) | Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren   |
| A54.0      | (Datenschutz) | Gonokokkeninfektion des unteren Urogenitaltraktes ohne periurethralen Abszess oder Abszess der Glandulae urethrales           |
| C79.6      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Ovars  |
| N87.1      | (Datenschutz) | Mittelgradige Dysplasie der Cervix uteri  |
| N87.2      | (Datenschutz) | Hochgradige Dysplasie der Cervix uteri, anderenorts nicht klassifiziert   |
| O04.3      | (Datenschutz) | Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen                           |
| O04.8      | (Datenschutz) | Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen |
| C67.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet   |
| N89.6      | (Datenschutz) | Fester Hymenalring  |
| N90.4      | (Datenschutz) | Leukoplakie der Vulva   |
| N90.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vulva und des Perineums  |
| C77.0      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses              |
| N88.2      | (Datenschutz) | Striktor und Stenose der Cervix uteri   |
| N75.0      | (Datenschutz) | Bartholin-Zyste   |
| O04.1      | (Datenschutz) | Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung                               |
| O73.1      | (Datenschutz) | Retention von Plazenta- oder Eihautresten ohne Blutung  |
| O01.1      | (Datenschutz) | Partielle oder inkomplette Blasenmole   |
| L92.3      | (Datenschutz) | Fremdkörpergranulom der Haut und der Unterhaut  |
| R42        | (Datenschutz) | Schwindel und Taumel  |
| C55        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet  |
| Z31.6      | (Datenschutz) | Allgemeine Beratung im Zusammenhang mit Fertilisation   |
| R74.8      | (Datenschutz) | Sonstige abnorme Serumenzymwerte  |
| R22.0      | (Datenschutz) | Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Kopf  |

## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| R39.1      | (Datenschutz) | Sonstige Miktionsstörungen  |
| T81.5      | (Datenschutz) | Fremdkörper, der versehentlich nach einem Eingriff in einer Körperhöhle oder Operationswunde zurückgeblieben ist            |
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen       |
| T85.6      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate                  |
| Z40.01     | (Datenschutz) | Prophylaktische Operation wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen: Prophylaktische Operation am Ovar |
| D13.4      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Leber   |
| C53.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Endozervix  |
| O08.1      | (Datenschutz) | Spätblutung oder verstärkte Blutung nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft                             |
| O34.30     | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei vaginalsonographisch dokumentierter Zervixlänge unter 10 mm oder Trichterbildung                   |
| O28.8      | (Datenschutz) | Sonstige abnorme Befunde bei der pränatalen Screeninguntersuchung der Mutter  |
| N81.1      | (Datenschutz) | Zystozele   |
| O05.9      | (Datenschutz) | Sonstiger Abort: Komplet oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation   |
| O26.81     | (Datenschutz) | Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden  |
| R93.2      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Leber und der Gallenwege  |
| S20.0      | (Datenschutz) | Prellung der Mamma [Brustdrüse]   |
| T19.2      | (Datenschutz) | Fremdkörper in der Vulva und in der Vagina  |
| C57.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Weibliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet   |
| O06.6      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichneter Abort: Komplet oder nicht näher bezeichnet, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung  |
| O20.9      | (Datenschutz) | Blutung in der Frühschwangerschaft, nicht näher bezeichnet  |
| O91.20     | (Datenschutz) | Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen                       |
| J90        | (Datenschutz) | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K43.2      | (Datenschutz) | Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän  |
| O99.6      | (Datenschutz) | Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren                                  |
| O73.0      | (Datenschutz) | Retention der Plazenta ohne Blutung   |
| O91.00     | (Datenschutz) | Infektion der Brustwarze im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen                    |
| I99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems   |
| J06.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege   |
| L90.5      | (Datenschutz) | Narben und Fibrosen der Haut  |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes  |
| J70.2      | (Datenschutz) | Akute arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten   |
| I97.89     | (Datenschutz) | Sonstige Kreislaufkomplikationen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert                              |



## Diagnosen zu B-12.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| O70.1      | (Datenschutz) | Dammriss 2. Grades unter der Geburt  |
| O60.0      | (Datenschutz) | Vorzeitige Wehen ohne Entbindung   |
| O34.31     | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei Fruchtblasenprolaps   |
| R10.4      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen  |
| O62.1      | (Datenschutz) | Sekundäre Wehenschwäche  |
| O70.0      | (Datenschutz) | Dammriss 1. Grades unter der Geburt  |
| O99.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| R02.04     | (Datenschutz) | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Rumpf                                       |
| R06.0      | (Datenschutz) | Dyspnoe  |
| O36.4      | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter wegen intrauterinen Fruchttodes   |
| O44.10     | (Datenschutz) | Tiefer Sitz der Plazenta mit aktueller Blutung   |
| O72.2      | (Datenschutz) | Spätblutung und späte Nachgeburtsblutung   |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-100.0    | 184      | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 3-990      | 127      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 1-494.30   | 110      | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Feinnadelaspiration  |
| 3-709.00   | 105      | Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten ungerichteten Substanzen                               |
| 3-993      | 101      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 3-100.1    | 96       | Mammographie: Präparatradiographie  |
| 5-401.11   | 80       | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)  |
| 3-225      | 59       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-661.62   | 58       | Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-870.a0   | 55       | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation |
| 1-672      | 54       | Diagnostische Hysteroskopie   |
| 8-800.c0   | 53       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 5-399.5    | 52       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                                |
| 8-542.12   | 51       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen   |
| 9-984.7    | 46       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-222      | 44       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 8-522.d1   | 43       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung                           |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-683.20   | 37       | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-702.2    | 36       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes  |
| 5-690.0    | 36       | Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation   |
| 5-469.21   | 35       | Andere Operationen am Darm: Adhäsilyse: Laparoskopisch  |
| 5-651.92   | 35       | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-667.1    | 34       | Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation  |
| 5-872.1    | 31       | (Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie   |
| 5-657.62   | 31       | Adhäsilyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-870.90   | 31       | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation                               |
| 9-984.8    | 30       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 5-870.a1   | 28       | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten) |
| 3-823      | 25       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-653.32   | 25       | Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-657.72   | 25       | Adhäsilyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-682.02   | 25       | Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 3-802      | 24       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 9-401.30   | 24       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 6-002.72   | 24       | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 5-683.03   | 23       | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 1-471.2    | 22       | Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage   |
| 9-984.6    | 22       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-704.00   | 20       | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material   |
| 9-984.b    | 19       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 5-401.12   | 18       | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)   |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-542.11   | 17       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz  |
| 5-702.4    | 17       | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes                                      |
| 5-401.13   | 16       | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklid- und Farbmarkierung, kombiniert (Sentinel-Lymphonodektomie)   |
| 3-805      | 16       | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 3-13b      | 16       | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)  |
| 5-683.01   | 15       | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal   |
| 5-543.21   | 15       | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total   |
| 3-82a      | 15       | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-877.0    | 14       | Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie   |
| 3-207      | 13       | Native Computertomographie des Abdomens  |
| 3-202      | 13       | Native Computertomographie des Thorax  |
| 8-831.0    | 13       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 3-827      | 13       | Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel   |
| 3-820      | 12       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 5-870.60   | 12       | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation |
| 5-704.4f   | 12       | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale         |
| 5-399.7    | 11       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 3-800      | 11       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 1-632.0    | 10       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 5-402.12   | 10       | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2   |
| 5-711.1    | 10       | Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation   |
| 3-807      | 10       | Native Magnetresonanztomographie der Mamma   |
| 5-933.1    | 9        | Verwendung von Membranen oder sonstigen Materialien zur Prophylaxe von Adhäsionen: (Teil-)resorbierbar   |
| 1-442.0    | 9        | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber   |
| 5-681.4    | 9        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation   |
| 1-494.31   | 9        | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion                   |
| 5-681.92   | 9        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)             |



## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-704.10   | 9        | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Ohne alloplastisches Material   |
| 8-522.b1   | 9        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 3-200      | 9        | Native Computertomographie des Schädels   |
| 8-522.d0   | 9        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 9-984.9    | 9        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 8-148.0    | 9        | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 5-690.1    | 8        | Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation   |
| 5-653.30   | 8        | Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 8-529.8    | 8        | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung   |
| 5-886.30   | 8        | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material  |
| 8-527.8    | 8        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)   |
| 1-559.4    | 8        | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum  |
| 5-469.20   | 7        | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch  |
| 5-401.10   | 7        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung  |
| 1-661      | 7        | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 5-470.0    | 7        | Appendektomie: Offen chirurgisch  |
| 5-751      | 7        | Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]   |
| 8-144.0    | 7        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 1-694      | 7        | Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)  |
| 8-547.0    | 7        | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 5-872.0    | 7        | (Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie  |
| 5-870.21   | 7        | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten) |
| 5-683.10   | 6        | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-884.2    | 6        | Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat  |
| 1-571.1    | 6        | Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri   |
| 5-877.20   | 6        | Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen                                |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-683.23   | 6        | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-651.82   | 6        | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 8-137.00   | 6        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |
| 5-656.82   | 6        | Plastische Rekonstruktion des Ovars: Rekonstruktion (nach Verletzung oder Ruptur): Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 8-561.1    | 6        | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 3-804      | 5        | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 1-472.0    | 5        | Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio  |
| 3-228      | 5        | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 1-471.0    | 5        | Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strickkürettage)  |
| 5-756.1    | 5        | Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell   |
| 5-889.0    | 5        | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese   |
| 1-494.32   | 5        | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion   |
| 5-661.52   | 5        | Salpingektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-657.60   | 5        | Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-886.31   | 5        | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Mit gewebeverstärkendem Material   |
| 5-401.1x   | 5        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Sonstige   |
| 5-881.1    | 5        | Inzision der Mamma: Drainage  |
| 5-402.6    | 5        | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Obturatorisch, offen chirurgisch  |
| 5-661.60   | 5        | Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-870.a2   | 4        | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25 % des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant) |
| 5-714.40   | 4        | Vulvektomie: Partiell: Mit Entfernung von einem Viertel bis weniger als der Hälfte der Vulva (90° bis weniger als 180°)   |
| 8-528.9    | 4        | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 3-825      | 4        | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 8-522.b0   | 4        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 5-402.5    | 4        | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch   |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-705.7    | 4             | Konstruktion und Rekonstruktion der Vagina: Eröffnungsplastik (bei Gynatresie)  |
| 5-681.83   | 4             | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch  |
| 5-657.65   | 4             | Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Vaginal   |
| 1-440.a    | 4             | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-543.20   | 4             | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell   |
| 5-884.0    | (Datenschutz) | Mammareduktionsplastik: Ohne Brustwarzentransplantation   |
| 5-870.91   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten) |
| 5-877.10   | (Datenschutz) | Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-406.11   | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1   |
| 8-854.2    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-702.1    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 5-889.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose  |
| 3-614      | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches  |
| 5-744.02   | (Datenschutz) | Operationen bei Extrauterin gravidität: Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-892.0c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-889.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Ohne gewebeverstärkendes Material   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat             |
| 5-657.82   | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-889.41   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Mit gewebeverstärkendem Material  |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-712.0    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision   |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation   |
| 1-470.5    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vulva   |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion   |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 5-711.0    | (Datenschutz) | Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Inzision  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 5-691      | (Datenschutz) | Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers   |
| 6-009.38   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 1-570.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ovar  |
| 1-654.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument   |
| 5-704.4g   | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, mit alloplastischem Material  |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 5-690.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung   |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral  |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden   |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-704.5c   | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum                          |
| 6-002.83   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegyliertes liposomales Doxorubicin, parenteral: 40 mg bis unter 50 mg   |
| 8-836.mh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiral: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 5-870.a5   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik   |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 5-886.51   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Mit gewebeverstärkendem Material   |
| 5-684.1    | (Datenschutz) | Zervixstumpfexstirpation: Vaginal   |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 5-683.13   | (Datenschutz) | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-569.31   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Laparoskopisch   |
| 5-542.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision  |
| 5-541.2    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie   |
| 5-345.6    | (Datenschutz) | Pleurodesse [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Instillation  |
| 5-546.20   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Ohne Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material                   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 6-003.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin   |
| 6-004.a5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Trabectedin, parenteral: 1,50 mg bis unter 1,75 mg   |
| 6-007.91   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Pertuzumab, parenteral: 840 mg bis unter 1.260 mg  |
| 5-543.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Destruktion   |
| 5-541.1    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage  |
| 1-493.30   | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration  |
| 5-543.42   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal   |
| 5-666.92   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina: Fimbrioplastik: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 9-984.a    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 8-527.1    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad  |
| 5-670      | (Datenschutz) | Dilatation des Zervikalkanals   |
| 5-674.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Cervix uteri in der Gravidität: Cerclage   |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |
| 5-671.01   | (Datenschutz) | Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision  |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |



## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |
| 5-879.1    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Resektion der Mamma: Operation bei Gynäkomastie   |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 5-681.52   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Ablation durch Heißwasserballon   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 5-681.82   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)      |
| 5-98k.0    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 5-706.0    | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-889.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose und Prothesenwechsel: Ohne gewebeverstärkendes Material                  |
| 5-911.0b   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Bauchregion   |
| 5-886.50   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material  |
| 8-810.d9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten                     |
| 8-547.x    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Sonstige  |
| 1-100      | (Datenschutz) | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie   |
| 5-665.42   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-681.33   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Hysteroskopisch  |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 5-870.20   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktektomie: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation |
| 5-730      | (Datenschutz) | Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]   |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 3-13d.0    | (Datenschutz) | Urographie: Intravenös  |
| 5-660.4    | (Datenschutz) | Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-652.62   | (Datenschutz) | Ovariektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-593.20   | (Datenschutz) | Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)       |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-404.02   | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2   |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt     |
| 5-454.x    | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Sonstige   |
| 5-579.62   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Transurethral   |
| 1-442.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige                                  |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 5-406.12   | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2          |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 5-407.02   | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2  |
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression  |
| 5-407.4    | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal  |
| 5-471.0    | (Datenschutz) | Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen   |
| 1-845      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber  |
| 5-404.01   | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1   |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 1-693.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie  |
| 5-651.90   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)                                |
| 5-659.x2   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ovar: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-573.20   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision: Nicht fluoreszenzgestützt      |
| 5-574.0    | (Datenschutz) | Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, offen chirurgisch           |
| 5-683.11   | (Datenschutz) | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal   |
| 5-657.92   | (Datenschutz) | Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Endoskopisch (laparoskopisch) |
| 5-666.82   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina: Tubostomie: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-679.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Cervix uteri: Sonstige   |
| 5-665.52   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Destruktion: Endoskopisch (laparoskopisch)                                  |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-657.75   | (Datenschutz) | Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Vaginal  |
| 5-661.65   | (Datenschutz) | Salpingektomie: Total: Vaginal   |
| 5-547.1    | (Datenschutz) | Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Beckenwand  |
| 5-593.x    | (Datenschutz) | Transvaginale Suspensionsooperation [Zügeloperation]: Sonstige   |
| 5-681.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Sonstige  |
| 5-758.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 5-683.02   | (Datenschutz) | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert  |
| 5-683.22   | (Datenschutz) | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert   |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage   |
| 5-599.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Harntrakt: (Teil-)Resektion oder Durchtrennung eines alloplastischen Bandes oder Netzes als Revision nach Operationen wegen Harninkontinenz oder Prolaps: Vaginal    |
| 5-681.53   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Hochfrequenzablation   |
| 5-599.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Harntrakt: Sonstige  |
| 5-652.60   | (Datenschutz) | Ovariektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-744.42   | (Datenschutz) | Operationen bei Extrauterin gravidität: Totale Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-502.0    | (Datenschutz) | Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)  |
| 5-455.71   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose   |
| 5-454.10   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch   |
| 5-714.5    | (Datenschutz) | Vulvektomie: Total   |
| 5-543.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige   |
| 5-546.22   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Sublay-Technik |
| 5-545.0    | (Datenschutz) | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)  |
| 5-685.1    | (Datenschutz) | Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner Lymphadenektomie   |
| 5-692.x2   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Parametrien: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-695.02   | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Uterus: Naht (nach Verletzung): Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-756.0    | (Datenschutz) | Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell  |



## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-653.33   | (Datenschutz) | Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch   |
| 5-711.2    | (Datenschutz) | Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Exzision  |
| 5-672.0    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Exzision  |
| 5-652.52   | (Datenschutz) | Ovariektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)   |
| 5-657.70   | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-467.0x   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige  |
| 5-470.11   | (Datenschutz) | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)   |
| 5-454.20   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch  |
| 5-709.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Vagina und Douglasraum: Sonstige  |
| 5-459.0    | (Datenschutz) | Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm  |
| 5-707.21   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik ohne alloplastisches Material: Vaginal                                  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 5-758.4    | (Datenschutz) | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Damriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva                                  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion             |
| 5-870.a3   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie             |
| 5-83b.54   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente   |
| 5-830.7    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines Medikamententrägers   |
| 5-406.3    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Iliakal  |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 5-406.6    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Obturatorisch                                      |
| 5-83b.51   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente   |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 5-883.11   | (Datenschutz) | Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, submammär: Mit gewebeverstärkendem Material                                 |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-406.10   | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels  |
| 5-404.f    | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch  |
| 5-402.10   | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels   |
| 5-402.3    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Iliakal, offen chirurgisch   |
| 5-877.21   | (Datenschutz) | Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie               |
| 5-874.0    | (Datenschutz) | Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis major  |
| 5-881.0    | (Datenschutz) | Inzision der Mamma: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-401.50   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung   |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung  |
| 5-401.42   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)   |
| 5-884.1    | (Datenschutz) | Mammareduktionsplastik: Mit freiem Brustwarzentransplantat   |
| 5-870.61   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten) |
| 5-388.a1   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm   |
| 5-886.40   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Ohne gewebeverstärkendes Material  |
| 5-388.x    | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Sonstige   |
| 5-903.3b   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, kleinflächig: Bauchregion  |
| 5-889.31   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose, Prothesenwechsel und Formung einer neuen Tasche: Mit gewebeverstärkendem Material                        |
| 5-884.x    | (Datenschutz) | Mammareduktionsplastik: Sonstige   |
| 5-889.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose und Prothesenwechsel: Mit gewebeverstärkendem Material  |
| 5-889.30   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose, Prothesenwechsel und Formung einer neuen Tasche: Ohne gewebeverstärkendes Material                       |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-760      | (Datenschutz) | Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Extirpation)  |
| 5-885.9    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Freies lipokutanes Transplantat mit mikrovaskulärer Anastomosierung                           |
| 5-886.21   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat  |
| 5-895.2a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken                                       |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens  |
| 3-705.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie  |
| 5-892.0b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion   |
| 5-870.70   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Exzision durch Vakuumbiopsie (Rotationsmesser): Ohne Clip-Markierung der Biopsieregion |
| 5-892.0a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken  |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie  |
| 5-911.0a   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Brustwand und Rücken   |
| 5-894.1a   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken   |
| 5-909.xc   | (Datenschutz) | Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-889.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Sonstige  |
| 5-907.5a   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Brustwand und Rücken  |
| 5-539.0    | (Datenschutz) | Verschluss anderer abdominaler Hernien: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss  |
| 6-001.k7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 450 mg bis unter 500 mg  |
| 8-137.20   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral  |
| 6-001.k8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 500 mg bis unter 600 mg  |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses  |
| 8-125.2    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch  |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend  |
| 6-007.90   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Pertuzumab, parenteral: 420 mg bis unter 840 mg   |
| 3-13x      | (Datenschutz) | Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren   |
| 6-006.5    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Eribulin, parenteral  |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 8-125.1    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch  |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-001.kc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 900 mg bis unter 1.000 mg   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 1-444.6    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 8-836.n4   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen   |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken  |
| 1-470.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Ligamente des Uterus  |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 1-650.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 6-001.m0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, subkutan: 600 mg bis unter 1.200 mg   |
| 1-448.0    | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber  |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 6-002.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch  |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-916.a3   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen  |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)   |
| 5-932.41   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>   |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 8-191.01   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Mit Debridement-Bad  |



## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-052      | (Datenschutz) | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 6-002.85   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegyliertes liposomales Doxorubicin, parenteral: 60 mg bis unter 70 mg   |
| 8-101.7    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Vagina   |
| 6-008.j    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Lenvatinib, oral   |
| 8-018.1    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 5-932.12   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>                    |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard  |
| 1-842      | (Datenschutz) | Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]   |
| 8-191.11   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Mit Debridement-Bad  |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 1-501      | (Datenschutz) | Biopsie der Mamma durch Inzision  |
| 1-494.6    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum  |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 8-803.2    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung  |
| 1-490.x    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige   |
| 1-493.7    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Beckenperitoneum  |
| 1-589.x    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Sonstige   |
| 8-504      | (Datenschutz) | Tamponade einer vaginalen Blutung   |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-559.3    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Omentum   |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-556.3    | (Datenschutz) | Biopsie am Kolon durch Inzision: Colon sigmoideum   |
| 5-543.40   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell  |
| 5-704.11   | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Mit alloplastischem Material  |
| 5-701.1    | (Datenschutz) | Inzision der Vagina: Adhäsiolyse  |
| 5-536.44   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-704.66   | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 1-559.2    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Mesenterium  |
| 8-543.13   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen  |
| 1-502.4    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf   |
| 1-551.0    | (Datenschutz) | Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision  |
| 8-548.1    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 5 oder mehr Einzelsubstanzen  |
| 8-506      | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen   |
| 1-275.1    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel   |
| 1-207.0    | (Datenschutz) | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)  |
| 1-430.1x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige  |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden                                 |
| 9-260      | (Datenschutz) | Überwachung und Leitung einer normalen Geburt  |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung   |
| 8-836.n8   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiral: 8 Metallspiral  |
| 1-470.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Ovar   |
| 8-98h.01   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden                                  |
| 1-432.01   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion                        |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration  |
| 8-98h.03   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden                                  |
| 1-570.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Tuba(e) uterina(e)   |
| 1-586.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Axillär   |
| 8-529.4    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern   |
| 1-638.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie   |
| 1-570.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ligamente des Uterus   |
| 5-681.32   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Endoskopisch (laparoskopisch)                                       |

## Prozeduren zu B-12.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-441.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber  |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt             |
| 9-261      | (Datenschutz) | Überwachung und Leitung einer Risikogeburt  |
| 1-572      | (Datenschutz) | Biopsie an der Vagina durch Inzision  |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g |

## Diagnosen zu B-13.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| Z38.0      | 720      | Einling, Geburt im Krankenhaus   |
| P05.1      | 363      | Für das Gestationsalter zu kleine Neugeborene  |
| O70.0      | 337      | Dammriss 1. Grades unter der Geburt  |
| O70.1      | 246      | Dammriss 2. Grades unter der Geburt  |
| O68.0      | 157      | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz                              |
| O34.2      | 85       | Betreuung der Mutter bei Uterusnarbe durch vorangegangenen chirurgischen Eingriff                      |
| P08.1      | 76       | Sonstige für das Gestationsalter zu schwere Neugeborene  |
| O68.2      | 73       | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz mit Mekonium im Fruchtwasser |
| O42.0      | 69       | Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn innerhalb von 24 Stunden   |
| O48        | 66       | Übertragene Schwangerschaft  |
| O64.1      | 54       | Geburtshindernis durch Beckenendlage   |
| O62.1      | 49       | Sekundäre Wehenschwäche  |
| O60.0      | 45       | Vorzeitige Wehen ohne Entbindung   |
| P08.0      | 31       | Übergewichtige Neugeborene   |
| P05.0      | 30       | Für das Gestationsalter zu leichte Neugeborene   |
| O80        | 30       | Spontangeburt eines Einlings   |
| O60.1      | 26       | Vorzeitige spontane Wehen mit vorzeitiger Entbindung   |
| O64.0      | 26       | Geburtshindernis durch unvollständige Drehung des kindlichen Kopfes                                    |
| Q38.1      | 24       | Ankyloglosson  |
| O72.1      | 24       | Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung  |
| O26.88     | 23       | Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind                        |
| O24.4      | 22       | Diabetes mellitus, während der Schwangerschaft auftretend  |
| O71.4      | 22       | Hoher Scheidenriss unter der Geburt  |
| O42.11     | 20       | Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von 1 bis 7 Tagen                                    |
| O99.6      | 20       | Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren             |
| O68.1      | 19       | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Mekonium im Fruchtwasser                                 |

## Diagnosen zu B-13.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| O69.1      | 17       | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurumschlingung des Halses mit Kompression der Nabelschnur    |
| O68.3      | 17       | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress, biochemisch nachgewiesen                            |
| O99.3      | 16       | Psychische Krankheiten sowie Krankheiten des Nervensystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| O71.8      | 15       | Sonstige näher bezeichnete Verletzungen unter der Geburt  |
| O99.0      | 15       | Anämie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert  |
| O36.5      | 15       | Betreuung der Mutter wegen fetaler Wachstumsretardierung  |
| O70.2      | 14       | Dammriss 3. Grades unter der Geburt   |
| O26.81     | 13       | Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden  |
| O14.0      | 11       | Leichte bis mäßige Präeklampsie   |
| O47.1      | 10       | Frustrane Kontraktionen ab 37 oder mehr vollendeten Schwangerschaftswochen  |
| O66.2      | 10       | Geburtshindernis durch ungewöhnlich großen Fetus  |
| O99.8      | 9        | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren        |
| O72.0      | 9        | Blutung in der Nachgeburtsperiode   |
| O63.0      | 9        | Protrahiert verlaufende Eröffnungsperiode (bei der Geburt)  |
| O65.4      | 9        | Geburtshindernis durch Missverhältnis zwischen Fetus und Becken, nicht näher bezeichnet                             |
| O47.0      | 9        | Frustrane Kontraktionen vor 37 vollendeten Schwangerschaftswochen   |
| Z38.3      | 9        | Zwilling, Geburt im Krankenhaus   |
| O75.7      | 8        | Vaginale Entbindung nach vorangegangener Schnittentbindung  |
| O34.38     | 8        | Betreuung der Mutter bei sonstiger Zervixinsuffizienz   |
| O91.20     | 8        | Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen               |
| O23.5      | 7        | Infektionen des Genitaltraktes in der Schwangerschaft   |
| O99.5      | 7        | Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren                             |
| O28.8      | 7        | Sonstige abnorme Befunde bei der pränatalen Screeninguntersuchung der Mutter  |
| O46.8      | 7        | Sonstige präpartale Blutung   |
| O61.0      | 7        | Misslungene medikamentöse Geburtseinleitung   |
| O43.20     | 7        | Placenta accreta  |
| O98.5      | 7        | Sonstige Viruserkrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren                                |
| O13        | 7        | Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]  |
| P70.4      | 7        | Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen   |
| O75.6      | 6        | Protrahierte Geburt nach spontanem oder nicht näher bezeichnetem Blasensprung                                       |
| O66.0      | 6        | Geburtshindernis durch Schulterdystokie   |
| O33.5      | 6        | Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch ungewöhnlich großen Fetus   |
| O72.2      | 6        | Spätblutung und späte Nachgeburtsblutung  |
| O44.01     | 6        | Placenta praevia ohne (aktuelle) Blutung  |



## Diagnosen zu B-13.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| O41.1      | 6             | Infektion der Fruchtblase und der Eihäute  |
| O62.0      | 6             | Primäre Wehenschwäche  |
| O14.2      | 6             | HELLP-Syndrom  |
| O36.8      | 5             | Betreuung der Mutter wegen sonstiger näher bezeichneter Komplikationen beim Fetus  |
| O62.3      | 5             | Überstürzte Geburt   |
| O36.6      | 5             | Betreuung der Mutter wegen fetaler Hypertrophie  |
| O10.0      | 5             | Vorher bestehende essentielle Hypertonie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert   |
| O64.8      | 5             | Geburtshindernis durch sonstige Lage-, Haltungs- und Einstellungsanomalien   |
| O42.9      | 4             | Vorzeitiger Blasensprung, nicht näher bezeichnet   |
| O73.0      | 4             | Retention der Plazenta ohne Blutung  |
| O45.8      | 4             | Sonstige vorzeitige Plazentalösung   |
| O99.4      | 4             | Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren  |
| O64.5      | (Datenschutz) | Geburtshindernis durch kombinierte Einstellungsanomalien   |
| P59.8      | (Datenschutz) | Neugeborenenikterus durch sonstige näher bezeichnete Ursachen  |
| O42.29     | (Datenschutz) | Vorzeitiger Blasensprung, Wehenhemmung durch Therapie, ohne Angabe des Wehenbeginns  |
| O90.8      | (Datenschutz) | Sonstige Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert   |
| O30.0      | (Datenschutz) | Zwillingsschwangerschaft   |
| O69.8      | (Datenschutz) | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch sonstige Nabelschnurkomplikationen   |
| O23.3      | (Datenschutz) | Infektionen von sonstigen Teilen der Harnwege in der Schwangerschaft   |
| O21.0      | (Datenschutz) | Leichte Hyperemesis gravidarum   |
| P59.9      | (Datenschutz) | Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet  |
| O24.0      | (Datenschutz) | Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 1  |
| O44.11     | (Datenschutz) | Placenta praevia mit aktueller Blutung   |
| O42.22     | (Datenschutz) | Vorzeitiger Blasensprung, Wehenhemmung durch Therapie, Wehenbeginn nach Ablauf von mehr als 7 Tagen  |
| O43.1      | (Datenschutz) | Fehlbildung der Plazenta   |
| O34.30     | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei vaginalsonographisch dokumentierter Zervixlänge unter 10 mm oder Trichterbildung  |
| O32.1      | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage   |
| O60.3      | (Datenschutz) | Vorzeitige Entbindung ohne spontane Wehen  |
| O14.1      | (Datenschutz) | Schwere Präeklampsie   |
| O99.1      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| O90.2      | (Datenschutz) | Hämatom einer geburtshilflichen Wunde  |
| P07.12     | (Datenschutz) | Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm   |
| O91.10     | (Datenschutz) | Abszess der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen  |
| O34.39     | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei Zervixinsuffizienz, nicht näher bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-13.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| O26.68     | (Datenschutz) | Sonstige Leberkrankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes                         |
| Z39.0      | (Datenschutz) | Betreuung und Untersuchung der Mutter unmittelbar nach einer Entbindung  |
| O24.1      | (Datenschutz) | Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 2                          |
| O44.10     | (Datenschutz) | Tiefer Sitz der Plazenta mit aktueller Blutung   |
| O64.4      | (Datenschutz) | Geburtshindernis durch Querlage  |
| O45.9      | (Datenschutz) | Vorzeitige Plazentalösung, nicht näher bezeichnet  |
| O71.6      | (Datenschutz) | Schädigung von Beckengelenken und -bändern unter der Geburt  |
| O66.5      | (Datenschutz) | Misslungener Versuch einer Vakuum- oder Zangenextraktion, nicht näher bezeichnet                               |
| O66.9      | (Datenschutz) | Geburtshindernis, nicht näher bezeichnet   |
| O71.3      | (Datenschutz) | Zervixriss unter der Geburt  |
| O42.12     | (Datenschutz) | Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von mehr als 7 Tagen   |
| O69.3      | (Datenschutz) | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch zu kurze Nabelschnur   |
| O65.5      | (Datenschutz) | Geburtshindernis durch Anomalie der mütterlichen Beckenorgane  |
| O69.2      | (Datenschutz) | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch sonstige Nabelschnurverschlingung, mit Kompression               |
| O71.2      | (Datenschutz) | Inversio uteri, postpartal   |
| O64.3      | (Datenschutz) | Geburtshindernis durch Stirnlage   |
| O41.0      | (Datenschutz) | Oligohydramnion  |
| O40        | (Datenschutz) | Polyhydramnion   |
| O35.8      | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) sonstige Anomalie oder Schädigung des Fetus                            |
| O35.0      | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Fehlbildung des Zentralnervensystems beim Fetus                        |
| O73.1      | (Datenschutz) | Retention von Plazenta- oder Eihautresten ohne Blutung   |
| O75.0      | (Datenschutz) | Mütterlicher Gefahrenzustand während der Wehentätigkeit und bei der Entbindung                                 |
| O86.4      | (Datenschutz) | Fieber unbekannten Ursprungs nach Entbindung   |
| O75.4      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen bei geburtshilflichen Operationen und Maßnahmen  |
| O34.8      | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei sonstigen Anomalien der Beckenorgane  |
| O75.1      | (Datenschutz) | Schock während oder nach Wehentätigkeit und Entbindung   |
| O85        | (Datenschutz) | Puerperalfieber  |
| O86.1      | (Datenschutz) | Sonstige Infektion des Genitaltraktes nach Entbindung  |
| O69.4      | (Datenschutz) | Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Vasa praevia   |
| O26.60     | (Datenschutz) | Schwangerschaftscholestase   |
| O26.2      | (Datenschutz) | Schwangerschaftsbetreuung bei Neigung zu habituellem Abort   |
| O32.5      | (Datenschutz) | Betreuung der Mutter bei Mehrlingsschwangerschaft mit Lage- und Einstellungsanomalie eines oder mehrerer Feten |
| N75.1      | (Datenschutz) | Bartholin-Abszess  |
| P81.9      | (Datenschutz) | Störung der Temperaturregulation beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet                                     |
| P94.8      | (Datenschutz) | Sonstige Störungen des Muskeltonus beim Neugeborenen   |

## Diagnosen zu B-13.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| O15.1      | (Datenschutz) | Eklampsie unter der Geburt   |
| O12.0      | (Datenschutz) | Schwangerschaftsödeme  |
| O99.7      | (Datenschutz) | Krankheiten der Haut und des Unterhautgewebes, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren                     |
| O91.00     | (Datenschutz) | Infektion der Brustwarze im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen                   |
| O22.2      | (Datenschutz) | Oberflächliche Thrombophlebitis in der Schwangerschaft   |
| O21.1      | (Datenschutz) | Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung   |
| M51.1      | (Datenschutz) | Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie  |
| N85.1      | (Datenschutz) | Adenomatöse Hyperplasie des Endometriums   |
| N76.4      | (Datenschutz) | Abszess der Vulva  |
| P29.3      | (Datenschutz) | Persistierender Fetalkreislauf   |
| O70.3      | (Datenschutz) | Dammriss 4. Grades unter der Geburt  |
| O90.1      | (Datenschutz) | Dehiszenz einer geburtshilflichen Dammwunde  |
| P29.8      | (Datenschutz) | Sonstige kardiovaskuläre Krankheiten mit Ursprung in der Perinatalperiode  |
| Z38.1      | (Datenschutz) | Einling, Geburt außerhalb des Krankenhauses  |
| K40.90     | (Datenschutz) | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| C54.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Endometrium  |
| O06.9      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichneter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation                                    |
| O00.1      | (Datenschutz) | Tubargravidität  |
| P07.3      | (Datenschutz) | Sonstige vor dem Termin Geborene   |

## Prozeduren zu B-13.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-500.0    | 1495     | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-208.8    | 1224     | Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]   |
| 9-262.0    | 1142     | Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung   |
| 9-261      | 919      | Überwachung und Leitung einer Risikogeburt  |
| 5-758.3    | 383      | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva            |
| 5-758.2    | 316      | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Vagina   |
| 5-758.4    | 306      | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva |
| 5-749.11   | 234      | Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär  |
| 5-730      | 210      | Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]   |
| 9-262.1    | 154      | Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)  |
| 5-749.10   | 142      | Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär  |
| 5-749.0    | 129      | Andere Sectio caesarea: Resectio  |
| 5-738.0    | 126      | Episiotomie und Naht: Episiotomie   |
| 9-260      | 93       | Überwachung und Leitung einer normalen Geburt   |

## Prozeduren zu B-13.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-993      | 85       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 5-728.0    | 58       | Vakuumentbindung: Aus Beckenausgang   |
| 9-280.0    | 45       | Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 3 bis höchstens 6 Tage  |
| 5-728.1    | 45       | Vakuumentbindung: Aus Beckenmitte   |
| 5-756.1    | 42       | Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell   |
| 8-98g.10   | 36       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 5-259.1    | 35       | Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae   |
| 5-740.0    | 28       | Klassische Sectio caesarea: Primär  |
| 8-800.c0   | 23       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 5-740.1    | 23       | Klassische Sectio caesarea: Sekundär  |
| 5-756.0    | 22       | Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell   |
| 8-930      | 16       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 5-758.5    | 16       | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Damriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva und Naht des Sphincter ani   |
| 3-990      | 14       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 8-98g.11   | 11       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-663.50   | 11       | Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 8-390.1    | 10       | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage   |
| 9-263      | 8        | Überwachung und Leitung der isolierten Geburt der Plazenta  |
| 8-560.2    | 8        | Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)  |
| 9-280.1    | 8        | Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 7 bis höchstens 13 Tage   |
| 8-010.3    | 6        | Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich   |
| 5-758.0    | 6        | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Damriss]: Cervix uteri  |
| 3-800      | 6        | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 1-208.1    | 5        | Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]   |
| 1-207.0    | 5        | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 8-711.00   | 5        | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebensstag)                     |
| 5-741.3    | 5        | Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, T-Inzision   |

## Prozeduren zu B-13.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-651.90   | 4             | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)              |
| 8-706      | 4             | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 8-510.0    | 4             | Manipulation am Fetus vor der Geburt: Äußere Wendung   |
| 9-401.30   | 4             | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden                                     |
| 3-804      | 4             | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens  |
| 5-759.1    | (Datenschutz) | Andere geburtshilfliche Operationen: Entleerung eines Hämatoms an Vulva, Perineum und/oder paravaginalem Gewebe            |
| 5-279.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Frenulotomie   |
| 3-200      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Schädels  |
| 5-663.00   | (Datenschutz) | Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Offen chirurgisch (abdominal) |
| 1-900.0    | (Datenschutz) | Psychosomatische und psychotherapeutische Diagnostik: Einfach  |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral                             |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 5-733.1    | (Datenschutz) | Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene Vakuumextraktion  |
| 9-280.2    | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 14 bis höchstens 27 Tage                   |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie  |
| 5-728.x    | (Datenschutz) | Vakuumentbindung: Sonstige   |
| 8-510.1    | (Datenschutz) | Manipulation am Fetus vor der Geburt: Misslungene äußere Wendung   |
| 5-758.x    | (Datenschutz) | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Sonstige                                      |
| 5-758.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Uterus  |
| 5-98k.0    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop  |
| 9-984.6    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme  |
| 3-228      | (Datenschutz) | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie   |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens  |
| 1-760      | (Datenschutz) | Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung   |
| 3-222      | (Datenschutz) | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege   |
| 5-711.0    | (Datenschutz) | Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Inzision   |
| 5-690.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation  |



## Prozeduren zu B-13.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-711.1    | (Datenschutz) | Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation   |
| 5-900.1c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-984      | (Datenschutz) | Mikrochirurgische Technik  |
| 5-742.0    | (Datenschutz) | Sectio caesarea extraperitonealis: Primär  |
| 5-727.1    | (Datenschutz) | Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Assistierte Entbindung mit Spezialhandgriffen  |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage   |
| 5-490.1    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision  |
| 5-469.2x   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Sonstige  |
| 5-727.0    | (Datenschutz) | Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Spontane Entbindung ohne Komplikationen  |
| 5-741.0    | (Datenschutz) | Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, suprazervikal   |
| 5-690.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation  |
| 5-032.30   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment   |
| 5-464.x2   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Ileum  |
| 5-758.6    | (Datenschutz) | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva, Naht des Sphincter ani und Naht am Rektum |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung   |
| 5-759.2    | (Datenschutz) | Andere geburtshilfliche Operationen: Operative Korrektur einer Inversio uteri  |
| 5-831.2    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression   |
| 5-758.8    | (Datenschutz) | Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Rekonstruktion von Rektum und Sphincter ani   |
| 3-80b      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Fetus   |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-894.1b   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion  |
| 5-892.0c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion  |
| 8-020.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Sonstige   |
| 8-132.1    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig   |
| 5-657.60   | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)                                |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie   |
| 1-493.3x   | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Sonstige  |
| 3-225      | (Datenschutz) | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |

## Prozeduren zu B-13.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-493.30   | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration  |
| 1-791      | (Datenschutz) | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 8-711.40   | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)                   |
| 8-831.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-810.e9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten  |
| 8-920      | (Datenschutz) | EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h  |
| 8-504      | (Datenschutz) | Tamponade einer vaginalen Blutung   |
| 8-515      | (Datenschutz) | Partus mit Manualhilfe  |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g  |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 1-930.1    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Quantitative Virus-Nukleinsäurebestimmung   |
| 5-663.x0   | (Datenschutz) | Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Sonstige: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-663.30   | (Datenschutz) | Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Fimbriektomie: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-661.62   | (Datenschutz) | Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 3-13d.0    | (Datenschutz) | Urographie: Intravenös  |
| 1-471.2    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage   |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 3-056      | (Datenschutz) | Endosonographie des Pankreas  |
| 3-13f      | (Datenschutz) | Zystographie  |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage   |

## Diagnosen zu B-14.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung              |
|------------|----------|--------------------------|
| H81.2      | 46       | Neuropathia vestibularis |
| J36        | 41       | Peritonsillarabszess     |
| J34.2      | 33       | Nasenseptumdeviation     |

## Diagnosen zu B-14.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| J35.0      | 27       | Chronische Tonsillitis   |
| R04.0      | 25       | Epistaxis  |
| C32.0      | 24       | Bösartige Neubildung: Glottis  |
| C13.8      | 19       | Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C32.8      | 16       | Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C32.1      | 14       | Bösartige Neubildung: Supraglottis   |
| J32.4      | 14       | Chronische Pansinusitis  |
| H71        | 14       | Cholesteatom des Mittelohres   |
| H91.2      | 13       | Idiopathischer Hörsturz  |
| G47.31     | 13       | Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom   |
| C10.8      | 11       | Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| J95.0      | 11       | Funktionsstörung eines Tracheostomas   |
| D11.0      | 10       | Gutartige Neubildung: Parotis  |
| K11.2      | 10       | Sialadenitis   |
| C02.1      | 10       | Bösartige Neubildung: Zungenrand   |
| J32.0      | 10       | Chronische Sinusitis maxillaris  |
| D11.9      | 10       | Gutartige Neubildung: Große Speicheldrüse, nicht näher bezeichnet  |
| D37.0      | 10       | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Lippe, Mundhöhle und Pharynx                                  |
| C09.8      | 9        | Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C01        | 9        | Bösartige Neubildung des Zungengrundes   |
| C07        | 7        | Bösartige Neubildung der Parotis   |
| C10.2      | 7        | Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx  |
| C80.0      | 7        | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet  |
| C30.0      | 7        | Bösartige Neubildung: Nasenhöhle   |
| B02.2      | 7        | Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems  |
| T81.0      | 7        | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert                           |
| J03.8      | 7        | Akute Tonsillitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger   |
| C77.0      | 6        | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |
| T78.3      | 6        | Angioneurotisches Ödem   |
| D14.0      | 6        | Gutartige Neubildung: Mittelohr, Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen   |
| C13.2      | 6        | Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx   |
| S02.2      | 5        | Nasenbeinfraktur   |
| C09.9      | 5        | Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet   |
| J39.0      | 5        | Retropharyngealabszess und Parapharyngealabszess   |
| Z43.0      | 5        | Versorgung eines Tracheostomas   |
| K11.6      | 4        | Mukozele der Speicheldrüsen  |
| D02.0      | 4        | Carcinoma in situ: Larynx  |
| L02.0      | 4        | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht   |
| H90.6      | 4        | Kombinierter beidseitiger Hörverlust durch Schallleitungs- und Schallempfindungsstörung                          |



## Diagnosen zu B-14.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| H69.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Tuba auditiva   |
| J32.1      | 4             | Chronische Sinusitis frontalis   |
| J38.1      | 4             | Polyp der Stimmlippen und des Kehlkopfes   |
| H60.4      | 4             | Cholesteatom im äußeren Ohr  |
| R42        | 4             | Schwindel und Taumel   |
| B27.0      | 4             | Mononukleose durch Gamma-Herpesviren   |
| C10.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hinterwand des Oropharynx  |
| M95.0      | (Datenschutz) | Erworbene Deformität der Nase  |
| K13.7      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Läsionen der Mundschleimhaut  |
| L04.0      | (Datenschutz) | Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals  |
| B02.8      | (Datenschutz) | Zoster mit sonstigen Komplikationen  |
| J38.3      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Stimmlippen   |
| J39.2      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Rachenraumes  |
| J33.8      | (Datenschutz) | Sonstige Polypen der Nasennebenhöhlen  |
| G51.0      | (Datenschutz) | Fazialisparese   |
| I88.8      | (Datenschutz) | Sonstige unspezifische Lymphadenitis   |
| J03.9      | (Datenschutz) | Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet  |
| D14.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Larynx   |
| K11.5      | (Datenschutz) | Sialolithiasis   |
| L72.1      | (Datenschutz) | Trichilemmalzyste  |
| H66.1      | (Datenschutz) | Chronische mesotympanale eitrige Otitis media  |
| K11.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Speicheldrüsen  |
| C84.4      | (Datenschutz) | Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert  |
| C82.1      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad II   |
| C13.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet  |
| C11.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasopharynx, nicht näher bezeichnet  |
| K14.0      | (Datenschutz) | Glossitis  |
| J95.81     | (Datenschutz) | Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen   |
| J04.0      | (Datenschutz) | Akute Laryngitis   |
| C09.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Gaumenbogen (vorderer) (hinterer)  |
| B27.8      | (Datenschutz) | Sonstige infektiöse Mononukleose   |
| D17.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |
| D10.3      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes                              |
| D10.4      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Tonsille   |
| C11.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend                                      |
| C10.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet   |
| Q18.0      | (Datenschutz) | Branchiogene(r) Sinus, Fistel und Zyste  |
| R59.0      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben   |
| H66.9      | (Datenschutz) | Otitis media, nicht näher bezeichnet   |
| H61.3      | (Datenschutz) | Erworbene Stenose des äußeren Gehörganges  |
| H61.1      | (Datenschutz) | Nichtinfektiöse Krankheiten der Ohrmuschel   |
| H80.8      | (Datenschutz) | Sonstige Otosklerose   |

## Diagnosen zu B-14.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| Q18.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Gesichtes und des Halses                                 |
| J32.3      | (Datenschutz) | Chronische Sinusitis sphenoidalis  |
| K14.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Zunge   |
| L02.1      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Hals  |
| J34.3      | (Datenschutz) | Hypertrophie der Nasenmuscheln   |
| J38.7      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes  |
| J31.2      | (Datenschutz) | Chronische Pharyngitis   |
| J38.4      | (Datenschutz) | Larynxödem   |
| D38.5      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige Atmungsorgane  |
| C44.3      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes                 |
| C31.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Sinus maxillaris [Kieferhöhle]   |
| H60.2      | (Datenschutz) | Otitis externa maligna   |
| C02.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zunge, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| D86.1      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lymphknoten   |
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]  |
| C44.2      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges                                      |
| D36.9      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung an nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| H81.0      | (Datenschutz) | Ménière-Krankheit  |
| H81.1      | (Datenschutz) | Benigner paroxysmaler Schwindel  |
| H65.4      | (Datenschutz) | Sonstige chronische nichteitrige Otitis media  |
| H70.1      | (Datenschutz) | Chronische Mastoiditis   |
| C49.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter      |
| C49.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses            |
| J04.1      | (Datenschutz) | Akute Tracheitis   |
| D48.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe                        |
| H72.0      | (Datenschutz) | Zentrale Perforation des Trommelfells  |
| H61.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des äußeren Ohres   |
| J02.8      | (Datenschutz) | Akute Pharyngitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger   |
| J01.3      | (Datenschutz) | Akute Sinusitis sphenoidalis   |
| D18.05     | (Datenschutz) | Hämangiom: Ohr, Nase, Mund und Rachen  |
| J01.1      | (Datenschutz) | Akute Sinusitis frontalis  |
| D21.0      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |
| G97.80     | (Datenschutz) | Postoperative Liquoristel  |
| H60.0      | (Datenschutz) | Abszess des äußeren Ohres  |
| H66.3      | (Datenschutz) | Sonstige chronische eitrige Otitis media   |
| J02.0      | (Datenschutz) | Streptokokken-Pharyngitis  |
| H81.9      | (Datenschutz) | Störung der Vestibularfunktion, nicht näher bezeichnet   |
| D11.7      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Sonstige große Speicheldrüsen  |
| J33.0      | (Datenschutz) | Polyp der Nasenhöhle   |

## Diagnosen zu B-14.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| J31.1      | (Datenschutz) | Chronische Rhinopharyngitis  |
| J32.8      | (Datenschutz) | Sonstige chronische Sinusitis  |
| D10.7      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Hypopharynx  |
| C91.10     | (Datenschutz) | Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission        |
| J34.0      | (Datenschutz) | Abszess, Furunkel und Karbunkel der Nase   |
| J34.1      | (Datenschutz) | Zyste oder Mukozele der Nase und der Nasennebenhöhle   |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| J35.1      | (Datenschutz) | Hyperplasie der Gaumenmandeln  |
| D10.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Sonstige Teile des Oropharynx  |
| C44.4      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses                               |
| C32.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet   |
| J37.0      | (Datenschutz) | Chronische Laryngitis  |
| J38.01     | (Datenschutz) | Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Einseitig, partiell                                      |
| C81.1      | (Datenschutz) | Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom  |
| C43.3      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes                        |
| J35.8      | (Datenschutz) | Sonstige chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel                               |
| H60.8      | (Datenschutz) | Sonstige Otitis externa  |
| C31.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhle, nicht näher bezeichnet  |
| J39.80     | (Datenschutz) | Erworbene Stenose der Trachea  |
| D35.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Hypophyse  |
| T17.2      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Rachen  |
| T62.9      | (Datenschutz) | Toxische Wirkung: Schädliche Substanz, die mit der Nahrung aufgenommen wurde, nicht näher bezeichnet |
| L01.0      | (Datenschutz) | Impetigo contagiosa [jeder Erreger] [jede Lokalisation]  |
| C31.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Sinus ethmoidalis [Siebbeinzellen]   |
| K52.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis                               |
| S19.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Halses   |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert                                       |
| S11.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses                                      |
| T66        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Schäden durch Strahlung  |
| B00.1      | (Datenschutz) | Dermatitis vesicularis durch Herpesviren   |
| K12.28     | (Datenschutz) | Sonstige Phlegmone und Abszess des Mundes  |
| J98.0      | (Datenschutz) | Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert   |
| L08.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut                             |
| K21.0      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis  |
| C11.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Obere Wand des Nasopharynx   |
| L03.2      | (Datenschutz) | Phlegmone im Gesicht   |
| C14.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pharynx, nicht näher bezeichnet  |
| C13.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Aryepiglottische Falte, hypopharyngeale Seite                                  |
| K22.2      | (Datenschutz) | Ösophagusverschluss  |

## Diagnosen zu B-14.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C31.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhlen, mehrere Teilbereiche überlappend                         |
| C13.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Regio postcricoidea  |
| R52.1      | (Datenschutz) | Chronischer unbeeinflussbarer Schmerz  |
| B02.3      | (Datenschutz) | Zoster ophthalmicus  |
| S01.31     | (Datenschutz) | Offene Wunde: Ohrmuschel   |
| S00.45     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung des Ohres: Prellung  |
| S01.20     | (Datenschutz) | Offene Wunde der Nase: Teil nicht näher bezeichnet   |
| I50.13     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung                                  |
| D36.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem                                |
| D23.3      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes |
| R93.8      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik an sonstigen näher bezeichneten Körperstrukturen |
| I87.1      | (Datenschutz) | Venenkompression   |
| C10.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vorderfläche der Epiglottis  |
| T79.7      | (Datenschutz) | Traumatisches subkutanes Emphysem  |
| H60.3      | (Datenschutz) | Sonstige infektiöse Otitis externa   |
| T70.0      | (Datenschutz) | Barotrauma des Ohres   |
| Z03.8      | (Datenschutz) | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| Z51.6      | (Datenschutz) | Desensibilisierung gegenüber Allergenen  |
| L92.3      | (Datenschutz) | Fremdkörpergranulom der Haut und der Unterhaut   |
| M77.9      | (Datenschutz) | Enthesopathie, nicht näher bezeichnet  |
| R22.1      | (Datenschutz) | Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Hals             |
| C09.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Fossa tonsillaris  |
| C04.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Seitlicher Teil des Mundbodens   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-620.10   | 165      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-630.1    | 162      | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument  |
| 1-612      | 160      | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-610.0    | 159      | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 1-611.00   | 157      | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-990      | 155      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-221      | 56       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-200      | 51       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 5-281.0    | 50       | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik  |
| 5-986.0x   | 49       | Minimalinvasive Technik: Endoskopische Operationen durch natürliche Körperöffnungen [NOTES]: Sonstige   |
| 5-214.70   | 46       | Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Mit lokalen autogenen Transplantaten (Austauschplastik) |
| 5-984      | 45       | Mikrochirurgische Technik   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-984.7    | 44       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-993      | 42       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 5-300.2    | 38       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch   |
| 1-632.0    | 37       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-224.63   | 34       | Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)  |
| 5-312.0    | 33       | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie  |
| 1-611.01   | 33       | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Mit flexiblem Endoskop (unter Sedierung) im Schlaf [Schlafendoskopie]   |
| 1-242      | 33       | Audiometrie   |
| 5-988.3    | 32       | Anwendung eines Navigationssystems: Optisch   |
| 1-611.0x   | 32       | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Sonstige  |
| 9-984.8    | 31       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 5-280.0    | 30       | Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: (Peri)tonsillär  |
| 3-222      | 30       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 8-500      | 29       | Tamponade einer Nasenblutung  |
| 1-247      | 29       | Olfaktometrie und Gustometrie   |
| 1-245      | 28       | Rhinomanometrie   |
| 5-262.04   | 27       | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum |
| 5-215.3    | 27       | Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion   |
| 1-620.00   | 24       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-401.00   | 24       | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung   |
| 5-403.03   | 23       | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 4 Regionen   |
| 1-422.01   | 22       | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Tonsillen   |
| 5-215.00   | 21       | Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Diathermie   |
| 5-215.4    | 21       | Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Lateralisation  |
| 3-821      | 20       | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 9-984.b    | 19       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 3-137      | 17       | Ösophagographie   |
| 3-820      | 17       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-420.1    | 16       | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge  |
| 3-138      | 15       | Gastrographie   |
| 3-228      | 15       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-800      | 15       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 1-204.2    | 15       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |



## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-705.1    | 14       | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie   |
| 5-281.1    | 13       | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszess tonsillektomie  |
| 5-210.1    | 13       | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation   |
| 3-225      | 13       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 9-984.9    | 13       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 1-422.1    | 12       | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Hypopharynx   |
| 5-431.20   | 12       | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 1-421.1    | 12       | Biopsie ohne Inzision am Larynx: Glottis  |
| 3-801      | 12       | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 9-984.a    | 11       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 1-422.2    | 11       | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Nasopharynx   |
| 8-800.c0   | 11       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 5-431.21   | 11       | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 5-222.0    | 10       | Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Infundibulotomie  |
| 5-289.1    | 10       | Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Operative Blutstillung nach Tonsillektomie   |
| 9-984.6    | 10       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 8-017.0    | 10       | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-189.0    | 9        | Andere Operationen am äußeren Ohr: Entnahme von Ohrknorpel zur Transplantation  |
| 5-316.2    | 9        | Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas  |
| 8-506      | 9        | Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen  |
| 1-421.0    | 8        | Biopsie ohne Inzision am Larynx: Supraglottis   |
| 8-98g.10   | 8        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 5-302.5    | 8        | Andere partielle Laryngektomie: Endoskopische Laserresektion  |
| 1-20a.30   | 8        | Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Elektro- und/oder Video-Nystagmographie   |
| 5-294.1    | 7        | Andere Rekonstruktionen des Pharynx: Verschluss einer Fistel  |
| 5-983      | 7        | Reoperation   |
| 5-300.1    | 7        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, laryngoskopisch  |
| 1-422.0x   | 7        | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Sonstige  |
| 1-440.a    | 6        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 3-035      | 6        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 5-280.1    | 6        | Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: Parapharyngeal   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-440.9    | 6        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt                             |
| 3-802      | 6        | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-227      | 6        | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-185.0    | 6        | Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Erweiterung (z.B. bei Gehörgangsstenose)   |
| 5-215.1    | 6        | Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Konchotomie und Abtragung von hinteren Enden  |
| 1-546      | 6        | Biopsie am Oropharynx durch Inzision  |
| 5-281.2    | 6        | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, transoral  |
| 8-930      | 5        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes                               |
| 5-295.00   | 5        | Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Transoral: Ohne Rekonstruktion  |
| 3-201      | 5        | Native Computertomographie des Halses   |
| 8-017.2    | 5        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 5-303.14   | 5        | Laryngektomie: Mit Pharyngektomie: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat   |
| 3-05f      | 5        | Transbronchiale Endosonographie   |
| 5-216.1    | 5        | Reposition einer Nasenfraktur: Offen, endonasal   |
| 1-426.3    | 5        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal                         |
| 3-202      | 5        | Native Computertomographie des Thorax   |
| 5-295.04   | 5        | Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Transoral: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat         |
| 5-894.15   | 5        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals  |
| 5-892.05   | 4        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals   |
| 5-905.05   | 4        | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Hals                                   |
| 8-98h.03   | 4        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden |
| 5-221.6    | 4        | Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal   |
| 5-429.k0   | 4        | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei nicht selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, offen chirurgisch                    |
| 5-262.40   | 4        | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Ohne intraoperatives Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis                   |
| 8-017.1    | 4        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-209.10   | 4        | Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Operation an der Tuba auditiva: Ballondilatation  |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-195.b0   | 4             | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Ohne Implantation einer Prothese                           |
| 5-403.04   | 4             | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 5 Regionen   |
| 5-319.9    | 4             | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Einlegen oder Wechsel einer Stimmprothese   |
| 5-214.6    | 4             | Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion  |
| 5-210.0    | 4             | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik  |
| 5-403.11   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 5 Regionen  |
| 5-186.2    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel: Mit Knorpeltransplantat  |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 5-181.9    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision und/oder Destruktion am knöchernen äußeren Gehörgang   |
| 5-403.10   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 4 Regionen  |
| 3-733.x    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige  |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 5-194.1    | (Datenschutz) | Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Retroaurikulär   |
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 1-610.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie   |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-038.0    | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage   |
| 5-065.1    | (Datenschutz) | Exzision des Ductus thyreoglossus: Exzision einer medianen Halszyste, mit Resektion des medialen Zungenbeines   |
| 5-294.4    | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktionen des Pharynx: (Uvulo-)Palatopharyngoplastik  |
| 5-200.5    | (Datenschutz) | Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage   |
| 5-218.20   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten                                     |



## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-399.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 5-295.14   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Durch Pharyngotomie: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat  |
| 5-281.5    | (Datenschutz) | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiell, transoral  |
| 5-292.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal  |
| 5-209.e4   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Einführung eines aktiven mechanischen Hörimplantates: An den Knochen   |
| 5-901.04   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-303.01   | (Datenschutz) | Laryngektomie: Einfache Laryngektomie: Rekonstruktion mit lokaler Schleimhaut  |
| 5-212.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase, endonasal   |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-262.05   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum |
| 5-985.1    | (Datenschutz) | Lasertechnik: CO2-Laser  |
| 1-20a.31   | (Datenschutz) | Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Video-Kopfimpulstest   |
| 5-250.2    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Exzision   |
| 5-181.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Hämatomausräumung  |
| 5-319.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer trachealen Schiene (Stent)  |
| 5-403.21   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, modifiziert: 5 Regionen  |
| 5-021.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal   |
| 8-561.1    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie   |
| 8-548.0    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen  |
| 5-275.8    | (Datenschutz) | Palatoplastik: Velopharyngoplastik   |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 5-894.14   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf  |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan  |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad  |
| 1-549.0    | (Datenschutz) | Biopsie am Larynx durch Inzision: Supraglottis   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-403.01   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 2 Regionen  |
| 5-195.92   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese                       |
| 5-194.0    | (Datenschutz) | Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Endaural  |
| 5-223.1    | (Datenschutz) | Operationen an der Stirnhöhle: Von außen mit Fensterung des Stirnhöhlenbodens und der Stirnhöhlenvorderwand (OP nach Killian)  |
| 5-778.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), mehrschichtig  |
| 5-316.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Trachea: Erweiterungsplastik eines Tracheostomas  |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren   |
| 1-414.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an der Nase: Naseninnenraum  |
| 5-195.c0   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Anlage einer Ohradikalhöhle: Ohne Implantation einer Prothese                   |
| 5-195.b2   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese |
| 3-130      | (Datenschutz) | Myelographie   |
| 5-892.15   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hals  |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher  |
| 3-705.0    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie   |
| 1-414.1    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an der Nase: Nasennebenhöhlen  |
| 5-429.k1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei nicht selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch  |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut  |
| 5-904.28   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Gestielter Fernlappen: Unterarm   |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 1-421.2    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Larynx: Subglottis  |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 5-311.0    | (Datenschutz) | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie  |
| 5-892.04   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf   |
| 1-420.3    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Gingiva   |
| 8-98j.3    | (Datenschutz) | Ernährungsmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-272.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, partiell  |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-291.1    | (Datenschutz) | Operationen an Kiemengangsresten: Exzision einer lateralen Halszyste  |
| 8-98j.1    | (Datenschutz) | Ernährungsmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-261.3    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Exzision an der Glandula parotis  |
| 1-207.0    | (Datenschutz) | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 1-420.6    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Mundboden  |
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil                                      |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 5-858.08   | (Datenschutz) | Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Entnahme eines fasziokutanen Lappens: Oberschenkel und Knie                                  |
| 5-221.1    | (Datenschutz) | Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über mittleren Nasengang   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 5-222.20   | (Datenschutz) | Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Ohne Darstellung der Schädelbasis  |
| 5-222.21   | (Datenschutz) | Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis   |
| 5-98f      | (Datenschutz) | Einsatz von Shavertechnik zur Weichteil- und Knochenabtragung bei Operationen an Nase, Nasennebenhöhlen und Gesichtsschädelknochen  |
| 1-490.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Hals   |
| 1-548      | (Datenschutz) | Biopsie am Nasopharynx durch Inzision   |
| 1-481.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum  |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 1-545.3    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision: Mundboden  |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 1-532.x    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Teilen des Ohres durch Inzision: Sonstige  |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-293.0    | (Datenschutz) | Pharyngoplastik: Mit lokaler Schleimhaut   |
| 5-303.21   | (Datenschutz) | Laryngektomie: Mit Pharyngektomie und Schilddrüsenresektion: Rekonstruktion mit lokaler Schleimhaut                              |
| 5-292.32   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Destruktion: Thermokoagulation                                       |
| 5-294.0    | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktionen des Pharynx: Naht (nach Verletzung)  |
| 5-292.30   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Destruktion: Elektrokoagulation                                      |
| 5-312.2    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose  |
| 5-303.00   | (Datenschutz) | Laryngektomie: Einfache Laryngektomie: Ohne Rekonstruktion   |
| 5-303.05   | (Datenschutz) | Laryngektomie: Einfache Laryngektomie: Rekonstruktion mit gestieltem Fernlappen  |
| 5-300.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Sonstige  |
| 5-313.2    | (Datenschutz) | Inzision des Larynx und andere Inzisionen der Trachea: Larynx, mikrolaryngoskopisch  |
| 5-303.16   | (Datenschutz) | Laryngektomie: Mit Pharyngektomie: Rekonstruktion mit freiem Darmtransplantat  |
| 3-724.0    | (Datenschutz) | Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie: Knochen                              |
| 1-790      | (Datenschutz) | Polysomnographie   |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus  |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität  |
| 3-051      | (Datenschutz) | Endosonographie des Ösophagus  |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion  |
| 5-203.a    | (Datenschutz) | Mastoidektomie: Partielle Resektion des Felsenbeins  |
| 5-202.1    | (Datenschutz) | Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Attikotomie  |
| 5-202.2    | (Datenschutz) | Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Explorative Tympanotomie   |
| 5-203.1    | (Datenschutz) | Mastoidektomie: Radikale Mastoidektomie [Anlage einer Ohrradikalhöhle]   |
| 5-204.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Mittelohres: Erweiterungsplastik des Gehörgangs oder Radikalhöhleneingangs                                    |
| 5-209.f    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Einführung eines Implantates zur direkten akustischen Stimulation der Kochlea [DACI] |
| 1-654.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 1-699.0    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ: Endoskopie der Nasennebenhöhlen                      |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber                         |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens  |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen  |
| 1-859.x    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige   |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 1-610.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Indirekt  |



## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-611.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Sonstige   |
| 1-611.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Indirekt   |
| 5-251.2x   | (Datenschutz) | Partielle Glossektomie: Durch Pharyngotomie: Sonstige  |
| 5-252.33   | (Datenschutz) | Glossektomie: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit gestieltem Fernlappen  |
| 5-277.22   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat                   |
| 5-275.9    | (Datenschutz) | Palatoplastik: Primäre Segelplastik  |
| 5-275.a    | (Datenschutz) | Palatoplastik: Sekundäre Segelplastik  |
| 5-260.0    | (Datenschutz) | Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-231.02   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers   |
| 5-262.02   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Ohne intraoperatives Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum                           |
| 5-230.5    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Sämtliche Zähne  |
| 5-250.1    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Inzision am Zungenkörper   |
| 5-223.5    | (Datenschutz) | Operationen an der Stirnhöhle: Endonasale Stirnhöhlenoperation   |
| 5-269.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis: Mit Entfernung eines Fremdkörpers oder Steins                            |
| 5-262.5    | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula sublingualis   |
| 5-273.4    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Wange  |
| 5-270.3    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Wangenbereich  |
| 5-270.7    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submental  |
| 5-263.x    | (Datenschutz) | Rekonstruktion einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Sonstige   |
| 5-289.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Exzision von erkranktem Gewebe  |
| 5-281.4    | (Datenschutz) | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Rest-Tonsillektomie  |
| 5-285.0    | (Datenschutz) | Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff   |
| 5-269.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang: Sialendoskopie der Glandula submandibularis oder der Glandula parotis: Mit Dilatation   |
| 5-284.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion einer Zungengrundtonsille: Transoral  |
| 5-262.14   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Erhalt des N. facialis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-429.n    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Verschluss einer chirurgisch angelegten ösophagotrachealen Fistel   |
| 5-449.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch   |
| 5-319.a    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer Stimmprothese   |
| 5-431.0    | (Datenschutz) | Gastrostomie: Offen chirurgisch  |
| 5-429.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Anlegen einer ösophagotrachealen Fistel   |
| 5-300.31   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Destruktion: Laserkoagulation   |
| 5-300.7    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Stripping einer Stimmlippe, mikrolaryngoskopisch  |
| 5-299.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pharynx: Schwellendurchtrennung eines Zenker-Divertikels, endoskopisch   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 5-429.j2   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung   |
| 5-260.20   | (Datenschutz) | Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Speicheldrüse                   |
| 5-261.1    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Marsupialisation des Ductus submandibularis [Wharton-Gang] |
| 5-260.10   | (Datenschutz) | Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Drainage: Speicheldrüse   |
| 5-262.41   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Mit intraoperativem Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis                             |
| 5-261.5    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Exzision an der Glandula sublingualis (Ranula)             |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                      |
| 5-315.5    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Larynx: Plastische Rekonstruktion des Larynx  |
| 5-319.61   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Wechsel einer trachealen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff                                 |
| 5-386.70   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-403.20   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, modifiziert: 4 Regionen  |
| 5-202.5    | (Datenschutz) | Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Tympanotomie mit Abdichtung der runden und/oder ovalen Fenstermembran  |
| 8-120      | (Datenschutz) | Magenspülung   |
| 8-123.1    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung   |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 8-101.5    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus dem Pharynx  |
| 8-100.7    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit starrem Instrument   |
| 8-101.3    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus dem äußeren Gehörgang  |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                                  |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g   |
| 5-901.0b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Bauchregion   |
| 8-810.h3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: C1-Esteraseinhibitor: 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten   |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie  |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-98h.05   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden   |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                       |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden  |
| 8-529.3    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie   |
| 5-77a.02   | (Datenschutz) | Implantatversorgung für die Rekonstruktion mit Gesichtsepithesen: Einführung der Implantate: Nase   |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-858.23   | (Datenschutz) | Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Entnahme eines myokutanen Lappens: Unterarm   |
| 5-771.30   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Sonstiger Gesichtsschädelknochen, partiell: Ohne Rekonstruktion  |
| 5-585.1    | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht   |
| 5-800.c3   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Sternoklavikulargelenk  |
| 5-857.40   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Faszienlappen: Kopf und Hals  |
| 5-894.05   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hals  |
| 5-850.d0   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Kopf und Hals  |
| 5-454.10   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch   |
| 5-778.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig   |
| 5-850.b0   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Kopf und Hals   |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie  |
| 5-852.68   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Oberschenkel und Knie  |
| 8-527.1    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad   |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 5-892.25   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Hals   |
| 5-858.50   | (Datenschutz) | Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Transplantation eines fasziokutanen Lappens: Kopf und Hals  |
| 5-892.00   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Lippe   |
| 5-894.04   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-850.e0   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration eines Muskels: Kopf und Hals   |
| 5-850.x0   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Kopf und Hals  |
| 5-195.c1   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Anlage einer Ohrradikalhöhle: Mit Implantation einer autogenen Prothese (z.B. Auto-Ossikel) |
| 5-197.2    | (Datenschutz) | Stapesplastik: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese (z.B. Piston)   |



## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-069.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]  |
| 1-430.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zungenbiopsie  |
| 5-011.2    | (Datenschutz) | Zugang durch die Schädelbasis: Transsphenoidal   |
| 5-200.4    | (Datenschutz) | Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage  |
| 5-195.91   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Mit Implantation einer autogenen Prothese (z.B. Auto-Ossikel) |
| 5-905.08   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterarm  |
| 5-195.90   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Ohne Implantation einer Prothese                              |
| 5-195.a0   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Ohne Implantation einer Prothese     |
| 5-187.4    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der gesamten Ohrmuschel: Mit alloplastischem Material  |
| 5-214.0    | (Datenschutz) | Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Submuköse Resektion  |
| 5-211.11   | (Datenschutz) | Inzision der Nase: Drainage eines Hämatoms sonstiger Teile der Nase: Mit Einnähen von Septumstützfolien  |
| 5-222.4    | (Datenschutz) | Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Sphenoidotomie, endonasal  |
| 1-430.10   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie   |
| 5-216.0    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen   |
| 5-212.6    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Destruktion an der inneren Nase   |
| 5-182.3    | (Datenschutz) | Resektion der Ohrmuschel: Total, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)   |
| 5-075.1    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Hypophyse: Intrasektär, total   |
| 5-181.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)  |
| 5-213.4    | (Datenschutz) | Resektion der Nase: Total [Ablatio nasi]   |
| 5-180.0    | (Datenschutz) | Inzision am äußeren Ohr: Ohrmuschel  |
| 5-907.54   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-894.10   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Lippe  |
| 5-895.24   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-896.15   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals  |

## Prozeduren zu B-14.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-896.04   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige Teile Kopf |
| 5-896.05   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hals                |
| 5-895.25   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals                          |
| 5-900.04   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf                              |
| 5-901.05   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Hals  |
| 5-902.04   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-901.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie   |
| 5-901.1c   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-905.04   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Sonstige Teile Kopf              |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 5-904.0e   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Oberschenkel und Knie             |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 5-904.08   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterarm                          |
| 8-030.0    | (Datenschutz) | Spezifische allergologische Immuntherapie: Mit Bienengift oder Wespengift   |
| 5-272.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, lokal   |
| 5-902.58   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterarm                                 |
| 6-009.38   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument   |
| 6-008.g6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg  |

## Diagnosen zu B-15.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| K10.28     | 34       | Sonstige näher bezeichnete entzündliche Zustände der Kiefer                                      |
| S02.4      | 30       | Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers  |
| K07.1      | 20       | Anomalien des Kiefer-Schädelbasis-Verhältnisses  |
| C44.3      | 14       | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes |
| C02.1      | 13       | Bösartige Neubildung: Zungenrand   |

## Diagnosen zu B-15.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K04.5      | 11            | Chronische apikale Parodontitis  |
| K08.2      | 9             | Atrophie des zahnlosen Alveolarkammes  |
| S02.65     | 8             | Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae   |
| C44.4      | 8             | Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses   |
| C04.0      | 5             | Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens   |
| C03.1      | 4             | Bösartige Neubildung: Unterkieferzahnfleisch   |
| C04.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C06.0      | 4             | Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut  |
| K02.8      | 4             | Sonstige Zahnkaries  |
| K12.28     | 4             | Sonstige Phlegmone und Abszess des Mundes  |
| K04.8      | 4             | Radikuläre Zyste   |
| S02.61     | 4             | Unterkieferfraktur: Processus condylaris   |
| K07.3      | 4             | Zahnstellungsanomalien   |
| K08.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates                                      |
| S02.66     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Symphysis mandibulae   |
| K02.1      | (Datenschutz) | Karies des Dentins   |
| K09.2      | (Datenschutz) | Sonstige Kieferzysten  |
| M86.68     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                    |
| S02.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Orbitabodens   |
| K11.2      | (Datenschutz) | Sialadenitis   |
| C77.0      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |
| K01.0      | (Datenschutz) | Retinierte Zähne   |
| K07.0      | (Datenschutz) | Stärkere Anomalien der Kiefergröße   |
| C41.02     | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Maxillofazial  |
| D21.0      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |
| S02.63     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Processus coronoideus  |
| S02.64     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Ramus mandibulae, nicht näher bezeichnet   |
| M77.9      | (Datenschutz) | Enthesopathie, nicht näher bezeichnet  |
| C44.1      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Augenlides, einschließlich Kanthus                                     |
| D17.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Kopfes, des Gesichtes und des Halses         |
| C00.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterlippe, Innenseite   |
| D16.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen                                     |
| K10.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Kiefer  |
| K10.29     | (Datenschutz) | Entzündlicher Zustand der Kiefer, nicht näher bezeichnet   |
| L02.0      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht   |
| C43.3      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes                                    |
| K09.0      | (Datenschutz) | Entwicklungsbedingte odontogene Zysten   |

## Diagnosen zu B-15.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K11.5      | (Datenschutz) | Sialolithiasis   |
| K12.20     | (Datenschutz) | Mund- (Boden-) Phlegmone   |
| S02.60     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Teil nicht näher bezeichnet  |
| S01.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Augenlides und der Periokularregion   |
| S02.69     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Mehrere Teile  |
| C05.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Gaumen, mehrere Teilbereiche überlappend                                     |
| C07        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Parotis   |
| D03.4      | (Datenschutz) | Melanoma in situ der behaarten Kopfhaut und des Halses   |
| K04.7      | (Datenschutz) | Periapikaler Abszess ohne Fistel   |
| K05.2      | (Datenschutz) | Akute Parodontitis   |
| C10.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet   |
| C02.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zungenunterfläche  |
| C30.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasenhöhle   |
| C01        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Zungengrundes   |
| C05.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harter Gaumen  |
| C00.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Äußere Unterlippe  |
| K03.6      | (Datenschutz) | Auflagerungen [Beläge] auf den Zähnen  |
| D11.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Parotis  |
| D11.9      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Große Speicheldrüse, nicht näher bezeichnet                                  |
| D23.4      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses                             |
| H02.1      | (Datenschutz) | Ektropium des Augenlides   |
| I97.89     | (Datenschutz) | Sonstige Kreislaufige Komplikationen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert |
| D18.18     | (Datenschutz) | Lymphangiom: Sonstige Lokalisationen   |
| K08.9      | (Datenschutz) | Krankheit der Zähne und des Zahnhalteapparates, nicht näher bezeichnet                             |
| K05.3      | (Datenschutz) | Chronische Parodontitis  |
| K08.3      | (Datenschutz) | Verbliebene Zahnwurzel   |
| J32.0      | (Datenschutz) | Chronische Sinusitis maxillaris  |
| K07.2      | (Datenschutz) | Anomalien des Zahnbogenverhältnisses   |
| L08.9      | (Datenschutz) | Lokale Infektion der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet                                |
| M87.18     | (Datenschutz) | Knochennekrose durch Arzneimittel: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]      |
| L91.0      | (Datenschutz) | Hypertrophe Narbe  |
| K13.2      | (Datenschutz) | Leukoplakie und sonstige Affektionen des Mundhöhlenepithels, einschließlich Zunge                  |
| L56.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete akute Hautveränderungen durch Ultraviolettstrahlen                      |
| K14.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Zunge   |
| S03.0      | (Datenschutz) | Kieferluxation   |
| D48.5      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Haut  |
| S02.67     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Pars alveolaris  |
| K12.21     | (Datenschutz) | Submandibularabszess ohne Angabe einer Ausbreitung nach mediastinal, parapharyngeal oder zervikal  |
| S02.68     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile                  |

## Diagnosen zu B-15.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| Q67.4      | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Deformitäten des Schädels, des Gesichtes und des Kiefers        |
| C44.8      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut, mehrere Teilbereiche überlappend             |
| C32.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend                      |
| C84.4      | (Datenschutz) | Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert                                       |
| C78.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Atmungsorgane |
| C82.4      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad IIIb  |
| C41.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen        |
| Q18.0      | (Datenschutz) | Branchiogene(r) Sinus, Fistel und Zyste   |
| R55        | (Datenschutz) | Synkope und Kollaps   |
| M95.0      | (Datenschutz) | Erworbene Deformität der Nase   |
| C44.2      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges         |
| K12.29     | (Datenschutz) | Phlegmone und Abszess des Mundes, nicht näher bezeichnet                            |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-056.0    | 60       | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell  |
| 3-990      | 40       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-200      | 30       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 5-779.3    | 30       | Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen: Entfernung von Osteosynthesematerial   |
| 5-772.00   | 25       | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Resektion, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Ohne Rekonstruktion  |
| 9-984.7    | 25       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 9-984.8    | 23       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 5-244.00   | 23       | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Alveolarkammplastik (Umschlagfalte): Ohne Transplantat   |
| 5-403.02   | 22       | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 3 Regionen   |
| 5-770.7    | 22       | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Abtragung (modellierende Osteotomie)  |
| 5-230.3    | 22       | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten  |
| 5-244.20   | 21       | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Vestibulumplastik: Ohne Transplantat   |
| 5-895.54   | 18       | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf |
| 5-231.03   | 17       | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 5-231.00   | 15       | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Ein Zahn   |



## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-243.4    | 15       | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer mit Darstellung des N. alveolaris inferior   |
| 5-770.5    | 13       | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Dekortikation (z.B. bei Kieferosteomyelitis)                               |
| 5-769.2    | 13       | Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen: Maßnahmen zur Okklusionssicherung an Maxilla und Mandibula  |
| 9-984.9    | 13       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 1-620.00   | 12       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-244.01   | 12       | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Alveolarkammplastik (Umschlagfalte): Mit Hauttransplantat   |
| 5-274.2    | 11       | Mundbodenplastik: Verschluss einer Fistel  |
| 9-984.6    | 10       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 5-225.5    | 10       | Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen: Verschluss einer oroantralen Verbindung  |
| 5-895.44   | 10       | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Sonstige Teile Kopf                                       |
| 5-221.7    | 10       | Operationen an der Kieferhöhle: Osteoplastische Operation, transoral   |
| 3-203      | 9        | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-221      | 9        | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 5-251.00   | 9        | Partielle Glossektomie: Transoral: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen   |
| 3-222      | 9        | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 5-231.20   | 9        | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Vollständig retinierter oder verlagter (impakterter) Zahn: Ein Zahn   |
| 5-776.4    | 9        | Osteotomie zur Verlagerung des Untergesichtes: Mit Kontinuitätsdurchtrennung am aufsteigenden Mandibulaast   |
| 5-231.02   | 9        | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers   |
| 8-930      | 8        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 8-831.0    | 8        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 5-403.03   | 8        | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 4 Regionen  |
| 3-225      | 8        | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-242.0    | 8        | Andere Operationen am Zahnfleisch: Kürettage von Zahnfleischtaschen  |
| 5-786.2    | 7        | Osteosyntheseverfahren: Durch Platte   |
| 5-895.34   | 7        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf |
| 3-993      | 7        | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 8-017.0    | 6        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-764.13   | 6        | Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae: Corpus mandibulae, offen, Einfachfraktur: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-760.23   | 6        | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, offen, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-903.64   | 6        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-279.0    | 6        | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung  |
| 5-274.1    | 6        | Mundbodenplastik: Plastische Rekonstruktion   |
| 5-901.0e   | 6        | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie   |
| 5-783.2d   | 5        | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken   |
| 5-249.3    | 5        | Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen: Operative Fixation einer Verbandplatte oder einer Gaumenplatte  |
| 5-777.30   | 5        | Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes: In der Le-Fort-I-Ebene in einem Stück: Ohne Distraction   |
| 8-861.00   | 5        | Entnahme, Aufbereitung und Applikation von Blutbestandteilen zur lokalen Anwendung: Lokale Applikation von autogenem Thrombozytenkonzentrat: Durch Zentrifugation gewonnenes Thrombozytenkonzentrat |
| 5-902.64   | 5        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-901.17   | 5        | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-244.31   | 5        | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Mundbodensenkung mit Vestibulumplastik: Mit Hauttransplantat   |
| 5-770.6    | 5        | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Exzision von periostalem Narbengewebe (nach Dekortikation)                            |
| 5-231.22   | 5        | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Vollständig retinierter oder verlagerter (impakterter) Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers   |
| 5-270.6    | 5        | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär, kieferwinkelnah  |
| 5-311.0    | 5        | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 5-760.x3   | 4        | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Sonstige: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-231.10   | 4        | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Teilweise retinierter oder verlagerter Zahn: Ein Zahn  |
| 5-231.01   | 4        | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Quadranten   |
| 5-230.2    | 4        | Zahnextraktion: Mehrere Zähne eines Quadranten  |
| 9-984.a    | 4        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 1-613      | 4        | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 5-262.04   | 4        | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum         |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-403.04   | 4             | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 5 Regionen   |
| 5-783.0d   | 4             | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken  |
| 5-762.13   | 4             | Reposition einer zentrolateralen Mittelgesichtsfraktur: Offen: Osteosynthese durch Platte   |
| 8-800.c0   | 4             | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 3-220      | 4             | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 5-775.8    | 4             | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Durch Einbringen einer Folie/Membran  |
| 1-632.0    | 4             | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-770.11   | 4             | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Sequesterotomie (z.B. bei Kieferosteomyelitis): Mit Entfernung eines Sequesters |
| 5-901.1c   | 4             | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-243.3    | 4             | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer   |
| 5-775.1    | 4             | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Auflagerungsplastik, partiell   |
| 3-228      | 4             | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-243.0    | 4             | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Oberkiefer ohne Eröffnung der Kieferhöhle   |
| 5-250.2    | 4             | Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge: Exzision  |
| 5-894.14   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-901.14   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Sonstige Teile Kopf  |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses   |
| 5-858.03   | (Datenschutz) | Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Entnahme eines fasziokutanen Lappens: Unterarm   |
| 5-775.70   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Durch alloplastische Implantate: Mit einfachem Implantat (z.B. Knochenzement)   |
| 5-231.23   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Vollständig retinierter oder verlagert (impakterter) Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer   |
| 5-216.0    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen  |
| 5-273.8    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, partiell, Lippe  |
| 5-403.00   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 1 Region   |
| 5-243.1    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Oberkiefer mit Eröffnung der Kieferhöhle  |



## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-775.3    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Interpositionsplastik, ohne Kontinuitätsdurchtrennung (horizontal)   |
| 5-903.74   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-772.13   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Resektion, partiell, mit Kontinuitätsdurchtrennung: Alloplastische Rekonstruktion  |
| 5-272.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, partiell   |
| 5-771.40   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Sonstiger Gesichtsschädelknochen, (sub-)total: Ohne Rekonstruktion   |
| 5-242.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Exzision von erkranktem Gewebe  |
| 5-262.02   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Ohne intraoperatives Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum |
| 5-278.01   | (Datenschutz) | Resektion der Wange mit plastischer Rekonstruktion: Transoral: Rekonstruktion mit nicht vaskularisiertem Transplantat  |
| 5-262.05   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum   |
| 5-764.23   | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae: Corpus mandibulae, offen, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte                                |
| 5-904.14   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Gestielter regionaler Lappen: Sonstige Teile Kopf   |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-252.30   | (Datenschutz) | Glossektomie: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen   |
| 5-312.0    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 5-241.0    | (Datenschutz) | Gingivaplastik: Lappenoperation  |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 5-766.3    | (Datenschutz) | Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, von außen  |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage  |
| 5-765.73   | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Processus articularis mandibulae, offen, von außen: Osteosynthese durch Platte                       |
| 5-273.3    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Mundboden  |
| 5-262.40   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Ohne intraoperatives Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis  |
| 5-244.32   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Mundbodensenkung mit Vestibulumplastik: Mit Schleimhauttransplantat   |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-244.21   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Vestibulumplastik: Mit Hauttransplantat   |
| 5-262.14   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Erhalt des N. facialis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum |
| 5-262.41   | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Mit intraoperativem Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis   |
| 5-181.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)  |
| 5-273.6    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, partiell, Mundboden   |
| 5-244.02   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Alveolarkammplastik (Umschlagfalte): Mit Schleimhauttransplantat  |
| 5-908.2    | (Datenschutz) | Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Plastische Rekonstruktion der Unterlippe   |
| 5-243.5    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer mit Darstellung des N. lingualis   |
| 5-231.50   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Entfernung einer frakturierten Wurzel oder Radix relicta: Ein Zahn  |
| 5-230.0    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Einwurzeliger Zahn   |
| 5-232.x3   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Sonstige: Mehrere Zähne beider Kiefer   |
| 5-249.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen: Anpassung einer herausnehmbaren Verbandplatte  |
| 5-235.2    | (Datenschutz) | Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes: Implantation, enossal   |
| 5-185.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Rekonstruktion eines (bestehenden) äußeren Gehörganges  |
| 5-057.0    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition: Hirnnerven extrakraniell   |
| 5-243.2    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Oberkiefer mit Eröffnung des Nasenbodens   |
| 5-235.7    | (Datenschutz) | Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes: Entfernung eines enossalen Implantates  |
| 5-251.0x   | (Datenschutz) | Partielle Glossektomie: Transoral: Sonstige  |
| 5-231.x3   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Sonstige: Mehrere Zähne beider Kiefer   |
| 5-270.7    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submental  |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 5-252.00   | (Datenschutz) | Glossektomie: Transoral: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen   |
| 5-231.12   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Teilweise retinierter oder verlagelter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers  |
| 5-777.41   | (Datenschutz) | Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes: In der Le-Fort-I-Ebene in zwei Stücken: Mit Distraction  |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-902.44   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 5-77b.0    | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen: Transplantation von Spongiosa, autogen   |
| 5-902.68   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Unterarm  |
| 5-903.54   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-760.3    | (Datenschutz) | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbogen, geschlossen   |
| 5-895.55   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Hals         |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie  |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 5-403.01   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 2 Regionen  |
| 5-319.9    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Einlegen oder Wechsel einer Stimmprothese  |
| 5-896.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-770.12   | (Datenschutz) | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Sequesterotomie (z.B. bei Kieferosteomyelitis): Mit Einlegen eines Medikamententrägers |
| 5-764.43   | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae: Processus alveolaris mandibulae, offen: Mit Osteosynthese durch Platte                                       |
| 5-761.13   | (Datenschutz) | Reposition einer zentralen Mittelgesichtsfraktur: Maxilla, offen: Osteosynthese durch Platte   |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 5-772.43   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Mandibulektomie, radikal (mit umgebendem Gewebe): Alloplastische Rekonstruktion  |
| 5-905.14   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-894.15   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals   |
| 5-901.15   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Hals  |
| 5-895.40   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Lippe   |
| 5-769.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen: Maßnahmen zur Okklusionssicherung an der Maxilla  |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-768.3    | (Datenschutz) | Reosteotomien disloziert verheilte Gesichtsschädelknochenfrakturen: An der Mandibula   |
| 5-774.0    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Maxilla: Auflagerungsplastik, partiell  |
| 5-214.6    | (Datenschutz) | Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion   |
| 5-895.5a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Brustwand und Rücken |
| 5-896.15   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals  |
| 5-221.6    | (Datenschutz) | Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal  |
| 5-230.1    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrwurzeliger Zahn  |
| 5-771.20   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Maxilla, (sub-)total: Ohne Rekonstruktion  |
| 5-295.32   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Transmandibulär: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen   |
| 5-277.0x   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Transoral: Sonstige   |
| 5-295.04   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Transoral: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat  |
| 5-273.4    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Wange  |
| 5-273.5    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, lokal, Lippe  |
| 5-277.00   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Transoral: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen  |
| 5-277.22   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat         |
| 5-275.3    | (Datenschutz) | Palatoplastik: Sekundäre Hartgaumenplastik ohne Knochentransplantat  |
| 5-277.20   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen                              |
| 5-277.01   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Transoral: Rekonstruktion mit nicht vaskularisiertem Transplantat   |
| 5-292.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal  |
| 5-293.0    | (Datenschutz) | Pharyngoplastik: Mit lokaler Schleimhaut   |
| 5-773.a0   | (Datenschutz) | Arthroplastik am Kiefergelenk: Implantation einer Endoprothese: Totalendoprothese mit vorgefertigten Komponenten   |
| 5-773.ax   | (Datenschutz) | Arthroplastik am Kiefergelenk: Implantation einer Endoprothese: Sonstige   |
| 5-244.03   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Alveolarkammplastik (Umschlagfalte): Mit Knochentransplantat  |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-295.02   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteilresektion]: Transoral: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen  |
| 5-312.1    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie   |
| 5-273.7    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Exzision, partiell, Wange  |
| 5-279.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Frenulotomie  |
| 5-278.21   | (Datenschutz) | Resektion der Wange mit plastischer Rekonstruktion: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit nicht vaskularisiertem Transplantat                   |
| 5-278.00   | (Datenschutz) | Resektion der Wange mit plastischer Rekonstruktion: Transoral: Rekonstruktion mit gestieltem regionalen Lappen  |
| 5-763.13   | (Datenschutz) | Reposition anderer kombinierter Mittelgesichtsfrakturen (Mehrfachfraktur): Kombiniert zentrolateral und zentrolateral, offen: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-260.21   | (Datenschutz) | Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Ausführungsgang  |
| 5-253.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Zunge: Plastische Rekonstruktion   |
| 5-762.10   | (Datenschutz) | Reposition einer zentrolateralen Mittelgesichtsfraktur: Offen: Externe Fixation   |
| 5-260.20   | (Datenschutz) | Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Entfernung eines Speichelsteines: Speicheldrüse  |
| 5-401.g1   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Parasternal, offen chirurgisch: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)   |
| 5-400      | (Datenschutz) | Inzision von Lymphknoten und Lymphgefäßen   |
| 5-272.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, lokal   |
| 5-762.14   | (Datenschutz) | Reposition einer zentrolateralen Mittelgesichtsfraktur: Offen: Osteosynthese durch Materialkombinationen  |
| 5-272.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, radikal [En-bloc-Resektion], transmandibulär  |
| 5-277.33   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Mit Resektion der Mandibula, partiell, mit Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit gestieltem Fernlappen                             |
| 5-388.0x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige  |
| 5-277.32   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Mit Resektion der Mandibula, partiell, mit Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat |
| 5-275.1    | (Datenschutz) | Palatoplastik: Primäre Hartgaumenplastik ohne Knochentransplantat   |
| 5-277.x2   | (Datenschutz) | Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Sonstige: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat   |
| 5-760.1x   | (Datenschutz) | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, offen, Einfachfraktur: Sonstige   |
| 5-262.5    | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula sublingualis  |



## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-760.6x   | (Datenschutz) | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper und Jochbogen, offen: Sonstige  |
| 5-761.2    | (Datenschutz) | Reposition einer zentralen Mittelgesichtsfraktur: Processus alveolaris maxillae, geschlossen   |
| 5-762.0    | (Datenschutz) | Reposition einer zentrolateralen Mittelgesichtsfraktur: Geschlossen  |
| 5-252.32   | (Datenschutz) | Glossektomie: Mit Resektion der Mandibula, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat  |
| 5-765.13   | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Ramus mandibulae, offen transoral, Einfachfraktur: Osteosynthese durch Platte  |
| 5-765.23   | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Ramus mandibulae, offen transoral, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte   |
| 5-765.8    | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Operative Funktions- oder Extensionsbehandlung   |
| 5-766.5    | (Datenschutz) | Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, transkonjunktival  |
| 5-770.10   | (Datenschutz) | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Sequesterotomie (z.B. bei Kieferosteomyelitis): Mit Debridement und Drainage                             |
| 5-251.02   | (Datenschutz) | Partielle Glossektomie: Transoral: Rekonstruktion mit freiem mikrovaskulär-anastomosierten Transplantat  |
| 5-244.30   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Mundbodensenkung mit Vestibulumplastik: Ohne Transplantat   |
| 5-766.6    | (Datenschutz) | Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, kombiniert   |
| 5-249.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen: Operative Fixation eines kieferorthopädischen Gerätes  |
| 5-771.00   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Alveolarkamm: Ohne Rekonstruktion  |
| 5-771.30   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Sonstiger Gesichtsschädelknochen, partiell: Ohne Rekonstruktion  |
| 5-244.22   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Vestibulumplastik: Mit Schleimhauttransplantat  |
| 5-771.23   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Maxilla, (sub-)total: Rekonstruktion von Weich- und Hartgewebe (einschließlich alloplastische Rekonstruktion)  |
| 5-771.10   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Maxilla, partiell: Ohne Rekonstruktion   |
| 5-244.12   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Mundbodensenkung: Mit Schleimhauttransplantat   |
| 5-771.83   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens: Mehrere Gesichtsschädelknochen, radikal (mit umgebendem Gewebe): Rekonstruktion von Weich- und Hartgewebe (einschließlich alloplastische Rekonstruktion) |
| 5-244.11   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Mundbodensenkung: Mit Hauttransplantat  |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-772.01   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Resektion, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Rekonstruktion mit nicht vaskularisiertem Transplantat |
| 5-772.0x   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Resektion, partiell, ohne Kontinuitätsdurchtrennung: Sonstige   |
| 5-249.6    | (Datenschutz) | Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen: Anpassung einer Gaumenplatte  |
| 5-772.33   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Mandibulektomie, (sub-)total: Alloplastische Rekonstruktion   |
| 5-772.23   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Hemimandibulektomie: Alloplastische Rekonstruktion  |
| 5-772.30   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Mandibulektomie, (sub-)total: Ohne Rekonstruktion   |
| 5-237.21   | (Datenschutz) | Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung: Wurzelspitzenresektion im Seitenzahnbereich: Mit Wurzelkanalbehandlung, orthograd                       |
| 5-776.5    | (Datenschutz) | Osteotomie zur Verlagerung des Untergesichtes: Kinnverlagerung  |
| 5-774.4    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Maxilla: Interpositionsplastik, mit Kontinuitätsdurchtrennung (vertikal), subtotal                         |
| 5-774.5    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Maxilla: Anheben des Kieferhöhlenbodens [Sinuslifting]   |
| 5-772.40   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Mandibulektomie, radikal (mit umgebendem Gewebe): Ohne Rekonstruktion                                       |
| 5-244.10   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Mundbodensenkung: Ohne Transplantat  |
| 5-772.1x   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Resektion, partiell, mit Kontinuitätsdurchtrennung: Sonstige  |
| 5-775.4    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Interpositionsplastik, mit Kontinuitätsdurchtrennung (vertikal), partiell                       |
| 5-774.6    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Maxilla: Durch Einbringen einer Folie/Membran  |
| 5-237.22   | (Datenschutz) | Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung: Wurzelspitzenresektion im Seitenzahnbereich: Mit Wurzelkanalbehandlung, retrograd                       |
| 5-772.10   | (Datenschutz) | Partielle und totale Resektion der Mandibula: Resektion, partiell, mit Kontinuitätsdurchtrennung: Ohne Rekonstruktion                                     |
| 5-242.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Gingivektomie  |
| 5-235.4    | (Datenschutz) | Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes: Freilegung eines enossalen Implantates mit Aufsetzen einer Distanzhülse      |
| 5-237.11   | (Datenschutz) | Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung: Wurzelspitzenresektion im Frontzahnbereich: Mit Wurzelkanalbehandlung, orthograd                        |
| 5-777.31   | (Datenschutz) | Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes: In der Le-Fort-I-Ebene in einem Stück: Mit Distraction  |
| 5-775.2    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Auflagerungsplastik, total  |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-776.0    | (Datenschutz) | Osteotomie zur Verlagerung des Untergesichtes: Im Alveolarkambereich frontal  |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung   |
| 5-232.03   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Adhäsive Füllungstechnik: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 5-894.34   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-214.4    | (Datenschutz) | Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Verschluss einer Septumperforation mit Schleimhaut-Verschiebelappen   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat   |
| 8-810.d5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 5-895.04   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-895.50   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Lippe |
| 5-232.33   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Aufbaufüllung: Mehrere Zähne beider Kiefer   |
| 5-232.20   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Inlay: Ein Zahn  |
| 5-857.80   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Kopf und Hals  |
| 5-093.4    | (Datenschutz) | Korrekturoperation bei Entropium und Ektropium: Durch Transplantation oder Implantation   |
| 8-547.30   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös  |
| 5-091.30   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides: Tiefe Exzision, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Ohne Beteiligung der Lidkante                       |
| 8-836.91   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals  |
| 8-772      | (Datenschutz) | Operative Reanimation   |
| 5-091.00   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides: Oberflächliche Exzision: Ohne Beteiligung der Lidkante   |
| 8-810.d9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten   |
| 8-810.da   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 10.000 Einheiten bis unter 15.000 Einheiten  |
| 8-561.1    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |



## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE  |
| 5-231.33   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Hemisektion: Mehrere Zähne beider Kiefer   |
| 5-828.x    | (Datenschutz) | Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Sonstige   |
| 5-900.17   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-232.x0   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Sonstige: Ein Zahn   |
| 5-857.20   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Adipofaszieller Lappen: Kopf und Hals  |
| 5-852.80   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Kopf und Hals   |
| 5-216.1    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Offen, endonasal   |
| 5-221.0    | (Datenschutz) | Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über unteren Nasengang   |
| 5-225.4    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen: Verschluss einer alveoloantralen Fistel   |
| 5-900.04   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-896.17   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-783.2x   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Sonstige   |
| 5-783.xx   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Sonstige: Sonstige  |
| 5-895.25   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hals  |
| 5-232.02   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Adhäsive Füllungstechnik: Mehrere Zähne eines Kiefers  |
| 5-895.14   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf |
| 5-784.2d   | (Datenschutz) | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Becken  |
| 5-853.40   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Plastik: Kopf und Hals  |
| 5-77b.8    | (Datenschutz) | Knochentransplantation und -transposition an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen  |
| 5-235.1    | (Datenschutz) | Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes: Transplantation  |
| 5-779.93   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Gesichtsschädelknochens: An der Mandibula, durch sonstiges Osteosynthesematerial   |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-132.3    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich   |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut  |
| 5-984      | (Datenschutz) | Mikrochirurgische Technik  |
| 5-916.74   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-182.3    | (Datenschutz) | Resektion der Ohrmuschel: Total, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)   |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad  |
| 8-201.s    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Kiefergelenk  |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 5-403.21   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, modifiziert: 5 Regionen  |
| 5-403.11   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 5 Regionen   |
| 5-270.0    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Temporal   |
| 5-270.8    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Zungengrund  |
| 5-270.5    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär  |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 6-00b.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Abemaciclib, oral  |
| 5-095.11   | (Datenschutz) | Naht des Augenlides: Verschluss tiefer Liddefekte: Mit Beteiligung der Lidkante  |
| 5-403.12   | (Datenschutz) | Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal: 6 Regionen   |
| 5-779.92   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen: Stabilisierung eines frakturgefährdeten Gesichtsschädelknochens: An der Mandibula, durch Platte |
| 5-182.0    | (Datenschutz) | Resektion der Ohrmuschel: Partiell   |
| 8-83b.n2   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 6 ml bis unter 9 ml   |
| 8-98j.2    | (Datenschutz) | Ernährungsmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-83b.22   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Ethylenvinylalkohol-Copolymer   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 5-065.1    | (Datenschutz) | Exzision des Ductus thyroglossus: Exzision einer medianen Halszyste, mit Resektion des medialen Zungenbeines   |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen  |

## Prozeduren zu B-15.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt                                   |
| 5-905.04   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Sonstige Teile Kopf                          |
| 5-910      | (Datenschutz) | Straffungsoperation am Gesicht  |
| 5-902.74   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Composite graft, großflächig: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-903.60   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Lippe   |
| 5-186.1    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel: Mit Galea-Lappen   |
| 5-908.0    | (Datenschutz) | Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Naht (nach Verletzung)  |
| 8-861.0x   | (Datenschutz) | Entnahme, Aufbereitung und Applikation von Blutbestandteilen zur lokalen Anwendung: Lokale Applikation von autogenem Thrombozytenkonzentrat: Sonstige |
| 5-096.42   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Augenlider: Mit Verschiebe- und Rotationsplastik des Lides: Oberlidersatz durch Unterlidplastik                             |
| 5-911.25   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Abtragen von Fettgewebe: Hals  |
| 5-096.10   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Augenlider: Durch Verschiebeplastik der Lidkante: Mit Kanthotomie   |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| J12.8      | 126      | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| J06.8      | 75       | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege   |
| A46        | 42       | Erysipel [Wundrose]   |
| J22        | 38       | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet  |
| N39.0      | 22       | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet  |
| J18.8      | 20       | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  |
| A41.51     | 16       | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]  |
| E86        | 14       | Volumenmangel   |
| N17.93     | 12       | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3  |
| J10.1      | 12       | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen  |
| I33.0      | 12       | Akute und subakute infektiöse Endokarditis  |
| B50.9      | 11       | Malaria tropica, nicht näher bezeichnet   |
| J44.09     | 11       | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet                                      |
| J96.00     | 10       | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]  |
| A15.0      | 9        | Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren |
| A49.0      | 8        | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| B48.5      | 8        | Pneumozystose   |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| A04.5      | 8             | Enteritis durch Campylobacter   |
| B20        | 8             | Infektiöse und parasitäre Krankheiten infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]                    |
| C46.0      | 8             | Kaposi-Sarkom der Haut  |
| A49.8      | 8             | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| A04.70     | 7             | Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen                           |
| A41.9      | 6             | Sepsis, nicht näher bezeichnet  |
| T82.7      | 6             | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| J10.0      | 5             | Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen   |
| N17.92     | 5             | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2  |
| A09.0      | 5             | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs                                |
| A41.58     | 5             | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger   |
| E87.1      | 5             | Hypoosmolalität und Hyponatriämie   |
| B34.9      | 5             | Virusinfektion, nicht näher bezeichnet  |
| I50.14     | 5             | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe  |
| J13        | 4             | Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae  |
| A84.1      | 4             | Mitteuropäische Enzephalitis, durch Zecken übertragen   |
| B02.3      | 4             | Zoster ophthalmicus   |
| I50.13     | 4             | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung   |
| A15.1      | 4             | Lungentuberkulose, nur durch Kultur gesichert   |
| Z03.0      | 4             | Beobachtung bei Verdacht auf Tuberkulose  |
| A49.1      | 4             | Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| N17.91     | 4             | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1  |
| J14        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Haemophilus influenzae  |
| M70.2      | (Datenschutz) | Bursitis olecrani   |
| A40.0      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A  |
| M46.46     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich   |
| K75.0      | (Datenschutz) | Leberabszess  |
| B86        | (Datenschutz) | Skabies   |
| B24        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]  |
| J15.2      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Staphylokokken  |
| K57.31     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung   |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken  |
| B50.8      | (Datenschutz) | Sonstige schwere Formen oder Komplikationen der Malaria tropica   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung   |
| A08.0      | (Datenschutz) | Enteritis durch Rotaviren   |
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| L08.0      | (Datenschutz) | Pyodermie   |
| A18.3      | (Datenschutz) | Tuberkulose des Darmes, des Peritoneums und der Mesenteriallymphknoten  |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| T79.68     | (Datenschutz) | Traumatische Muskelischämie sonstiger Lokalisation   |
| C80.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet  |
| K52.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis   |
| K51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Colitis ulcerosa  |
| B34.2      | (Datenschutz) | Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| A51.4      | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Syphilis  |
| A41.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Sepsis  |
| B27.8      | (Datenschutz) | Sonstige infektiöse Mononukleose   |
| J15.6      | (Datenschutz) | Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien  |
| J15.5      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Escherichia coli   |
| J12.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]   |
| K57.32     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung  |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung   |
| K80.30     | (Datenschutz) | Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| K70.3      | (Datenschutz) | Alkoholische Leberzirrhose   |
| A52.3      | (Datenschutz) | Neurosyphilis, nicht näher bezeichnet  |
| A41.0      | (Datenschutz) | Sepsis durch Staphylococcus aureus   |
| A18.1      | (Datenschutz) | Tuberkulose des Urogenitalsystems  |
| B52.8      | (Datenschutz) | Malaria quartana mit sonstigen Komplikationen  |
| B58.2      | (Datenschutz) | Meningoenzephalitis durch Toxoplasmen  |
| B69.0      | (Datenschutz) | Zystizerkose des Zentralnervensystems  |
| B50.0      | (Datenschutz) | Malaria tropica mit zerebralen Komplikationen  |
| B02.9      | (Datenschutz) | Zoster ohne Komplikation   |
| B48.7      | (Datenschutz) | Mykosen durch opportunistisch-pathogene Pilze  |
| A02.1      | (Datenschutz) | Salmonellensepsis  |
| A16.9      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung |
| A18.2      | (Datenschutz) | Tuberkulose peripherer Lymphknoten   |
| A40.8      | (Datenschutz) | Sonstige Sepsis durch Streptokokken  |
| C25.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf   |
| E22.2      | (Datenschutz) | Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin  |
| C92.00     | (Datenschutz) | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission   |
| D50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Eisenmangelanämien  |
| K85.90     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| I50.01     | (Datenschutz) | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| I48.0      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal   |
| I26.9      | (Datenschutz) | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale   |
| G03.2      | (Datenschutz) | Benigne rezidivierende Meningitis [Mollaret-Meningitis]  |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |



## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| I21.4      | (Datenschutz) | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt  |
| I11.91     | (Datenschutz) | Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise                 |
| G93.4      | (Datenschutz) | Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet   |
| E11.60     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet           |
| M10.00     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Mehrere Lokalisationen   |
| R55        | (Datenschutz) | Synkope und Kollaps   |
| R50.80     | (Datenschutz) | Fieber unbekannter Ursache  |
| R50.2      | (Datenschutz) | Medikamenten-induziertes Fieber [Drug fever]  |
| J44.19     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet |
| J44.03     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes   |
| J20.8      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger   |
| Z22.7      | (Datenschutz) | Latente Tuberkulose   |
| K85.10     | (Datenschutz) | Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation   |
| K80.50     | (Datenschutz) | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion                       |
| N10        | (Datenschutz) | Akute tubulointerstitielle Nephritis  |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung   |
| R59.0      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben  |
| K85.80     | (Datenschutz) | Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| A54.0      | (Datenschutz) | Gonokokkeninfektion des unteren Urogenitaltraktes ohne periurethralen Abszess oder Abszess der Glandulae urethrales |
| A53.9      | (Datenschutz) | Syphilis, nicht näher bezeichnet  |
| K29.4      | (Datenschutz) | Chronische atrophische Gastritis  |
| K26.3      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation  |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes  |
| K52.9      | (Datenschutz) | Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet   |
| K31.82     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung   |
| K55.22     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung  |
| K80.31     | (Datenschutz) | Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion   |
| K76.9      | (Datenschutz) | Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet  |
| K72.0      | (Datenschutz) | Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K80.00     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion                                 |
| K56.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion  |
| K29.1      | (Datenschutz) | Sonstige akute Gastritis  |
| K72.10     | (Datenschutz) | Akut-auf-chronisches Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K74.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber   |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis  |
| A40.3      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptococcus pneumoniae   |
| L40.8      | (Datenschutz) | Sonstige Psoriasis  |
| K90.8      | (Datenschutz) | Sonstige intestinale Malabsorption  |
| K82.1      | (Datenschutz) | Hydrops der Gallenblase   |
| A32.1      | (Datenschutz) | Meningitis und Meningoenzephalitis durch Listerien  |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| A51.0      | (Datenschutz) | Primärer syphilitischer Genitalaffekt   |
| L89.34     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein   |
| K80.51     | (Datenschutz) | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion                                       |
| A40.2      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken  |
| A36.0      | (Datenschutz) | Rachendiphtherie  |
| A52.2      | (Datenschutz) | Asymptomatische Neurosyphilis   |
| L02.4      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten   |
| A36.3      | (Datenschutz) | Hautdiphtherie  |
| L02.3      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß  |
| L03.10     | (Datenschutz) | Phlegmone an der oberen Extremität  |
| A40.1      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B  |
| B27.0      | (Datenschutz) | Mononukleose durch Gamma-Herpesviren  |
| D86.8      | (Datenschutz) | Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen   |
| D80.1      | (Datenschutz) | Nichtfamiliäre Hypogammaglobulinämie  |
| B67.0      | (Datenschutz) | Echinococcus-granulosus-Infektion [zystische Echinokokkose] der Leber   |
| D84.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Immundefekte   |
| D70.10     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase unter 4 Tage                                   |
| E11.21     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| C50.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse   |
| D73.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Milz   |
| D89.3      | (Datenschutz) | Immunrekonstitutionssyndrom   |
| J18.2      | (Datenschutz) | Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| B02.0      | (Datenschutz) | Zoster-Enzephalitis   |
| B17.2      | (Datenschutz) | Akute Virushepatitis E  |
| B18.19     | (Datenschutz) | Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase nicht näher bezeichnet  |
| A97.9      | (Datenschutz) | Dengue, nicht näher bezeichnet  |
| J44.00     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes           |
| J44.02     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥50 % und <70 % des Sollwertes |
| J44.10     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes     |
| B01.9      | (Datenschutz) | Varizellen ohne Komplikation  |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie  |
| D52.8      | (Datenschutz) | Sonstige Folsäure-Mangelanämien   |
| D12.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum  |
| D61.18     | (Datenschutz) | Sonstige arzneimittelinduzierte aplastische Anämie  |
| D13.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Magen   |
| I10.91     | (Datenschutz) | Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise                                  |
| C21.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Anus, nicht näher bezeichnet  |
| C61        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Prostata   |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| I10.01     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise  |
| E10.91     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet   |
| D69.3      | (Datenschutz) | Idiopathische thrombozytopenische Purpura   |
| E11.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet   |
| E06.1      | (Datenschutz) | Subakute Thyreoiditis   |
| C85.9      | (Datenschutz) | Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| C81.2      | (Datenschutz) | Gemischtzelliges (klassisches) Hodgkin-Lymphom  |
| C77.0      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses        |
| C67.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand   |
| C85.1      | (Datenschutz) | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| I63.5      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien                                    |
| I65.2      | (Datenschutz) | Verschluss und Stenose der A. carotis   |
| B21        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildungen infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]                                     |
| I83.1      | (Datenschutz) | Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung   |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien   |
| I70.24     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration  |
| I80.28     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten                              |
| I48.2      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, permanent   |
| I63.0      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien  |
| I83.2      | (Datenschutz) | Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung  |
| I85.0      | (Datenschutz) | Ösophagusvarizen mit Blutung  |
| J15.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae   |
| B34.8      | (Datenschutz) | Sonstige Virusinfektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| J15.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Pseudomonas   |
| B18.8      | (Datenschutz) | Sonstige chronische Virushepatitis  |
| B25.88     | (Datenschutz) | Sonstige Zytomegalie  |
| J15.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Pneumonie  |
| J15.9      | (Datenschutz) | Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| J98.50     | (Datenschutz) | Mediastinitis   |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel   |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes  |
| A69.2      | (Datenschutz) | Lyme-Krankheit  |
| J84.0      | (Datenschutz) | Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände   |
| J20.9      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet  |
| J21.0      | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]  |
| J85.1      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge mit Pneumonie   |
| J44.13     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes |
| I74.3      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten   |
| I77.6      | (Datenschutz) | Arteriitis, nicht näher bezeichnet  |



## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| I80.3      | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der unteren Extremitäten, nicht näher bezeichnet   |
| I77.80     | (Datenschutz) | Penetrierendes Aortenulkus [PAU]   |
| J45.9      | (Datenschutz) | Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet  |
| A87.8      | (Datenschutz) | Sonstige Virusmeningitis   |
| J44.89     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet   |
| J47        | (Datenschutz) | Bronchiektasen   |
| J45.1      | (Datenschutz) | Nichtallergisches Asthma bronchiale  |
| S42.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Humerusschaftes  |
| S61.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels   |
| T59.9      | (Datenschutz) | Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet  |
| S72.11     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Intertrochantär  |
| T78.2      | (Datenschutz) | Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet  |
| Z03.1      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung  |
| M00.07     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]    |
| Z09.88     | (Datenschutz) | Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände  |
| J18.0      | (Datenschutz) | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M54.2      | (Datenschutz) | Zervikalneuralgie  |
| M00.01     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| M00.03     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M60.06     | (Datenschutz) | Infektiöse Myositis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M46.1      | (Datenschutz) | Sakroiliitis, anderenorts nicht klassifiziert  |
| T18.1      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Ösophagus   |
| A31.0      | (Datenschutz) | Infektion der Lunge durch sonstige Mykobakterien   |
| M31.3      | (Datenschutz) | Wegener-Granulomatose  |
| R51        | (Datenschutz) | Kopfschmerz  |
| A04.0      | (Datenschutz) | Darminfektion durch enteropathogene Escherichia coli   |
| A02.0      | (Datenschutz) | Salmonellenenteritis   |
| R63.4      | (Datenschutz) | Abnorme Gewichtsabnahme  |
| L89.37     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Ferse  |
| K61.0      | (Datenschutz) | Analabszess  |
| K57.30     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung   |
| K65.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis   |
| K65.8      | (Datenschutz) | Sonstige Peritonitis   |
| A15.4      | (Datenschutz) | Tuberkulose der intrathorakalen Lymphknoten, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert                                |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| A15.3      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose, durch sonstige und nicht näher bezeichnete Untersuchungsverfahren gesichert                               |
| K85.20     | (Datenschutz) | Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| S22.06     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12  |
| R42        | (Datenschutz) | Schwindel und Taumel   |
| R50.88     | (Datenschutz) | Sonstiges näher bezeichnetes Fieber  |
| R91        | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge  |
| R29.6      | (Datenschutz) | Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert  |
| R40.0      | (Datenschutz) | Somnolenz  |
| C32.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| E11.73     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet     |
| E27.2      | (Datenschutz) | Addison-Krise  |
| C26.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen des Verdauungssystems   |
| E11.91     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| G03.0      | (Datenschutz) | Nichteitrige Meningitis  |
| F50.1      | (Datenschutz) | Atypische Anorexia nervosa   |
| E87.0      | (Datenschutz) | Hyperosmolalität und Hyponatriämie   |
| G00.2      | (Datenschutz) | Streptokokkenmeningitis  |
| C20        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Rektums   |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten   |
| G40.2      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| G47.0      | (Datenschutz) | Ein- und Durchschlafstörungen  |
| I35.0      | (Datenschutz) | Aortenklappenstenose   |
| C16.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum   |
| C23        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Gallenblase   |
| I26.0      | (Datenschutz) | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale  |
| I20.0      | (Datenschutz) | Instabile Angina pectoris  |
| R02.06     | (Datenschutz) | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie                                      |
| A16.0      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose, weder bakteriologisch, molekularbiologisch noch histologisch gesichert                                    |
| R04.2      | (Datenschutz) | Hämoptye   |
| R11        | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen   |
| O98.5      | (Datenschutz) | Sonstige Viruskrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren   |
| M10.03     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| Z22.8      | (Datenschutz) | Keimträger sonstiger Infektionskrankheiten   |
| M60.85     | (Datenschutz) | Sonstige Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                 |
| A31.80     | (Datenschutz) | Disseminierte atypische Mykobakteriose   |
| K22.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Ösophagus   |

## Diagnosen zu B-16.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| A16.3      | (Datenschutz) | Tuberkulose der intrathorakalen Lymphknoten ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung |
| E87.6      | (Datenschutz) | Hypokaliämie   |
| F45.41     | (Datenschutz) | Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren   |
| N17.99     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet  |
| M86.82     | (Datenschutz) | Sonstige Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]  |
| N34.2      | (Datenschutz) | Sonstige Urethritis  |
| N04.3      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis  |
| A19.1      | (Datenschutz) | Akute Miliartuberkulose mehrerer Lokalisationen  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-990      | 570      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-993      | 155      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 8-98g.11   | 150      | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage   |
| 3-222      | 148      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-202      | 141      | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-200      | 134      | Native Computertomographie des Schädels   |
| 9-984.7    | 120      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 9-984.8    | 116      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 8-98g.10   | 107      | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                       |
| 8-561.1    | 97       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 9-999.03   | 93       | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 1-632.0    | 86       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 3-800      | 84       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 3-228      | 84       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-052      | 76       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 3-225      | 73       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 8-98g.12   | 72       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 1-204.2    | 72       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 8-547.0    | 68       | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 8-854.2    | 62       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-548.0    | 59       | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen   |
| 9-984.9    | 57       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 3-820      | 51       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 8-547.2    | 48       | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 8-800.c0   | 45       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 1-620.01   | 40       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 8-831.0    | 36       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-547.31   | 35       | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 1-440.a    | 32       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 9-984.6    | 32       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 3-035      | 30       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 1-710      | 29       | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-930.3    | 28       | Infektiologisches Monitoring: Bestimmung der HI-Viruslast zur Verlaufsbeurteilung   |
| 9-984.b    | 28       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 3-802      | 28       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-98g.13   | 27       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 1-207.0    | 26       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 8-98g.14   | 26       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 3-806      | 24       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-713.0    | 22       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 1-620.00   | 22       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-440.9    | 21       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 8-522.d1   | 21       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 8-191.10   | 20       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 3-804      | 20       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 1-711      | 20       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-650.2    | 20       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie  |
| 1-650.1    | 19       | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum   |
| 1-444.6    | 19       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie  |
| 9-984.a    | 18       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5   |
| 3-825      | 16       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-826      | 16       | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 3-207      | 16       | Native Computertomographie des Abdomens  |
| 1-424      | 15       | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 9-999.05   | 15       | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg  |
| 3-203      | 15       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-221      | 14       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 1-206      | 13       | Neurographie   |
| 1-275.0    | 13       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 1-444.7    | 12       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 1-844      | 12       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle   |
| 1-266.0    | 11       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher  |
| 1-242      | 11       | Audiometrie  |
| 1-650.0    | 11       | Diagnostische Koloskopie: Partiell   |
| 3-227      | 11       | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 3-030      | 11       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 3-808      | 11       | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 8-542.11   | 11       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz  |
| 1-843      | 11       | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus  |
| 3-055.0    | 10       | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege   |
| 1-930.4    | 10       | Infektiologisches Monitoring: Genotypische oder phänotypische Resistenzbestimmung von Viren (HI-Viren oder Hepatitis-B-Virus) gegen antiretrovirale Substanzen |
| 1-610.0    | 10       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 8-191.5    | 10       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |
| 1-612      | 9        | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 3-205      | 9        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-853.2    | 9        | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion  |
| 1-651      | 8        | Diagnostische Sigmoidoskopie   |
| 3-803.0    | 8        | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe  |
| 3-823      | 8        | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 1-901.0    | 8        | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach   |
| 5-513.20   | 8        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen   |



## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-824.0    | 8        | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 3-056      | 8        | Endosonographie des Pankreas  |
| 5-513.21   | 8        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter  |
| 5-916.a0   | 8        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 8-144.0    | 7        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 8-854.3    | 7        | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 6-002.82   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegyliertes liposomales Doxorubicin, parenteral: 30 mg bis unter 40 mg   |
| 8-148.0    | 7        | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 3-805      | 7        | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 3-226      | 7        | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-513.1    | 6        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 5-399.7    | 6        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                   |
| 8-930      | 6        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes                                     |
| 1-845      | 6        | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber   |
| 1-632.x    | 6        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 1-640      | 6        | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege   |
| 1-645      | 5        | Zugang durch retrograde Endoskopie  |
| 1-426.3    | 5        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal                               |
| 3-05f      | 5        | Transbronchiale Endosonographie   |
| 8-522.b1   | 5        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 1-631.0    | 5        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-266.1    | 5        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]                            |
| 8-522.90   | 5        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Ohne bildgestützte Einstellung                                    |
| 9-999.02   | 4        | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg                               |
| 3-051      | 4        | Endosonographie des Ösophagus   |
| 3-753.0    | 4        | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur     |
| 5-469.e3   | 4        | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 1-620.0x   | 4        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-401.30   | 4             | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 9-500.0    | 4             | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 8-152.1    | 4             | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 1-445      | 4             | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-449.e3   | 4             | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch  |
| 5-399.5    | 4             | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 8-527.8    | 4             | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)   |
| 5-469.d3   | 4             | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |
| 8-522.b0   | 4             | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung                                       |
| 3-82a      | 4             | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 1-463.0    | 4             | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere   |
| 1-430.10   | 4             | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie  |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 5-896.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel  |
| 5-896.1g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß  |
| 8-522.91   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung  |
| 5-850.d9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel   |
| 5-452.82   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation  |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-13b      | (Datenschutz) | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-452.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp  |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend  |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 5-98k.0    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop  |
| 3-824.2    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung  |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung  |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation  |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]  |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 9-999.04   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 400 mg bis 500 mg  |
| 3-055.1    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber  |
| 3-034      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]  |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 5-032.00   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment  |
| 8-98h.03   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden  |
| 3-054      | (Datenschutz) | Endosonographie des Duodenums  |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage  |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-98g.00   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage      |
| 9-999.01   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 100 mg bis 200 mg  |



## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 1-275.5    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen   |
| 8-810.w5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g  |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate               |
| 1-642      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege   |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 8-98g.01   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 3-84x      | (Datenschutz) | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 1-620.30   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer                                       |
| 8-017.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum   |
| 3-752.0    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur   |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |
| 6-009.4    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral  |
| 8-100.8    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastrroduodenoskopie  |
| 8-125.0    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-916.a1   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten          |
| 5-452.62   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge        |
| 6-00b.1    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Bezlotoxumab, parenteral   |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese   |
| 5-469.c3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion                    |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-522.d0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung                |
| 1-442.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige  |
| 1-464.00   | (Datenschutz) | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder   |
| 8-561.2    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Kombinierte funktionsorientierte physikalische Therapie   |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern  |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung                        |
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber   |
| 5-896.1c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion                        |
| 5-896.1e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie                             |
| 5-850.da   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß  |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration  |
| 8-390.0    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett   |
| 5-864.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel   |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene   |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung  |
| 8-837.01   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien                                    |
| 1-714      | (Datenschutz) | Messung der bronchialen Reaktivität  |
| 5-524.1    | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)                                    |
| 3-607      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten   |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens  |
| 5-900.0f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel   |
| 5-902.eg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Fuß                                      |
| 5-902.ef   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel                            |
| 1-620.31   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 1-620.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit Autofluoreszenzlicht   |
| 3-702.x    | (Datenschutz) | Szintigraphie anderer endokriner Organe: Sonstige  |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie  |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses  |
| 5-902.5f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel                                       |
| 5-896.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß                           |
| 5-869.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend  |
| 5-865.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation   |
| 5-895.4e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Oberschenkel und Knie |
| 5-895.2g   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß                                      |
| 5-900.04   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-908.0    | (Datenschutz) | Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch   |
| 5-984      | (Datenschutz) | Mikrochirurgische Technik  |
| 5-892.1d   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß   |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-892.06   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla   |
| 5-916.0f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Unterschenkel  |
| 1-653      | (Datenschutz) | Diagnostische Proktoskopie   |
| 3-05a      | (Datenschutz) | Endosonographie des Retroperitonealraumes  |
| 3-053      | (Datenschutz) | Endosonographie des Magens   |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen  |
| 1-635.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-630.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument   |
| 1-930.1    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Quantitative Virus-Nukleinsäurebestimmung  |
| 1-620.32   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit Alveoloskopie  |
| 1-620.3x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Sonstige   |
| 3-13f      | (Datenschutz) | Zystographie   |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie  |
| 1-931.1    | (Datenschutz) | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung   |
| 1-854.8    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Oberes Sprunggelenk   |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 1-586.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Axillär   |
| 3-753.1    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit diagnostischer Computertomographie                         |
| 1-493.6    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Peritoneum   |
| 3-809      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Thorax  |
| 1-490.6    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel   |
| 1-853.0    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Parazentese  |
| 1-715      | (Datenschutz) | Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt  |
| 1-854.x    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Sonstige  |
| 1-502.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Unterschenkel   |
| 1-503.4    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule   |
| 3-13x      | (Datenschutz) | Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelfverfahren  |
| 5-790.5f   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal                 |
| 5-780.4h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal  |
| 5-770.7    | (Datenschutz) | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Abtragung (modellierende Osteotomie) |



## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-83b.51   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente   |
| 5-840.43   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Handgelenk  |
| 5-83w.20   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Computergestützte Planung von Wirbelsäulenoperationen: Ohne Verwendung von patientenindividuell angepassten Implantaten oder Zielinstrumentarium |
| 5-526.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage  |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 5-780.6j   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Patella   |
| 5-780.6h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal  |
| 5-529.n3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Transgastrale Drainage einer Pankreaszyste: Endoskopisch mit Einlegen eines nicht selbstexpandierenden Stents                                       |
| 5-83b.55   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente   |
| 5-823.7    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese  |
| 5-800.37   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-800.0g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk  |
| 5-820.00   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert  |
| 5-811.2h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk   |
| 5-83b.50   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment  |
| 5-840.44   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-850.ca   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß  |
| 5-850.c3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterarm   |
| 5-810.10   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-800.3g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk  |
| 5-840.63   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Handgelenk   |
| 6-008.h4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, oral: 1.000 mg bis unter 1.400 mg  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-008.g7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg  |
| 6-009.af   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 4.200 mg bis unter 5.000 mg   |
| 6-001.e1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg  |
| 6-002.r6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g   |
| 6-002.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 6-008.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Cabozantinib, oral   |
| 6-007.e0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 1.400 mg bis unter 2.100 mg   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 6-008.h5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, oral: 1.400 mg bis unter 1.800 mg  |
| 6-007.64   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 2.400 mg bis unter 2.880 mg   |
| 6-006.b1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 50 mg bis unter 75 mg   |
| 6-001.hf   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 2.450 mg bis unter 2.850 mg   |
| 5-786.6    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel   |
| 5-782.2e   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Schenkelhals  |
| 5-780.6k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal  |
| 5-785.1k   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia proximal  |
| 5-785.1h   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur distal  |
| 5-790.42   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft   |
| 6-003.eb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Nelarabin, parenteral: 6.000 mg bis unter 7.000 mg   |
| 6-006.21   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg  |
| 6-005.d0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg                                     |
| 5-785.1f   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur proximal  |
| 5-785.1e   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Schenkelhals  |
| 6-005.2    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Golimumab, parenteral  |
| 8-83b.b6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-83b.08   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer                                    |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 8-716.00   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung  |
| 1-430.11   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie  |
| 8-83b.07   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme ohne Polymer                                   |
| 8-837.q    | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)   |
| 8-146.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Gallenblase  |
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 8-837.m9   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie                             |
| 8-837.m6   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien                                    |
| 8-641      | (Datenschutz) | Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus  |
| 8-810.w3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g  |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 1-425.8    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Milz   |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 8-854.72   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden  |
| 8-527.6    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Behandlungshilfen   |
| 8-810.g4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 7.000 IE bis unter 10.000 IE  |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-810.wa   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g  |
| 8-716.10   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung                           |
| 8-716.20   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Beendigung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung   |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g   |
| 8-129.x    | (Datenschutz) | Applikation einer Spenderstuhlsuspension: Sonstige   |
| 8-178.7    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Handgelenk  |
| 1-420.1    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge   |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 8-132.3    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich   |
| 8-125.1    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch  |
| 8-190.32   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 1-410      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an der Ohrmuschel  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 8-98g.04   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 8-102.7    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Hand   |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden   |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)  |
| 9-320      | (Datenschutz) | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens   |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem   |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |
| 8-146.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige  |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument  |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |



## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-782.3u   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Tarsale            |
| 8-98h.08   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden     |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 8-018.1    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                                      |
| 5-377.71   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Mit Vorhofelektrode      |
| 5-033.3    | (Datenschutz) | Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Emphyems   |
| 5-032.40   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment  |
| 5-433.0    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch   |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen |
| 5-449.51   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch  |
| 1-490.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel   |
| 5-031.02   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente   |
| 1-482.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk   |
| 5-230.1    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrwurzeliger Zahn   |
| 5-183.0    | (Datenschutz) | Wundversorgung am äußeren Ohr: Naht (nach Verletzung)   |
| 1-490.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf  |
| 5-449.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch   |
| 5-429.e    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion  |
| 5-378.22   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem        |
| 5-378.02   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem                    |
| 5-429.a    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen   |
| 5-422.21   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge                |
| 5-429.k1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei nicht selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch                               |
| 5-469.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-513.n0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese  |
| 5-513.k    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Zugang durch retrograde Endoskopie   |
| 5-401.10   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung  |
| 5-380.87   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese   |
| 5-513.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material  |
| 8-543.91   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 9 oder mehr Tage: 1 Substanz  |
| 8-544      | (Datenschutz) | Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie  |
| 1-425.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, zervikal  |
| 8-543.51   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Substanz  |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker  |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe   |
| 8-192.0g   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß   |
| 8-982.1    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage                                       |
| 8-98g.02   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen   |
| 5-339.51   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile  |
| 5-231.03   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten  |
| 5-300.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch   |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung  |

## Prozeduren zu B-16.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-377.30   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykardie Stimulation |
| 8-543.22   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen  |
| 8-543.31   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz  |
| 8-83d.6    | (Datenschutz) | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Koronare Lithoplastie   |
| 5-271.1    | (Datenschutz) | Inzision des harten und weichen Gaumens: Drainage   |
| 5-243.3    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer   |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |

## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| C83.3      | 70       | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom  |
| C90.00     | 46       | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission                                      |
| C20        | 37       | Bösartige Neubildung des Rektums  |
| C83.1      | 32       | Mantelzell-Lymphom  |
| C91.10     | 31       | Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C16.8      | 31       | Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend                                 |
| C25.0      | 30       | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf  |
| C80.0      | 29       | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet                           |
| C92.00     | 27       | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission                  |
| C25.2      | 23       | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz   |
| C22.0      | 23       | Leberzellkarzinom   |
| C49.3      | 21       | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax                       |
| C16.0      | 19       | Bösartige Neubildung: Kardia  |
| C16.2      | 18       | Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi   |
| C61        | 16       | Bösartige Neubildung der Prostata   |
| C56        | 16       | Bösartige Neubildung des Ovars  |
| C16.3      | 14       | Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum  |
| C18.6      | 13       | Bösartige Neubildung: Colon descendens  |
| C23        | 13       | Bösartige Neubildung der Gallenblase  |
| C16.6      | 13       | Bösartige Neubildung: Große Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet                       |
| C34.1      | 12       | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)  |
| C81.7      | 12       | Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms   |
| C50.9      | 11       | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet                                      |
| C81.1      | 10       | Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom   |
| C13.8      | 10       | Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend                           |

## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C83.7      | 10            | Burkitt-Lymphom  |
| C15.5      | 10            | Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel   |
| C83.0      | 9             | Kleinzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C24.0      | 9             | Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang  |
| C50.8      | 9             | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C83.5      | 9             | Lymphoblastisches Lymphom  |
| C18.2      | 9             | Bösartige Neubildung: Colon ascendens  |
| C22.1      | 9             | Intrahepatisches Gallengangskarzinom   |
| C25.8      | 9             | Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C18.7      | 9             | Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum   |
| C17.2      | 8             | Bösartige Neubildung: Ileum  |
| R18        | 8             | Aszites  |
| C18.8      | 8             | Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C75.8      | 7             | Bösartige Neubildung: Beteiligung mehrerer endokriner Drüsen, nicht näher bezeichnet   |
| D61.8      | 7             | Sonstige näher bezeichnete aplastische Anämien   |
| C44.3      | 6             | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes   |
| C85.1      | 6             | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| C18.5      | 6             | Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lientalis]  |
| C88.40     | 5             | Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C91.00     | 5             | Akute lymphatische Leukämie [ALL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| C82.1      | 5             | Follikuläres Lymphom Grad II   |
| C48.0      | 5             | Bösartige Neubildung: Retroperitoneum  |
| C18.0      | 5             | Bösartige Neubildung: Zäkum  |
| C81.2      | 5             | Gemischtzelliges (klassisches) Hodgkin-Lymphom   |
| D46.2      | 5             | Refraktäre Anämie mit Blastenüberschuss [RAEB]   |
| J90        | 5             | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert  |
| C10.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C04.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C15.4      | 4             | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel   |
| D46.7      | 4             | Sonstige myelodysplastische Syndrome   |
| C64        | 4             | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken   |
| C91.01     | 4             | Akute lymphatische Leukämie [ALL]: In kompletter Remission   |
| C84.4      | 4             | Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert  |
| C37        | 4             | Bösartige Neubildung des Thymus  |
| C67.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| D46.6      | (Datenschutz) | Myelodysplastisches Syndrom mit isolierter del(5q)-Chromosomenanomalie   |
| C91.51     | (Datenschutz) | Adulte(s) T-Zell-Lymphom/Leukämie (HTLV-1-assoziiert): In kompletter Remission   |

## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C54.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet                       |
| K75.0      | (Datenschutz) | Leberabszess   |
| C32.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Glottis  |
| C34.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)                                    |
| D47.1      | (Datenschutz) | Chronische myeloproliferative Krankheit  |
| C24.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]                 |
| C43.5      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom des Rumpfes   |
| K56.7      | (Datenschutz) | Ileus, nicht näher bezeichnet  |
| C16.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet                              |
| C82.4      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad IIIb   |
| D69.58     | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet |
| D61.10     | (Datenschutz) | Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie                               |
| C10.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx                                  |
| D61.18     | (Datenschutz) | Sonstige arzneimittelinduzierte aplastische Anämie                               |
| C54.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Endometrium  |
| C52        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Vagina  |
| D69.3      | (Datenschutz) | Idiopathische thrombozytopenische Purpura  |
| C86.5      | (Datenschutz) | Angioimmunoblastisches T-Zell-Lymphom  |
| D59.1      | (Datenschutz) | Sonstige autoimmunhämolytische Anämien   |
| D64.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Anämien   |
| C91.11     | (Datenschutz) | Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: In kompletter Remission   |
| C88.00     | (Datenschutz) | Makroglobulinämie Waldenström: Ohne Angabe einer kompletten Remission            |
| D37.70     | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Pankreas                      |
| C15.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel                                  |
| C50.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse                     |
| C45.0      | (Datenschutz) | Mesotheliom der Pleura   |
| C18.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon transversum  |
| C84.8      | (Datenschutz) | Kutanes T-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet                                   |
| C65        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Nierenbeckens   |
| C53.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend             |
| K83.1      | (Datenschutz) | Verschluss des Gallenganges  |
| Z03.1      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung                                |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis   |
| J12.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Viren   |
| C82.0      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad I  |
| C79.88     | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen       |
| E53.8      | (Datenschutz) | Mangel an sonstigen näher bezeichneten Vitaminen des Vitamin-B-Komplexes         |
| D50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Eisenmangelanämien  |
| C93.10     | (Datenschutz) | Chronische myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission      |



## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| C92.10     | (Datenschutz) | Chronische myeloische Leukämie [CML], BCR/ABL-positiv: Ohne Angabe einer kompletten Remission             |
| D48.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe                 |
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet  |
| J18.8      | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  |
| D47.0      | (Datenschutz) | Histiozyten- und Mastzelltumor unsicheren oder unbekannten Verhaltens                                     |
| C44.8      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut, mehrere Teilbereiche überlappend                                   |
| C13.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx  |
| C78.6      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums                                   |
| C30.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasenhöhle  |
| C19        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang  |
| C34.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet   |
| C49.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens                                 |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute  |
| C18.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet   |
| C78.7      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge                             |
| C80.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet  |
| C78.2      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura   |
| C77.2      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten                   |
| C74.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nebennierenrinde  |
| C71.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C82.3      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad IIIa  |
| C71.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Frontallappen   |
| C82.9      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| C50.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse   |
| C84.7      | (Datenschutz) | Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-negativ  |
| C49.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses     |
| C44.4      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses                                    |
| C43.7      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte   |
| C41.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen                                   |
| C40.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen Extremität |
| C38.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pleura  |
| C34.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend                                |
| C92.01     | (Datenschutz) | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: In kompletter Remission   |
| C32.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Supraglottis  |

## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C92.50     | (Datenschutz) | Akute myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission                   |
| C92.51     | (Datenschutz) | Akute myelomonozytäre Leukämie: In kompletter Remission                                  |
| D32.9      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Meningen, nicht näher bezeichnet                                   |
| D36.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem                        |
| D37.6      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge    |
| C25.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskörper   |
| D38.3      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Mediastinum                           |
| D45        | (Datenschutz) | Polycythaemia vera   |
| C22.7      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Karzinome der Leber   |
| D46.5      | (Datenschutz) | Refraktäre Anämie mit Mehrlinien-Dysplasie   |
| C21.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Analkanal  |
| D47.2      | (Datenschutz) | Monoklonale Gammopathie unbestimmter Signifikanz [MGUS]                                  |
| D47.3      | (Datenschutz) | Essentielle (hämorrhagische) Thrombozythämie   |
| D47.4      | (Datenschutz) | Osteomyelofibrose  |
| D48.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel             |
| C18.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]                                     |
| C17.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Duodenum   |
| D51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Vitamin-B12-Mangelanämien   |
| D52.8      | (Datenschutz) | Sonstige Folsäure-Mangelanämien  |
| C16.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi  |
| C15.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend                        |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes                        |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie   |
| C07        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Parotis   |
| D68.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Koagulopathien  |
| C02.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zungenrand   |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten                               |
| D69.61     | (Datenschutz) | Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet     |
| D72.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leukozyten                                    |
| I26.9      | (Datenschutz) | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale                                     |
| I95.1      | (Datenschutz) | Orthostatische Hypotonie   |
| J12.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]                                   |
| D84.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Immundefekte  |
| B48.5      | (Datenschutz) | Pneumozystose  |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel  |
| I80.80     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der oberen Extremitäten |
| K29.6      | (Datenschutz) | Sonstige Gastritis   |
| R05        | (Datenschutz) | Husten   |

## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| I31.80     | (Datenschutz) | Herzbeuteltamponade  |
| I49.5      | (Datenschutz) | Sick-Sinus-Syndrom   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung  |
| K10.28     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete entzündliche Zustände der Kiefer  |
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]  |
| K29.1      | (Datenschutz) | Sonstige akute Gastritis   |
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| E87.1      | (Datenschutz) | Hypoosmolalität und Hyponatriämie  |
| F32.9      | (Datenschutz) | Depressive Episode, nicht näher bezeichnet   |
| H53.8      | (Datenschutz) | Sonstige Sehstörungen  |
| J22        | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet   |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung   |
| J18.0      | (Datenschutz) | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| R06.88     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung  |
| A41.9      | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet   |
| K56.2      | (Datenschutz) | Volvulus   |
| K66.2      | (Datenschutz) | Retroperitonealfibrose   |
| A41.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Sepsis  |
| K60.3      | (Datenschutz) | Analfistel   |
| K35.30     | (Datenschutz) | Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur  |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]   |
| A40.2      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken   |
| L27.0      | (Datenschutz) | Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel   |
| L28.2      | (Datenschutz) | Sonstige Prurigo   |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| N12        | (Datenschutz) | Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet   |
| O99.1      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| R93.0      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Schädels und des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert   |
| T82.5      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen   |
| D39.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ovar  |
| N17.92     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2   |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs   |
| S72.10     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet   |
| T81.3      | (Datenschutz) | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes   |



## Diagnosen zu B-17.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| C81.9      | (Datenschutz) | Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| S42.40     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-990      | 479      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-993      | 362      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 8-547.0    | 309      | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 3-225      | 234      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-222      | 201      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 8-800.c0   | 167      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 8-542.11   | 147      | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 5-399.5    | 134      | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterversystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 9-984.8    | 131      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 9-984.7    | 126      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 8-542.12   | 126      | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen   |
| 1-424      | 117      | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 8-543.22   | 108      | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen  |
| 6-002.72   | 106      | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 1-632.0    | 104      | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-831.0    | 79       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 3-202      | 75       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 8-543.13   | 74       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen   |
| 3-221      | 73       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-544      | 71       | Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie  |
| 3-820      | 61       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 9-984.b    | 55       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 3-200      | 47       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 9-984.6    | 46       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 6-001.h5   | 44       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 650 mg bis unter 750 mg   |
| 8-800.d0   | 42       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 8-153      | 39       | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-800      | 39       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 1-941.0    | 38       | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik   |
| 8-854.2    | 36       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 1-204.2    | 34       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 9-984.9    | 33       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 1-992.0    | 31       | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 3-228      | 30       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 1-853.2    | 30       | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion   |
| 1-440.a    | 29       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt                                |
| 3-802      | 28       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-543.23   | 27       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Substanzen  |
| 8-543.32   | 27       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen  |
| 6-001.h4   | 26       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 550 mg bis unter 650 mg   |
| 6-009.38   | 25       | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 1-844      | 25       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-440.9    | 25       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt                                   |
| 3-052      | 24       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 8-152.1    | 24       | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 6-005.d0   | 24       | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg                         |
| 8-541.0    | 23       | Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Intrathekal   |
| 6-001.h6   | 23       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 750 mg bis unter 850 mg   |
| 1-620.00   | 21       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-242      | 21       | Audiometrie   |
| 8-522.b1   | 20       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 8-800.c1   | 20       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE                             |
| 8-543.21   | 20       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 1 Substanz  |
| 1-710      | 20       | Ganzkörperplethysmographie  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 6-008.m6   | 20       | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg   |
| 6-00c.c    | 18       | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Polatuzumab Vedotin, parenteral   |
| 1-650.2    | 17       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 8-018.0    | 17       | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 1-620.01   | 16       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 8-98e.0    | 16       | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 3-226      | 16       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-98h.03   | 16       | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden   |
| 1-711      | 15       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 1-650.1    | 15       | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 8-98h.04   | 15       | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden  |
| 8-800.d1   | 15       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-98e.1    | 14       | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 3-823      | 14       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-056      | 13       | Endosonographie des Pankreas  |
| 3-220      | 13       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-223      | 13       | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-825      | 12       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-203      | 12       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 1-444.7    | 12       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 8-522.d1   | 12       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung                                     |
| 3-207      | 11       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 3-205      | 11       | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-98h.06   | 11       | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden   |
| 3-05f      | 11       | Transbronchiale Endosonographie   |
| 5-399.7    | 11       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-98h.05   | 11       | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden   |
| 1-442.0    | 11       | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber  |
| 8-543.33   | 11       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 3 Substanzen  |
| 6-005.d1   | 10       | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg   |
| 3-604      | 10       | Arteriographie der Gefäße des Abdomens  |
| 3-030      | 10       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 6-007.j0   | 10       | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Obinutuzumab, parenteral: 1.000 mg bis unter 2.000 mg  |
| 1-632.x    | 10       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 8-548.0    | 9        | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen   |
| 1-843      | 9        | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 3-608      | 9        | Superselektive Arteriographie   |
| 8-561.1    | 9        | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 8-83b.c5   | 9        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker  |
| 1-640      | 9        | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege   |
| 6-004.c    | 9        | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral  |
| 6-009.aa   | 9        | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 1.800 mg bis unter 2.200 mg   |
| 5-98k.0    | 9        | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 8-98g.11   | 9        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 1-426.3    | 9        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal   |
| 8-541.6    | 9        | Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Arteriell   |
| 8-543.41   | 8        | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 1 Substanz  |
| 8-771      | 8        | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 6-001.h3   | 8        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 450 mg bis unter 550 mg   |
| 8-137.10   | 8        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral  |
| 8-836.ka   | 8        | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Partikeln: Gefäße viszeral   |
| 8-83b.10   | 8        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Medikamentenbeladene Partikel   |
| 5-513.1    | 7        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 3-201      | 7        | Native Computertomographie des Halses   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-632.1    | 7        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum   |
| 6-00a.11   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg   |
| 1-426.4    | 7        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, paraaortal  |
| 1-430.10   | 7        | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie  |
| 9-500.0    | 7        | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 3-806      | 7        | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 6-002.13   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE  |
| 1-650.0    | 7        | Diagnostische Koloskopie: Partiell  |
| 8-800.d2   | 7        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-810.w3   | 7        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g  |
| 6-00c.3    | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Cemiplimab, parenteral  |
| 3-055.0    | 7        | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 3-100.0    | 6        | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 5-513.n0   | 6        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese  |
| 1-442.x    | 6        | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 8-930      | 6        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 1-930.0    | 6        | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 1-654.0    | 6        | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 5-469.d3   | 6        | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |
| 1-206      | 6        | Neurographie  |
| 8-527.8    | 6        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)   |
| 1-207.0    | 6        | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 8-98h.02   | 5        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden   |
| 1-445      | 5        | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt  |
| 8-98g.10   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |



## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-800.d7   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 1-612      | 5        | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 3-13d.6    | 5        | Urographie: Perkutan  |
| 3-053      | 5        | Endosonographie des Magens  |
| 5-401.00   | 5        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung   |
| 8-800.f0   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat   |
| 6-001.hb   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.450 mg bis unter 1.650 mg   |
| 8-800.c2   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 8-800.d3   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate               |
| 8-543.31   | 5        | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz  |
| 8-854.8    | 5        | Hämodialyse: Verlängert intermittierend, zur Elimination von Proteinen mit einer Molekularmasse bis 60.000  |
| 8-831.5    | 5        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 6-002.73   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 12 mg bis unter 18 mg   |
| 8-543.51   | 4        | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Substanz  |
| 6-007.02   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Suspension: 3.000 mg bis unter 4.200 mg   |
| 8-527.2    | 4        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 5-431.20   | 4        | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 1-444.6    | 4        | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 6-002.91   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 250 mg bis unter 350 mg   |
| 6-002.99   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 1.150 mg bis unter 1.350 mg   |
| 6-005.07   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 900 mg bis unter 1.200 mg  |
| 3-055.1    | 4        | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber   |
| 8-543.71   | 4        | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 7 Tage: 1 Substanz  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-83b.2x   | 4        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Sonstige Flüssigkeiten   |
| 3-13b      | 4        | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 8-98g.12   | 4        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 3-804      | 4        | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 6-002.14   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE  |
| 3-803.0    | 4        | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |
| 9-984.a    | 4        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 1-631.0    | 4        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-800.d5   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate           |
| 3-227      | 4        | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 1-651      | 4        | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 6-00b.6    | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Liposomales Cytarabin-Daunorubicin, parenteral  |
| 1-610.0    | 4        | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 8-522.d0   | 4        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 1-991.1    | 4        | Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Patientenspezifische molekulargenetische Quantifizierung der Resttumorlast [MRD-Monitoring]   |
| 1-266.0    | 4        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 8-148.0    | 4        | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 9-999.03   | 4        | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 1-447      | 4        | Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas  |
| 8-810.w2   | 4        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 10 g bis unter 15 g  |
| 5-541.0    | 4        | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 8-018.1    | 4        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-800.g0   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat   |
| 8-138.0    | 4        | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-448.0    | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber   |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 1-995.10   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf Genmutationen: Analyse von 1 Zielstruktur            |
| 5-469.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch   |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-836.9a   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße viszeral                                  |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |
| 5-454.10   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch   |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe  |
| 5-550.1    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie                   |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten             |
| 8-98h.08   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden      |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese   |
| 3-035      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 3-051      | (Datenschutz) | Endosonographie des Ösophagus  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie  |
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral  |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung   |



## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.d4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel   |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung   |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 6-001.hc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.650 mg bis unter 1.850 mg   |
| 6-008.92   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Carfilzomib, parenteral: 90 mg bis unter 120 mg  |
| 6-006.b1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 50 mg bis unter 75 mg   |
| 6-001.h8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg   |
| 8-522.b0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung                                       |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 6-007.j1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Obinutuzumab, parenteral: 2.000 mg bis unter 3.000 mg  |
| 6-007.m1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg   |
| 6-001.90   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 1,5 mg bis unter 2,5 mg  |
| 6-002.98   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg   |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation   |
| 6-001.93   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 4,5 mg bis unter 5,5 mg  |
| 6-001.a1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Cetuximab, parenteral: 350 mg bis unter 450 mg   |
| 6-001.98   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 9,5 mg bis unter 10,5 mg   |
| 8-159.x    | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige  |
| 6-001.a4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Cetuximab, parenteral: 650 mg bis unter 750 mg   |
| 6-00b.a    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral   |
| 6-001.c3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg  |
| 6-008.m3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 120 mg bis unter 160 mg   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan  |
| 6-006.jd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 200 mg bis unter 220 mg   |
| 6-009.a9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.800 mg  |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]  |
| 6-002.p7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg  |
| 6-007.pa   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 6.900 mg bis unter 8.100 mg   |
| 6-003.p6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 7.500 IE bis unter 8.750 IE  |
| 6-007.p7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 3.900 mg bis unter 4.500 mg   |
| 8-527.1    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 6-007.p9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 5.700 mg bis unter 6.900 mg   |
| 3-05a      | (Datenschutz) | Endosonographie des Retroperitonealraumes  |
| 8-98h.07   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden  |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 6-004.71   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 300 mg bis unter 420 mg  |
| 6-004.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 420 mg bis unter 540 mg  |
| 1-941.20   | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Niedrigauflösende HLA-Typisierung [Einfeldauflösung] mit Bestimmung von HLA-A, HLA-B und HLA-DR: Beim Patienten              |
| 1-845      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber  |
| 1-941.30   | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Hochauflösende HLA-Typisierung [Zweifeldauflösung] mit Bestimmung von HLA-A, HLA-B, HLA-C, HLA-DR und HLA-DQ: Beim Patienten |
| 5-210.1    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation  |
| 8-800.c4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE   |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons  |
| 6-002.84   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegyliertes liposomales Doxorubicin, parenteral: 50 mg bis unter 60 mg  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-008.m8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 320 mg bis unter 400 mg   |
| 6-009.a8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg   |
| 6-009.ab   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 2.200 mg bis unter 2.600 mg   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 6-001.a2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Cetuximab, parenteral: 450 mg bis unter 550 mg   |
| 8-543.91   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 9 oder mehr Tage: 1 Substanz  |
| 6-009.e1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Liposomales Irinotecan, parenteral: 75 mg bis unter 100 mg   |
| 6-001.91   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 2,5 mg bis unter 3,5 mg  |
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g   |
| 1-430.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken  |
| 8-607.0    | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters  |
| 5-452.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp   |
| 6-001.ha   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.250 mg bis unter 1.450 mg   |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]  |
| 1-63a      | (Datenschutz) | Kapselendoskopie des Dünndarmes   |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 6-002.55   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 6,50 g bis unter 8,50 g   |
| 5-454.50   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch  |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)  |
| 6-002.16   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE  |
| 6-002.17   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE  |
| 8-800.d9   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-006.b4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 125 mg bis unter 150 mg  |
| 6-006.b2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 75 mg bis unter 100 mg   |
| 5-83b.51   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente  |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |
| 8-800.g2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate                                       |
| 6-008.m1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 40 mg bis unter 80 mg  |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 1-995.00   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf chromosomale Alterationen/Aberrationen: Analyse von 1 Zielstruktur |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen  |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern  |
| 6-001.92   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 3,5 mg bis unter 4,5 mg   |
| 6-001.9a   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 11,5 mg bis unter 13,5 mg   |
| 6-00a.bb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Midostaurin, oral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg   |
| 5-463.10   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch  |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 1-620.0x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige   |
| 8-810.g4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 7.000 IE bis unter 10.000 IE                                   |
| 6-001.c1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 6-007.09   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Suspension: 13.800 mg bis unter 16.200 mg  |
| 6-007.08   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Suspension: 11.400 mg bis unter 13.800 mg  |
| 6-006.j2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 40 mg bis unter 50 mg   |
| 6-005.04   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg   |
| 6-006.j5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 70 mg bis unter 80 mg   |



## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-006.j3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 50 mg bis unter 60 mg                    |
| 6-006.0j   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Eltrombopag, oral: 5.400 mg bis unter 6.000 mg                   |
| 3-824.2    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung             |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung               |
| 6-005.05   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg                  |
| 6-006.b9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg         |
| 6-006.b3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 100 mg bis unter 125 mg         |
| 6-003.a2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Sunitinib, oral: 250 mg bis unter 300 mg                         |
| 6-009.dh   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Elotuzumab, parenteral: 5.400 mg bis unter 6.200 mg              |
| 6-007.31   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Aflibercept, intravenös: 250 mg bis unter 350 mg                 |
| 6-003.p3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 3.750 IE bis unter 5.000 IE |
| 6-009.af   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 4.200 mg bis unter 5.000 mg             |
| 6-009.ae   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 3.400 mg bis unter 4.200 mg             |
| 6-009.e0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Liposomales Irinotecan, parenteral: 50 mg bis unter 75 mg        |
| 6-003.p1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral: 1.250 IE bis unter 2.500 IE |
| 6-002.r7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g                   |
| 6-002.p8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg                 |
| 6-003.ea   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Nelarabin, parenteral: 5.000 mg bis unter 6.000 mg               |
| 6-004.4c   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Decitabin, parenteral: 390 mg bis unter 420 mg                   |
| 6-004.4a   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Decitabin, parenteral: 330 mg bis unter 360 mg                   |
| 6-003.g4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 125 mg bis unter 150 mg                       |
| 1-481.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule                 |
| 1-441.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber                                  |
| 1-502.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen                               |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-210.0    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik  |
| 5-032.02   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente   |
| 3-614      | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches  |
| 1-494.32   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion                       |
| 1-426.x    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 1-425.4    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, paraaortal  |
| 1-511.x    | (Datenschutz) | Stereotaktische Biopsie an intrakraniellm Gewebe: Sonstige  |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration   |
| 1-425.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, zervikal  |
| 1-208.6    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]  |
| 5-030.31   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 2 Segmente   |
| 3-753.1    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit diagnostischer Computertomographie  |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-809      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Thorax   |
| 3-754.10   | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes und des Kopfes: Mit diagnostischer Computertomographie: Mit rezeptorgerichteten Peptiden |
| 3-84x      | (Datenschutz) | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 5-242.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Gingivektomie  |
| 5-231.02   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers  |
| 5-032.01   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente  |
| 5-232.00   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Adhäsive Füllungstechnik: Ein Zahn   |
| 5-231.03   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 5-399.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Adhäsionolyse und/oder Dekompression   |
| 6-001.k2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 200 mg bis unter 250 mg   |
| 6-001.k1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 150 mg bis unter 200 mg   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-932.13   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup> |
| 6-002.15   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE  |
| 6-001.hh   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 3.250 mg bis unter 3.650 mg   |
| 6-001.hd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.850 mg bis unter 2.050 mg   |
| 5-651.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Keilexzision des Ovars: Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 5-573.41   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävlinsäure            |
| 5-545.0    | (Datenschutz) | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)   |
| 5-543.21   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total  |
| 5-651.90   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-702.1    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina                                     |
| 5-653.30   | (Datenschutz) | Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)  |
| 6-002.57   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 10,50 g bis unter 15,50 g   |
| 6-001.b6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Liposomales Doxorubicin, parenteral: 70 mg bis unter 80 mg   |
| 6-001.9f   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 21,5 mg bis unter 23,5 mg  |
| 6-001.97   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 8,5 mg bis unter 9,5 mg  |
| 6-001.a7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Cetuximab, parenteral: 1.050 mg bis unter 1.250 mg   |
| 6-001.a5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Cetuximab, parenteral: 750 mg bis unter 850 mg   |
| 6-001.c2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg  |
| 6-001.94   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 5,5 mg bis unter 6,5 mg  |
| 6-002.52   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g   |
| 6-002.18   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE  |
| 6-002.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg   |
| 6-001.9d   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 17,5 mg bis unter 19,5 mg  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-001.99   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 10,5 mg bis unter 11,5 mg   |
| 6-001.h7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 850 mg bis unter 950 mg  |
| 6-007.61   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 960 mg bis unter 1.440 mg  |
| 6-007.5    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Dabrafenib, oral  |
| 6-007.p5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 2.700 mg bis unter 3.300 mg   |
| 6-009.7    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Trametinib, oral  |
| 6-009.3d   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 400 mg bis unter 440 mg  |
| 6-007.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 9.300 mg bis unter 10.500 mg  |
| 6-007.p3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 1.500 mg bis unter 2.100 mg   |
| 8-137.20   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral  |
| 8-124.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Jejunostomiekatheters: Wechsel  |
| 6-00a.b9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Midostaurin, oral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg   |
| 6-009.ad   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 3.000 mg bis unter 3.400 mg  |
| 6-00d.g    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 13: Mogamulizumab, parenteral  |
| 6-00a.k3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 1.000 mg bis unter 1.500 mg  |
| 6-007.pe   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 12.900 mg bis unter 15.300 mg   |
| 5-894.1f   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterschenkel  |
| 5-894.17   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-896.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion                           |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt                   |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage   |
| 5-770.5    | (Datenschutz) | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Dekortikation (z.B. bei Kieferosteomyelitis) |
| 5-895.2b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion                                    |
| 5-839.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial  |
| 5-836.36   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente   |
| 6-009.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Olaparib, oral  |



## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-894.0d   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-780.6d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken  |
| 5-770.7    | (Datenschutz) | Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens: Abtragung (modellierende Osteotomie)  |
| 1-995.11   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf Genmutationen: Analyse von 2 bis 3 Zielstrukturen   |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g   |
| 8-810.g5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 10.000 IE bis unter 15.000 IE   |
| 8-779      | (Datenschutz) | Andere Reanimationsmaßnahmen  |
| 8-98f.0    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte   |
| 8-541.4    | (Datenschutz) | Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: In die Harnblase  |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-640.1    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)  |
| 8-800.db   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-800.d6   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate  |
| 8-810.e9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten  |
| 8-810.w5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g  |
| 8-810.ja   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 7,0 g bis unter 8,0 g   |
| 8-800.dc   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-982.1    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-83b.n3   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 9 ml bis unter 12 ml   |
| 8-527.6    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Behandlungshilfen   |
| 8-543.43   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 3 Substanzen  |
| 8-543.61   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 6 Tage: 1 Substanz  |
| 8-854.4    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation  |
| 8-98f.11   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte   |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-987.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                       |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                        |
| 8-529.4    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern  |
| 8-98h.01   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden   |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 8-522.61   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 8-190.22   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 8-146.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige   |
| 8-522.90   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Ohne bildgestützte Einstellung  |
| 9-999.05   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg   |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-810.wb   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g                |
| 9-999.10   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 2: Mehr als 1.000 mg bis 1.100 mg                               |
| 8-146.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber  |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 8-390.0    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett  |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 8-836.n8   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen   |
| 8-836.mh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin                               |
| 8-83b.08   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer  |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE                                |
| 8-810.68   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: 300 KIE bis unter 400 KIE       |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie     |
| 8-83b.07   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme ohne Polymer |
| 8-810.wa   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g                 |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie      |
| 8-810.wq   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 525 g bis unter 605 g                |
| 8-810.wf   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 185 g bis unter 205 g                |
| 5-513.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-536.45   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm |
| 5-526.h    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Endoskopische Operation am Pankreasgang bei anatomischer Besonderheit  |
| 5-462.1    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma   |
| 5-469.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch  |
| 5-467.23   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, endoskopisch: Kolon  |
| 5-541.2    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie   |
| 5-514.53   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch  |
| 5-526.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 5-525.0    | (Datenschutz) | (Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens  |
| 5-541.1    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage  |
| 5-526.e1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend  |
| 5-517.x3   | (Datenschutz) | Einlegen oder Wechseln von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge: Sonstige: Perkutan-transhepatisch  |
| 5-467.03   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon   |
| 1-930.3    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Bestimmung der HI-Viruslast zur Verlaufsbeurteilung   |
| 1-645      | (Datenschutz) | Zugang durch retrograde Endoskopie  |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 1-990.0    | (Datenschutz) | Ex-vivo-Zellkultursystem zur prätherapeutischen Chemosensibilitätstestung: Durch Analyse der genomischen DNA-Synthese   |
| 3-224.0    | (Datenschutz) | Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 1-712      | (Datenschutz) | Spiroergometrie   |
| 5-512.40   | (Datenschutz) | Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Offen chirurgisch  |
| 5-502.4    | (Datenschutz) | Anatomische (typische) Leberresektion: Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3]   |
| 5-469.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch   |
| 1-661      | (Datenschutz) | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 5-491.2    | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage   |
| 5-484.32   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-452.62   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge  |

## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-452.82   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation  |
| 5-452.71   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge                                       |
| 5-455.04   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter  |
| 5-454.20   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion   |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                          |
| 8-800.d8   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-980.11   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte  |
| 8-543.42   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen  |
| 8-543.24   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 4 Substanzen  |
| 8-854.71   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden   |
| 8-982.0    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 5-455.52   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-451.71   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge   |
| 5-433.52   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation  |
| 5-455.91   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-448.22   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Gastropexie: Laparoskopisch   |
| 5-435.1    | (Datenschutz) | Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie [Billroth II]  |
| 5-413.10   | (Datenschutz) | Splenektomie: Total: Offen chirurgisch  |



## Prozeduren zu B-17.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 5-454.60   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch  |
| 5-454.30   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch  |
| 5-406.9    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Mesenterial  |
| 5-429.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |
| 5-422.20   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen                                    |

## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| I50.14     | 283      | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe                         |
| I21.4      | 189      | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt                                 |
| I25.13     | 171      | Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung                |
| I48.1      | 166      | Vorhofflimmern, persistierend  |
| I48.0      | 155      | Vorhofflimmern, paroxysmal   |
| I50.13     | 142      | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung        |
| I25.12     | 112      | Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung                |
| I25.10     | 100      | Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen |
| I25.11     | 98       | Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung                 |
| I21.1      | 69       | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand                      |
| I21.0      | 59       | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand                      |
| I50.01     | 55       | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz                                       |
| R55        | 51       | Synkope und Kollaps  |
| I10.01     | 49       | Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise   |
| I26.9      | 36       | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale                   |
| I20.0      | 36       | Instabile Angina pectoris  |
| I48.2      | 33       | Vorhofflimmern, permanent  |
| I44.1      | 30       | Atrioventrikulärer Block 2. Grades                                     |
| I26.0      | 29       | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale                    |
| I49.5      | 28       | Sick-Sinus-Syndrom   |
| Z45.00     | 27       | Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers        |
| I44.2      | 26       | Atrioventrikulärer Block 3. Grades                                     |
| I48.4      | 25       | Vorhofflattern, atypisch   |
| J12.8      | 24       | Pneumonie durch sonstige Viren   |
| R07.4      | 23       | Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet                                 |
| I35.0      | 23       | Aortenklappenstenose   |
| I95.1      | 22       | Orthostatische Hypotonie   |
| I47.1      | 22       | Supraventrikuläre Tachykardie  |

## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| Q21.1      | 20       | Vorhofseptumdefekt  |
| I47.2      | 19       | Ventrikuläre Tachykardie  |
| I11.91     | 18       | Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise           |
| I11.90     | 16       | Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise          |
| I42.0      | 16       | Dilatative Kardiomyopathie  |
| E86        | 16       | Volumenmangel   |
| N17.93     | 15       | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3  |
| I50.12     | 15       | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung  |
| I20.8      | 15       | Sonstige Formen der Angina pectoris   |
| J18.8      | 14       | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  |
| I48.3      | 12       | Vorhofflattern, typisch   |
| I51.7      | 11       | Kardiomegalie   |
| N17.92     | 11       | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2  |
| Z45.01     | 11       | Anpassung und Handhabung eines implantierten Kardiofibrillators   |
| I21.2      | 11       | Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen  |
| A41.51     | 10       | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]  |
| N39.0      | 10       | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet  |
| R00.1      | 9        | Bradykardie, nicht näher bezeichnet   |
| I42.88     | 9        | Sonstige Kardiomyopathien   |
| I49.3      | 9        | Ventrikuläre Extrasystolie  |
| E87.1      | 8        | Hypoosmolalität und Hyponatriämie   |
| N17.91     | 7        | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1  |
| A41.8      | 7        | Sonstige näher bezeichnete Sepsis   |
| A41.58     | 7        | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger   |
| S06.0      | 7        | Gehirnerschütterung   |
| A41.0      | 7        | Sepsis durch Staphylococcus aureus  |
| I25.5      | 7        | Ischämische Kardiomyopathie   |
| A41.9      | 6        | Sepsis, nicht näher bezeichnet  |
| A46        | 6        | Erysipel [Wundrose]   |
| J44.09     | 6        | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet |
| I31.3      | 6        | Perikarderguss (nichtentzündlich)   |
| J06.8      | 6        | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege                                     |
| R42        | 6        | Schwindel und Taumel  |
| R40.0      | 6        | Somnolenz   |
| K70.3      | 6        | Alkoholische Leberzirrhose  |
| D64.8      | 5        | Sonstige näher bezeichnete Anämien  |
| I33.0      | 5        | Akute und subakute infektiöse Endokarditis  |
| R06.0      | 5        | Dyspnoe   |
| J96.00     | 5        | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                        |
| I63.3      | 5        | Hirninfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien   |
| I25.19     | 5        | Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| J44.19     | 5             | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet                  |
| I49.0      | 4             | Kammerflattern und Kammerflimmern  |
| K26.0      | 4             | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung   |
| E11.91     | 4             | Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| D50.8      | 4             | Sonstige Eisenmangelanämien  |
| J15.2      | 4             | Pneumonie durch Staphylokokken   |
| D62        | 4             | Akute Blutungsanämie   |
| J44.11     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq 35$ % und $< 50$ % des Sollwertes |
| J22        | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet   |
| J20.8      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger  |
| J15.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae  |
| K74.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber  |
| R07.3      | (Datenschutz) | Sonstige Brustschmerzen  |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien  |
| S72.01     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär   |
| Z03.5      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten  |
| I50.11     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden  |
| S06.6      | (Datenschutz) | Traumatische subarachnoidale Blutung   |
| T79.68     | (Datenschutz) | Traumatische Muskelschämie sonstiger Lokalisation  |
| I44.0      | (Datenschutz) | Atrioventrikulärer Block 1. Grades   |
| I48.9      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet  |
| K70.40     | (Datenschutz) | Akutes und subakutes alkoholisches Leberversagen   |
| I34.0      | (Datenschutz) | Mitralklappeninsuffizienz  |
| M79.18     | (Datenschutz) | Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]  |
| N10        | (Datenschutz) | Akute tubulointerstitielle Nephritis   |
| I70.25     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän  |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| J44.82     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq 50$ % und $< 70$ % des Sollwertes                      |
| T82.1      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät  |
| I25.14     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Stenose des linken Hauptstammes  |
| A02.0      | (Datenschutz) | Salmonellenenteritis   |
| E10.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| G40.3      | (Datenschutz) | Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome   |
| F10.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]   |
| S72.2      | (Datenschutz) | Subtrochantäre Fraktur   |
| R56.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe   |
| I25.16     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Mit stenosierten Stents  |
| K57.31     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung  |



## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| K29.7      | (Datenschutz) | Gastritis, nicht näher bezeichnet   |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten  |
| I21.3      | (Datenschutz) | Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| K29.1      | (Datenschutz) | Sonstige akute Gastritis  |
| J18.2      | (Datenschutz) | Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| K72.0      | (Datenschutz) | Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert   |
| I30.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der akuten Perikarditis   |
| S06.5      | (Datenschutz) | Traumatische subdurale Blutung  |
| R40.2      | (Datenschutz) | Koma, nicht näher bezeichnet  |
| I42.2      | (Datenschutz) | Sonstige hypertrophische Kardiomyopathie  |
| I80.1      | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis  |
| A40.3      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptococcus pneumoniae   |
| G61.0      | (Datenschutz) | Guillain-Barré-Syndrom  |
| R00.0      | (Datenschutz) | Tachykardie, nicht näher bezeichnet   |
| I80.28     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten  |
| I63.5      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien  |
| E22.2      | (Datenschutz) | Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin   |
| I35.2      | (Datenschutz) | Aortenklappenstenose mit Insuffizienz   |
| J44.10     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes                   |
| F32.3      | (Datenschutz) | Schwere depressive Episode mit psychotischen Symptomen  |
| M79.86     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                              |
| E15        | (Datenschutz) | Hypoglykämisches Koma, nichtdiabetisch  |
| N18.5      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5   |
| K31.82     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung   |
| K92.1      | (Datenschutz) | Meläna  |
| L03.8      | (Datenschutz) | Phlegmone an sonstigen Lokalisationen   |
| M86.34     | (Datenschutz) | Chronische multifokale Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                        |
| K92.2      | (Datenschutz) | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet   |
| E85.1      | (Datenschutz) | Neuropathische heredofamiliäre Amyloidose   |
| K55.22     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung  |
| K55.31     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Dünndarmes ohne Angabe einer Blutung   |
| K70.1      | (Datenschutz) | Alkoholische Hepatitis  |
| M54.84     | (Datenschutz) | Sonstige Rückenschmerzen: Thorakalbereich   |
| K29.0      | (Datenschutz) | Akute hämorrhagische Gastritis  |
| K65.00     | (Datenschutz) | Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)   |
| M54.86     | (Datenschutz) | Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich   |
| M79.84     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| I31.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Perikards  |

## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| G45.12     | (Datenschutz) | Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden                |
| A49.9      | (Datenschutz) | Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet   |
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| I27.9      | (Datenschutz) | Pulmonale Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet   |
| B37.0      | (Datenschutz) | Candida-Stomatitis  |
| I31.80     | (Datenschutz) | Herzbeuteltamponade   |
| I27.0      | (Datenschutz) | Primäre pulmonale Hypertonie  |
| I10.90     | (Datenschutz) | Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise                             |
| J44.80     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes                      |
| C92.00     | (Datenschutz) | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission                                      |
| J45.9      | (Datenschutz) | Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet   |
| J61        | (Datenschutz) | Pneumokoniose durch Asbest und sonstige anorganische Fasern   |
| I10.00     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise   |
| G71.0      | (Datenschutz) | Muskeldystrophie  |
| J44.13     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥70 % des Sollwertes |
| I63.1      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien  |
| C20        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Rektums  |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs                            |
| A40.2      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken  |
| A04.70     | (Datenschutz) | Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen                       |
| G04.2      | (Datenschutz) | Bakterielle Meningoenzephalitis und Meningomyelitis, anderenorts nicht klassifiziert                              |
| I51.4      | (Datenschutz) | Myokarditis, nicht näher bezeichnet   |
| I49.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien   |
| A32.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der Listeriose  |
| F55.0      | (Datenschutz) | Schädlicher Gebrauch von nichtabhängigkeitserzeugenden Substanzen: Antidepressiva                                 |
| B48.5      | (Datenschutz) | Pneumozystose   |
| I11.01     | (Datenschutz) | Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise               |
| C74.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nebennierenmark   |
| I20.1      | (Datenschutz) | Angina pectoris mit nachgewiesenem Koronarspasmus   |
| C34.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| B37.81     | (Datenschutz) | Candida-Ösophagitis   |
| I20.9      | (Datenschutz) | Angina pectoris, nicht näher bezeichnet   |
| I24.1      | (Datenschutz) | Postmyokardinfarkt-Syndrom  |
| I25.0      | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herz-Kreislauf-Krankheit, so beschrieben   |
| J42        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis   |

## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| F11.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Opiode: Akute Intoxikation [akuter Rausch]                                      |
| I63.8      | (Datenschutz) | Sonstiger Hirninfarkt  |
| I95.8      | (Datenschutz) | Sonstige Hypotonie   |
| I70.23     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz  |
| F10.4      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir   |
| I95.2      | (Datenschutz) | Hypotonie durch Arzneimittel   |
| F15.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch] |
| F12.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]                                |
| J20.1      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Haemophilus influenzae  |
| J10.0      | (Datenschutz) | Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen  |
| J10.8      | (Datenschutz) | Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen  |
| J15.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Pseudomonas  |
| J12.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]   |
| C82.1      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad II   |
| E87.6      | (Datenschutz) | Hypokaliämie   |
| J20.9      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet   |
| E87.0      | (Datenschutz) | Hyperosmolalität und Hypernatriämie  |
| I81        | (Datenschutz) | Pfortaderthrombose   |
| J96.01     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]                              |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes   |
| J96.10     | (Datenschutz) | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                              |
| E85.2      | (Datenschutz) | Heredofamiliäre Amyloidose, nicht näher bezeichnet   |
| J44.00     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes              |
| J39.0      | (Datenschutz) | Retropharyngealabszess und Parapharyngealabszess   |
| J44.02     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥50 % und <70 % des Sollwertes    |
| J44.03     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥70 % des Sollwertes              |
| K22.81     | (Datenschutz) | Ösophagusblutung   |
| J93.8      | (Datenschutz) | Sonstiger Pneumothorax   |
| J95.1      | (Datenschutz) | Akute pulmonale Insuffizienz nach Thoraxoperation  |
| I71.3      | (Datenschutz) | Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert  |
| I77.9      | (Datenschutz) | Krankheit der Arterien und Arteriolen, nicht näher bezeichnet  |
| J84.1      | (Datenschutz) | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose  |
| J96.11     | (Datenschutz) | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]                         |
| J90        | (Datenschutz) | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert  |
| J81        | (Datenschutz) | Lungenödem   |
| G00.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Meningitis  |

## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| R57.1      | (Datenschutz) | Hypovolämischer Schock   |
| D76.1      | (Datenschutz) | Hämophagozytäre Lymphohistiozytose   |
| R57.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen des Schocks  |
| R74.8      | (Datenschutz) | Sonstige abnorme Serumenzymwerte   |
| D69.53     | (Datenschutz) | Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II   |
| S06.8      | (Datenschutz) | Sonstige intrakranielle Verletzungen   |
| R57.0      | (Datenschutz) | Kardiogener Schock   |
| S12.0      | (Datenschutz) | Fraktur des 1. Halswirbels   |
| S72.10     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet   |
| S82.18     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige   |
| D68.33     | (Datenschutz) | Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)  |
| T17.3      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Kehlkopf  |
| S80.1      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels   |
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen                                  |
| D69.3      | (Datenschutz) | Idiopathische thrombozytopenische Purpura  |
| C93.10     | (Datenschutz) | Chronische myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| Z03.8      | (Datenschutz) | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| E85.3      | (Datenschutz) | Sekundäre systemische Amyloidose   |
| E80.6      | (Datenschutz) | Sonstige Störungen des Bilirubinstoffwechsels  |
| K85.90     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| M46.46     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich  |
| K62.6      | (Datenschutz) | Ulkus des Anus und des Rektums   |
| K91.2      | (Datenschutz) | Malabsorption nach chirurgischem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| J13        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae   |
| E66.06     | (Datenschutz) | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50 |
| K71.1      | (Datenschutz) | Toxische Leberkrankheit mit Lebernekrose   |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes   |
| M17.1      | (Datenschutz) | Sonstige primäre Gonarthrose   |
| M25.51     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]  |
| S06.33     | (Datenschutz) | Umschriebenes zerebrales Hämatom   |
| N28.0      | (Datenschutz) | Ischämie und Infarkt der Niere   |
| M31.5      | (Datenschutz) | Riesenzellerarteriitis bei Polymyalgia rheumatica  |
| K57.32     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung  |
| M00.01     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]           |
| M10.97     | (Datenschutz) | Gicht, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                                 |
| T58        | (Datenschutz) | Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid   |



## Diagnosen zu B-18.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| I42.5      | (Datenschutz) | Sonstige restriktive Kardiomyopathie   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung  |
| A41.52     | (Datenschutz) | Sepsis: Pseudomonas  |
| G41.2      | (Datenschutz) | Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen   |
| I34.1      | (Datenschutz) | Mitralklappenprolaps   |
| R07.2      | (Datenschutz) | Präkordiale Schmerzen  |
| E10.01     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet   |
| R50.80     | (Datenschutz) | Fieber unbekannter Ursache   |
| A41.1      | (Datenschutz) | Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken   |
| I40.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Myokarditis   |
| I40.9      | (Datenschutz) | Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet  |
| R58        | (Datenschutz) | Blutung, anderenorts nicht klassifiziert   |
| I46.0      | (Datenschutz) | Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung  |
| I40.0      | (Datenschutz) | Infektiöse Myokarditis   |
| G40.8      | (Datenschutz) | Sonstige Epilepsien  |
| I40.1      | (Datenschutz) | Isolierte Myokarditis  |
| I35.1      | (Datenschutz) | Aortenklappeninsuffizienz  |
| E10.75     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet            |
| R04.0      | (Datenschutz) | Epistaxis  |
| R05        | (Datenschutz) | Husten   |
| E11.73     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet |
| N40        | (Datenschutz) | Prostatahyperplasie  |
| E11.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| T40.2      | (Datenschutz) | Vergiftung: Sonstige Opioide   |
| R00.2      | (Datenschutz) | Palpitationen  |
| E11.61     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet                      |
| O13        | (Datenschutz) | Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]   |
| R52.9      | (Datenschutz) | Schmerz, nicht näher bezeichnet  |
| R52.1      | (Datenschutz) | Chronischer unbeeinflussbarer Schmerz  |
| R53        | (Datenschutz) | Unwohlsein und Ermüdung  |
| R54        | (Datenschutz) | Senilität  |
| O21.1      | (Datenschutz) | Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung   |
| O99.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren             |
| R52.2      | (Datenschutz) | Sonstiger chronischer Schmerz  |
| E11.01     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-275.0    | 1233     | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen                        |
| 3-990      | 973      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 8-930      | 911      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-620.00   | 660      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-052      | 560      | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 8-837.00   | 546      | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-83b.0c   | 502      | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer |
| 8-83b.bx   | 447      | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 3-993      | 432      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 9-984.7    | 395      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-200      | 375      | Native Computertomographie des Schädels   |
| 8-640.0    | 309      | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 1-710      | 298      | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-711      | 261      | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 1-266.0    | 260      | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 1-632.0    | 255      | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 9-984.8    | 248      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 8-831.0    | 246      | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 3-222      | 239      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 8-837.m0   | 228      | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie               |
| 3-228      | 212      | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 8-800.c0   | 209      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 8-837.m1   | 192      | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie                |
| 3-225      | 186      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 8-854.2    | 185      | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 8-83b.c6   | 165      | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker  |
| 1-266.1    | 159      | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]  |
| 3-824.0    | 149      | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 1-207.0    | 148      | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 9-984.6    | 137      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 3-803.0    | 133      | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-83b.08   | 117      | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer                                    |
| 1-274.3    | 113      | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums   |
| 8-701      | 110      | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-98f.0    | 106      | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte   |
| 1-279.a    | 101      | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung                              |
| 9-984.9    | 97       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 8-837.m3   | 96       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie  |
| 8-837.01   | 94       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien   |
| 5-377.31   | 86       | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation                |
| 8-771      | 86       | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 9-984.b    | 84       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 1-265.e    | 81       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflimmern  |
| 3-824.2    | 81       | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung   |
| 3-202      | 75       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 8-831.5    | 71       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 3-800      | 70       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 8-144.2    | 69       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 8-835.a5   | 69       | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Pulmonalvenen   |
| 1-440.a    | 69       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 8-152.1    | 68       | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-98g.10   | 64       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 8-706      | 63       | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 5-934.0    | 60       | Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher  |
| 3-203      | 56       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-207      | 54       | Native Computertomographie des Abdomens   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-98g.11   | 53       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 3-035      | 52       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 8-713.0    | 52       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 1-275.5    | 50       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen   |
| 3-802      | 46       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-226      | 46       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-821.2    | 45       | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)   |
| 1-612      | 42       | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-650.2    | 40       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 3-206      | 37       | Native Computertomographie des Beckens  |
| 1-650.1    | 36       | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 8-144.0    | 36       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 8-837.m4   | 36       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien  |
| 5-311.1    | 35       | Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie  |
| 8-837.m5   | 35       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie  |
| 8-837.q    | 35       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)   |
| 1-206      | 34       | Neurographie  |
| 1-440.9    | 33       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 8-98f.10   | 33       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte   |
| 8-837.m2   | 32       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien  |
| 1-610.0    | 31       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 8-561.1    | 31       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 1-844      | 30       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 8-98f.20   | 29       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte   |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-800.c1   | 29       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 1-620.01   | 29       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 3-605      | 29       | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 8-98g.12   | 29       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-83b.07   | 28       | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme ohne Polymer   |
| 1-853.2    | 28       | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion   |
| 5-469.d3   | 26       | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |
| 3-224.0    | 26       | Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 8-607.0    | 25       | Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters  |
| 8-83b.x    | 25       | Zusatzinformationen zu Materialien: Sonstige  |
| 1-265.4    | 24       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalem QRS-Komplex oder atrialen Tachykardien  |
| 3-220      | 24       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-620.0x   | 23       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 1-650.0    | 23       | Diagnostische Koloskopie: Partiiell   |
| 1-843      | 23       | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 1-204.2    | 23       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 8-837.d0   | 22       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum  |
| 5-377.8    | 21       | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder   |
| 8-835.8    | 21       | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren   |
| 3-820      | 21       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 8-642      | 20       | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus  |
| 9-984.a    | 20       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 5-377.d    | 20       | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Herzschrittmachern, Defibrillatoren oder Ereignis-Rekordern mit automatischem Fernüberwachungssystem                 |
| 8-854.73   | 20       | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden   |
| 1-275.4    | 20       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-83b.b6   | 20       | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen   |
| 8-837.m6   | 19       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien   |
| 5-469.e3   | 19       | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 8-547.0    | 19       | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 5-377.1    | 19       | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem   |
| 1-632.x    | 18       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 3-221      | 18       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 8-837.s0   | 18       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzhohr: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems                |
| 8-98f.11   | 17       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte  |
| 8-835.20   | 17       | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof   |
| 8-835.21   | 17       | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten  |
| 8-152.0    | 17       | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard   |
| 3-808      | 17       | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 5-934.1    | 17       | Verwendung von MRT-fähigem Material: Defibrillator   |
| 1-275.2    | 16       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel  |
| 8-148.0    | 16       | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum  |
| 5-449.d3   | 15       | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |
| 3-030      | 15       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 3-611.2    | 14       | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Koronarsinusvenen  |
| 1-265.f    | 14       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflattern   |
| 3-05g.0    | 14       | Endosonographie des Herzens: Intravaskulärer Ultraschall der Koronargefäße [IVUS]  |
| 8-800.d0   | 14       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat      |
| 8-98g.14   | 14       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 8-837.m7   | 13       | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-999.03   | 13       | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 3-823      | 12       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 8-800.c2   | 12       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 3-056      | 12       | Endosonographie des Pankreas  |
| 8-98f.30   | 12       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte   |
| 1-631.0    | 12       | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-444.7    | 12       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 8-98f.21   | 12       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte   |
| 5-377.50   | 12       | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion   |
| 5-377.41   | 11       | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Mit Vorhofelektrode   |
| 3-804      | 11       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 3-223      | 11       | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 8-831.2    | 11       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 5-311.0    | 11       | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 8-83b.j    | 11       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines ultraschallgestützten Thrombolyse-Systems  |
| 8-854.72   | 11       | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden  |
| 8-153      | 11       | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle  |
| 8-839.90   | 10       | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronardarstellung                                       |
| 8-547.2    | 10       | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 3-055.0    | 10       | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 3-205      | 10       | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-839.46   | 10       | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer linksventrikulären axialen Pumpe |
| 8-390.x    | 10       | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-821.0    | 10       | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Immunadsorption mit nicht regenerierbarer Säule zur Entfernung von Immunglobulinen und/oder Immunkomplexen                  |
| 8-640.1    | 10       | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)   |
| 1-444.6    | 10       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie  |
| 5-378.52   | 10       | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem            |
| 8-800.c3   | 9        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE   |
| 8-835.j    | 9        | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung hochauflösender, multipolarer, dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren                       |
| 8-854.71   | 9        | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden                                |
| 8-837.ma   | 9        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien  |
| 8-83b.00   | 9        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: ABT-578-(Zotarolimus-)freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer |
| 5-377.71   | 9        | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Mit Vorhofelektrode                     |
| 8-500      | 9        | Tamponade einer Nasenblutung   |
| 5-312.0    | 9        | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 8-83a.30   | 8        | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Bis unter 48 Stunden                       |
| 3-825      | 8        | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 8-020.8    | 8        | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse  |
| 8-835.h    | 8        | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Messung des Anpressdruckes   |
| 8-98f.31   | 8        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte                                    |
| 5-429.d    | 8        | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen  |
| 8-810.j6   | 8        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g                                      |
| 8-837.t    | 8        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen  |
| 8-838.60   | 8        | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolyse: Pulmonalarterie  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-98g.13   | 8        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage             |
| 1-640      | 8        | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege   |
| 1-273.x    | 8        | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige   |
| 1-273.1    | 8        | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymerie   |
| 8-854.74   | 7        | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden   |
| 5-916.a0   | 7        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 8-810.j5   | 7        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g   |
| 8-176.2    | 7        | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)   |
| 3-227      | 7        | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 8-835.33   | 7        | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof   |
| 8-98f.40   | 7        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte   |
| 8-83d.6    | 7        | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Koronare Lithoplastie   |
| 5-399.5    | 7        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-452.61   | 7        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge   |
| 1-714      | 7        | Messung der bronchialen Reaktivität   |
| 3-608      | 7        | Superselektive Arteriographie   |
| 9-500.0    | 7        | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 5-98k.0    | 6        | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 1-205      | 6        | Elektromyographie [EMG]   |
| 5-378.b5   | 6        | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 8-854.70   | 6        | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 1-208.2    | 6        | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]  |
| 5-900.04   | 6        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 8-858      | 6        | Extrakorporale Leberersatztherapie [Leberdialyse]   |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-429.e    | 6        | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion   |
| 1-265.6    | 6        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt:<br>Bei Tachykardien mit breitem QRS-Komplex  |
| 3-100.0    | 6        | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen  |
| 1-208.4    | 6        | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 3-05f      | 6        | Transbronchiale Endosonographie  |
| 5-377.40   | 6        | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-<br>Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation<br>[Dreikammersystem]: Ohne Vorhofelektrode                                |
| 8-137.00   | 6        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife<br>[Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |
| 8-641      | 6        | Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus   |
| 1-265.7    | 6        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt:<br>Bei nicht anhaltenden Kammer tachykardien und/oder ventrikulären<br>Extrasystolen   |
| 1-276.0    | 5        | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme:<br>Pulmonalisangiographie  |
| 8-800.d1   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und<br>Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-<br>Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-<br>Thrombozytenkonzentrate |
| 5-984      | 5        | Mikrochirurgische Technik  |
| 8-810.e8   | 5        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch<br>hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter<br>2.000 Einheiten   |
| 8-810.j9   | 5        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch<br>hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter<br>7,0 g  |
| 5-513.1    | 5        | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der<br>Papille (Papillotomie)  |
| 5-378.72   | 5        | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und<br>Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem   |
| 5-022.00   | 5        | Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage:<br>Ventrikulär  |
| 8-837.m8   | 5        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und<br>Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents:<br>5 Stents in mehrere Koronararterien   |
| 3-703.2    | 5        | Szintigraphie der Lunge: Perfusions- und Ventilationsszintigraphie   |
| 6-002.j2   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 6,25<br>mg bis unter 12,50 mg  |
| 8-931.0    | 5        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des<br>zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche<br>reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen<br>Sauerstoffsättigung             |
| 8-83b.b7   | 5        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons:<br>Zwei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen   |
| 8-191.10   | 5        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden<br>Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-378.bc   | 5        | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode                         |
| 8-132.2    | 5        | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend  |
| 8-835.34   | 5        | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel   |
| 8-98f.41   | 5        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte  |
| 5-378.62   | 5        | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem  |
| 8-98e.0    | 5        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage  |
| 5-431.20   | 5        | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 5-429.a    | 5        | Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen  |
| 3-604      | 5        | Arteriographie der Gefäße des Abdomens   |
| 1-204.5    | 5        | Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter  |
| 5-469.20   | 5        | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch   |
| 8-137.10   | 5        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 1-426.3    | 5        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal  |
| 1-430.20   | 4        | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie  |
| 3-201      | 4        | Native Computertomographie des Halses  |
| 1-632.1    | 4        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 8-981.32   | 4        | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 1-613      | 4        | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 1-620.10   | 4        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-800.c4   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE   |
| 5-377.f4   | 4        | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit quadripolarer Stimulationsfunktion |
| 1-654.0    | 4        | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 8-607.4    | 4        | Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-83b.c4   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe   |
| 5-377.k    | 4             | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Intrakardialer Impulsgenerator   |
| 5-378.5f   | 4             | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 8-125.1    | 4             | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch  |
| 5-800.3g   | 4             | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk   |
| 5-541.1    | 4             | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage   |
| 6-002.j1   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 3,00 mg bis unter 6,25 mg  |
| 5-489.d    | 4             | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen   |
| 5-541.0    | 4             | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie  |
| 5-513.f0   | 4             | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese   |
| 8-987.11   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 3-034      | 4             | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]  |
| 5-452.82   | 4             | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation   |
| 1-645      | 4             | Zugang durch retrograde Endoskopie   |
| 8-837.m9   | 4             | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie                              |
| 1-424      | 4             | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 3-13b      | (Datenschutz) | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)  |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 5-449.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch   |
| 1-463.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere  |
| 5-010.2    | (Datenschutz) | Schädelöffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepantation  |
| 5-378.07   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder   |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g  |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-835.32   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel   |
| 5-378.51   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem  |
| 1-63a      | (Datenschutz) | Kapselendoskopie des Dünndarmes   |
| 5-378.55   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation  |
| 3-13d.6    | (Datenschutz) | Urographie: Perkutan  |
| 3-600      | (Datenschutz) | Arteriographie der intrakraniellen Gefäße   |
| 3-611.0    | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene  |
| 5-378.5b   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 3-13f      | (Datenschutz) | Zystographie  |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 3-051      | (Datenschutz) | Endosonographie des Ösophagus   |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-377.70   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Ohne Vorhofelektrode   |
| 1-266.2    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen   |
| 5-452.62   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge                                      |
| 9-999.05   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg   |
| 5-469.s3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch  |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-125.0    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.   |
| 5-452.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp   |
| 8-800.d3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                 |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-800.2g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk   |
| 8-83b.c2   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem  |
| 8-839.81   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie   |
| 5-469.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch   |
| 5-896.18   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm   |
| 8-98f.60   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte   |
| 5-896.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel  |
| 5-985.0    | (Datenschutz) | Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser   |
| 8-800.d4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-836.80   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell   |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 8-718.72   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage                          |
| 8-137.20   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral   |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 8-607.1    | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines Speziallagerungssystems   |
| 8-718.70   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage                           |
| 5-316.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Trachea: Erweiterungsplastik eines Tracheostomas   |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 5-35a.45   | (Datenschutz) | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus   |
| 8-800.g0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.d7   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-607.x    | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Sonstige   |
| 8-810.jh   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 20,0 g bis unter 25,0 g   |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-542.11   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-800.c6   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 40 TE bis unter 48 TE  |
| 5-370.0    | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 5-378.5c   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion                 |
| 8-138.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 8-837.4    | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Fremdkörperentfernung  |
| 8-832.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen   |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |
| 8-810.we   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 165 g bis unter 185 g  |
| 8-836.78   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Gefäße thorakal   |
| 3-613      | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße einer Extremität   |
| 6-004.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral  |
| 6-004.d    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Levosimendan, parenteral   |
| 8-837.11   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Mehrere Koronararterien  |
| 3-607      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 8-837.a0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe  |
| 8-810.e9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-895.0f   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel  |
| 3-601      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Halses  |
| 3-055.1    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber   |
| 8-83b.50   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon  |
| 5-869.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 5-896.0a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-896.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion  |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 8-839.48   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer linksventrikulären axialen Pumpe |
| 3-602      | (Datenschutz) | Arteriographie des Aortenbogens   |
| 6-002.j0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 1,50 mg bis unter 3,00 mg   |
| 3-053      | (Datenschutz) | Endosonographie des Magens  |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie   |
| 5-896.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß  |
| 5-431.0    | (Datenschutz) | Gastrostomie: Offen chirurgisch   |
| 1-646      | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie der Gallen- und Pankreaswege bei anatomischer Besonderheit   |
| 5-902.ef   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel   |
| 8-522.b0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 8-522.b1   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 8-839.84   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane Verkleinerung eines bestehenden portosystemischen Shunts  |
| 8-83b.88   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Thrombektomie-Aspirationskatheter  |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-83b.70   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme   |
| 8-83b.b8   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen   |
| 5-916.a1   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten                     |
| 8-839.82   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane Thrombolyse   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 5-422.21   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge  |
| 8-854.76   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden   |
| 8-854.77   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden   |
| 5-800.6g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk  |
| 5-451.92   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation  |
| 8-98f.7    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte   |
| 8-98h.03   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden                                   |
| 1-275.3    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-854.64   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden                              |
| 1-497.2    | (Datenschutz) | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard   |
| 5-526.e1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend  |
| 1-265.8    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Synkopen unklarer Genese  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion                               |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-265.5    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei WPW-Syndrom   |
| 5-452.a1   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen                   |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen |
| 5-541.2    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie   |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                                      |
| 1-636.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)   |
| 1-635.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-835.30   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-800.ag   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk   |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung   |
| 8-902      | (Datenschutz) | Balancierte Anästhesie  |
| 5-449.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch   |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen   |
| 8-98f.61   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 3.221 bis 3.680 Aufwandspunkte                     |
| 5-800.00   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humero-glenoidalgelenk  |
| 8-932      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 5-513.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen  |
| 5-515.2    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Resektion, mit biliodigestiver Anastomose   |
| 5-519.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen: Revision einer Gallenganganastomose   |
| 5-585.1    | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht  |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt              |
| 5-579.42   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-514.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Offen chirurgisch   |
| 5-536.0    | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss  |
| 5-513.n0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese   |
| 5-521.2    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion mit Spülung  |
| 5-513.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material   |
| 5-570.4    | (Datenschutz) | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral   |
| 5-543.40   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell   |
| 5-562.4    | (Datenschutz) | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch   |
| 5-449.t3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch  |
| 5-550.1    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie   |
| 5-622.1    | (Datenschutz) | Orchidektomie: Skrotal, mit Epididymektomie  |
| 5-640.3    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik   |
| 5-612.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Radikale Resektion  |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage   |
| 5-550.0    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrotomie  |
| 5-435.2    | (Datenschutz) | Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose   |
| 8-190.33   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 8-154.x    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Sonstige  |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 8-151.2    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Ventrikelshunt   |
| 8-178.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Humero Glenoidalgelenk  |
| 8-132.1    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig   |
| 5-378.c2   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-378.c3   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 8-158.h    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk   |
| 8-173.10   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen  |
| 5-526.g    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Zugang durch retrograde Endoskopie  |
| 5-900.09   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand  |
| 5-526.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material   |
| 5-543.20   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell   |
| 5-524.1    | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)  |
| 8-146.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Pankreas  |
| 5-378.6b   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode                |
| 5-378.61   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Einkammersystem   |
| 8-151.4    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion   |
| 5-378.65   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation   |
| 5-864.9    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel   |
| 5-850.c1   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Schulter und Axilla   |
| 5-864.3    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.  |
| 5-829.g    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern  |
| 5-852.09   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel  |
| 5-501.01   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch  |
| 5-505.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung)  |
| 5-500.1    | (Datenschutz) | Inzision der Leber: Drainage   |
| 5-851.c2   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-851.c3   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterarm  |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-896.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß  |
| 5-433.3x   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Sonstige   |
| 5-894.1f   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterschenkel  |
| 5-896.1g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 5-821.7    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese  |
| 5-829.9    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)  |
| 5-850.07   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-839.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial  |
| 5-83b.52   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente  |
| 5-482.01   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch  |
| 5-455.01   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose   |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)   |
| 5-454.20   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch   |
| 5-469.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch   |
| 5-452.80   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation                            |
| 5-469.70   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch  |
| 5-451.72   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge |
| 5-451.81   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge    |
| 5-449.x1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Sonstige: Laparoskopisch  |
| 5-470.11   | (Datenschutz) | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)  |
| 5-512.20   | (Datenschutz) | Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch  |
| 5-512.40   | (Datenschutz) | Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Offen chirurgisch                         |
| 5-511.22   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge   |
| 5-449.x0   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Sonstige: Offen chirurgisch   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-489.e    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion   |
| 5-455.41   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose |
| 5-463.10   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch   |
| 5-511.11   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge  |
| 5-509.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Leber: Sonstige   |
| 5-511.02   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge   |
| 8-121      | (Datenschutz) | Darmspülung   |
| 5-934.2    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Ereignis-Rekorder  |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation   |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch  |
| 5-389.a2   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand   |
| 5-985.9    | (Datenschutz) | Lasertechnik: Holmium-Laser   |
| 6-008.gh   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 4.600 mg bis unter 5.400 mg  |
| 6-00c.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Polatuzumab Vedotin, parenteral   |
| 6-008.gb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 2.200 mg bis unter 2.400 mg  |
| 5-393.2    | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien obere Extremität  |
| 6-002.p4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg   |
| 5-388.61   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica  |
| 5-916.a2   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum                   |
| 5-388.70   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 6-002.k0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 30 mg bis unter 75 mg   |
| 6-002.13   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE  |
| 5-900.1g   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß  |
| 5-902.dg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, kleinflächig: Fuß  |
| 5-900.0c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Leisten- und Genitalregion                                       |
| 5-916.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal  |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene  |
| 6-007.4    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Bosutinib, oral  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-003.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin   |
| 6-003.ke   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 1.800 mg bis unter 2.000 mg   |
| 6-002.r9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,8 g bis unter 5,6 g   |
| 6-003.k7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 6-002.pb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg   |
| 6-003.kb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg   |
| 6-003.kc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg   |
| 6-003.k8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg   |
| 6-004.45   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Decitabin, parenteral: 180 mg bis unter 210 mg   |
| 6-005.91   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Romiplostim, parenteral: 200 µg bis unter 300 µg   |
| 5-378.cd   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 8-020.c    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie   |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 6-007.e2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 2.800 mg bis unter 3.500 mg   |
| 6-007.j0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Obinutuzumab, parenteral: 1.000 mg bis unter 2.000 mg  |
| 6-003.k5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg   |
| 6-003.k6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg   |
| 5-388.24   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis   |
| 8-017.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-343.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Sternum   |
| 5-333.1    | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch   |
| 5-345.5    | (Datenschutz) | Pleurodesse [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, thorakoskopisch   |
| 5-320.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie  |
| 8-716.00   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-716.10   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung   |
| 5-320.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie   |
| 8-779      | (Datenschutz) | Andere Reanimationsmaßnahmen   |
| 8-718.80   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage   |
| 8-718.83   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-378.6c   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion  |
| 8-146.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber   |
| 5-378.7b   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel  |
| 5-378.c6   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode  |
| 8-190.41   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage  |
| 5-322.g1   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie  |
| 5-378.b1   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Einkammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhofelektrode                              |
| 5-378.ba   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher, Defibrillator oder intrakardialen Impulsgenerator: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.b3   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem   |
| 8-718.73   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 6-001.99   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 10,5 mg bis unter 11,5 mg   |
| 6-001.h5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 650 mg bis unter 750 mg  |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-389.6x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige  |
| 8-548.0    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen  |
| 5-377.f0   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit zusätzlicher Messfunktion für das Lungenwasser |
| 6-002.j3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 12,50 mg bis unter 18,75 mg  |
| 6-002.j4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 18,75 mg bis unter 25,00 mg  |
| 5-98c.x    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Sonstige   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung  |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung  |
| 8-390.0    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett   |
| 5-378.32   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem  |
| 5-377.j    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit subkutaner Elektrode   |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen  |
| 8-543.51   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Substanz   |
| 5-349.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Sequesterotomie an Rippe oder Sternum  |
| 5-377.h1   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Herzschrittmachern mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit quadripolarer Stimulationsfunktion          |
| 5-377.30   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation   |
| 5-378.18   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Schrittmacher   |
| 8-561.2    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Kombinierte funktionsorientierte physikalische Therapie   |
| 8-810.ea   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten   |
| 8-810.ec   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-192.12   | (Datenschutz) | Revision einer Stapedektomie: Mit Wiedereröffnung des ovalen Fensters: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese (z.B. Piston)                |
| 8-810.j7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g                     |
| 1-275.1    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel  |
| 1-275.6    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung                   |
| 1-611.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Mit flexiblem Endoskop (unter Sedierung) im Schlaf [Schlafendoskopie]   |
| 5-072.03   | (Datenschutz) | Adrenalektomie: Ohne Ovariektomie: Laparoskopisch   |
| 9-401.01   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 5-069.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM] |
| 8-810.jd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 10,0 g bis unter 12,5 g                   |
| 5-067.0    | (Datenschutz) | Parathyreoidektomie: Ohne Replantation  |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden   |
| 5-231.01   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Quadranten   |
| 5-800.4g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Hüftgelenk  |
| 8-810.je   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 12,5 g bis unter 15,0 g                   |
| 8-810.jg   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 17,5 g bis unter 20,0 g                   |
| 1-430.0x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Sonstige  |
| 9-320      | (Datenschutz) | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens  |
| 1-407.5    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere   |
| 8-854.62   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden |
| 8-83a.31   | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: 48 bis unter 96 Stunden   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-83a.34   | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: 96 bis unter 144 Stunden   |
| 1-931.1    | (Datenschutz) | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung   |
| 8-855.83   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden   |
| 8-855.72   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden   |
| 1-665      | (Datenschutz) | Diagnostische Ureterorenoskopie  |
| 8-83b.ba   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen  |
| 1-712      | (Datenschutz) | Spiroergometrie  |
| 8-839.91   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronardarstellung und Doppeldrahttechnik |
| 1-930.3    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Bestimmung der HI-Viruslast zur Verlaufsbeurteilung  |
| 8-83b.0b   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit biologisch abbaubarer Polymerbeschichtung                                |
| 8-83b.3x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen  |
| 1-854.6    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk  |
| 1-854.2    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Ellenbogengelenk  |
| 1-63b      | (Datenschutz) | Chromoendoskopie des oberen Verdauungstraktes  |
| 1-631.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige   |
| 8-839.88   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents   |
| 8-83b.35   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Großvolumige Metallspiralen [Volumencoils]   |
| 8-854.61   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden   |
| 1-845      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber  |
| 5-024.0    | (Datenschutz) | Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Revision eines Ventils  |
| 5-013.1    | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms   |
| 5-021.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-810.wf   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 185 g bis unter 205 g           |
| 8-835.24   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel   |
| 5-056.40   | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch   |
| 8-820.04   | (Datenschutz) | Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 5 Plasmapheresen  |
| 1-464.00   | (Datenschutz) | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder   |
| 5-010.00   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte  |
| 8-98f.51   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte                    |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 8-98f.9    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 5.521 bis 7.360 Aufwandspunkte  |
| 8-835.35   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen  |
| 1-611.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-810.w7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g             |
| 8-810.w4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g             |
| 8-835.a3   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Vorhof  |
| 1-445      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt   |
| 8-810.jk   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 30,0 g bis unter 35,0 g                    |
| 8-810.w3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g             |
| 1-497.1    | (Datenschutz) | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Endomyokard  |
| 5-203.1    | (Datenschutz) | Mastoidektomie: Radikale Mastoidektomie [Anlage einer Ohrdrainagehöhle]  |
| 5-244.20   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Vestibulumplastik: Ohne Transplantat  |
| 8-810.d6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten |
| 1-274.x    | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige  |
| 1-274.0    | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung  |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten   |



## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-230.1    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrwurzeliger Zahn  |
| 5-272.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens: Exzision, lokal  |
| 5-231.02   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers                                     |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung   |
| 1-490.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf   |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber                           |
| 8-835.31   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: AV-Knoten  |
| 5-04a.0    | (Datenschutz) | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Zervikal   |
| 8-98f.50   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte  |
| 9-999.02   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg            |
| 5-200.5    | (Datenschutz) | Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage  |
| 5-203.0    | (Datenschutz) | Mastoidektomie: Einfache Mastoidektomie  |
| 1-273.2    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens  |
| 8-803.3    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung                                  |
| 8-83b.bd   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen |
| 5-800.20   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk                           |
| 5-434.x    | (Datenschutz) | Atypische partielle Magenresektion: Sonstige   |
| 5-800.0g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk   |
| 5-433.52   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation                     |
| 5-800.40   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk                                      |
| 5-433.50   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation                    |
| 5-800.60   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk                                |
| 5-810.1h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk  |
| 5-800.bg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk                                       |
| 5-800.c0   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Humeroglenoidalgelenk                 |
| 1-620.31   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage                             |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 3-603      | (Datenschutz) | Arteriographie der thorakalen Gefäße   |
| 8-989.6    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 49 Behandlungstage   |
| 3-13x      | (Datenschutz) | Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren   |
| 8-981.33   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden                    |
| 5-800.34   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroulnargelenk  |
| 1-620.32   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit Alveoloskopie  |
| 1-620.3x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Sonstige   |
| 8-981.30   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 5-800.a0   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Humeroglenoidgelenk   |
| 5-892.0g   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß   |
| 5-894.0e   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 5-811.2h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk  |
| 5-789.xh   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Femur distal  |
| 5-789.xk   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Tibia proximal  |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie   |
| 5-896.1c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-892.0c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-894.19   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hand   |
| 5-866.4    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion  |
| 5-780.0f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur proximal   |
| 5-780.1f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal  |
| 5-786.1    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage   |
| 5-780.6n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal   |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-780.9f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal   |
| 5-794.kk   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal  |
| 5-787.xr   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Fibula distal  |
| 5-792.6g   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femurschaft  |
| 5-780.6a   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Karpale  |
| 5-792.1g   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft   |
| 1-717.1    | (Datenschutz) | Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung   |
| 8-836.n3   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen  |
| 1-842      | (Datenschutz) | Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]  |
| 8-852.08   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden |
| 1-643.3    | (Datenschutz) | Diagnostische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie] [POCS]: Cholangioskopie der Gallenwege proximal der Hepatikusgabel  |
| 1-620.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit Autofluoreszenzlicht   |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-836.mh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin  |
| 8-836.na   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen   |
| 8-836.mg   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: V. portae   |
| 8-83b.c5   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker   |
| 1-653      | (Datenschutz) | Diagnostische Proktoskopie   |
| 8-83d.5    | (Datenschutz) | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Implantation eines strömungsreduzierenden Drahtgeflechts in den Koronarsinus   |
| 1-654.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument  |
| 8-83b.r0   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines kardialen (valvulären) Okkluders: 1 Okkluder  |
| 1-643.2    | (Datenschutz) | Diagnostische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie] [POCS]: Cholangioskopie der Gallenwege distal der Hepatikusgabel  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-853.81   | (Datenschutz) | Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden                              |
| 8-854.4    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 8-83b.84   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretreiver                                      |
| 8-83b.87   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter                   |
| 8-837.50   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie  |
| 8-980.30   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte   |
| 3-138      | (Datenschutz) | Gastrographie  |
| 1-630.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument   |
| 8-836.7g   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: V. portae   |
| 3-058      | (Datenschutz) | Endosonographie des Rektums  |
| 1-995.00   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf chromosomale Alterationen/Aberrationen: Analyse von 1 Zielstruktur |
| 8-838.70   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombusfragmentation: Pulmonalarterie  |
| 1-941.0    | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik  |
| 8-837.v    | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Bifurkationsstents                                      |
| 8-857.20   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Bis 24 Stunden   |
| 8-836.0q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 8-836.0g   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: V. portae   |
| 1-620.30   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-837.10   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 1-620.1x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige   |
| 1-611.0x   | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Sonstige   |
| 3-753.0    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur                    |
| 8-836.0c   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel  |

## Prozeduren zu B-18.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-836.0s   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| A09.0      | 82       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs         |
| K59.09     | 78       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation   |
| J06.9      | 53       | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet                                    |
| A08.0      | 51       | Enteritis durch Rotaviren  |
| J20.5      | 49       | Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]                                  |
| J10.1      | 45       | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen   |
| J20.9      | 43       | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet   |
| J20.8      | 41       | Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger                                      |
| J35.2      | 41       | Hyperplasie der Rachenmandel   |
| J21.0      | 34       | Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]                               |
| N10        | 32       | Akute tubulointerstitielle Nephritis   |
| A08.1      | 29       | Akute Gastroenteritis durch Norovirus  |
| J12.1      | 27       | Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]   |
| J06.8      | 26       | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege                      |
| F83        | 23       | Kombinierte umschriebene Entwicklungsstörungen   |
| K29.5      | 22       | Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet   |
| R55        | 22       | Synkope und Kollaps  |
| J35.3      | 22       | Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel                                 |
| R56.8      | 21       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe   |
| F10.0      | 21       | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]           |
| R10.4      | 19       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen  |
| F80.8      | 18       | Sonstige Entwicklungsstörungen des Sprechens oder der Sprache                                  |
| J04.0      | 18       | Akute Laryngitis   |
| K20        | 18       | Ösophagitis  |
| A08.2      | 17       | Enteritis durch Adenoviren   |
| M08.40     | 16       | Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Mehrere Lokalisationen                    |
| R11        | 16       | Übelkeit und Erbrechen   |
| B27.0      | 16       | Mononukleose durch Gamma-Herpesviren   |
| R51        | 15       | Kopfschmerz  |
| J03.9      | 15       | Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet  |
| S06.0      | 14       | Gehirnerschütterung  |
| J18.0      | 14       | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| Z03.3      | 13       | Beobachtung bei Verdacht auf neurologische Krankheit   |
| M08.46     | 13       | Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk] |
| G40.3      | 12       | Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome                               |



## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| K50.88     | 12       | Sonstige Crohn-Krankheit   |
| J18.9      | 12       | Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| K59.9      | 12       | Funktionelle Darmstörung, nicht näher bezeichnet   |
| N39.0      | 11       | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| R62.8      | 11       | Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung  |
| T78.1      | 11       | Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert  |
| J03.0      | 11       | Streptokokken-Tonsillitis  |
| K29.6      | 11       | Sonstige Gastritis   |
| J18.8      | 11       | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet   |
| J03.8      | 11       | Akute Tonsillitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger   |
| Z03.8      | 11       | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| H66.9      | 10       | Otitis media, nicht näher bezeichnet   |
| K51.8      | 10       | Sonstige Colitis ulcerosa  |
| K50.9      | 10       | Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet  |
| L50.0      | 9        | Allergische Urtikaria  |
| J10.0      | 8        | Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen  |
| K52.8      | 8        | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis   |
| K22.2      | 8        | Ösophagusverschluss  |
| K21.0      | 8        | Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis  |
| G40.8      | 8        | Sonstige Epilepsien  |
| A09.9      | 8        | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs                                  |
| R06.88     | 8        | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung  |
| K90.0      | 7        | Zöliakie   |
| I95.1      | 7        | Orthostatische Hypotonie   |
| M31.3      | 7        | Wegener-Granulomatose  |
| A04.0      | 7        | Darminfektion durch enteropathogene Escherichia coli   |
| K50.82     | 7        | Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend  |
| K52.2      | 7        | Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis   |
| D69.0      | 6        | Purpura anaphylactoides  |
| G40.1      | 6        | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen         |
| K50.1      | 6        | Crohn-Krankheit des Dickdarmes   |
| I88.0      | 6        | Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis   |
| G40.08     | 6        | Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen |
| T18.1      | 6        | Fremdkörper im Ösophagus   |
| J36        | 6        | Peritonsillarabszess   |
| A02.0      | 6        | Salmonellenenteritis   |
| L03.2      | 6        | Phlegmone im Gesicht   |
| K52.30     | 5        | Pancolitis indeterminata   |
| D59.3      | 5        | Hämolytisch-urämisches Syndrom   |
| J45.0      | 5        | Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale  |
| R63.3      | 5        | Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung  |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| K29.7      | 5        | Gastritis, nicht näher bezeichnet  |
| A04.5      | 5        | Enteritis durch Campylobacter  |
| R10.3      | 5        | Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches  |
| J10.8      | 5        | Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen  |
| G40.2      | 5        | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| R94.0      | 5        | Abnorme Ergebnisse von Funktionsprüfungen des Zentralnervensystems   |
| U10.9      | 5        | Multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, nicht näher bezeichnet                                      |
| G43.3      | 5        | Komplizierte Migräne   |
| K22.0      | 5        | Achalasie der Kardia   |
| B34.9      | 4        | Virusinfektion, nicht näher bezeichnet   |
| R10.1      | 4        | Schmerzen im Bereich des Oberbauches   |
| R13.0      | 4        | Dysphagie mit Beaufsichtigungspflicht während der Nahrungsaufnahme   |
| T78.2      | 4        | Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet  |
| T18.9      | 4        | Fremdkörper im Verdauungstrakt, Teil nicht näher bezeichnet  |
| Q62.0      | 4        | Angeborene Hydronephrose   |
| T85.51     | 4        | Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt            |
| E10.91     | 4        | Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| A49.9      | 4        | Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet  |
| E10.11     | 4        | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| A08.3      | 4        | Enteritis durch sonstige Viren   |
| M30.3      | 4        | Mukokutanes Lymphknotensyndrom [Kawasaki-Krankheit]  |
| R63.0      | 4        | Anorexie   |
| R56.0      | 4        | Fieberkrämpfe  |
| R42        | 4        | Schwindel und Taumel   |
| I10.90     | 4        | Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise  |
| M25.56     | 4        | Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M08.80     | 4        | Sonstige juvenile Arthritis: Mehrere Lokalisationen  |
| J45.9      | 4        | Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet  |
| J35.0      | 4        | Chronische Tonsillitis   |
| N18.5      | 4        | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5  |
| J35.1      | 4        | Hyperplasie der Gaumenmandeln  |
| K62.8      | 4        | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums  |
| T78.0      | 4        | Anaphylaktischer Schock durch Nahrungsmittelunverträglichkeit  |
| Q78.0      | 4        | Osteogenesis imperfecta  |
| K52.9      | 4        | Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet  |
| G51.0      | 4        | Fazialisparese   |
| J02.9      | 4        | Akute Pharyngitis, nicht näher bezeichnet  |
| L04.0      | 4        | Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals  |



## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| A38        | (Datenschutz) | Scharlach  |
| A41.9      | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet   |
| Z01.5      | (Datenschutz) | Diagnostische Haut- und Sensibilisierungstestung   |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes   |
| B00.2      | (Datenschutz) | Gingivostomatitis herpetica und Pharyngotonsillitis herpetica  |
| R63.6      | (Datenschutz) | Ungenügende Aufnahme von Nahrung und Flüssigkeit   |
| J38.5      | (Datenschutz) | Laryngospasmus   |
| R14        | (Datenschutz) | Flatulenz und verwandte Zustände   |
| Q21.2      | (Datenschutz) | Defekt des Vorhof- und Kammerseptums   |
| F89        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Entwicklungsstörung  |
| N30.0      | (Datenschutz) | Akute Zystitis   |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel  |
| F50.08     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Anorexia nervosa  |
| N92.2      | (Datenschutz) | Zu starke Menstruation im Pubertätsalter   |
| G41.9      | (Datenschutz) | Status epilepticus, nicht näher bezeichnet   |
| J13        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae   |
| K63.5      | (Datenschutz) | Polyp des Kolons   |
| H66.0      | (Datenschutz) | Akute eitrige Otitis media   |
| K76.0      | (Datenschutz) | Fettleber [fettige Degeneration], anderenorts nicht klassifiziert  |
| R40.0      | (Datenschutz) | Somnolenz  |
| D50.9      | (Datenschutz) | Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet  |
| A04.6      | (Datenschutz) | Enteritis durch Yersinia enterocolitica  |
| Z51.4      | (Datenschutz) | Vorbereitung auf eine nachfolgende Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert                           |
| I15.11     | (Datenschutz) | Hypertonie als Folge von sonstigen Nierenkrankheiten: Mit Angabe einer hypertensiven Krise               |
| K12.0      | (Datenschutz) | Rezidivierende orale Aphthen   |
| T85.52     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im unteren Gastrointestinaltrakt |
| A69.2      | (Datenschutz) | Lyme-Krankheit   |
| K21.9      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis   |
| E10.61     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet      |
| N12        | (Datenschutz) | Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet                                 |
| D18.01     | (Datenschutz) | Hämangiom: Haut und Unterhaut  |
| H70.9      | (Datenschutz) | Mastoiditis, nicht näher bezeichnet  |
| I10.91     | (Datenschutz) | Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise                     |
| M08.20     | (Datenschutz) | Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Mehrere Lokalisationen                        |
| Z76.2      | (Datenschutz) | Gesundheitsüberwachung und Betreuung eines anderen gesunden Säuglings und Kindes                         |
| R62.0      | (Datenschutz) | Verzögertes Erreichen von Entwicklungsstufen   |
| D12.6      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet  |
| B08.5      | (Datenschutz) | Vesikuläre Pharyngitis durch Enteroviren   |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| D18.05     | (Datenschutz) | Hämangiom: Ohr, Nase, Mund und Rachen   |
| I95.9      | (Datenschutz) | Hypotonie, nicht näher bezeichnet   |
| H65.3      | (Datenschutz) | Chronische muköse Otitis media  |
| M08.49     | (Datenschutz) | Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation                         |
| R93.0      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Schädels und des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert      |
| S30.1      | (Datenschutz) | Prellung der Bauchdecke   |
| R03.0      | (Datenschutz) | Erhöhter Blutdruckwert ohne Diagnose eines Bluthochdrucks   |
| R74.0      | (Datenschutz) | Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]   |
| K51.5      | (Datenschutz) | Linksseitige Kolitis  |
| M06.00     | (Datenschutz) | Seronegative chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen   |
| K51.3      | (Datenschutz) | Ulzeröse (chronische) Rektosigmoiditis  |
| R06.4      | (Datenschutz) | Hyperventilation  |
| K51.0      | (Datenschutz) | Ulzeröse (chronische) Pankolitis  |
| J11.1      | (Datenschutz) | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, Viren nicht nachgewiesen                                   |
| H55        | (Datenschutz) | Nystagmus und sonstige abnorme Augenbewegungen  |
| G41.8      | (Datenschutz) | Sonstiger Status epilepticus  |
| E10.90     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet                                     |
| F95.9      | (Datenschutz) | Ticstörung, nicht näher bezeichnet  |
| G80.0      | (Datenschutz) | Spastische tetraplegische Zerebralparese  |
| J15.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae   |
| J12.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| F80.9      | (Datenschutz) | Entwicklungsstörung des Sprechens oder der Sprache, nicht näher bezeichnet  |
| G43.9      | (Datenschutz) | Migräne, nicht näher bezeichnet   |
| G58.0      | (Datenschutz) | Interkostalneuropathie  |
| J01.0      | (Datenschutz) | Akute Sinusitis maxillaris  |
| H60.9      | (Datenschutz) | Otitis externa, nicht näher bezeichnet  |
| J00        | (Datenschutz) | Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]  |
| B08.2      | (Datenschutz) | Exanthema subitum [Sechste Krankheit]   |
| I99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems   |
| F80.1      | (Datenschutz) | Expressive Sprachstörung  |
| F44.5      | (Datenschutz) | Dissoziative Krampfanfälle  |
| G35.10     | (Datenschutz) | Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression |
| E76.2      | (Datenschutz) | Sonstige Mukopolysaccharidosen  |
| F98.80     | (Datenschutz) | Aufmerksamkeitsstörung ohne Hyperaktivität mit Beginn in der Kindheit und Jugend                                  |
| K35.8      | (Datenschutz) | Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet  |
| N04.1      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen   |
| R33        | (Datenschutz) | Harnverhaltung  |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| Z03.6      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen   |
| Z49.1      | (Datenschutz) | Extrakorporale Dialyse   |
| N04.0      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion   |
| T86.10     | (Datenschutz) | Akute Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates   |
| M25.59     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Nicht näher bezeichnete Lokalisation  |
| N43.3      | (Datenschutz) | Hydrozele, nicht näher bezeichnet  |
| N31.88     | (Datenschutz) | Sonstige neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase  |
| N04.9      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet  |
| M25.50     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Mehrere Lokalisationen  |
| M12.85     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthropathien, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| N70.0      | (Datenschutz) | Akute Salpingitis und Oophoritis   |
| T18.2      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Magen   |
| K12.28     | (Datenschutz) | Sonstige Phlegmone und Abszess des Mundes  |
| M25.55     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]   |
| K05.0      | (Datenschutz) | Akute Gingivitis   |
| Q45.9      | (Datenschutz) | Angeborene Fehlbildung des Verdauungssystems, nicht näher bezeichnet   |
| T71        | (Datenschutz) | Erstickung   |
| R00.2      | (Datenschutz) | Palpitationen  |
| K75.4      | (Datenschutz) | Autoimmune Hepatitis   |
| K91.4      | (Datenschutz) | Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie   |
| R15        | (Datenschutz) | Stuhlinkontinenz   |
| R07.3      | (Datenschutz) | Sonstige Brustschmerzen  |
| K59.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete funktionelle Darmstörungen  |
| K91.88     | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert   |
| R63.4      | (Datenschutz) | Abnorme Gewichtsabnahme  |
| R23.0      | (Datenschutz) | Zyanose  |
| K65.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis   |
| K92.1      | (Datenschutz) | Meläna   |
| M35.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes  |
| L02.0      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht   |
| M54.5      | (Datenschutz) | Kreuzschmerz   |
| M32.9      | (Datenschutz) | Systemischer Lupus erythematoses, nicht näher bezeichnet   |
| M79.69     | (Datenschutz) | Schmerzen in den Extremitäten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation  |
| R50.88     | (Datenschutz) | Sonstiges näher bezeichnetes Fieber  |
| M02.90     | (Datenschutz) | Reaktive Arthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen   |
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| K92.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Verdauungssystems   |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| R26.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität                 |
| E61.1      | (Datenschutz) | Eisenmangel   |
| A04.79     | (Datenschutz) | Enterokolitis durch Clostridium difficile, nicht näher bezeichnet                           |
| R13.9      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie  |
| E34.3      | (Datenschutz) | Kleinwuchs, anderenorts nicht klassifiziert   |
| R07.1      | (Datenschutz) | Brustschmerzen bei der Atmung   |
| Z51.6      | (Datenschutz) | Desensibilisierung gegenüber Allergenen   |
| E16.2      | (Datenschutz) | Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet  |
| Z27.1      | (Datenschutz) | Notwendigkeit der Impfung gegen Diphtherie-Pertussis-Tetanus [DPT]                          |
| E21.1      | (Datenschutz) | Sekundärer Hyperparathyreoidismus, anderenorts nicht klassifiziert                          |
| A31.88     | (Datenschutz) | Sonstige Infektionen durch Mykobakterien  |
| Z22.7      | (Datenschutz) | Latente Tuberkulose   |
| E16.1      | (Datenschutz) | Sonstige Hypoglykämie   |
| E30.1      | (Datenschutz) | Vorzeitige Pubertät [Pubertas praecox]  |
| J01.9      | (Datenschutz) | Akute Sinusitis, nicht näher bezeichnet   |
| J38.7      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes   |
| J20.4      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Parainfluenzaviren   |
| J01.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Sinusitis  |
| K31.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums                         |
| J04.2      | (Datenschutz) | Akute Laryngotracheitis   |
| K29.1      | (Datenschutz) | Sonstige akute Gastritis  |
| J20.1      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Haemophilus influenzae   |
| J21.8      | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger                                |
| J98.18     | (Datenschutz) | Sonstiger und nicht näher bezeichneter Lungenkollaps  |
| J96.10     | (Datenschutz) | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch] |
| J21.1      | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis durch humanes Metapneumovirus   |
| J39.0      | (Datenschutz) | Retropharyngealabszess und Parapharyngealabszess  |
| J21.9      | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet   |
| J32.0      | (Datenschutz) | Chronische Sinusitis maxillaris   |
| J14        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Haemophilus influenzae  |
| K12.1      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der Stomatitis  |
| J12.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Adenoviren  |
| F98.5      | (Datenschutz) | Stottern [Stammeln]   |
| M79.66     | (Datenschutz) | Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                    |
| M79.60     | (Datenschutz) | Schmerzen in den Extremitäten: Mehrere Lokalisationen                                       |
| M81.20     | (Datenschutz) | Inaktivitätsosteoporose: Mehrere Lokalisationen   |
| J12.2      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Parainfluenzaviren  |
| K31.6      | (Datenschutz) | Fistel des Magens und des Duodenums   |
| K30        | (Datenschutz) | Funktionelle Dyspepsie  |
| K36        | (Datenschutz) | Sonstige Appendizitis   |
| K11.6      | (Datenschutz) | Mukozelle der Speicheldrüsen  |
| K07.3      | (Datenschutz) | Zahnstellungsanomalien  |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K06.1      | (Datenschutz) | Gingivahyperplasie   |
| J15.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Pseudomonas  |
| K80.00     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| H65.4      | (Datenschutz) | Sonstige chronische nichteitrige Otitis media  |
| K80.51     | (Datenschutz) | Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion  |
| K85.91     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation  |
| K85.90     | (Datenschutz) | Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| K85.10     | (Datenschutz) | Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation  |
| K86.1      | (Datenschutz) | Sonstige chronische Pankreatitis   |
| K80.20     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| I85.9      | (Datenschutz) | Ösophagusvarizen ohne Blutung  |
| I95.8      | (Datenschutz) | Sonstige Hypotonie   |
| I73.0      | (Datenschutz) | Raynaud-Syndrom  |
| I49.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien  |
| K51.9      | (Datenschutz) | Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet   |
| I51.8      | (Datenschutz) | Sonstige ungenau bezeichnete Herzkrankheiten   |
| I47.1      | (Datenschutz) | Supraventrikuläre Tachykardie  |
| J95.0      | (Datenschutz) | Funktionsstörung eines Tracheostomas   |
| J15.7      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae  |
| K40.90     | (Datenschutz) | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| J45.1      | (Datenschutz) | Nichtallergisches Asthma bronchiale  |
| J15.4      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Streptokokken   |
| K04.7      | (Datenschutz) | Periapikaler Abszess ohne Fistel   |
| J20.0      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Mycoplasma pneumoniae   |
| K73.9      | (Datenschutz) | Chronische Hepatitis, nicht näher bezeichnet   |
| K60.2      | (Datenschutz) | Analfissur, nicht näher bezeichnet   |
| H70.8      | (Datenschutz) | Sonstige Mastoiditis und verwandte Zustände  |
| H71        | (Datenschutz) | Cholesteatom des Mittelohres   |
| K62.1      | (Datenschutz) | Rektumpolyp  |
| K72.0      | (Datenschutz) | Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| H66.1      | (Datenschutz) | Chronische mesotympanale eitrige Otitis media  |
| K74.0      | (Datenschutz) | Leberfibrose   |
| H61.9      | (Datenschutz) | Krankheit des äußeren Ohres, nicht näher bezeichnet  |
| K90.4      | (Datenschutz) | Malabsorption durch Intoleranz, anderenorts nicht klassifiziert  |
| H61.0      | (Datenschutz) | Perichondritis des äußeren Ohres   |
| H20.9      | (Datenschutz) | Iridozyklitis, nicht näher bezeichnet  |
| L03.10     | (Datenschutz) | Phlegmone an der oberen Extremität   |
| L01.0      | (Datenschutz) | Impetigo contagiosa [jeder Erreger] [jede Lokalisation]  |
| H05.0      | (Datenschutz) | Akute Entzündung der Orbita  |
| H61.1      | (Datenschutz) | Nichtinfektiöse Krankheiten der Ohrmuschel   |



## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| L08.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut   |
| G93.2      | (Datenschutz) | Benigne intrakranielle Hypertension [Pseudotumor cerebri]  |
| L20.8      | (Datenschutz) | Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem   |
| L23.9      | (Datenschutz) | Allergische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache   |
| L23.6      | (Datenschutz) | Allergische Kontaktdermatitis durch Nahrungsmittel bei Hautkontakt   |
| L23.5      | (Datenschutz) | Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige chemische Produkte  |
| L27.0      | (Datenschutz) | Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel   |
| L40.5      | (Datenschutz) | Psoriasis-Arthropathie   |
| G91.3      | (Datenschutz) | Posttraumatischer Hydrozephalus, nicht näher bezeichnet  |
| L90.5      | (Datenschutz) | Narben und Fibrosen der Haut   |
| G93.0      | (Datenschutz) | Hirnzysten   |
| G81.9      | (Datenschutz) | Hemiparese und Hemiplegie, nicht näher bezeichnet  |
| G47.9      | (Datenschutz) | Schlafstörung, nicht näher bezeichnet  |
| G70.0      | (Datenschutz) | Myasthenia gravis  |
| G04.9      | (Datenschutz) | Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis, nicht näher bezeichnet   |
| M08.86     | (Datenschutz) | Sonstige juvenile Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M25.53     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| G43.0      | (Datenschutz) | Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]  |
| G43.1      | (Datenschutz) | Migräne mit Aura [Klassische Migräne]  |
| G35.11     | (Datenschutz) | Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression                         |
| M33.0      | (Datenschutz) | Juvenile Dermatomyositis   |
| G04.8      | (Datenschutz) | Sonstige Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis  |
| M67.16     | (Datenschutz) | Sonstige Sehnen- (Scheiden-) Kontraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M79.18     | (Datenschutz) | Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]  |
| M70.5      | (Datenschutz) | Sonstige Bursitis im Bereich des Knies   |
| M67.46     | (Datenschutz) | Ganglion: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| N39.81     | (Datenschutz) | Flankenschmerz-Hämaturie-Syndrom   |
| F50.00     | (Datenschutz) | Anorexia nervosa, restriktiver Typ   |
| N61        | (Datenschutz) | Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]  |
| M62.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                                 |
| M86.95     | (Datenschutz) | Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]         |
| N00.9      | (Datenschutz) | Akutes nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet   |
| N00.8      | (Datenschutz) | Akutes nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen  |
| N00.1      | (Datenschutz) | Akutes nephritisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen   |
| M62.81     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| M65.96     | (Datenschutz) | Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                      |
| M62.91     | (Datenschutz) | Muskelkrankheit, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| F51.3      | (Datenschutz) | Schlafwandeln [Somnambulismus]  |
| J32.4      | (Datenschutz) | Chronische Pansinusitis   |
| F98.2      | (Datenschutz) | Fütterstörung im frühen Kindesalter   |
| F84.0      | (Datenschutz) | Frühkindlicher Autismus   |
| L08.9      | (Datenschutz) | Lokale Infektion der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet   |
| G00.1      | (Datenschutz) | Pneumokokkenmeningitis  |
| N20.1      | (Datenschutz) | Ureterstein   |
| N01.9      | (Datenschutz) | Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet                                |
| N94.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus                   |
| F45.33     | (Datenschutz) | Somatoforme autonome Funktionsstörung: Atmungssystem  |
| F50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Essstörungen   |
| N83.2      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten  |
| F91.1      | (Datenschutz) | Störung des Sozialverhaltens bei fehlenden sozialen Bindungen   |
| F98.00     | (Datenschutz) | Enuresis nocturna   |
| N89.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vagina   |
| R04.0      | (Datenschutz) | Epistaxis   |
| R05        | (Datenschutz) | Husten  |
| R06.0      | (Datenschutz) | Dyspnoe   |
| F12.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]   |
| Q52.6      | (Datenschutz) | Angeborene Fehlbildungen der Klitoris   |
| F22.0      | (Datenschutz) | Wahnhafte Störung   |
| Q62.1      | (Datenschutz) | Atresie und (angeborene) Stenose des Ureters  |
| E85.0      | (Datenschutz) | Nichtneuropathische heredofamiliäre Amyloidose  |
| P83.1      | (Datenschutz) | Erythema toxicum neonatorum   |
| P92.0      | (Datenschutz) | Erbrechen beim Neugeborenen   |
| P78.3      | (Datenschutz) | Nichtinfektiöse Diarrhoe beim Neugeborenen  |
| P81.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Störungen der Temperaturregulation beim Neugeborenen   |
| R00.0      | (Datenschutz) | Tachykardie, nicht näher bezeichnet   |
| R00.1      | (Datenschutz) | Bradykardie, nicht näher bezeichnet   |
| F07.2      | (Datenschutz) | Organisches Psychosyndrom nach Schädelhirntrauma  |
| T16        | (Datenschutz) | Fremdkörper im Ohr  |
| T17.5      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Bronchus   |
| B34.1      | (Datenschutz) | Infektion durch Enteroviren nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| B34.8      | (Datenschutz) | Sonstige Virusinfektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| B55.1      | (Datenschutz) | Kutane Leishmaniose   |
| B50.8      | (Datenschutz) | Sonstige schwere Formen oder Komplikationen der Malaria tropica   |
| S00.85     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung  |
| S60.2      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand  |



## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| Q75.3      | (Datenschutz) | Makrozephalie   |
| Q75.9      | (Datenschutz) | Angeborene Fehlbildung der Schädel- und Gesichtsschädelknochen, nicht näher bezeichnet                      |
| Q62.2      | (Datenschutz) | Angeborener Megaureter  |
| Q62.7      | (Datenschutz) | Angeborener vesiko-uretero-renaler Reflux   |
| A56.2      | (Datenschutz) | Chlamydieninfektion des Urogenitaltraktes, nicht näher bezeichnet   |
| S44.0      | (Datenschutz) | Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Oberarmes   |
| S52.51     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur   |
| E11.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet   |
| R29.3      | (Datenschutz) | Abnorme Körperhaltung   |
| R29.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Nervensystem und das Muskel-Skelett-System betreffen |
| R17.0      | (Datenschutz) | Hyperbilirubinämie mit Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert                                |
| R17.9      | (Datenschutz) | Hyperbilirubinämie ohne Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert                               |
| E11.30     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet                           |
| Z04.8      | (Datenschutz) | Untersuchung und Beobachtung aus sonstigen näher bezeichneten Gründen                                       |
| R30.0      | (Datenschutz) | Dysurie   |
| E45        | (Datenschutz) | Entwicklungsverzögerung durch Energie- und Eiweißmangelernährung  |
| R07.4      | (Datenschutz) | Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet  |
| M08.3      | (Datenschutz) | Juvenile chronische Arthritis (seronegativ), polyartikuläre Form  |
| R26.2      | (Datenschutz) | Gehbeschwerden, anderenorts nicht klassifiziert   |
| A41.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Sepsis   |
| R25.2      | (Datenschutz) | Krämpfe und Spasmen der Muskulatur  |
| R25.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete abnorme unwillkürliche Bewegungen                                      |
| Q39.1      | (Datenschutz) | Ösophagusatresie mit Ösophagotrachealfistel   |
| Z73        | (Datenschutz) | Probleme mit Bezug auf Schwierigkeiten bei der Lebensbewältigung  |
| F43.1      | (Datenschutz) | Posttraumatische Belastungsstörung  |
| P92.2      | (Datenschutz) | Trinkunlust beim Neugeborenen   |
| O21.0      | (Datenschutz) | Leichte Hyperemesis gravidarum  |
| P28.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Störungen der Atmung beim Neugeborenen   |
| P39.9      | (Datenschutz) | Infektion, die für die Perinatalperiode spezifisch ist, nicht näher bezeichnet                              |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]  |
| A41.1      | (Datenschutz) | Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken  |
| R20.2      | (Datenschutz) | Parästhesie der Haut  |
| R20.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Sensibilitätsstörungen der Haut  |
| E80.4      | (Datenschutz) | Gilbert-Meulengracht-Syndrom  |
| P92.5      | (Datenschutz) | Schwierigkeit beim Neugeborenen bei Brusternährung  |
| P92.8      | (Datenschutz) | Sonstige Ernährungsprobleme beim Neugeborenen   |
| Q02        | (Datenschutz) | Mikrozephalie   |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| R90.0      | (Datenschutz) | Intrakranielle Raumforderung  |
| T86.11     | (Datenschutz) | Chronische Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates                             |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken                                    |
| R80        | (Datenschutz) | Isolierte Proteinurie   |
| D59.1      | (Datenschutz) | Sonstige autoimmunhämolytische Anämien  |
| T88.1      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen nach Impfung [Immunisierung],<br>anderenorts nicht klassifiziert    |
| B86        | (Datenschutz) | Skabies   |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten                                  |
| A48.3      | (Datenschutz) | Syndrom des toxischen Schocks   |
| R35.1      | (Datenschutz) | Pollakisurie  |
| R30.9      | (Datenschutz) | Schmerzen beim Wasserlassen, nicht näher bezeichnet   |
| E10.31     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist<br>bezeichnet              |
| R73.9      | (Datenschutz) | Hyperglykämie, nicht näher bezeichnet   |
| R53        | (Datenschutz) | Unwohlsein und Ermüdung   |
| R39.1      | (Datenschutz) | Sonstige Miktionsstörungen  |
| H91.2      | (Datenschutz) | Idiopathischer Hörsturz   |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darms   |
| I10.00     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven<br>Krise                    |
| H90.3      | (Datenschutz) | Beidseitiger Hörverlust durch Schallempfindungsstörung                                      |
| I82.2      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der V. cava   |
| K59.2      | (Datenschutz) | Neurogene Darmstörung, anderenorts nicht klassifiziert                                      |
| K59.00     | (Datenschutz) | Obstipation bei Kolontransitstörung   |
| K58.8      | (Datenschutz) | Sonstiges und nicht näher bezeichnetes Reizdarmsyndrom                                      |
| D43.2      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, nicht<br>näher bezeichnet        |
| D69.3      | (Datenschutz) | Idiopathische thrombozytopenische Purpura   |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie  |
| R63.1      | (Datenschutz) | Polydipsie  |
| K56.7      | (Datenschutz) | Ileus, nicht näher bezeichnet   |
| A49.1      | (Datenschutz) | Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter<br>Lokalisation           |
| D13.9      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen<br>innerhalb des Verdauungssystems |
| T78.3      | (Datenschutz) | Angioneurotisches Ödem  |
| B08.4      | (Datenschutz) | Vesikuläre Stomatitis mit Exanthem durch Enteroviren  |
| T75.1      | (Datenschutz) | Ertrinken und nichttödliches Untertauchen   |
| T75.4      | (Datenschutz) | Schäden durch elektrischen Strom  |
| B00.9      | (Datenschutz) | Infektion durch Herpesviren, nicht näher bezeichnet   |
| B02.2      | (Datenschutz) | Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems                                 |
| T28.6      | (Datenschutz) | Verätzung des Ösophagus   |
| T43.2      | (Datenschutz) | Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antidepressiva                             |
| S11.21     | (Datenschutz) | Offene Wunde: Rachen  |
| S30.0      | (Datenschutz) | Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens  |

## Diagnosen zu B-19.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| S00.95     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung                              |
| B37.81     | (Datenschutz) | Candida-Ösophagitis  |
| T68        | (Datenschutz) | Hypothermie  |
| B08.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Virusinfektionen, die durch Haut- und Schleimhautläsionen gekennzeichnet sind |
| B34.0      | (Datenschutz) | Infektion durch Adenoviren nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| D76.1      | (Datenschutz) | Hämophagozytäre Lymphohistiozytose   |
| R45.3      | (Datenschutz) | Demoralisierung und Apathie  |
| D83.9      | (Datenschutz) | Variabler Immundefekt, nicht näher bezeichnet  |
| R31        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Hämaturie  |
| E10.81     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet          |
| R40.2      | (Datenschutz) | Koma, nicht näher bezeichnet   |
| Z03.0      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf Tuberkulose   |
| T78.8      | (Datenschutz) | Sonstige unerwünschte Nebenwirkungen, anderenorts nicht klassifiziert                                    |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert                   |
| B17.9      | (Datenschutz) | Akute Virushepatitis, nicht näher bezeichnet   |
| T24.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß                          |
| R41.3      | (Datenschutz) | Sonstige Amnesie   |
| D84.1      | (Datenschutz) | Defekte im Komplementsystem  |
| T23.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Handgelenkes und der Hand  |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-930      | 639      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 3-993      | 386      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 1-207.0    | 286      | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 3-990      | 195      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-800      | 166      | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 1-632.0    | 155      | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-440.9    | 150      | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-650.2    | 114      | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 1-444.6    | 112      | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 1-207.1    | 81       | Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)  |
| 8-98g.10   | 71       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 9-984.8    | 69       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 3-820      | 66       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-401.30   | 63       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 5-285.0    | 63       | Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff  |
| 8-854.2    | 61       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-984      | 60       | Mikrochirurgische Technik   |
| 8-547.31   | 56       | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 9-984.7    | 47       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 8-831.0    | 43       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 3-804      | 43       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 1-760      | 39       | Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung  |
| 3-802      | 37       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-200.5    | 36       | Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage   |
| 9-984.9    | 33       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 1-204.2    | 33       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 8-98d.0    | 30       | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1 bis 196 Aufwandspunkte   |
| 1-440.a    | 29       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 1-930.0    | 28       | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 5-281.5    | 28       | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiiell, transoral  |
| 5-200.4    | 27       | Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage   |
| 9-984.a    | 27       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 3-138      | 25       | Gastrographie   |
| 3-825      | 25       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 8-390.1    | 21       | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage   |
| 1-631.0    | 20       | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-706      | 19       | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 3-806      | 19       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 3-805      | 19       | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 8-800.c0   | 18       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 8-712.0    | 18       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]  |
| 8-98g.11   | 18       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-444.7    | 17       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 8-158.h    | 16       | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk  |
| 9-984.6    | 15       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 8-711.41   | 15       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag) |
| 3-808      | 14       | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 1-930.1    | 14       | Infektiologisches Monitoring: Quantitative Virus-Nukleinsäurebestimmung   |
| 8-124.0    | 13       | Wechsel und Entfernung eines Jejunostomiekatheters: Wechsel   |
| 8-712.1    | 13       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]   |
| 8-701      | 13       | Einfache endotracheale Intubation   |
| 9-500.0    | 13       | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-316.0    | 12       | pH-Metrie des Ösophagus: Einfach  |
| 9-401.31   | 12       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 8-561.1    | 12       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 3-826      | 11       | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 1-714      | 11       | Messung der bronchialen Reaktivität   |
| 3-809      | 11       | Native Magnetresonanztomographie des Thorax   |
| 1-620.00   | 11       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-845      | 10       | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber   |
| 3-828      | 10       | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 6-001.d2   | 10       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 40 mg bis unter 80 mg  |
| 5-429.7    | 10       | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |
| 1-632.x    | 10       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 8-984.0    | 10       | Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 3-84x      | 10       | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 1-206      | 9        | Neurographie  |
| 8-547.0    | 9        | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 8-986.0    | 9        | Multimodale kinder- und jugendrheumatologische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 1-612      | 9        | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-630.0    | 9        | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 3-13x      | 9        | Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren  |
| 1-242      | 9        | Audiometrie   |
| 1-208.1    | 8        | Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]   |



## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-710      | 8        | Ganzkörperplethysmographie   |
| 3-13b      | 8        | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)  |
| 8-121      | 8        | Darmspülung  |
| 1-208.6    | 8        | Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]   |
| 8-810.w3   | 8        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g   |
| 3-822      | 8        | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 3-82a      | 8        | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 3-13a      | 7        | Kolonkontrastuntersuchung  |
| 8-010.3    | 7        | Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich  |
| 6-001.d3   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 80 mg bis unter 120 mg  |
| 6-001.e3   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 200 mg bis unter 300 mg   |
| 8-98d.1    | 7        | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 197 bis 392 Aufwandspunkte  |
| 5-281.0    | 7        | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik   |
| 3-801      | 6        | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 6-001.e4   | 6        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg   |
| 1-631.x    | 6        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige   |
| 3-052      | 6        | Transösophageale Echokardiographie [TEE]   |
| 3-821      | 6        | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 1-854.7    | 6        | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 1-266.2    | 6        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen  |
| 8-542.11   | 6        | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz  |
| 5-319.x    | 5        | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Sonstige   |
| 1-620.01   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 3-222      | 5        | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 8-98d.2    | 5        | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 393 bis 588 Aufwandspunkte  |
| 9-984.b    | 5        | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 6-001.d5   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg   |
| 8-711.01   | 5        | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag) |
| 8-100.8    | 5        | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie  |
| 1-334.1    | 5        | Urodynamische Untersuchung: Blasendruckmessung   |
| 3-200      | 5        | Native Computertomographie des Schädels  |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-843.1    | 4             | Magnetresonananz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Mit Sekretin-Unterstützung   |
| 1-424      | 4             | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 5-281.1    | 4             | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszess tonsillektomie  |
| 3-823      | 4             | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-706.1    | 4             | Szintigraphie der Nieren: Dynamisch   |
| 3-137      | 4             | Ösophagographie   |
| 8-98g.12   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 5-986.0x   | 4             | Minimalinvasive Technik: Endoskopische Operationen durch natürliche Körperöffnungen [NOTES]: Sonstige   |
| 1-630.x    | 4             | Diagnostische Ösophagoskopie: Sonstige  |
| 1-100      | 4             | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie   |
| 5-285.x    | 4             | Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Sonstige  |
| 5-399.5    | 4             | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverteilungssystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-547.x    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Sonstige  |
| 1-791      | (Datenschutz) | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 8-547.30   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös  |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 1-661      | (Datenschutz) | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 5-98k.0    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 8-200.6    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal   |
| 1-920.10   | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Nierentransplantation         |
| 5-224.63   | (Datenschutz) | Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)  |
| 8-98d.3    | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 589 bis 784 Aufwandspunkte   |
| 8-711.21   | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)   |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge   |
| 8-016      | (Datenschutz) | Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung   |
| 1-465.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere   |



## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-557.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum   |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 1-334.0    | (Datenschutz) | Urodynamische Untersuchung: Urodynamische Untersuchung mit gleichzeitiger Anwendung elektrophysiologischer Methoden  |
| 1-942.1    | (Datenschutz) | Komplexe neuropädiatrische Diagnostik: Mit neurometabolischer Labordiagnostik und/oder infektiologischer/autoimmunentzündlicher Labordiagnostik  |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 8-984.1    | (Datenschutz) | Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 1-317.1    | (Datenschutz) | pH-Metrie des Magens: Langzeit-pH-Metrie   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel  |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad  |
| 8-015.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde  |
| 8-011.2    | (Datenschutz) | Intrathekale und intraventrikuläre Applikation von Medikamenten durch Medikamentenpumpen: Wiederbefüllung und Programmierung einer implantierten, programmierbaren Medikamentenpumpe mit kontinuierlicher Abgabe bei variablem Tagesprofil |
| 6-005.m0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 80 mg bis unter 200 mg   |
| 6-005.2    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Golimumab, parenteral   |
| 5-285.1    | (Datenschutz) | Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Readenotomie   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiell   |
| 1-63a      | (Datenschutz) | Kapselendoskopie des Dünndarmes  |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 1-700      | (Datenschutz) | Spezifische allergologische Provokationstestung  |
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 5-203.0    | (Datenschutz) | Mastoidektomie: Einfache Mastoidektomie  |
| 1-846.0    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere  |
| 5-988.3    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Optisch  |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)   |
| 8-810.w7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g   |
| 5-513.21   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter   |
| 6-003.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin  |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie  |
| 5-91a.xb   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Sonstige: Bauchregion  |
| 5-513.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen   |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden  |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage                       |
| 8-857.11   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 24 bis 72 Stunden   |
| 8-310.x    | (Datenschutz) | Aufwendige Gipsverbände: Sonstige  |
| 8-810.w9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 75 g bis unter 85 g   |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation   |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g  |
| 1-208.8    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]  |
| 5-312.0    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 1-463.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere  |
| 1-490.6    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel   |
| 3-225      | (Datenschutz) | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-300.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch  |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]  |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 1-247      | (Datenschutz) | Olfaktometrie und Gustometrie  |
| 5-180.0    | (Datenschutz) | Inzision am äußeren Ohr: Ohrmuschel  |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-201      | (Datenschutz) | Entfernung einer Paukendrainage  |
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege   |
| 3-13e      | (Datenschutz) | Miktionszystourethrographie  |
| 1-945.1    | (Datenschutz) | Diagnostik bei Verdacht auf Gefährdung von Kindeswohl und Kindergesundheit: Mit Durchführung von mindestens einer spezifisch protokollierten Fallkonferenz                                       |
| 3-056      | (Datenschutz) | Endosonographie des Pankreas   |
| 1-942.0    | (Datenschutz) | Komplexe neuropädiatrische Diagnostik: Ohne weitere Maßnahmen  |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-892.05   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals  |
| 5-811.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk  |
| 5-892.1b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion   |
| 5-897.0    | (Datenschutz) | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision  |
| 5-811.2h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk  |
| 5-489.d    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen   |
| 5-482.01   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch                            |
| 5-778.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig   |
| 5-482.f0   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp |
| 5-790.24   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radius proximal               |
| 8-123.x    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Sonstige   |
| 5-244.00   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Alveolarkammplastik (Umschlagfalte): Ohne Transplantat  |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral  |
| 8-124.x    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Jejunostomiekatheters: Sonstige   |
| 6-002.13   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE   |
| 5-790.27   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulna proximal                 |
| 5-780.0g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femurschaft  |
| 5-790.2m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tibiaschaft                   |
| 5-810.1h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk  |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung  |
| 6-001.h4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 550 mg bis unter 650 mg  |
| 5-340.a    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch                               |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 6-001.h5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 650 mg bis unter 750 mg  |
| 6-001.e6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 6-001.e7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg   |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-001.e5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 400 mg bis unter 500 mg   |
| 5-333.0    | (Datenschutz) | Adhäsionolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch  |
| 5-455.25   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Laparoskopisch mit Anastomose  |
| 5-549.20   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterversystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse   |
| 5-469.ex   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Sonstige  |
| 5-470.11   | (Datenschutz) | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)  |
| 5-455.27   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalsektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch   |
| 5-916.29   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Hand   |
| 5-340.0    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch  |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 5-469.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsionolyse: Laparoskopisch  |
| 8-125.0    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungs- sonde: Transnasal, n.n.bez.  |
| 6-002.p7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg  |
| 6-002.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg  |
| 6-005.q4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Ustekinumab, subkutan: 90 mg bis unter 135 mg   |
| 6-002.p3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg  |
| 6-002.b0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Etanercept, parenteral: 25 mg bis unter 50 mg   |
| 6-005.m1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 200 mg bis unter 320 mg  |
| 5-324.b1   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung    |
| 6-002.b1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Etanercept, parenteral: 50 mg bis unter 75 mg   |
| 5-312.2    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose  |
| 8-020.5    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel  |
| 8-011.1    | (Datenschutz) | Intrathekale und intraventrikuläre Applikation von Medikamenten durch Medikamentenpumpen: Wiederbefüllung einer implantierten Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate |
| 6-005.q7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Ustekinumab, subkutan: 225 mg bis unter 270 mg  |
| 5-281.2    | (Datenschutz) | Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, transoral   |
| 5-280.2    | (Datenschutz) | Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: Retropharyngeal   |



## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-006.7    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Canakinumab, parenteral  |
| 8-020.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Sonstige  |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 8-030.0    | (Datenschutz) | Spezifische allergologische Immuntherapie: Mit Bienengift oder Wespengift   |
| 8-100.0    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Otoskopie   |
| 8-158.g    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk  |
| 5-243.3    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer   |
| 5-237.11   | (Datenschutz) | Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung: Wurzelspitzenresektion im Frontzahnbereich: Mit Wurzelkanalbehandlung, orthograd        |
| 8-158.d    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Interphalangealgelenk   |
| 5-270.5    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär   |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung  |
| 8-100.7    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit starrem Instrument   |
| 5-262.5    | (Datenschutz) | Resektion einer Speicheldrüse: Glandula sublingualis  |
| 5-270.7    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submental   |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                    |
| 8-100.40   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange   |
| 8-152.x    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Sonstige  |
| 6-002.pb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg   |
| 6-002.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 8-158.4    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Humeroulnargelenk   |
| 5-242.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Gingivektomie  |
| 8-178.h    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Kniegelenk   |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-139.x    | (Datenschutz) | Andere Manipulationen am Harntrakt: Sonstige  |
| 5-189.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am äußeren Ohr: Entnahme von Ohrknorpel zur Transplantation  |
| 8-711.20   | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag) |
| 5-209.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Operation an der Tuba auditiva: Ballondilatation  |
| 8-561.2    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Kombinierte funktionsorientierte physikalische Therapie                                      |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-195.90   | (Datenschutz) | Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Ohne Implantation einer Prothese                                     |
| 8-191.x    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige  |
| 5-231.20   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Vollständig retinierter oder verlagerter (impakterter) Zahn: Ein Zahn  |
| 5-194.1    | (Datenschutz) | Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Retroaurikulär   |
| 5-210.x    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Sonstige   |
| 5-210.1    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation   |
| 8-984.2    | (Datenschutz) | Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 8-98d.6    | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1.177 bis 1.470 Aufwandspunkte   |
| 8-857.27   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Mehr als 600 bis 960 Stunden  |
| 8-902      | (Datenschutz) | Balancierte Anästhesie  |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen   |
| 8-560.1    | (Datenschutz) | Lichttherapie: Photochemotherapie (PUVA)  |
| 5-199      | (Datenschutz) | Andere mikrochirurgische Operationen am Mittelohr   |
| 1-650.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Sonstige  |
| 1-635.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate         |
| 8-711.40   | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)     |
| 5-011.a    | (Datenschutz) | Zugang durch die Schädelbasis: Transmastoidal   |
| 8-810.d5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 5-010.2    | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepation  |
| 8-714.01   | (Datenschutz) | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden   |
| 5-029.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur Messung des intrakraniellen Druckes oder der Sauerstoffsättigung im Hirngewebe |
| 8-810.d4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten  |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 5-012.x    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Sonstige  |
| 8-200.9    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulna distal   |
| 5-215.00   | (Datenschutz) | Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Destruktion: Diathermie   |
| 5-232.22   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Inlay: Mehrere Zähne eines Kiefers   |
| 8-191.11   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Mit Debridement-Bad  |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 8-810.e7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten  |
| 8-191.00   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-221.6    | (Datenschutz) | Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal   |
| 8-390.0    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett  |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion   |
| 8-820.02   | (Datenschutz) | Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 3 Plasmapheresen   |
| 3-139      | (Datenschutz) | Isolierte Dünndarmdarstellung [Enteroklysm]   |
| 8-831.x    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Sonstige   |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 3-036      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung  |
| 8-857.12   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 72 bis 144 Stunden   |
| 8-857.14   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 264 bis 432 Stunden  |
| 8-857.20   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Bis 24 Stunden  |
| 8-857.24   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Mehr als 264 bis 432 Stunden  |
| 5-445.11   | (Datenschutz) | Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, vordere: Laparoskopisch   |
| 5-921.08   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterarm                |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |



## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-921.19   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Hand  |
| 5-923.58   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterarm   |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)  |
| 5-431.1    | (Datenschutz) | Gastrostomie: Laparoskopisch  |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation   |
| 5-430.x    | (Datenschutz) | Gastrotomie: Sonstige   |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung                               |
| 1-620.0x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 1-502.5    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel   |
| 1-586.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal   |
| 1-630.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument  |
| 1-316.10   | (Datenschutz) | pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung  |
| 1-316.11   | (Datenschutz) | pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Mit Langzeit-Impedanzmessung   |
| 8-980.0    | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte  |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 1-490.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf  |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 8-810.w1   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 5 g bis unter 10 g   |
| 3-228      | (Datenschutz) | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 8-810.w4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g  |
| 8-810.w5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g  |
| 8-810.w6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 45 g bis unter 55 g  |
| 3-202      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Thorax   |
| 8-810.wa   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g   |

## Prozeduren zu B-19.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-810.wb   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g |

## Diagnosen zu B-20.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| P05.1      | 84            | Für das Gestationsalter zu kleine Neugeborene  |
| P07.3      | 56            | Sonstige vor dem Termin Geborene   |
| P07.12     | 41            | Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm   |
| P22.8      | 28            | Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen  |
| P08.1      | 17            | Sonstige für das Gestationsalter zu schwere Neugeborene  |
| P22.1      | 15            | Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen   |
| P05.0      | 14            | Für das Gestationsalter zu leichte Neugeborene   |
| P92.2      | 13            | Trinkunlust beim Neugeborenen  |
| Z01.88     | 13            | Sonstige näher bezeichnete spezielle Untersuchungen  |
| P59.9      | 12            | Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet  |
| P39.2      | 12            | Intraamniale Infektion des Fetus, anderenorts nicht klassifiziert  |
| Z38.0      | 8             | Einling, Geburt im Krankenhaus   |
| P92.8      | 7             | Sonstige Ernährungsprobleme beim Neugeborenen  |
| P07.10     | 7             | Neugeborenes: Geburtsgewicht 1000 bis unter 1250 Gramm   |
| P59.0      | 5             | Neugeborenenikterus in Verbindung mit vorzeitiger Geburt   |
| P22.0      | 5             | Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen  |
| K40.90     | 5             | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| Z03.8      | 5             | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| P07.02     | 5             | Neugeborenes: Geburtsgewicht 750 bis unter 1000 Gramm  |
| P70.4      | 5             | Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen  |
| D18.01     | 4             | Hämangiom: Haut und Unterhaut  |
| P07.11     | 4             | Neugeborenes: Geburtsgewicht 1250 bis unter 1500 Gramm   |
| Z27.8      | 4             | Notwendigkeit der Impfung gegen sonstige Kombinationen von Infektionskrankheiten   |
| P28.2      | 4             | Zyanoseanfälle beim Neugeborenen   |
| P29.3      | 4             | Persistierender Fetalkreislauf   |
| P21.0      | (Datenschutz) | Schwere Asphyxie unter der Geburt  |
| R06.88     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung  |
| P07.01     | (Datenschutz) | Neugeborenes: Geburtsgewicht 500 bis unter 750 Gramm   |
| P25.1      | (Datenschutz) | Pneumothorax mit Ursprung in der Perinatalperiode  |
| R63.3      | (Datenschutz) | Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung  |
| Z76.2      | (Datenschutz) | Gesundheitsüberwachung und Betreuung eines anderen gesunden Säuglings und Kindes   |
| P28.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Störungen der Atmung beim Neugeborenen  |
| P24.1      | (Datenschutz) | Fruchtwasser- und Schleimaspiration durch das Neugeborene  |
| Q62.0      | (Datenschutz) | Angeborene Hydronephrose   |
| P92.0      | (Datenschutz) | Erbrechen beim Neugeborenen  |

## Diagnosen zu B-20.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| K52.2      | (Datenschutz) | Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis                                |
| J21.0      | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]                      |
| P08.0      | (Datenschutz) | Übergewichtige Neugeborene  |
| P94.8      | (Datenschutz) | Sonstige Störungen des Muskeltonus beim Neugeborenen                                  |
| P55.1      | (Datenschutz) | AB0-Isoimmunisierung beim Fetus und Neugeborenen                                      |
| P39.9      | (Datenschutz) | Infektion, die für die Perinatalperiode spezifisch ist, nicht näher bezeichnet        |
| P91.6      | (Datenschutz) | Hypoxisch-ischämische Enzephalopathie beim Neugeborenen [HIE]                         |
| Q90.9      | (Datenschutz) | Down-Syndrom, nicht näher bezeichnet  |
| Z25.8      | (Datenschutz) | Notwendigkeit der Impfung gegen sonstige näher bezeichnete einzelne Viruserkrankungen |
| J00        | (Datenschutz) | Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]  |
| N10        | (Datenschutz) | Akute tubulointerstitielle Nephritis  |
| K56.5      | (Datenschutz) | Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion                                       |
| P23.9      | (Datenschutz) | Angeborene Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| P21.1      | (Datenschutz) | Leichte oder mäßige Asphyxie unter der Geburt   |
| P23.8      | (Datenschutz) | Angeborene Pneumonie durch sonstige Erreger   |
| J06.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege             |
| P24.8      | (Datenschutz) | Sonstige Aspirationssyndrome beim Neugeborenen  |
| P29.1      | (Datenschutz) | Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen   |
| P20.9      | (Datenschutz) | Intrauterine Hypoxie, nicht näher bezeichnet  |
| J06.9      | (Datenschutz) | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet                           |
| D82.1      | (Datenschutz) | Di-George-Syndrom   |
| P36.0      | (Datenschutz) | Sepsis beim Neugeborenen durch Streptokokken, Gruppe B                                |
| P59.8      | (Datenschutz) | Neugeborenenikterus durch sonstige näher bezeichnete Ursachen                         |
| P29.8      | (Datenschutz) | Sonstige kardiovaskuläre Krankheiten mit Ursprung in der Perinatalperiode             |
| P61.1      | (Datenschutz) | Polyglobulie beim Neugeborenen  |
| I47.1      | (Datenschutz) | Supraventrikuläre Tachykardie   |
| P78.2      | (Datenschutz) | Hämatemesis und Meläna beim Neugeborenen durch Verschlucken mütterlichen Blutes       |
| P81.9      | (Datenschutz) | Störung der Temperaturregulation beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet            |
| D81.2      | (Datenschutz) | Schwerer kombinierter Immundefekt [SCID] mit niedriger oder normaler B-Zellen-Zahl    |
| P92.4      | (Datenschutz) | Überernährung beim Neugeborenen   |
| P92.5      | (Datenschutz) | Schwierigkeit beim Neugeborenen bei Brusternährung                                    |
| J12.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| Q60.0      | (Datenschutz) | Nierenagenesie, einseitig   |
| Q42.2      | (Datenschutz) | Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Anus mit Fistel                         |
| Q45.9      | (Datenschutz) | Angeborene Fehlbildung des Verdauungssystems, nicht näher bezeichnet                  |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung   |
| Q86.0      | (Datenschutz) | Alkohol-Embryopathie (mit Dysmorphien)  |
| Q79.2      | (Datenschutz) | Exomphalus  |
| Q61.4      | (Datenschutz) | Nierendysplasie   |

## Diagnosen zu B-20.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet  |
| A08.3      | (Datenschutz) | Enteritis durch sonstige Viren  |
| Q38.4      | (Datenschutz) | Angeborene Fehlbildungen der Speicheldrüsen und Speicheldrüsenausführungsgänge  |
| Z20.5      | (Datenschutz) | Kontakt mit und Exposition gegenüber Virushepatitis   |
| R62.8      | (Datenschutz) | Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung   |
| Z20.6      | (Datenschutz) | Kontakt mit und Exposition gegenüber HIV [Humanes Immundefizienz-Virus]   |
| R23.0      | (Datenschutz) | Zyanose   |
| P28.4      | (Datenschutz) | Sonstige Apnoe beim Neugeborenen  |
| P96.1      | (Datenschutz) | Entzugssymptome beim Neugeborenen bei Einnahme von abhängigkeiterzeugenden Arzneimitteln oder Drogen durch die Mutter |
| Z03.5      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten   |
| T88.5      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen infolge Anästhesie  |
| Q62.3      | (Datenschutz) | Sonstige (angeborene) obstruktive Defekte des Nierenbeckens und des Ureters   |
| P36.2      | (Datenschutz) | Sepsis beim Neugeborenen durch Staphylococcus aureus  |
| D66        | (Datenschutz) | Hereditärer Faktor-VIII-Mangel  |

## Prozeduren zu B-20.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-262.1    | 288      | Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)  |
| 8-930      | 276      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 8-390.1    | 229      | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage   |
| 1-208.1    | 187      | Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]   |
| 1-208.8    | 176      | Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]   |
| 8-010.3    | 165      | Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich   |
| 8-711.00   | 147      | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)      |
| 8-706      | 120      | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 8-831.0    | 90       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-560.2    | 79       | Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)  |
| 8-561.1    | 52       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 8-711.40   | 45       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag) |

## Prozeduren zu B-20.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-930.1    | 44       | Infektiologisches Monitoring: Quantitative Virus-Nukleinsäurebestimmung   |
| 3-993      | 43       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 8-701      | 40       | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-121      | 35       | Darmspülung   |
| 8-390.0    | 33       | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett  |
| 1-207.0    | 33       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 6-003.9    | 28       | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen  |
| 8-711.20   | 28       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)   |
| 8-017.0    | 26       | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-800.c0   | 21       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 1-791      | 20       | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 9-262.0    | 13       | Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung   |
| 5-259.1    | 12       | Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae   |
| 3-990      | 11       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 6-004.01   | 11       | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 30 mg bis unter 45 mg   |
| 8-920      | 10       | EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h  |
| 3-800      | 10       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 9-401.30   | 9        | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-017.1    | 8        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 6-004.02   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 45 mg bis unter 60 mg   |
| 1-930.0    | 5        | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 8-714.02   | 5        | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden                                      |
| 8-98g.10   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 5-530.00   | 4        | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion  |
| 8-607.4    | 4        | Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems   |
| 5-219.2    | 4        | Andere Operationen an der Nase: Resektion einer Choanalatresie, endonasal   |



## Prozeduren zu B-20.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-714.00   | 4             | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden                                      |
| 8-714.01   | 4             | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden                                   |
| 8-711.10   | 4             | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-720      | (Datenschutz) | Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen   |
| 6-004.03   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 60 mg bis unter 75 mg   |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 1-944.00   | (Datenschutz) | Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen, Säuglingen und Kindern: Ohne weitere Maßnahmen: Bei Neugeborenen und Säuglingen   |
| 8-811.0    | (Datenschutz) | Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)  |
| 1-699.0    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ: Endoskopie der Nasennebenhöhlen   |
| 1-661      | (Datenschutz) | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 8-310.x    | (Datenschutz) | Aufwendige Gipsverbände: Sonstige   |
| 1-611.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-561.2    | (Datenschutz) | Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Inzision, transurethral   |
| 5-892.07   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen   |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 5-985.6    | (Datenschutz) | Lasertechnik: Neodym-YAG-Laser  |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 6-004.04   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 75 mg bis unter 90 mg   |
| 5-900.0b   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Bauchregion  |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-632.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |

## Prozeduren zu B-20.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 3-138      | (Datenschutz) | Gastrographie  |
| 3-032      | (Datenschutz) | Komplexe sonographische Erkrankungs- und Fehlbildungsdiagnostik bei Feten  |
| 5-530.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 5-469.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch  |
| 5-462.0    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Jejunostoma  |
| 5-499.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Anus: Dilatation   |
| 5-492.02   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief, mit Teilresektion des Muskels   |
| 5-537.0    | (Datenschutz) | Verschluss kongenitaler Bauchwanddefekte (Omphalozele, Laparochisis): Ohne plastischen Bruchpfortenverschluss (primärer Bauchwandverschluss)   |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene   |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |
| 8-010.1    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intraarteriell, kontinuierlich  |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad  |
| 5-469.0x   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Sonstige  |
| 5-465.1    | (Datenschutz) | Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma   |
| 5-892.06   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla   |
| 8-704      | (Datenschutz) | Intubation mit Doppellumentubus  |
| 8-711.01   | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)       |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmapbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g   |
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden  |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden  |



## Prozeduren zu B-20.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-716.00   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung  |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 8-711.41   | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)                 |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-610.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Sonstige   |
| 3-13a      | (Datenschutz) | Kolonkontrastuntersuchung   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 8-810.65   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: 50 KIE bis unter 100 KIE  |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 3-13b      | (Datenschutz) | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| S06.0      | 246      | Gehirnerschütterung   |
| S52.6      | 32       | Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert                         |
| S52.4      | 31       | Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert                             |
| Q62.1      | 28       | Atresie und (angeborene) Stenose des Ureters                                |
| S00.95     | 25       | Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung |
| S52.51     | 24       | Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur                               |
| K59.09     | 21       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation                            |
| S42.41     | 17       | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär                       |
| K35.8      | 16       | Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet                                  |
| N45.9      | 15       | Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess                   |
| S62.63     | 14       | Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx                            |
| Q53.1      | 13       | Nondescensus testis, einseitig  |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| K40.90     | 13       | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| S61.0      | 13       | Offene Wunde eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels   |
| T23.20     | 12       | Verbrennung Grad 2a des Handgelenkes und der Hand  |
| N47        | 12       | Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose   |
| S83.6      | 10       | Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Knies  |
| S83.0      | 10       | Luxation der Patella   |
| S82.28     | 10       | Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige  |
| N44.0      | 9        | Hodentorsion   |
| Z04.1      | 9        | Untersuchung und Beobachtung nach Transportmittelunfall  |
| S62.61     | 9        | Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx   |
| S02.0      | 9        | Schädeldachfraktur   |
| L03.10     | 9        | Phlegmone an der oberen Extremität   |
| S30.1      | 8        | Prellung der Bauchdecke  |
| S01.51     | 8        | Offene Wunde: Lippe  |
| Q54.0      | 8        | Glanduläre Hypospadie  |
| Q62.0      | 8        | Angeborene Hydronephrose   |
| Q65.8      | 7        | Sonstige angeborene Deformitäten der Hüfte   |
| T24.21     | 7        | Verbrennung Grad 2b der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| S83.53     | 7        | Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes   |
| S42.43     | 7        | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis   |
| K22.0      | 7        | Achalasie der Kardia   |
| S72.3      | 7        | Fraktur des Femurschaftes  |
| L05.9      | 7        | Pilonidalzyste ohne Abszess  |
| S52.50     | 7        | Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet   |
| Q66.0      | 6        | Pes equinovarus congenitus   |
| S52.30     | 6        | Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet   |
| S52.21     | 6        | Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes  |
| I86.1      | 6        | Skrotumvarizen   |
| T23.21     | 6        | Verbrennung Grad 2b des Handgelenkes und der Hand  |
| S13.4      | 6        | Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule   |
| S82.18     | 6        | Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige   |
| M21.61     | 6        | Erworbener Knick-Plattfuß [Pes planovalgus]  |
| T21.82     | 5        | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze  |
| S52.52     | 5        | Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur  |
| L04.0      | 5        | Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals  |
| T22.81     | 5        | Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen                   |
| K35.31     | 5        | Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur   |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K35.30     | 5             | Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur  |
| S92.3      | 5             | Fraktur der Mittelfußknochen   |
| S01.31     | 5             | Offene Wunde: Ohrmuschel   |
| N20.1      | 5             | Ureterstein  |
| N83.2      | 5             | Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten   |
| T25.21     | 5             | Verbrennung Grad 2b der Knöchelregion und des Fußes  |
| S80.0      | 5             | Prellung des Knies   |
| L03.01     | 5             | Phlegmone an Fingern   |
| S81.80     | 5             | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels  |
| T24.20     | 5             | Verbrennung Grad 2a der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| S62.51     | 4             | Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx   |
| S42.03     | 4             | Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel   |
| L02.1      | 4             | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Hals  |
| S68.1      | 4             | Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)  |
| S39.9      | 4             | Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens                                 |
| N35.9      | 4             | Harnröhrenstriktur, nicht näher bezeichnet   |
| S91.3      | 4             | Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes   |
| S61.80     | 4             | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand                                     |
| L03.11     | 4             | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| K40.30     | 4             | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| K52.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis   |
| L02.0      | 4             | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht   |
| S82.38     | 4             | Distale Fraktur der Tibia: Sonstige  |
| Q54.1      | 4             | Penile Hypospadie  |
| M21.06     | 4             | Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                           |
| S82.31     | 4             | Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)   |
| R10.4      | 4             | Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen  |
| T81.4      | 4             | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| S42.22     | 4             | Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum   |
| S42.02     | 4             | Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel   |
| S52.20     | 4             | Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet  |
| Q53.2      | 4             | Nondescensus testis, beidseitig  |
| Q69.0      | 4             | Akzessorische(r) Finger  |
| S82.5      | (Datenschutz) | Fraktur des Innenknöchels  |
| S36.11     | (Datenschutz) | Prellung und Hämatom der Leber   |
| T25.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Knöchelregion und des Fußes  |
| S81.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Knies   |
| S91.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Knöchelregion   |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| K35.2      | (Datenschutz) | Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis  |
| Q70.0      | (Datenschutz) | Miteinander verwachsene Finger  |
| L02.3      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß  |
| S30.2      | (Datenschutz) | Prellung der äußeren Genitalorgane  |
| S80.1      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels  |
| S51.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Ellenbogens  |
| K61.0      | (Datenschutz) | Analabszess   |
| L02.2      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf  |
| S82.6      | (Datenschutz) | Fraktur des Außenknöchels   |
| R10.3      | (Datenschutz) | Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches   |
| S31.4      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Vagina und der Vulva   |
| S20.2      | (Datenschutz) | Prellung des Thorax   |
| S00.05     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung  |
| M84.05     | (Datenschutz) | Frakturheilung in Fehlstellung: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| S41.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Oberarmes  |
| S31.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens  |
| M84.42     | (Datenschutz) | Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]                               |
| T84.6      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]                       |
| T82.4      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse  |
| S01.9      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet  |
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]   |
| K40.20     | (Datenschutz) | Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet                    |
| S31.3      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Skrotums und der Testes  |
| N36.0      | (Datenschutz) | Harnröhrenfistel  |
| S01.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes   |
| S72.41     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)   |
| S37.03     | (Datenschutz) | Komplette Ruptur des Nierenparenchyms   |
| L92.3      | (Datenschutz) | Fremdkörpergranulom der Haut und der Unterhaut  |
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet  |
| S83.2      | (Datenschutz) | Meniskusriss, akut  |
| L55.1      | (Datenschutz) | Dermatitis solaris acuta 2. Grades  |
| S82.21     | (Datenschutz) | Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)  |
| S62.62     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx   |
| L05.0      | (Datenschutz) | Pilonidalzyste mit Abszess  |
| M79.54     | (Datenschutz) | Verbliebener Fremdkörper im Weichteilgewebe: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]       |
| K91.4      | (Datenschutz) | Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie  |
| K59.01     | (Datenschutz) | Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung   |
| L08.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut  |
| S62.52     | (Datenschutz) | Fraktur des Daumens: Distale Phalanx  |
| S62.34     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kopf  |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| S62.60     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Fingers: Teil nicht näher bezeichnet  |
| S82.40     | (Datenschutz) | Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet   |
| N18.5      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5   |
| S62.30     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet   |
| S91.2      | (Datenschutz) | Offene Wunde einer oder mehrerer Zehen mit Schädigung des Nagels  |
| N43.3      | (Datenschutz) | Hydrozele, nicht näher bezeichnet   |
| N31.88     | (Datenschutz) | Sonstige neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase   |
| S01.54     | (Datenschutz) | Offene Wunde: Zunge und Mundboden   |
| T83.1      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte oder Implantate im Harntrakt                                     |
| S60.84     | (Datenschutz) | Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)      |
| T84.12     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterarm           |
| S00.85     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung  |
| S42.20     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet   |
| S01.20     | (Datenschutz) | Offene Wunde der Nase: Teil nicht näher bezeichnet  |
| T21.23     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Bauchdecke   |
| S93.40     | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet                                 |
| Q65.0      | (Datenschutz) | Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, einseitig   |
| Q03.9      | (Datenschutz) | Angeborener Hydrozephalus, nicht näher bezeichnet   |
| S01.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Augenlides und der Periokularregion  |
| S31.2      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Penis  |
| T22.22     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion |
| S01.41     | (Datenschutz) | Offene Wunde: Wange   |
| N50.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane   |
| Q62.7      | (Datenschutz) | Angeborener vesiko-uretero-renaler Reflux   |
| S30.0      | (Datenschutz) | Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens  |
| Q53.9      | (Datenschutz) | Nondescensus testis, nicht näher bezeichnet   |
| T21.80     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Teil nicht näher bezeichnet  |
| S66.3      | (Datenschutz) | Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand                 |
| S66.1      | (Datenschutz) | Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand                  |
| S64.4      | (Datenschutz) | Verletzung der Nn. digitales sonstiger Finger   |
| T84.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate   |
| Q63.1      | (Datenschutz) | Gelappte Niere, verschmolzene Niere und Hufeisenniere   |
| S42.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Humerusschaftes   |
| R51        | (Datenschutz) | Kopfschmerz   |
| S01.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der behaarten Kopfhaut   |
| Q30.0      | (Datenschutz) | Choanalatresie  |



## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| S40.0      | (Datenschutz) | Prellung der Schulter und des Oberarmes   |
| Z45.88     | (Datenschutz) | Anpassung und Handhabung von sonstigen implantierten medizinischen Geräten                            |
| S31.5      | (Datenschutz) | Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter äußerer Genitalorgane                             |
| S36.14     | (Datenschutz) | Mittelschwere Rissverletzung der Leber  |
| S43.00     | (Datenschutz) | Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet                            |
| Z51.4      | (Datenschutz) | Vorbereitung auf eine nachfolgende Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert                        |
| S30.81     | (Datenschutz) | Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Schürfwunde |
| S42.42     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis   |
| S32.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Os ilium  |
| S81.9      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet  |
| S42.45     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)                                |
| S41.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Schulter   |
| S63.03     | (Datenschutz) | Luxation des Handgelenkes: Mediokarpal (-Gelenk)  |
| S32.01     | (Datenschutz) | Fraktur eines Lendenwirbels: L1   |
| S00.35     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung der Nase: Prellung  |
| R55        | (Datenschutz) | Synkope und Kollaps   |
| Q66.8      | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Deformitäten der Füße   |
| Q62.3      | (Datenschutz) | Sonstige (angeborene) obstruktive Defekte des Nierenbeckens und des Ureters                           |
| Q68.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete angeborene Muskel-Skelett-Deformitäten                                     |
| S02.1      | (Datenschutz) | Schädelbasisfraktur   |
| R39.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Harnsystem betreffen                           |
| R39.1      | (Datenschutz) | Sonstige Miktionsstörungen  |
| R11        | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen  |
| S01.30     | (Datenschutz) | Offene Wunde des Ohres: Teil nicht näher bezeichnet   |
| R22.2      | (Datenschutz) | Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Rumpf                 |
| S22.04     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8   |
| S22.01     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2   |
| S14.0      | (Datenschutz) | Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes  |
| S27.2      | (Datenschutz) | Traumatischer Hämatothorax  |
| S21.2      | (Datenschutz) | Offene Wunde der hinteren Thoraxwand  |
| S02.2      | (Datenschutz) | Nasenbeinfraktur  |
| R02.03     | (Datenschutz) | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Hand und Finger                      |
| Q64.3      | (Datenschutz) | Sonstige Atresie und (angeborene) Stenose der Urethra und des Harnblasenhalses                        |
| R02.07     | (Datenschutz) | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchelregion, Fuß und Zehen         |
| Q74.1      | (Datenschutz) | Angeborene Fehlbildung des Knies  |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| Q72.5      | (Datenschutz) | Longitudinaler Reduktionsdefekt der Tibia  |
| J03.0      | (Datenschutz) | Streptokokken-Tonsillitis  |
| I95.1      | (Datenschutz) | Orthostatische Hypotonie   |
| H60.0      | (Datenschutz) | Abszess des äußeren Ohres  |
| K01.0      | (Datenschutz) | Retinierte Zähne   |
| I88.0      | (Datenschutz) | Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis   |
| D18.18     | (Datenschutz) | Lymphangiom: Sonstige Lokalisationen   |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs                                     |
| T21.83     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Bauchdecke  |
| A09.9      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs                        |
| A08.2      | (Datenschutz) | Enteritis durch Adenoviren   |
| A08.1      | (Datenschutz) | Akute Gastroenteritis durch Norovirus  |
| H10.8      | (Datenschutz) | Sonstige Konjunktivitis  |
| D76.3      | (Datenschutz) | Sonstige Histiozytose-Syndrome   |
| H57.0      | (Datenschutz) | Pupillenfunktionsstörungen   |
| G40.8      | (Datenschutz) | Sonstige Epilepsien  |
| G06.2      | (Datenschutz) | Extraduraler und subduraler Abszess, nicht näher bezeichnet  |
| D21.2      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte       |
| J20.9      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet   |
| K07.4      | (Datenschutz) | Fehlerhafte Okklusion, nicht näher bezeichnet  |
| J93.1      | (Datenschutz) | Sonstiger Spontanpneumothorax  |
| F10.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]                                       |
| E76.2      | (Datenschutz) | Sonstige Mukopolysaccharidosen   |
| Q18.0      | (Datenschutz) | Branchiogene(r) Sinus, Fistel und Zyste  |
| N13.1      | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert  |
| Q18.1      | (Datenschutz) | Präaurikuläre(r) Sinus und Zyste   |
| Q03.8      | (Datenschutz) | Sonstiger angeborener Hydrozephalus  |
| P39.4      | (Datenschutz) | Hautinfektion beim Neugeborenen  |
| M67.47     | (Datenschutz) | Ganglion: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                          |
| M54.17     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Lumbosakralbereich   |
| M53.3      | (Datenschutz) | Krankheiten der Sakrokokzygealregion, anderenorts nicht klassifiziert  |
| M84.03     | (Datenschutz) | Frakturheilung in Fehlstellung: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M62.86     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                    |
| M84.14     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| N30.0      | (Datenschutz) | Akute Zystitis   |
| N13.21     | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein  |
| N83.5      | (Datenschutz) | Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina  |
| N44.1      | (Datenschutz) | Hydatidentorsion   |
| P38        | (Datenschutz) | Omphalitis beim Neugeborenen mit oder ohne leichte Blutung   |



## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| N39.81     | (Datenschutz) | Flankenschmerz-Hämaturie-Syndrom  |
| Q61.1      | (Datenschutz) | Polyzystische Niere, autosomal-rezessiv   |
| Q55.4      | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Fehlbildungen des Ductus deferens, des Nebenhodens, der Vesiculae seminales und der Prostata                    |
| Q39.0      | (Datenschutz) | Ösophagusatresie ohne Fistel  |
| N31.9      | (Datenschutz) | Neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase, nicht näher bezeichnet  |
| Q42.0      | (Datenschutz) | Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Rektums mit Fistel  |
| S10.95     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung   |
| S02.67     | (Datenschutz) | Unterkieferfraktur: Pars alveolaris   |
| S11.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses   |
| S10.85     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Prellung  |
| S10.0      | (Datenschutz) | Prellung des Rachens  |
| S02.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Orbitabodens  |
| S22.05     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10  |
| S29.9      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Verletzung des Thorax   |
| S22.06     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12   |
| S06.4      | (Datenschutz) | Epidurale Blutung   |
| S02.8      | (Datenschutz) | Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen   |
| M89.95     | (Datenschutz) | Knochenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| N13.0      | (Datenschutz) | Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion   |
| M93.27     | (Datenschutz) | Osteochondrosis dissecans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                  |
| M54.90     | (Datenschutz) | Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule   |
| M54.5      | (Datenschutz) | Kreuzschmerz  |
| N04.1      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen   |
| M89.13     | (Datenschutz) | Stillstand des Epiphysenwachstums: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| Q62.2      | (Datenschutz) | Angeborener Megaureter  |
| M89.86     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Knochenkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M85.42     | (Datenschutz) | Solitäre Knochenzyste: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]  |
| M84.46     | (Datenschutz) | Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                   |
| S52.10     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet  |
| S51.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterarmes   |
| Z04.3      | (Datenschutz) | Untersuchung und Beobachtung nach anderem Unfall  |
| S53.10     | (Datenschutz) | Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet  |
| S52.12     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum   |
| S52.02     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae  |
| Z03.8      | (Datenschutz) | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen   |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| T88.5      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen infolge Anästhesie  |
| T85.0      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch einen ventrikulären, intrakraniellen Shunt                                       |
| T84.9      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Komplikation durch orthopädische Endoprothese, Implantat oder Transplantat              |
| S52.8      | (Datenschutz) | Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes  |
| S54.8      | (Datenschutz) | Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Unterarmes  |
| S53.12     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach hinten                                      |
| S60.81     | (Datenschutz) | Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Schürfwunde                                 |
| K56.7      | (Datenschutz) | Ileus, nicht näher bezeichnet   |
| S60.1      | (Datenschutz) | Prellung eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels   |
| S53.14     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach lateral                                     |
| S61.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels   |
| T22.82     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion |
| S61.9      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Handgelenkes und der Hand, Teil nicht näher bezeichnet   |
| S62.24     | (Datenschutz) | Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kopf   |
| T81.8      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert   |
| S65.5      | (Datenschutz) | Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße sonstiger Finger  |
| T25.3      | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades der Knöchelregion und des Fußes   |
| S76.2      | (Datenschutz) | Verletzung von Muskeln und Sehnen der Adduktorengruppe des Oberschenkels  |
| S83.10     | (Datenschutz) | Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet   |
| S72.44     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär   |
| S63.4      | (Datenschutz) | Traumatische Ruptur von Bändern der Finger im Metakarpophalangeal- und Interphalangealgelenk                    |
| S80.81     | (Datenschutz) | Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Schürfwunde  |
| N48.1      | (Datenschutz) | Balanoposthitis   |
| S82.0      | (Datenschutz) | Fraktur der Patella   |
| S82.88     | (Datenschutz) | Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels  |
| T24.3      | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß                               |
| S93.2      | (Datenschutz) | Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes                                 |
| S86.1      | (Datenschutz) | Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels                 |
| T21.22     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze                                   |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert                          |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| T14.03     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)  |
| S90.84     | (Datenschutz) | Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)   |
| T21.24     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]   |
| T21.25     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: (Äußeres) Genitale  |
| T21.34     | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]   |
| T22.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Teil nicht näher bezeichnet   |
| T22.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen   |
| M21.57     | (Datenschutz) | Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]          |
| M19.12     | (Datenschutz) | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]   |
| M08.46     | (Datenschutz) | Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| K10.29     | (Datenschutz) | Entzündlicher Zustand der Kiefer, nicht näher bezeichnet   |
| M12.85     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthropathien, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| L73.2      | (Datenschutz) | Hidradenitis suppurativa   |
| M25.56     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M25.53     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| L89.98     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium nicht näher bezeichnet: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität  |
| L30.9      | (Datenschutz) | Dermatitis, nicht näher bezeichnet   |
| M00.26     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| D18.01     | (Datenschutz) | Hämangiom: Haut und Unterhaut  |
| D16.5      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen   |
| A04.0      | (Datenschutz) | Darminfektion durch enteropathogene Escherichia coli   |
| S68.0      | (Datenschutz) | Traumatische Amputation des Daumens (komplett) (partiell)  |
| A04.6      | (Datenschutz) | Enteritis durch Yersinia enterocolitica  |
| D18.08     | (Datenschutz) | Hämangiom: Sonstige Lokalisationen   |
| D13.4      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Leber  |
| D12.6      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet  |
| A69.2      | (Datenschutz) | Lyme-Krankheit   |
| D18.05     | (Datenschutz) | Hämangiom: Ohr, Nase, Mund und Rachen  |
| D11.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Parotis  |
| K21.9      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis   |
| L02.4      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten  |
| K22.2      | (Datenschutz) | Ösophagusverschluss  |
| K12.23     | (Datenschutz) | Wangenabszess  |
| K12.22     | (Datenschutz) | Submandibularabszess mit Ausbreitung nach mediastinal, parapharyngeal oder zervikal  |

## Diagnosen zu B-21.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| K80.10     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| K50.88     | (Datenschutz) | Sonstige Crohn-Krankheit  |
| K60.3      | (Datenschutz) | Analfistel  |
| K56.1      | (Datenschutz) | Invagination  |
| L04.3      | (Datenschutz) | Akute Lymphadenitis an der unteren Extremität   |
| L03.02     | (Datenschutz) | Phlegmone an Zehen  |
| M22.0      | (Datenschutz) | Habituelle Luxation der Patella   |
| M25.05     | (Datenschutz) | Hämarthros: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                           |
| M23.19     | (Datenschutz) | Scheibenmeniskus (angeboren): Nicht näher bezeichneter Meniskus   |
| M51.2      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung  |
| M43.6      | (Datenschutz) | Tortikollis   |
| M23.99     | (Datenschutz) | Binnenschädigung des Kniegelenkes, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnetes Band oder nicht näher bezeichneter Meniskus |
| K50.82     | (Datenschutz) | Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend                                     |
| K42.0      | (Datenschutz) | Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän  |
| K36        | (Datenschutz) | Sonstige Appendizitis   |
| L23.5      | (Datenschutz) | Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige chemische Produkte   |
| K37        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Appendizitis  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-930      | 550      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes               |
| 3-993      | 187      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 8-310.x    | 150      | Aufwendige Gipsverbände: Sonstige   |
| 3-990      | 90       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 8-191.10   | 68       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad                           |
| 8-390.x    | 64       | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 3-806      | 53       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-200.6    | 47       | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal   |
| 1-661      | 43       | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 3-800      | 38       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-916.a0   | 35       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut                         |
| 5-790.28   | 32       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft           |
| 5-790.25   | 31       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiuschaft          |
| 8-191.20   | 29       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad |
| 5-900.09   | 28       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand                                   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-831.0    | 26       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 5-470.11   | 26       | Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)   |
| 3-802      | 25       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-191.11   | 24       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Mit Debridement-Bad  |
| 9-984.7    | 23       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 5-631.2    | 22       | Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide   |
| 5-98k.0    | 21       | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 5-921.09   | 20       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hand                    |
| 5-984      | 20       | Mikrochirurgische Technik   |
| 5-790.16   | 20       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal   |
| 3-200      | 17       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 9-984.8    | 16       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 8-98g.10   | 15       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 8-200.9    | 15       | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulna distal   |
| 5-921.0e   | 15       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberschenkel und Knie   |
| 1-207.0    | 15       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 5-640.2    | 14       | Operationen am Präputium: Zirkumzision  |
| 5-790.13   | 14       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal  |
| 1-100      | 14       | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie   |
| 8-191.x    | 13       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige  |
| 8-137.10   | 13       | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral  |
| 5-900.04   | 13       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 3-205      | 13       | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 9-401.30   | 13       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-191.00   | 12       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad   |
| 8-137.00   | 12       | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-530.02   | 12       | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Funikulolyse und Hodenverlagerung   |
| 5-624.4    | 11       | Orchidopexie: Mit Funikulolyse   |
| 5-900.x4   | 11       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-530.00   | 11       | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion   |
| 5-898.2    | 11       | Operationen am Nagelorgan: Trepanation des Nagels  |
| 5-921.0g   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Fuß  |
| 5-921.05   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hals   |
| 8-200.c    | 10       | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Phalangen Hand   |
| 5-921.08   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterarm                                     |
| 5-840.64   | 10       | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Langfinger  |
| 3-13e      | 9        | Miktionszystourethrographie  |
| 5-795.2c   | 9        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand   |
| 8-137.20   | 9        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral  |
| 5-921.04   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-790.1c   | 9        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand   |
| 5-921.0d   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Gesäß  |
| 5-921.0a   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Brustwand                                    |
| 5-900.0g   | 8        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß   |
| 5-898.3    | 8        | Operationen am Nagelorgan: Naht am Nagelbett   |
| 5-896.09   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand   |
| 5-793.13   | 8        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-530.91   | 8        | Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 3-825      | 8        | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-804      | 8        | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens  |
| 5-921.0b   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Bauchregion            |
| 3-805      | 7        | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 5-645.1    | 7        | Plastische Rekonstruktion bei männlicher Hypospadie: Schaftaufrichtung und Chordektomie  |
| 1-612      | 7        | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 5-897.0    | 7        | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision  |
| 8-158.h    | 7        | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk   |
| 5-921.06   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Schulter und Axilla    |
| 8-191.21   | 7        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Mit Debridement-Bad   |
| 5-840.61   | 7        | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-921.0f   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterschenkel          |
| 3-84x      | 7        | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren   |
| 5-640.3    | 7        | Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik   |
| 5-812.7    | 7        | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation   |
| 1-557.0    | 7        | Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum   |
| 5-892.04   | 7        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-851.29   | 6        | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Unterschenkel   |
| 5-923.be   | 6        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-921.07   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-892.05   | 6        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals  |
| 3-706.1    | 6        | Szintigraphie der Nieren: Dynamisch  |
| 9-984.a    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5   |
| 5-790.21   | 6        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Humerus proximal  |
| 5-923.bg   | 5        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Fuß   |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-044.4    | 5        | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Hand   |
| 3-203      | 5        | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-630.4    | 5        | Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Resektion der V. spermatica (und A. spermatica) [Varikozelenoperation], abdominal, laparoskopisch |
| 3-826      | 5        | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 8-800.c0   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE   |
| 8-190.21   | 5        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 5-183.0    | 5        | Wundversorgung am äußeren Ohr: Naht (nach Verletzung)  |
| 8-310.3    | 5        | Aufwendige Gipsverbände: Becken-Bein-Gips  |
| 9-401.31   | 5        | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden  |
| 5-793.23   | 5        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal                                     |
| 5-923.ba   | 5        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Brustwand   |
| 5-921.16   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Schulter und Axilla      |
| 5-921.2g   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Fuß         |
| 5-921.1a   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Brustwand                |
| 5-908.0    | 5        | Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-896.19   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand  |
| 5-790.0n   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal   |
| 5-557.43   | 5        | Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch  |
| 5-900.x9   | 5        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Hand  |
| 8-201.5    | 4        | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Proximales Radioulnargelenk   |
| 5-923.b6   | 4        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Schulter und Axilla   |
| 1-631.0    | 4        | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 8-191.5    | 4        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-82a      | 4             | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-892.0d   | 4             | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß  |
| 5-923.bb   | 4             | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Bauchregion  |
| 8-201.g    | 4             | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk   |
| 5-634.2    | 4             | Rekonstruktion des Funiculus spermaticus: Rücklagerung bei Torsion  |
| 5-640.0    | 4             | Operationen am Präputium: Frenulotomie  |
| 5-429.7    | 4             | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |
| 5-900.07   | 4             | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen   |
| 8-98d.0    | 4             | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1 bis 196 Aufwandspunkte   |
| 8-200.n    | 4             | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Tibia distal  |
| 5-778.0    | 4             | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig  |
| 1-694      | 4             | Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)  |
| 3-13k      | 4             | Arthrographie   |
| 8-191.70   | 4             | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: Bis unter 500 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche |
| 5-809.1n   | 4             | Andere Gelenkoperationen: Arthrorise, offen chirurgisch: Tarsalgelenk   |
| 5-900.0e   | 4             | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie  |
| 5-923.7e   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-786.2    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Platte  |
| 5-789.1h   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Femur distal  |
| 5-490.0    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision   |
| 5-923.bj   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Rücken   |
| 9-984.6    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 8-102.7    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Hand  |
| 8-121      | (Datenschutz) | Darmspülung   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 1-266.2    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-923.bf   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Unterschenkel                                    |
| 5-790.2g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femurschaft  |
| 8-137.23   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ   |
| 5-923.09   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Hand  |
| 5-790.26   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radius distal  |
| 5-923.b8   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Unterarm   |
| 9-984.9    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 5-923.b5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Hals   |
| 8-190.22   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 5-790.2b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale  |
| 5-04b.4    | (Datenschutz) | Exploration eines Nerven: Nerven Hand   |
| 5-562.5    | (Datenschutz) | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)               |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage |
| 5-892.09   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand   |
| 5-645.21   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion bei männlicher Hypospadie: Konstruktion der Urethra: Mit Penishaut  |
| 8-200.7    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulna proximal   |
| 5-892.29   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Hand  |
| 5-716.0    | (Datenschutz) | Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Naht (nach Verletzung)   |
| 3-228      | (Datenschutz) | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-900.0d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Gesäß  |
| 1-503.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Humerus  |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-712.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]                        |
| 5-530.01   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit Hydrozelenwandresektion   |
| 1-334.1    | (Datenschutz) | Urodynamische Untersuchung: Blasendruckmessung  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 5-921.0c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum) |
| 5-787.xk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia proximal  |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation   |
| 5-900.00   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe  |
| 8-201.u    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Ellenbogengelenk n.n.bez.  |
| 5-622.5    | (Datenschutz) | Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)   |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 5-778.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), mehrschichtig   |
| 5-813.4    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne  |
| 1-665      | (Datenschutz) | Diagnostische Ureterorenoskopie   |
| 1-697.3    | (Datenschutz) | Diagnostische Arthroskopie: Handgelenk  |
| 1-632.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage  |
| 5-534.03   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-785.31   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Humerus proximal   |
| 5-782.a1   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Humerus proximal   |
| 5-625.6    | (Datenschutz) | Exploration bei Kryptorchismus: Abdominal, laparoskopisch   |
| 5-640.4    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Reposition einer Paraphimose in Narkose   |
| 5-216.0    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen  |
| 5-048.4    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation: Nerven Hand  |
| 5-056.3    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm  |
| 5-651.82   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)  |
| 5-549.40   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse   |
| 5-900.0c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Leisten- und Genitalregion   |
| 8-200.4    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius proximal   |
| 3-13a      | (Datenschutz) | Kolonkontrastuntersuchung   |
| 5-898.6    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Exzision von erkranktem Gewebe des Nagelbettes   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-923.bc   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum) |
| 8-200.5    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radiuschaft  |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-225      | (Datenschutz) | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 3-222      | (Datenschutz) | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 1-945.1    | (Datenschutz) | Diagnostik bei Verdacht auf Gefährdung von Kindeswohl und Kindergesundheit: Mit Durchführung von mindestens einer spezifisch protokollierten Fallkonferenz     |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 1-336      | (Datenschutz) | Harnröhrenkalibrierung   |
| 5-787.06   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal   |
| 5-451.1    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch   |
| 5-787.13   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus distal   |
| 5-388.2x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Sonstige   |
| 1-334.0    | (Datenschutz) | Urodynamische Untersuchung: Urodynamische Untersuchung mit gleichzeitiger Anwendung elektrophysiologischer Methoden  |
| 5-399.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)             |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme  |
| 5-786.8    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe   |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 5-786.g    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch intramedullären Draht  |
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-479.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Appendix: Inzision und Drainage eines perityphlitischen Abszesses  |
| 5-530.03   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 5-231.00   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Ein Zahn  |
| 5-629.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Hoden: Sonstige  |
| 5-589.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Entfernung eines Stents   |
| 5-656.a2   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Ovars: Beseitigung einer Torsion: Endoskopisch (laparoskopisch)  |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-454.20   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch   |
| 5-787.0c   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand  |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 5-624.x    | (Datenschutz) | Orchidopexie: Sonstige   |
| 5-253.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Zunge: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-010.2    | (Datenschutz) | Schädeleroöffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepation  |
| 5-795.20   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula  |
| 5-810.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk   |
| 5-98b.x    | (Datenschutz) | Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige   |
| 5-790.0v   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Metatarsale  |
| 5-811.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk  |
| 5-809.1m   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Arthrorise, offen chirurgisch: Unteres Sprunggelenk  |
| 6-003.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin  |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 5-916.a1   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten              |
| 5-917.40   | (Datenschutz) | Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger: Resektion gedoppelter Anteile: Ohne Gelenkrekonstruktion  |
| 5-932.11   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>        |
| 5-921.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Gesäß              |
| 5-921.0j   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Rücken |
| 5-787.9h   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femur distal   |
| 5-787.gm   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Tibiaschaft   |
| 8-854.2    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation  |
| 5-812.5    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell  |
| 5-789.1n   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Tibia distal   |
| 5-787.g2   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Humerusschaft   |
| 5-800.8h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-796.1b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale  |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-790.11   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal  |
| 5-804.7    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums  |
| 9-401.10   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 5-790.2m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tibiaschaft  |
| 5-921.02   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Ohr   |
| 5-844.36   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Interphalangealgelenk, mehrere, an einem Finger  |
| 5-840.94   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenodese: Strecksehnen Langfinger   |
| 8-561.1    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 8-200.v    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Metatarsale   |
| 8-200.r    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Fibula distal   |
| 5-896.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel  |
| 8-210      | (Datenschutz) | Brisement force   |
| 5-900.xf   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel  |
| 5-903.09   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Hand   |
| 5-902.4b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Bauchregion   |
| 5-850.b9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel  |
| 8-191.01   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Mit Debridement-Bad  |
| 5-900.0f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel  |
| 5-923.a7   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen  |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-923.b9   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Hand  |
| 5-923.b7   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-917.x    | (Datenschutz) | Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger: Sonstige  |
| 5-923.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)                     |
| 5-923.5e   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-923.bd   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Gesäß   |
| 5-923.2a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Brustwand  |
| 5-869.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe   |
| 5-855.13   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm  |
| 5-921.2b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Bauchregion       |
| 5-923.0g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Fuß  |
| 5-923.2b   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Bauchregion  |
| 5-200.5    | (Datenschutz) | Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage  |
| 5-129.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Kornea: Deckung der Kornea durch eine Amnionmembran  |
| 5-216.x    | (Datenschutz) | Reposition einer Nasenfraktur: Sonstige  |
| 5-217.2    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasenrücken  |
| 5-219.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Nase: Resektion einer Choanalatresie, endonasal  |
| 5-923.b2   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Ohr   |
| 5-230.x    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Sonstige   |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 5-231.22   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Vollständig retinierter oder verlagter (impakterter) Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers  |
| 5-917.00   | (Datenschutz) | Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger: Vertiefung einer Zwischenfingerspalte: Mit Verschiebeplastik  |
| 5-916.a5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums |
| 5-917.20   | (Datenschutz) | Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger: Trennung einer kompletten Syndaktylie: Mit Kuppenplastik  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-923.7f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel                             |
| 5-923.7g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß                                       |
| 5-232.30   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Aufbaufüllung: Ein Zahn   |
| 5-923.28   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterarm                                 |
| 5-923.7b   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Bauchregion                               |
| 5-923.7c   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum) |
| 5-467.03   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon  |
| 5-923.a5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Hals                           |
| 5-923.76   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Schulter und Axilla                       |
| 5-468.02   | (Datenschutz) | Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Ileum  |
| 5-243.4    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer mit Darstellung des N. alveolaris inferior                         |
| 5-923.58   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterarm                              |
| 5-923.29   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Hand                                     |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten   |
| 5-923.5h   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Behaarte Kopfhaut                     |
| 5-242.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Naht  |
| 5-243.0    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Oberkiefer ohne Eröffnung der Kieferhöhle                                      |
| 5-923.5f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterschenkel                         |
| 5-625.4    | (Datenschutz) | Exploration bei Kryptorchismus: Inguinal   |
| 5-786.m    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Ringfixateur   |
| 5-786.3    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte  |
| 5-781.9h   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Femur distal   |
| 5-784.8d   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Becken                       |
| 5-787.00   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Klavikula   |
| 5-790.19   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal                      |
| 5-790.22   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Humerusschaft                             |
| 5-790.03   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Humerus distal   |
| 5-790.0k   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-792.7m   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft                                      |
| 5-790.29   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulna distal  |
| 5-783.2d   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken   |
| 5-782.at   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus  |
| 5-781.a8   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Ulnaschaft   |
| 5-782.au   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tarsale  |
| 5-793.2n   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal                            |
| 5-793.1n   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal  |
| 5-790.6g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femurschaft   |
| 5-781.96   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Radius distal   |
| 5-543.20   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell  |
| 5-550.21   | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch |
| 5-557.4x   | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Sonstige   |
| 5-546.3    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Omentumplastik  |
| 5-900.05   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hals   |
| 5-896.0x   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige  |
| 5-896.18   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm   |
| 5-554.a0   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch lumbal   |
| 5-562.8    | (Datenschutz) | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Extraktion mit Dormia-Körbchen   |
| 5-562.2    | (Datenschutz) | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Schlingenextraktion  |
| 5-790.1b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale                                       |
| 5-786.0    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube  |
| 5-790.24   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radius proximal  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-790.1k   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal                                    |
| 5-645.3    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion bei männlicher Hypospadie: Sekundärer Eingriff  |
| 5-898.9    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Nagelplastik   |
| 5-898.5    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, total   |
| 5-898.x    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Sonstige   |
| 5-561.2    | (Datenschutz) | Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Inzision, transurethral   |
| 5-787.g5   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Radiuschaft  |
| 5-811.0x   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Sonstige   |
| 5-810.4t   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Ellenbogengelenk n.n.bez.  |
| 5-810.1h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 5-706.0    | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-810.24   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroulnargelenk   |
| 5-787.03   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Humerus distal   |
| 5-787.xh   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Femur distal  |
| 5-810.4h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk   |
| 5-787.xr   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Fibula distal   |
| 5-780.1j   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Patella  |
| 5-813.1    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des hinteren Kreuzbandes   |
| 5-815.20   | (Datenschutz) | Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit autogener Patellarsehne |
| 5-83b.54   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente   |
| 5-829.1    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk   |
| 5-811.2k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-775.70   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula: Durch alloplastische Implantate: Mit einfachem Implantat (z.B. Knochenzement)                               |
| 5-804.0    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral  |
| 5-766.0    | (Datenschutz) | Reposition einer Orbitafraktur: Orbitadach, offen   |
| 5-713.2    | (Datenschutz) | Operationen an der Klitoris: Plastische Rekonstruktion  |
| 5-787.3f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur proximal  |
| 5-787.3h   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur distal  |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-787.36   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal  |
| 5-787.3k   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal   |
| 5-787.1s   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Talus  |
| 5-787.g6   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Radius distal   |
| 5-787.g3   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Humerus distal  |
| 5-787.g8   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Ulnaschaft  |
| 5-787.mg   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Femurschaft  |
| 5-787.3m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibiaschaft  |
| 5-789.xt   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Kalkaneus   |
| 5-78a.88   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Fixateur externe: Ulnaschaft   |
| 5-787.x0   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Klavikula  |
| 5-787.x3   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Humerus distal   |
| 5-78a.8h   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur distal   |
| 5-78a.1b   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale  |
| 5-787.mm   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Tibiaschaft  |
| 5-78a.2h   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Femur distal   |
| 5-78a.12   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft                                      |
| 5-841.a4   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger                                      |
| 5-841.66   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material: Bänder der Interphalangealgelenke der Langfinger              |
| 5-840.s2   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Beugesehnen Daumen  |
| 5-841.82   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Andere Bänder der Handwurzelgelenke |
| 5-841.44   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger  |
| 5-892.1e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie   |
| 5-892.1a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Brustwand und Rücken  |
| 5-841.64   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger          |
| 5-892.1d   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß   |
| 5-643.1    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Penis: Streckung des Penisschaftes   |
| 5-852.9a   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Fuß  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-852.f3   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehngewebe zur Transplantation: Unterarm   |
| 5-853.29   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Verlängerung und Naht: Unterschenkel  |
| 5-853.12   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-843.6    | (Datenschutz) | Operationen an Muskeln der Hand: Naht   |
| 5-840.84   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-840.62   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Daumen  |
| 5-640.5    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Lösung von Präputialverklebungen  |
| 5-840.n1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Knöchelrefixation: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-854.09   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterschenkel  |
| 5-854.2b   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Rückfuß und Fußwurzel   |
| 5-859.2a   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Fuß   |
| 5-855.12   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Naht einer Sehne, primär: Oberarm und Ellenbogen                                |
| 5-860.6    | (Datenschutz) | Replantation obere Extremität: Replantation eines Fingers   |
| 5-892.07   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-863.6    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Hand: Fingerexartikulation mit Haut- oder Muskelplastik   |
| 5-622.7    | (Datenschutz) | Orchidektomie: Inguinalhoden, Entfernung eines Resthodens   |
| 5-892.0a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken   |
| 5-626.2    | (Datenschutz) | Operative Verlagerung eines Abdominalhodens: Ohne mikrovaskuläre Anastomose, laparoskopisch   |
| 5-610.1    | (Datenschutz) | Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Drainage   |
| 5-894.18   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm  |
| 5-621      | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens   |
| 5-892.0g   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß  |
| 5-896.06   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Schulter und Axilla |
| 5-892.x9   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Hand   |
| 5-892.0b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion  |
| 5-894.14   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf                             |
| 5-892.3c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion                                 |
| 5-853.13   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Unterarm  |
| 5-902.2g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Fuß   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-902.46   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Schulter und Axilla   |
| 5-902.4e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-902.4a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-902.4f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-905.0f   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel                          |
| 5-902.69   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Hand   |
| 5-491.0    | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Inzision (Spaltung)   |
| 5-482.f1   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen      |
| 5-491.1x   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Sonstige  |
| 5-896.0b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion               |
| 5-584.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Urethra: Verschluss einer urethrokutanen Fistel  |
| 5-896.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß                       |
| 5-896.07   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen    |
| 5-898.0    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Inzision   |
| 5-581.x    | (Datenschutz) | Plastische Meatotomie der Urethra: Sonstige   |
| 5-581.0    | (Datenschutz) | Plastische Meatotomie der Urethra: Inzision   |
| 5-564.51   | (Datenschutz) | Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Verschluss des Stomas: Offen chirurgisch abdominal                   |
| 5-897.11   | (Datenschutz) | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Plastische Rekonstruktion: Transpositionsplastik   |
| 5-900.xd   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Gesäß  |
| 5-849.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Sonstige  |
| 5-495.11   | (Datenschutz) | Primäre plastische Rekonstruktion bei anorektalen Anomalien: Posteriore sagittale Anorektoplastik [PSARP] [OP nach Pena und de Vries]: Perineal |
| 5-900.xc   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion                               |
| 5-850.89   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Unterschenkel   |
| 5-849.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes   |
| 5-630.5    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Operation einer Hydrocele funiculi spermatici                    |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-849.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe   |
| 5-846.4    | (Datenschutz) | Arthrodese an Gelenken der Hand: Interphalangealgelenk, einzeln   |
| 5-902.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-900.x0   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Lippe  |
| 5-900.x5   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Hals   |
| 5-491.14   | (Datenschutz) | Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Extrasphinktar  |
| 5-902.29   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Hand  |
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie                                |
| 5-511.11   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge  |
| 5-902.07   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-900.10   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Lippe  |
| 5-900.14   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf                                  |
| 1-942.1    | (Datenschutz) | Komplexe neuropädiatrische Diagnostik: Mit neurometabolischer Labordiagnostik und/oder infektiologischer/autoimmunentzündlicher Labordiagnostik |
| 8-200.j    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Patella   |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 8-200.m    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Tibiaschaft   |
| 1-999.2x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige                             |
| 1-650.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 8-201.r    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Zehengelenk  |
| 1-945.0    | (Datenschutz) | Diagnostik bei Verdacht auf Gefährdung von Kindeswohl und Kindergesundheit: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-201.s    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Kiefergelenk   |
| 8-547.x    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Sonstige  |
| 8-390.1    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage   |
| 8-310.5    | (Datenschutz) | Aufwendige Gipsverbände: Gips mit eingebautem Scharnier [Burrigips]   |
| 1-631.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen   |
| 8-401.6    | (Datenschutz) | Extension durch Knochendrahtung (Kirschner-Draht): Phalangen der Hand   |
| 1-631.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-630.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Sonstige   |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform  |
| 8-700.1    | (Datenschutz) | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus  |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 8-984.1    | (Datenschutz) | Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 1-586.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal  |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung   |
| 1-565      | (Datenschutz) | Biopsie am Hoden durch Inzision  |
| 8-810.j4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g  |
| 8-857.24   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Mehr als 264 bis 432 Stunden   |
| 8-810.w0   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 2,5 g bis unter 5 g   |
| 1-589.0    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Brustwand   |
| 1-247      | (Datenschutz) | Olfaktometrie und Gustometrie  |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt  |
| 8-201.0    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk   |
| 1-654.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument  |
| 1-444.6    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie  |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie  |
| 1-207.1    | (Datenschutz) | Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 5-921.3g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Fuß                        |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung   |
| 5-322.h4   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie  |
| 5-399.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Sonstige  |
| 5-291.1    | (Datenschutz) | Operationen an Kiemengangsresten: Exzision einer lateralen Halszyste   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-31a.1    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an Larynx und Trachea: Anwendung eines Ballonkatheters   |
| 5-921.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Unterschenkel   |
| 5-333.1    | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch   |
| 5-273.1    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Inzision und Drainage, vestibulär subperiostal   |
| 5-921.1e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Oberschenkel und Knie                                     |
| 5-921.27   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Oberarm und Ellenbogen                       |
| 5-921.24   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-921.25   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Hals   |
| 5-231.02   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers  |
| 5-923.0f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-388.23   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Aa. digitales palmares communes   |
| 5-921.2a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Brustwand                                    |
| 5-270.3    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Wangenbereich   |
| 5-921.22   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Ohr  |
| 5-921.26   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Schulter und Axilla                          |
| 5-921.2j   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Rücken                                       |
| 5-921.2e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Oberschenkel und Knie                        |
| 5-921.01   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Nase  |
| 5-270.2    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Paranasal   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-420.22   | (Datenschutz) | Inzision des Ösophagus: Ösophago-Gastromyotomie [Kardiomyotomie]: Laparoskopisch  |
| 5-448.10   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion am Magen: Verschluss einer Gastrostomie oder (Ernährungs-)Fistel: Offen chirurgisch abdominal   |
| 5-921.3e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Oberschenkel und Knie |
| 5-921.3b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Bauchregion           |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 5-921.xh   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Behaarte Kopfhaut                 |
| 5-921.03   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Augenlid          |
| 5-921.xa   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Brustwand                         |
| 5-270.6    | (Datenschutz) | Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Submandibulär, kieferwinkelnah  |
| 5-921.2d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Gesäß            |
| 5-921.x5   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Hals                              |
| 5-921.xj   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Rücken                            |
| 5-261.3    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Exzision an der Glandula parotis  |
| 5-921.x6   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Schulter und Axilla               |
| 5-459.0    | (Datenschutz) | Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm  |
| 5-798.2    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Schraube, Beckenrand   |
| 5-800.47   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-79b.1a   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Handwurzelgelenk  |
| 5-796.g0   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula   |
| 5-801.7    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation   |



## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-800.6m   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrololyse]: Unteres Sprunggelenk  |
| 5-780.64   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Radius proximal   |
| 5-801.hh   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk       |
| 5-801.3h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Refixation eines osteochondralen Fragmentes: Kniegelenk  |
| 5-800.37   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-015.20   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales sonstiges erkranktes Gewebe: Monolobulär   |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 5-013.2    | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Empyems   |
| 8-101.x    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Sonstige   |
| 8-159.0    | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion an Schleimbeuteln   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 5-800.0k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Oberes Sprunggelenk   |
| 8-151.4    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-812.fh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk          |
| 5-812.fk   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Oberes Sprunggelenk |
| 5-795.2b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale   |
| 5-780.6m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft   |
| 5-669      | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Tuba uterina  |
| 5-812.gh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk                            |
| 5-830.7    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines Medikamententrägers   |
| 5-812.04   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Humeroulnargelenk  |
| 5-812.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk   |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-795.hc   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Ohne Osteosynthese: Phalangen Hand                                       |
| 5-795.1a   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Karpale  |
| 5-794.0r   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal               |
| 5-796.1c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand                  |
| 5-794.2r   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal                 |
| 5-794.0k   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal              |
| 5-796.10   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula                       |
| 5-780.6a   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Karpale  |
| 5-794.0n   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal                |
| 5-781.8f   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femur proximal   |
| 5-010.00   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte  |
| 6-001.e5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 400 mg bis unter 500 mg   |
| 5-022.23   | (Datenschutz) | Inzision am Liquorsystem: Stomien: Zystoventrikulostomie   |
| 6-002.p4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg  |
| 5-021.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal   |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 5-056.40   | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch   |
| 5-058.41   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Nervenröhrchen (Nerven-Conduit): Nerven Hand                   |
| 5-931.0    | (Datenschutz) | Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material                                 |
| 5-923.bh   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Behaarte Kopfhaut |
| 5-985.6    | (Datenschutz) | Lasertechnik: Neodym-YAG-Laser   |
| 1-503.7    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Tibia und Fibula  |
| 8-857.11   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 24 bis 72 Stunden                                     |
| 1-490.3    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterarm und Hand   |
| 8-857.20   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Bis 24 Stunden                                     |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie  |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch   |
| 5-048.3    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation: Nerven Arm  |

## Prozeduren zu B-21.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-044.x    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Sonstige   |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 8-192.1b   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion                        |
| 3-13f      | (Datenschutz) | Zystographie  |
| 8-179.x    | (Datenschutz) | Andere therapeutische Spülungen: Sonstige   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-192.1a   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Brustwand und Rücken               |
| 8-176.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)                                    |
| 5-012.2    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Entleerung eines epiduralen Hämatoms  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-809      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Thorax   |
| 5-925.0g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Fuß  |
| 5-925.2g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Vollhaut: Fuß   |
| 5-095.x    | (Datenschutz) | Naht des Augenlides: Sonstige   |
| 5-059.b    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Anwendung eines Endoskopiesystems  |
| 5-923.de   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-190.32   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 5-923.ce   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, kleinflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-923.db   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Bauchregion  |

## Diagnosen zu B-22.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| N17.93     | 75       | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3 |
| N17.92     | 50       | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2 |



## Diagnosen zu B-22.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M31.7      | 36            | Mikroskopische Polyangiitis  |
| N17.91     | 26            | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1   |
| N18.5      | 22            | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5  |
| E87.1      | 21            | Hypoosmolalität und Hyponatriämie  |
| E22.2      | 17            | Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin  |
| N18.3      | 16            | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3  |
| I50.14     | 15            | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe   |
| M31.3      | 15            | Wegener-Granulomatose  |
| E86        | 14            | Volumenmangel  |
| I50.13     | 10            | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung  |
| N04.2      | 8             | Nephrotisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis   |
| N39.0      | 8             | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| N04.3      | 7             | Nephrotisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis  |
| N18.4      | 7             | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4  |
| A46        | 6             | Erysipel [Wundrose]  |
| K70.3      | 5             | Alkoholische Leberzirrhose   |
| T86.10     | 5             | Akute Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates   |
| N04.8      | 5             | Nephrotisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen   |
| N17.13     | 5             | Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 3  |
| A41.51     | 5             | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]   |
| N04.0      | 5             | Nephrotisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion   |
| A41.9      | 4             | Sepsis, nicht näher bezeichnet   |
| A41.58     | (Datenschutz) | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| R29.6      | (Datenschutz) | Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert  |
| T79.69     | (Datenschutz) | Traumatische Muskelschämie nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| N04.1      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen  |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung   |
| N17.11     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 1  |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten   |
| A49.1      | (Datenschutz) | Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| E83.58     | (Datenschutz) | Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels  |
| R50.80     | (Datenschutz) | Fieber unbekannter Ursache   |
| G40.2      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| E87.0      | (Datenschutz) | Hyperosmolalität und Hypernatriämie  |
| M46.46     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich  |
| N04.9      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet  |
| I42.0      | (Datenschutz) | Dilatative Kardiomyopathie   |
| I10.01     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise   |
| I33.0      | (Datenschutz) | Akute und subakute infektiöse Endokarditis   |
| E11.91     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-22.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| T79.68     | (Datenschutz) | Traumatische Muskelschämie sonstiger Lokalisation   |
| E26.0      | (Datenschutz) | Primärer Hyperaldosteronismus   |
| N15.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete tubulointerstitielle Nierenkrankheiten   |
| K80.20     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung   |
| K65.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis  |
| K55.32     | (Datenschutz) | Angiodysplasie des Dünndarmes mit Blutung   |
| I50.01     | (Datenschutz) | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz  |
| J18.8      | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  |
| N04.5      | (Datenschutz) | Nephrotisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis   |
| M31.1      | (Datenschutz) | Thrombotische Mikroangiopathie  |
| J22        | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet  |
| K57.31     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung   |
| K57.30     | (Datenschutz) | Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung                                      |
| L20.8      | (Datenschutz) | Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem  |
| T82.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| Z09.88     | (Datenschutz) | Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände   |
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität   |
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| M31.0      | (Datenschutz) | Hypersensitivitätsangiitis  |
| N17.01     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 1   |
| T85.6      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate            |
| T85.71     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch Katheter zur Peritonealdialyse  |
| N00.8      | (Datenschutz) | Akutes nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen   |
| M71.06     | (Datenschutz) | Schleimbeutelabszess: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| R50.2      | (Datenschutz) | Medikamenten-induziertes Fieber [Drug fever]  |
| T79.60     | (Datenschutz) | Traumatische Muskelschämie der oberen Extremität  |
| S91.3      | (Datenschutz) | Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes  |
| L97        | (Datenschutz) | Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert   |
| T86.11     | (Datenschutz) | Chronische Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates   |
| M81.80     | (Datenschutz) | Sonstige Osteoporose: Mehrere Lokalisationen  |
| S86.8      | (Datenschutz) | Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels  |
| K26.3      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation  |
| K51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Colitis ulcerosa   |
| I48.9      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet   |
| K22.81     | (Datenschutz) | Ösophagusblutung  |

## Diagnosen zu B-22.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| J96.00     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                        |
| J80.01     | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Mildes Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]                           |
| K74.6      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber   |
| J43.1      | (Datenschutz) | Panlobuläres Emphysem   |
| J44.09     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet |
| D12.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Colon ascendens   |
| D59.3      | (Datenschutz) | Hämolytisch-urämisches Syndrom  |
| N17.12     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 2   |
| S82.82     | (Datenschutz) | Trimalleolarfraktur   |
| D86.0      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lunge  |
| C02.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zungenrand  |
| C80.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet   |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| B37.81     | (Datenschutz) | Candida-Ösophagitis   |
| K83.1      | (Datenschutz) | Verschluss des Gallenganges   |
| I74.3      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten   |
| J16.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Chlamydien  |
| I50.12     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung  |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien   |
| J18.0      | (Datenschutz) | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| J01.4      | (Datenschutz) | Akute Pansinusitis  |
| J06.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege                                     |
| J39.80     | (Datenschutz) | Erworbene Stenose der Trachea   |
| J15.6      | (Datenschutz) | Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien   |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis  |
| K55.0      | (Datenschutz) | Akute Gefäßkrankheiten des Darmes   |
| K92.1      | (Datenschutz) | Meläna  |
| K64.1      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 2. Grades  |
| K62.7      | (Datenschutz) | Strahlenproktitis   |
| I97.89     | (Datenschutz) | Sonstige Kreislaufige Komplikationen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert            |
| I78.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Kapillaren   |
| I87.21     | (Datenschutz) | Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration   |
| I95.1      | (Datenschutz) | Orthostatische Hypotonie  |
| S80.1      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels                                      |
| R63.4      | (Datenschutz) | Abnorme Gewichtsabnahme   |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung   |
| N01.8      | (Datenschutz) | Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen                               |
| N10        | (Datenschutz) | Akute tubulointerstitielle Nephritis  |
| R57.1      | (Datenschutz) | Hypovolämischer Schock  |

## Diagnosen zu B-22.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| K92.2      | (Datenschutz) | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet   |
| N13.1      | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert                                   |
| R60.0      | (Datenschutz) | Umschriebenes Ödem  |
| R52.2      | (Datenschutz) | Sonstiger chronischer Schmerz   |
| R29.5      | (Datenschutz) | Neurologischer Neglect  |
| J10.0      | (Datenschutz) | Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen   |
| N13.3      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose  |
| N18.2      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 2   |
| R11        | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen  |
| S22.04     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8   |
| N30.0      | (Datenschutz) | Akute Zystitis  |
| N18.1      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 1   |
| E87.5      | (Datenschutz) | Hyperkaliämie   |
| I11.01     | (Datenschutz) | Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise |
| I12.00     | (Datenschutz) | Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise          |
| I25.5      | (Datenschutz) | Ischämische Kardiomyopathie   |
| G62.80     | (Datenschutz) | Critical-illness-Polyneuropathie  |
| A09.9      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs |
| A08.5      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Darminfektionen  |
| I82.2      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der V. cava   |
| A41.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Sepsis   |
| B37.7      | (Datenschutz) | Candida-Sepsis  |
| E27.2      | (Datenschutz) | Addison-Krise   |
| D86.9      | (Datenschutz) | Sarkoidose, nicht näher bezeichnet  |
| G20.11     | (Datenschutz) | Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation       |
| G40.8      | (Datenschutz) | Sonstige Epilepsien   |
| E11.61     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet |
| I44.2      | (Datenschutz) | Atrioventrikulärer Block 3. Grades  |
| I48.1      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, persistierend   |
| E26.1      | (Datenschutz) | Sekundärer Hyperaldosteronismus   |
| I36.8      | (Datenschutz) | Sonstige nicht rheumatische Trikuspidalklappenkrankheiten   |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-854.2    | 187      | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation |
| 3-990      | 143      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung                                |
| 9-984.8    | 90       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3                              |
| 9-984.7    | 87       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2                              |
| 3-200      | 77       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 1-463.0    | 71       | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere       |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-542.11   | 69       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 1-632.0    | 55       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-800.c0   | 53       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 9-984.6    | 38       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 9-984.9    | 37       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 1-440.a    | 30       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 3-052      | 28       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 3-993      | 27       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 8-854.3    | 23       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 3-225      | 22       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-202      | 22       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-035      | 21       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 9-984.b    | 21       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 3-203      | 16       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 1-650.2    | 16       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 1-710      | 16       | Ganzkörperplethysmographie  |
| 8-561.1    | 15       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 3-207      | 14       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 3-222      | 14       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 8-98g.10   | 13       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 8-857.0    | 13       | Peritonealdialyse: Intermittierend, maschinell unterstützt (IPD)  |
| 1-844      | 13       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 8-831.0    | 12       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 1-711      | 12       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 8-98g.11   | 11       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 3-228      | 10       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-469.e3   | 10       | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 3-804      | 10       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 5-399.4    | 10       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene  |
| 1-444.7    | 9        | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 1-207.0    | 9        | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 5-469.d3   | 9        | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |



## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-399.5    | 8        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterversystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 8-831.5    | 8        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 1-650.1    | 8        | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 9-984.a    | 8        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 5-98k.0    | 8        | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 8-930      | 7        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 1-901.0    | 7        | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach  |
| 3-800      | 7        | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 3-802      | 7        | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 1-275.0    | 6        | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-424      | 6        | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 8-132.2    | 6        | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |
| 1-620.01   | 6        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 6-001.h8   | 6        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg   |
| 9-401.30   | 5        | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 1-266.0    | 5        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 1-620.00   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-055.0    | 5        | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 1-204.2    | 5        | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 1-206      | 5        | Neurographie  |
| 6-001.h3   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 450 mg bis unter 550 mg   |
| 3-806      | 5        | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 3-825      | 5        | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-056      | 5        | Endosonographie des Pankreas  |
| 8-144.2    | 5        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 3-205      | 4        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 3-221      | 4        | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-98g.13   | 4        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-137.10   | 4        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral  |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-444.6    | 4             | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 3-030      | 4             | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 3-803.0    | 4             | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |
| 8-137.00   | 4             | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife<br>[Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral  |
| 6-007.4    | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Bosutinib, oral  |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden<br>Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax:<br>Pleurahöhle  |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle:<br>Aszitespunktion  |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und<br>Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11<br>TE                                       |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von<br>Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg  |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des<br>Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik):<br>Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 9-320      | (Datenschutz) | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des<br>Sprechens, der Stimme und des Schluckens   |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen<br>und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt  |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des<br>Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik):<br>Endoskopische Mukosaresektion             |
| 5-896.1e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von<br>erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig:<br>Oberschenkel und Knie                      |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses   |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit<br>Kontrastmittel  |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell   |
| 3-05f      | (Datenschutz) | Transbronchiale Endosonographie   |
| 1-941.0    | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen<br>Neubildungen: Komplexe Diagnostik  |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie   |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In<br>Ruhe  |



## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-612.1    | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Nierenvene   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal                     |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 5-549.20   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse              |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-452.a1   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen         |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage                            |
| 5-452.80   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 5-549.40   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse               |
| 5-900.04   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf                                |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]      |
| 6-001.hd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.850 mg bis unter 2.050 mg   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut                                     |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 5-549.41   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage                 |
| 5-394.8    | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Transplantates   |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese                                |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)         |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-451.92   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation                             |
| 5-452.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp                                      |
| 5-549.30   | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Revision eines Katheterverweilsystems im Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse   |
| 6-001.he   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 2.050 mg bis unter 2.450 mg  |
| 5-230.0    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Einwurzeliger Zahn   |
| 6-003.h8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Eculizumab, parenteral: 2.700 mg bis unter 3.000 mg   |
| 5-896.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion                                       |
| 5-492.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal  |
| 5-541.1    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage   |
| 5-530.33   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)                                   |
| 5-850.b3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterarm  |
| 5-850.63   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterarm   |
| 5-857.44   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Faszienlappen: Hand   |
| 5-892.0a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken  |
| 5-864.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel   |
| 5-859.08   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Inzision eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie  |
| 5-895.08   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterarm  |
| 5-489.d    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen   |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen                  |
| 5-452.62   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge |
| 5-490.1    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision  |
| 5-850.b7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-429.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen  |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-451.71   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge              |
| 6-002.17   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE   |
| 5-900.18   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm  |
| 5-381.71   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris   |
| 6-001.92   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 3,5 mg bis unter 4,5 mg   |
| 5-896.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß   |
| 5-916.78   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm  |
| 5-902.49   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Hand   |
| 5-393.55   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural  |
| 5-916.79   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Hand  |
| 5-377.31   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation |
| 5-932.43   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup>    |
| 5-381.70   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis  |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 6-001.e5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 400 mg bis unter 500 mg   |
| 6-001.95   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 6,5 mg bis unter 7,5 mg   |
| 6-008.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Cabozantinib, oral  |
| 5-056.40   | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch   |
| 6-009.an   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 10.600 mg bis unter 12.200 mg  |
| 6-001.h6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 750 mg bis unter 850 mg  |
| 5-377.1    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem   |
| 6-001.g7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Imatinib, oral: 7.600 mg bis unter 8.800 mg   |
| 5-349.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Operative Entfernung eines Verweilsystems zur Drainage der Pleurahöhle   |
| 6-004.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral   |
| 5-902.48   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterarm   |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie  |
| 6-005.m2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 320 mg bis unter 480 mg   |
| 6-009.ae   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 3.400 mg bis unter 4.200 mg   |
| 6-003.kd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 1.600 mg bis unter 1.800 mg   |
| 6-003.hb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Eculizumab, parenteral: 3.600 mg bis unter 3.900 mg  |
| 5-579.42   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral  |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                       |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 8-192.2f   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterschenkel            |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-274.3    | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums   |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 1-557.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum  |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation   |
| 1-920.10   | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Nierentransplantation         |

## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum  |
| 1-920.14   | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Lebertransplantation |
| 8-800.c4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE   |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE   |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE   |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung   |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen  |
| 8-132.3    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich   |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-266.1    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]   |
| 1-645      | (Datenschutz) | Zugang durch retrograde Endoskopie   |
| 1-636.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik  |
| 8-100.30   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Tracheoskopie: Mit Zange   |
| 8-839.88   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents   |
| 8-857.21   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Mehr als 24 bis 72 Stunden   |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 8-857.10   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Bis 24 Stunden   |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt   |
| 5-554.a1   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch abdominal   |
| 5-610.0    | (Datenschutz) | Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Ohne weitere Maßnahmen  |



## Prozeduren zu B-22.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-830.4    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Drainage   |
| 5-787.3h   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur distal  |
| 5-786.8    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe  |
| 5-831.x    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Sonstige  |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken  |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 1-653      | (Datenschutz) | Diagnostische Proktoskopie  |
| 1-490.7    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Fuß  |
| 9-999.06   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 600 mg bis 700 mg   |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber  |
| 1-490.x    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige   |
| 8-810.wf   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 185 g bis unter 205 g  |
| 8-839.81   | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie                                 |
| 8-857.12   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 72 bis 144 Stunden   |
| 8-810.w2   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 10 g bis unter 15 g  |
| 8-837.s0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzhohr: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems |
| 1-791      | (Datenschutz) | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 8-810.j8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 5,0 g bis unter 6,0 g   |

## Diagnosen zu B-23.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| M48.06     | 99       | Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich   |
| M51.1      | 82       | Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie                       |
| S06.5      | 48       | Traumatische subdurale Blutung  |
| M51.2      | 42       | Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung                                |
| M48.02     | 35       | Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich   |
| S06.6      | 30       | Traumatische subarachnoidale Blutung  |
| M54.17     | 23       | Radikulopathie: Lumbosakralbereich  |
| D43.2      | 22       | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet |
| D32.0      | 19       | Gutartige Neubildung: Hirnhäute   |

## Diagnosen zu B-23.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| M54.4      | 18            | Lumboischialgie   |
| M50.1      | 16            | Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie                                     |
| M50.2      | 9             | Sonstige zervikale Bandscheibenverlagerung  |
| I67.10     | 9             | Zerebrales Aneurysma (erworben)   |
| C71.3      | 7             | Bösartige Neubildung: Parietallappen  |
| C79.3      | 6             | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute                          |
| M47.12     | 6             | Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Zervikalbereich                                  |
| T81.4      | 6             | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert                        |
| I62.02     | 6             | Nichttraumatische subdurale Blutung: Chronisch  |
| T85.0      | 5             | Mechanische Komplikation durch einen ventrikulären, intrakraniellen Shunt             |
| I60.7      | 5             | Subarachnoidalblutung, von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend |
| M54.5      | 5             | Kreuzschmerz  |
| D32.1      | 5             | Gutartige Neubildung: Rückenmarkshäute  |
| D48.0      | 4             | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel          |
| C71.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend                        |
| C71.1      | 4             | Bösartige Neubildung: Frontallappen   |
| G91.20     | 4             | Idiopathischer Normaldruckhydrozephalus   |
| M43.16     | 4             | Spondylolisthesis: Lumbalbereich  |
| I61.0      | 4             | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal                         |
| M47.26     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich                                 |
| G06.1      | (Datenschutz) | Intraspinaler Abszess und intraspinales Granulom                                      |
| M47.22     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Zervikalbereich                               |
| C71.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Temporallappen  |
| D33.3      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Hirnnerven  |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes                     |
| S02.0      | (Datenschutz) | Schädeldachfraktur  |
| G97.80     | (Datenschutz) | Postoperative Liquoristel   |
| D36.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem                     |
| G06.0      | (Datenschutz) | Intrakranieller Abszess und intrakranielles Granulom                                  |
| M54.16     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Lumbalbereich   |
| M46.42     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich                                     |
| D35.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Hypophyse   |
| I62.01     | (Datenschutz) | Nichttraumatische subdurale Blutung: Subakut  |
| T81.8      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert               |
| D18.08     | (Datenschutz) | Hämangiom: Sonstige Lokalisationen  |
| M54.2      | (Datenschutz) | Zervikalneuralgie   |
| I60.1      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von der A. cerebri media ausgehend                             |
| R51        | (Datenschutz) | Kopfschmerz   |
| M48.04     | (Datenschutz) | Spinal(kanal)stenose: Thorakalbereich   |
| G54.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten von Nervenwurzeln und Nervenplexus                               |
| M47.82     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose: Zervikalbereich  |



## Diagnosen zu B-23.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| D16.41     | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kraniofazial   |
| M48.07     | (Datenschutz) | Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich   |
| T85.6      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate                             |
| S06.33     | (Datenschutz) | Umschriebenes zerebrales Hämatom   |
| D33.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Gehirn, infratentoriell  |
| S02.1      | (Datenschutz) | Schädelbasisfraktur  |
| G95.0      | (Datenschutz) | Syringomyelie und Syringobulbie  |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission   |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung  |
| G96.0      | (Datenschutz) | Austritt von Liquor cerebrospinalis  |
| I62.00     | (Datenschutz) | Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut  |
| G91.1      | (Datenschutz) | Hydrocephalus occlusus   |
| Q07.0      | (Datenschutz) | Arnold-Chiari-Syndrom  |
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| A49.1      | (Datenschutz) | Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| M89.58     | (Datenschutz) | Osteolyse: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]  |
| M53.27     | (Datenschutz) | Instabilität der Wirbelsäule: Lumbosakralbereich   |
| M54.3      | (Datenschutz) | Ischialgie   |
| M54.18     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich  |
| M93.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Osteochondropathien: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                             |
| I62.9      | (Datenschutz) | Intrakranielle Blutung (nichttraumatisch), nicht näher bezeichnet  |
| C71.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel   |
| D47.7      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Neubildungen unsicheren oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes |
| G04.2      | (Datenschutz) | Bakterielle Meningoenzephalitis und Meningomyelitis, anderenorts nicht klassifiziert   |
| C70.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hirnhäute  |
| M46.47     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich   |
| C15.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet  |
| I60.2      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von der A. communicans anterior ausgehend   |
| M46.46     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich  |
| F44.4      | (Datenschutz) | Dissoziative Bewegungsstörungen  |
| D33.7      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete Teile des Zentralnervensystems  |
| D42.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Hirnhäute   |
| G83.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Lähmungssyndrome  |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken   |
| D18.01     | (Datenschutz) | Hämangiom: Haut und Unterhaut  |

## Diagnosen zu B-23.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| D43.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, supratentoriell   |
| C71.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Okzipitallappen  |
| C71.6      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zerebellum   |
| I77.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Arterien und Arteriolen   |
| C61        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Prostata  |
| I61.6      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen  |
| I60.8      | (Datenschutz) | Sonstige Subarachnoidalblutung   |
| I60.6      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend  |
| I63.4      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien  |
| C34.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)  |
| C34.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)   |
| I72.0      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion der A. carotis  |
| I61.4      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn  |
| M48.05     | (Datenschutz) | Spinal(kanal)stenose: Thorakolumbalbereich   |
| M50.0      | (Datenschutz) | Zervikaler Bandscheibenschaden mit Myelopathie   |
| L02.2      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf   |
| M47.14     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Thorakalbereich   |
| M47.86     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose: Lumbalbereich   |
| C50.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse   |
| M48.01     | (Datenschutz) | Spinal(kanal)stenose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich  |
| M47.27     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbosakralbereich   |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| S32.01     | (Datenschutz) | Fraktur eines Lendenwirbels: L1  |
| T82.5      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen                         |
| T85.1      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch einen implantierten elektronischen Stimulator des Nervensystems                     |
| R90.0      | (Datenschutz) | Intrakranielle Raumforderung   |
| S00.05     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung   |
| S44.2      | (Datenschutz) | Verletzung des N. radialis in Höhe des Oberarmes   |
| S12.21     | (Datenschutz) | Fraktur des 3. Halswirbels   |
| S13.0      | (Datenschutz) | Traumatische Ruptur einer zervikalen Bandscheibe   |
| M80.88     | (Datenschutz) | Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]        |
| M67.48     | (Datenschutz) | Ganglion: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]   |
| S12.23     | (Datenschutz) | Fraktur des 5. Halswirbels   |
| M84.48     | (Datenschutz) | Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule] |
| S14.11     | (Datenschutz) | Komplette Querschnittverletzung des zervikalen Rückenmarkes  |
| S12.24     | (Datenschutz) | Fraktur des 6. Halswirbels   |
| S14.2      | (Datenschutz) | Verletzung von Nervenwurzeln der Halswirbelsäule   |
| S22.03     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6  |
| R52.2      | (Datenschutz) | Sonstiger chronischer Schmerz  |

## Diagnosen zu B-23.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| G35.10     | (Datenschutz) | Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression            |
| G40.2      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| G56.2      | (Datenschutz) | Läsion des N. ulnaris  |
| G54.6      | (Datenschutz) | Phantomschmerz   |
| G97.1      | (Datenschutz) | Sonstige Reaktion auf Spinal- und Lumbalpunktion   |
| G91.8      | (Datenschutz) | Sonstiger Hydrozephalus  |
| G57.6      | (Datenschutz) | Läsion des N. plantaris  |
| G95.10     | (Datenschutz) | Nichttraumatische spinale Blutung  |
| G56.1      | (Datenschutz) | Sonstige Läsionen des N. medianus  |
| S02.8      | (Datenschutz) | Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen  |
| S06.8      | (Datenschutz) | Sonstige intrakranielle Verletzungen   |
| Q27.3      | (Datenschutz) | Arteriovenöse Fehlbildung der peripheren Gefäße  |
| Q28.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems   |
| T85.72     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate im Nervensystem                   |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten   |
| S02.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Orbitabodens   |
| S00.85     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 3-990      | 467      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 5-984      | 373      | Mikrochirurgische Technik  |
| 3-200      | 260      | Native Computertomographie des Schädels  |
| 3-802      | 159      | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark                                  |
| 3-203      | 129      | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-839.60   | 118      | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment       |
| 5-032.30   | 118      | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment |
| 1-207.0    | 116      | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)  |
| 5-832.4    | 116      | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell      |
| 5-032.00   | 108      | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment          |
| 5-032.10   | 86       | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment      |
| 3-993      | 83       | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 5-831.2    | 77       | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression |
| 3-800      | 75       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 3-820      | 69       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-831.0    | 62       | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe  |
| 5-010.00   | 53       | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte   |
| 3-823      | 47       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 9-984.7    | 44       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-222      | 44       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 5-83b.70   | 42       | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment  |
| 5-030.70   | 39       | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment   |
| 3-225      | 39       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-021.0    | 37       | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität   |
| 8-831.0    | 35       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-917.0x   | 34       | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige                                       |
| 5-988.3    | 33       | Anwendung eines Navigationssystems: Optisch   |
| 3-600      | 30       | Arteriographie der intrakraniellen Gefäße   |
| 3-608      | 30       | Superselektive Arteriographie   |
| 5-04a.0    | 29       | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Zervikal  |
| 5-839.61   | 28       | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente   |
| 3-228      | 28       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-015.1    | 24       | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, nicht hirneigen  |
| 8-930      | 23       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes                                       |
| 5-010.2    | 23       | Schädeleröffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation  |
| 9-984.8    | 23       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 5-983      | 22       | Reoperation   |
| 5-030.31   | 22       | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 2 Segmente   |
| 8-522.d1   | 20       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 9-984.6    | 20       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-015.0    | 20       | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, hirneigen  |
| 3-220      | 19       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-620.00   | 19       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-836.50   | 17       | Spondylodese: Ventral: 1 Segment  |
| 5-036.8    | 17       | Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik  |
| 5-832.0    | 15       | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Spondylophyt   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-83b.c4   | 14       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe                      |
| 5-033.0    | 14       | Inzision des Spinalkanals: Dekompression  |
| 9-984.b    | 14       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 5-831.9    | 14       | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie  |
| 3-601      | 13       | Arteriographie der Gefäße des Halses  |
| 8-800.c0   | 12       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                  |
| 3-052      | 12       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 5-030.30   | 12       | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 1 Segment  |
| 3-84x      | 12       | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 5-032.01   | 12       | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente  |
| 9-984.9    | 11       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 3-226      | 10       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 3-221      | 10       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 1-610.0    | 10       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 3-223      | 10       | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-030.61   | 10       | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: 2 Segmente  |
| 1-632.0    | 10       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-013.0    | 9        | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit   |
| 5-013.1    | 9        | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms  |
| 5-031.31   | 8        | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 2 Segmente   |
| 3-610      | 8        | Phlebographie der intrakraniellen Gefäße  |
| 5-030.60   | 8        | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: 1 Segment   |
| 5-032.31   | 8        | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 2 Segmente   |
| 5-010.04   | 8        | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Subokzipital  |
| 5-896.14   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 1-206      | 7        | Neurographie  |
| 5-896.1a   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken |



## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-020.72   | 7        | Kranioplastik: Rekonstruktion des Hirnschädels ohne Beteiligung des Gesichtsschädels, mit alloplastischem Material: Mit computerassistent vorgefertigtem Implantat [CAD-Implantat], großer oder komplexer Defekt |
| 5-022.00   | 6        | Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär   |
| 5-832.5    | 6        | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, total   |
| 5-033.3    | 6        | Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Empyems   |
| 5-04a.2    | 6        | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lumbosakral  |
| 3-206      | 6        | Native Computertomographie des Beckens   |
| 3-808      | 6        | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 1-204.2    | 6        | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme  |
| 8-561.1    | 6        | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie   |
| 5-021.1    | 6        | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, laterobasal   |
| 1-612      | 6        | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 1-242      | 6        | Audiometrie  |
| 8-83b.c5   | 6        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker   |
| 5-035.6    | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intraspinale Nervenwurzeln und/oder Ganglien, Tumorgewebe   |
| 5-031.01   | 6        | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente   |
| 5-030.51   | 5        | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 2 Segmente   |
| 8-701      | 5        | Einfache endotracheale Intubation  |
| 5-035.2    | 5        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute, Tumorgewebe  |
| 5-832.1    | 5        | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell  |
| 3-205      | 5        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-208.2    | 5        | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 1-511.00   | 5        | Stereotaktische Biopsie an intrakraniell Gewebe: Großhirn: 1 bis 5 Entnahmestellen   |
| 5-010.10   | 5        | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Kalotte   |
| 8-547.0    | 5        | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 5-031.00   | 5        | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment  |
| 5-038.0    | 5        | Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage  |
| 5-021.2    | 5        | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal   |
| 5-830.7    | 5        | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines Medikamententrägers  |
| 5-021.3    | 5        | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik am kraniozervikalen Übergang   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-035      | 5             | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung  |
| 5-989      | 5             | Fluoreszenzgestützte Therapieverfahren  |
| 5-900.04   | 5             | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-988.x    | 5             | Anwendung eines Navigationssystems: Sonstige  |
| 5-013.50   | 4             | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Abszesses: Offen chirurgisch   |
| 9-401.30   | 4             | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 5-032.40   | 4             | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment  |
| 8-800.d0   | 4             | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 5-839.62   | 4             | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 3 Segmente   |
| 9-984.a    | 4             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 8-810.j5   | 4             | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g   |
| 3-202      | 4             | Native Computertomographie des Thorax   |
| 1-266.0    | 4             | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 1-208.4    | 4             | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 5-988.2    | 4             | Anwendung eines Navigationssystems: Sonographisch   |
| 1-510.0    | 4             | Biopsie an intrakraniell Gewebe durch Inzision und Trepanation von Schädelknochen: Großhirn   |
| 5-83a.01   | (Datenschutz) | Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 2 Segmente   |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 5-986.0x   | (Datenschutz) | Minimalinvasive Technik: Endoskopische Operationen durch natürliche Körperöffnungen [NOTES]: Sonstige   |
| 5-015.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe: Hirnhäute, Tumorgewebe ohne Infiltration von intrakraniell Gewebe   |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 5-83b.30   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment   |
| 5-035.5    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute und Knochen, sonstiges erkranktes Gewebe   |
| 1-401.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an intrakraniell Gewebe mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Großhirn   |



## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-917.13   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule  |
| 8-84b.00   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Ein Stent: Gefäße intrakraniell   |
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 5-023.10   | (Datenschutz) | Anlegen eines Liquorshunters [Shunt-Implantation]: Ableitung in den Peritonealraum: Ventrikuloperitoneal  |
| 5-83a.x    | (Datenschutz) | Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Sonstige   |
| 5-016.6    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Kalotte und Hirnhäute, Tumorgewebe   |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 1-247      | (Datenschutz) | Olfaktometrie und Gustometrie   |
| 5-832.x    | (Datenschutz) | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sonstige   |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 5-031.32   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: Mehr als 2 Segmente  |
| 5-012.0    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Dekompression   |
| 5-030.32   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente  |
| 5-011.2    | (Datenschutz) | Zugang durch die Schädelbasis: Transsphenoidal  |
| 8-52d      | (Datenschutz) | Intraoperative Strahlentherapie mit Röntgenstrahlung  |
| 8-836.90   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße intrakraniell  |
| 5-83b.50   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment  |
| 5-030.71   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 2 Segmente  |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-031.20   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 1 Segment  |
| 5-896.2a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Brustwand und Rücken           |
| 5-032.11   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 2 Segmente  |
| 5-031.30   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 1 Segment  |
| 5-033.2    | (Datenschutz) | Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Hämatoms   |
| 5-032.20   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 1 Segment   |
| 1-266.1    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]  |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-010.14   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniektomie (Kalotte): Subokzipital   |
| 5-83b.71   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente   |
| 5-010.03   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Temporal  |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |
| 8-527.8    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)   |
| 5-831.3    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision von extraforaminal gelegenem Bandscheibengewebe  |
| 5-831.6    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation bei Rezidiv   |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung   |
| 5-839.b0   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation eines interspinösen Spreizers: 1 Segment  |
| 5-030.41   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminotomie HWS: 2 Segmente   |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch  |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 5-836.51   | (Datenschutz) | Spondylodese: Ventral: 2 Segmente   |
| 5-896.0a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken  |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 8-543.41   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 1 Substanz  |
| 5-836.30   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 1 Segment   |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 5-038.41   | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil |
| 5-83b.54   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente   |
| 5-035.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute: Rückenmarkshäute und Knochen, Tumorgewebe   |
| 5-075.1    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Hypophyse: Intrasektär, total  |
| 5-056.3    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 5-024.0    | (Datenschutz) | Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Revision eines Ventils   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 5-021.7    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik mit Kranioplastik am kraniozervikalen Übergang  |
| 1-503.4    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule  |
| 5-831.5    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan mit Endoskopie   |
| 5-032.41   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 2 Segmente   |
| 8-836.k0   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Partikeln: Gefäße intrakraniell  |
| 3-05f      | (Datenschutz) | Transbronchiale Endosonographie   |
| 5-010.02   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Bifrontal   |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 1-620.0x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 1-650.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-020.70   | (Datenschutz) | Kranioplastik: Rekonstruktion des Hirnschädels ohne Beteiligung des Gesichtsschädels, mit alloplastischem Material: Mit einfachem Implantat (z.B. Knochenzement)  |
| 8-83b.22   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Ethylenvinylalkohol-Copolymer  |
| 5-012.3    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Entleerung eines epiduralen Emphyems  |
| 8-83b.1x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Sonstige Partikel   |
| 5-016.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Kalotte, Tumorgewebe   |
| 8-83b.71   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 3 Mikrokathetersysteme   |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                                |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden   |
| 5-015.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe: Hirnhäute, Tumorgewebe mit Präparation von infiltriertem Nachbargewebe  |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-83b.70   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme  |
| 1-494.31   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion |
| 5-016.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Kalotte, sonstiges erkranktes Gewebe  |
| 5-831.7    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation mit Radikulolyse bei Rezidiv   |
| 1-430.10   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie   |
| 5-016.42   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Schädelknochen: Schädelbasis und Hirnhäute, Tumorgewebe: Hintere Schädelgrube                               |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 5-015.20   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales sonstiges erkranktes Gewebe: Monolobulär  |
| 5-020.4    | (Datenschutz) | Kranioplastik: Schädelbasis  |
| 5-013.51   | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Abszesses: Endoskopisch, ohne geräteassoziierte mechanische Fragmentation                 |
| 5-572.1    | (Datenschutz) | Zystostomie: Perkutan  |
| 5-763.13   | (Datenschutz) | Reposition anderer kombinierter Mittelgesichtsfrakturen (Mehrfachfraktur): Kombiniert zentrolateral und zentrolateral, offen: Osteosynthese durch Platte       |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt  |
| 1-430.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie  |
| 5-766.3    | (Datenschutz) | Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, von außen  |
| 5-836.37   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 6 Segmente   |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal  |
| 5-836.31   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente   |
| 3-809      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Thorax  |
| 1-635.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs   |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 3-992      | (Datenschutz) | Intraoperative Anwendung der Verfahren   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 5-013.42   | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Hämatoms: Endoskopisch, mit geräteassoziierte mechanischer Fragmentation                  |
| 5-012.x    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Sonstige   |
| 3-733.x    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige   |



## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-012.6    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Reoperation mit Einbringen einer Drainage  |
| 5-012.7    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Einlegen eines Medikamententrägers   |
| 5-020.61   | (Datenschutz) | Kranioplastik: Rekonstruktion von Hirn- und Gesichtsschädel oder Gesichtsschädel, allein: Mit einfachem Implantat (z.B. Knochenzement)   |
| 5-020.71   | (Datenschutz) | Kranioplastik: Rekonstruktion des Hirnschädels ohne Beteiligung des Gesichtsschädels, mit alloplastischem Material: Mit computerassistent vorgefertigtem Implantat [CAD-Implantat], einfacher Defekt |
| 5-021.4    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik mit Kranioplastik an der Konvexität  |
| 5-021.5    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik mit Kranioplastik, laterobasal   |
| 1-636.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)  |
| 5-010.4    | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kombinationen   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-377.8    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder  |
| 1-941.0    | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik  |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung   |
| 5-312.2    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose  |
| 5-036.6    | (Datenschutz) | Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkshäuten: Adhäsiolyse (Sekundäreingriff)   |
| 5-034.0    | (Datenschutz) | Inzision von Rückenmark und Rückenmarkshäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit   |
| 5-035.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäuten: Intramedulläres Tumorgewebe   |
| 1-481.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule  |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus  |
| 5-231.10   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Teilweise retinierter oder verlagerter Zahn: Ein Zahn   |
| 5-053.4    | (Datenschutz) | Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, sekundär: Nerven Hand   |
| 1-992.2    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 3 bis 12 Zielstrukturen  |
| 5-075.4    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Hypophyse: Kombiniert intra- und extrasellär  |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-056.0    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-056.40   | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch  |
| 5-389.x    | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Sonstige  |
| 5-039.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Neurostimulatoren zur epiduralen Rückenmarkstimulation oder zur Vorderwurzelstimulation   |
| 5-83w.0    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers   |
| 5-83w.1    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Dynamische Stabilisierung  |
| 5-839.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation   |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-852.90   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Kopf und Hals   |
| 5-83b.57   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente  |
| 5-830.2    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Facettendenervation  |
| 5-83b.51   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente   |
| 5-83b.55   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente   |
| 5-038.20   | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Temporärer Katheter zur Testinfusion  |
| 5-038.21   | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Permanenter Katheter zur Dauerinfusion  |
| 5-039.e2   | (Datenschutz) | Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, mit wiederaufladbarem Akkumulator |
| 5-047.3    | (Datenschutz) | Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär: Nerven Arm   |
| 5-039.34   | (Datenschutz) | Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode zur epiduralen Dauerstimulation, perkutan   |
| 5-839.h0   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Destruktion von knöchernem Gewebe durch Radiofrequenzablation, perkutan: 1 Wirbelkörper  |
| 5-836.40   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 1 Segment   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-266.2    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen   |
| 5-839.a0   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 1 Wirbelkörper |
| 5-031.02   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente   |
| 8-83b.36   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikroschrauben zur selektiven Embolisation: Ablösbare Metall- oder Mikroschrauben  |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 8-836.m0   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiral: Gefäße intrakraniell   |
| 1-999.1    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren   |
| 8-527.1    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad  |
| 8-83b.2x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Sonstige Flüssigkeiten   |
| 8-917.03   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule  |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 8-836.n4   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiral: 4 Metallspiral   |
| 8-810.j8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 5,0 g bis unter 6,0 g   |
| 1-208.6    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]  |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 8-191.10   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g   |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses   |



## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-900.x4   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf  |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]   |
| 5-900.00   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe  |
| 1-204.6    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Infusionstest   |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-986.x    | (Datenschutz) | Minimalinvasive Technik: Sonstige   |
| 3-13d.6    | (Datenschutz) | Urographie: Perkutan  |
| 8-98f.21   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte   |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 5-934.4    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Eine oder mehrere permanente Elektroden zur Neurostimulation, Ganzkörper-MRT-fähig   |
| 8-98h.02   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden   |
| 8-98h.07   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden   |
| 5-934.3    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Neurostimulator, Ganzkörper-MRT-fähig  |
| 5-896.15   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals   |
| 5-056.8    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Bein   |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 5-025.7    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision, Destruktion und Verschluss von intrakraniellen Blutgefäßen: Abklippen   |
| 5-028.7    | (Datenschutz) | Funktionelle Eingriffe an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Entfernung einer Neurostimulationselektrode   |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie  |
| 5-025.1    | (Datenschutz) | Inzision, Exzision, Destruktion und Verschluss von intrakraniellen Blutgefäßen: Exzision einer vaskulären Läsion  |
| 5-022.13   | (Datenschutz) | Inzision am Liquorsystem: Anlegen eines Reservoirs: Intrazystisch   |
| 5-030.40   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminotomie HWS: 1 Segment  |
| 5-030.50   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 1 Segment   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-022.20   | (Datenschutz) | Inzision am Liquorsystem: Stomien: Ventrikulozisternostomie   |
| 5-024.6    | (Datenschutz) | Revision und Entfernung von Liquorableitungen: Entfernung eines Liquorshuntes (oder Hirnwasserableitung)  |
| 5-030.62   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: Mehr als 2 Segmente   |
| 1-512.1    | (Datenschutz) | Biopsie an intraspinalem Gewebe durch Inzision: Intraspinale Teile von Rückenmarksnerven und Spinalganglien   |
| 5-031.21   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 2 Segmente   |
| 3-752.0    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur |
| 5-032.21   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente  |
| 5-031.22   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: Mehr als 2 Segmente  |
| 3-705.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie   |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 5-032.7    | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsolateral  |
| 5-030.52   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: Mehr als 2 Segmente   |
| 6-003.30   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Carmustin, Implantat, intrathekal: 4 Implantate bis unter 7 Implantate   |
| 8-83b.n1   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 3 ml bis unter 6 ml  |
| 8-138.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |
| 8-020.8    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse   |
| 1-245      | (Datenschutz) | Rhinomanometrie   |
| 6-001.h9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.050 mg bis unter 1.250 mg   |
| 6-001.90   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 1,5 mg bis unter 2,5 mg  |
| 8-855.82   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden             |
| 5-98e      | (Datenschutz) | Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen  |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 5-859.1a   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Fuß   |
| 5-030.1    | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, dorsal   |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 6-00c.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Andexanet alfa, parenteral  |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |

## Prozeduren zu B-23.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage |
| 6-009.a7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg                      |
| 6-006.20   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 3.000 mg bis unter 6.000 mg                             |

## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| I63.4      | 240      | Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien  |
| I63.3      | 168      | Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien  |
| G40.2      | 86       | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| G45.12     | 77       | Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden                           |
| G51.0      | 50       | Fazialisparese   |
| I63.0      | 33       | Hirnfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien   |
| R42        | 30       | Schwindel und Taumel   |
| G45.82     | 30       | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden      |
| R51        | 27       | Kopfschmerz  |
| I61.0      | 26       | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal  |
| R20.1      | 26       | Hypästhesie der Haut   |
| G61.8      | 24       | Sonstige Polyneuritiden  |
| G20.11     | 24       | Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation                                |
| I63.1      | 21       | Hirnfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien   |
| R56.8      | 18       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe   |
| G62.88     | 18       | Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien  |
| G43.1      | 18       | Migräne mit Aura [Klassische Migräne]  |
| G41.2      | 17       | Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen   |
| G04.8      | 17       | Sonstige Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis  |
| R26.8      | 16       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität  |
| G40.1      | 15       | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen |
| I61.5      | 14       | Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung   |
| R55        | 13       | Synkope und Kollaps  |
| G44.8      | 12       | Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome   |
| G45.02     | 12       | Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden                  |
| G40.3      | 10       | Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome   |
| G41.8      | 9        | Sonstiger Status epilepticus   |
| G45.42     | 9        | Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden                       |
| R20.2      | 9        | Parästhesie der Haut   |
| G12.2      | 8        | Motoneuron-Krankheit   |

## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| G44.2      | 8        | Spannungskopfschmerz   |
| H81.1      | 8        | Benigner paroxysmaler Schwindel  |
| G35.0      | 8        | Erstmanifestation einer multiplen Sklerose   |
| M48.02     | 8        | Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich  |
| G93.4      | 7        | Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet  |
| H49.2      | 7        | Lähmung des N. abducens [VI. Hirnnerv]   |
| G70.0      | 7        | Myasthenia gravis  |
| E86        | 7        | Volumenmangel  |
| M79.10     | 7        | Myalgie: Mehrere Lokalisationen  |
| R25.3      | 6        | Faszikulation  |
| G25.88     | 6        | Sonstige näher bezeichnete extrapyramidale Krankheiten und Bewegungsstörungen                                    |
| G43.0      | 6        | Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]  |
| G20.21     | 6        | Primäres Parkinson-Syndrom mit schwerster Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation                              |
| G43.2      | 6        | Status migraenosus   |
| F05.1      | 6        | Delir bei Demenz   |
| R20.8      | 6        | Sonstige und nicht näher bezeichnete Sensibilitätsstörungen der Haut   |
| I60.8      | 6        | Sonstige Subarachnoidalblutung   |
| I61.6      | 5        | Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen  |
| R47.0      | 5        | Dysphasie und Aphasie  |
| B02.2      | 5        | Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems  |
| D86.8      | 5        | Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen  |
| I67.10     | 5        | Zerebrales Aneurysma (erworben)  |
| R40.0      | 5        | Somnolenz  |
| G83.1      | 5        | Monoparese und Monoplegie einer unteren Extremität   |
| G83.2      | 5        | Monoparese und Monoplegie einer oberen Extremität  |
| G35.11     | 5        | Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression |
| M31.6      | 4        | Sonstige Riesenzellarteriitis  |
| G06.0      | 4        | Intrakranieller Abszess und intrakranielles Granulom   |
| N39.0      | 4        | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| G93.2      | 4        | Benigne intrakranielle Hypertension [Pseudotumor cerebri]  |
| B01.0      | 4        | Varizellen-Meningitis  |
| G43.8      | 4        | Sonstige Migräne   |
| R47.1      | 4        | Dysarthrie und Anarthrie   |
| M50.1      | 4        | Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie  |
| M48.06     | 4        | Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich  |
| A69.2      | 4        | Lyme-Krankheit   |
| G30.8      | 4        | Sonstige Alzheimer-Krankheit   |
| I67.7      | 4        | Zerebrale Arteriitis, anderenorts nicht klassifiziert  |
| G35.31     | 4        | Multiple Sklerose mit sekundär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression        |
| D43.2      | 4        | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet                                |
| S06.5      | 4        | Traumatische subdurale Blutung   |

## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| A87.8      | 4             | Sonstige Virusmeningitis  |
| I61.8      | 4             | Sonstige intrazerebrale Blutung   |
| F10.3      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom  |
| E85.4      | (Datenschutz) | Organbegrenzte Amyloidose   |
| R41.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen         |
| G50.0      | (Datenschutz) | Trigeminusneuralgie   |
| F01.8      | (Datenschutz) | Sonstige vaskuläre Demenz   |
| E87.1      | (Datenschutz) | Hypoosmolalität und Hyponatriämie   |
| G40.5      | (Datenschutz) | Spezielle epileptische Syndrome   |
| G20.10     | (Datenschutz) | Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation                  |
| F10.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]                            |
| R41.0      | (Datenschutz) | Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet  |
| F05.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen des Delirs  |
| G61.0      | (Datenschutz) | Guillain-Barré-Syndrom  |
| H46        | (Datenschutz) | Neuritis nervi optici   |
| G23.1      | (Datenschutz) | Progressive supranukleäre Ophthalmoplegie [Steele-Richardson-Olszewski-Syndrom]                                 |
| H49.0      | (Datenschutz) | Lähmung des N. oculomotorius [III. Hirnnerv]  |
| B02.1      | (Datenschutz) | Zoster-Meningitis   |
| H53.2      | (Datenschutz) | Diplopie  |
| I60.2      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von der A. communicans anterior ausgehend  |
| G45.13     | (Datenschutz) | Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde          |
| G62.1      | (Datenschutz) | Alkohol-Polyneuropathie   |
| G45.49     | (Datenschutz) | Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet                |
| H81.2      | (Datenschutz) | Neuropathia vestibularis  |
| G45.92     | (Datenschutz) | Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden |
| A84.1      | (Datenschutz) | Mitteuropäische Enzephalitis, durch Zecken übertragen   |
| I61.2      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet  |
| I61.3      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm   |
| E51.2      | (Datenschutz) | Wernicke-Enzephalopathie  |
| G56.3      | (Datenschutz) | Läsion des N. radialis  |
| G81.0      | (Datenschutz) | Schlaaffe Hemiparese und Hemiplegie   |
| G30.1      | (Datenschutz) | Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn   |
| M62.50     | (Datenschutz) | Muskelschwund und -atrophie, anderenorts nicht klassifiziert: Mehrere Lokalisationen                            |
| E11.40     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet                     |
| G50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des N. trigeminus  |
| I67.4      | (Datenschutz) | Hypertensive Enzephalopathie  |



## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M54.2      | (Datenschutz) | Zervikalneuralgie  |
| M54.16     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Lumbalbereich  |
| H53.1      | (Datenschutz) | Subjektive Sehstörungen  |
| G41.0      | (Datenschutz) | Grand-mal-Status   |
| G44.4      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierter Kopfschmerz, anderenorts nicht klassifiziert                         |
| I61.4      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn  |
| I67.6      | (Datenschutz) | Nichteitrige Thrombose des intrakraniellen Venensystems                                      |
| M50.0      | (Datenschutz) | Zervikaler Bandscheibenschaden mit Myelopathie   |
| J01.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Sinusitis   |
| G95.18     | (Datenschutz) | Sonstige vaskuläre Myelopathien  |
| G71.0      | (Datenschutz) | Muskeldystrophie   |
| I72.0      | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion der A. carotis  |
| G72.4      | (Datenschutz) | Entzündliche Myopathie, anderenorts nicht klassifiziert                                      |
| G72.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Myopathien  |
| G40.8      | (Datenschutz) | Sonstige Epilepsien  |
| F45.41     | (Datenschutz) | Chronische Schmerzstörung mit somatischen und psychischen Faktoren                           |
| I10.01     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise                         |
| R40.1      | (Datenschutz) | Sopor  |
| G72.9      | (Datenschutz) | Myopathie, nicht näher bezeichnet  |
| J10.1      | (Datenschutz) | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen |
| H53.8      | (Datenschutz) | Sonstige Sehstörungen  |
| G91.1      | (Datenschutz) | Hydrocephalus occlusus   |
| G91.20     | (Datenschutz) | Idiopathischer Normaldruckhydrozephalus  |
| R20.3      | (Datenschutz) | Hyperästhesie der Haut   |
| M54.4      | (Datenschutz) | Lumboischialgie  |
| G50.1      | (Datenschutz) | Atypischer Gesichtsschmerz   |
| R25.1      | (Datenschutz) | Tremor, nicht näher bezeichnet   |
| D43.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, supratentoriell                   |
| D18.02     | (Datenschutz) | Hämangiom: Intrakraniell   |
| G35.9      | (Datenschutz) | Multiple Sklerose, nicht näher bezeichnet  |
| C82.4      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad IIIb   |
| E87.5      | (Datenschutz) | Hyperkaliämie  |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute                                 |
| C71.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet   |
| H05.1      | (Datenschutz) | Chronische entzündliche Affektionen der Orbita   |
| G93.3      | (Datenschutz) | Chronisches Müdigkeitssyndrom [Chronic fatigue syndrome]                                     |
| G92.9      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete toxische Enzephalopathie                                |
| G93.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Gehirns   |
| H53.4      | (Datenschutz) | Gesichtsfelddefekte  |
| H02.4      | (Datenschutz) | Ptoxis des Augenlides  |
| H34.1      | (Datenschutz) | Verschluss der A. centralis retinae  |
| I21.4      | (Datenschutz) | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt   |
| F01.2      | (Datenschutz) | Subkortikale vaskuläre Demenz  |

## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten  |
| C34.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)   |
| C25.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz   |
| B02.0      | (Datenschutz) | Zoster-Enzephalitis   |
| G24.8      | (Datenschutz) | Sonstige Dystonie   |
| G21.1      | (Datenschutz) | Sonstiges arzneimittelinduziertes Parkinson-Syndrom   |
| B02.3      | (Datenschutz) | Zoster ophthalmicus   |
| T85.78     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate |
| E10.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet                                 |
| D48.7      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen        |
| E22.2      | (Datenschutz) | Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin   |
| A86        | (Datenschutz) | Virusenzephalitis, nicht näher bezeichnet   |
| G31.82     | (Datenschutz) | Lewy-Körper-Krankheit   |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs              |
| B00.4      | (Datenschutz) | Enzephalitis durch Herpesviren  |
| G97.1      | (Datenschutz) | Sonstige Reaktion auf Spinal- und Lumbalpunktion  |
| G40.6      | (Datenschutz) | Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)                                 |
| G82.19     | (Datenschutz) | Spastische Paraparese und Paraplegie: Nicht näher bezeichnet  |
| G82.09     | (Datenschutz) | Schlaaffe Paraparese und Paraplegie: Nicht näher bezeichnet   |
| G44.0      | (Datenschutz) | Cluster-Kopfschmerz   |
| G37.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete demyelinisierende Krankheiten des Zentralnervensystems                   |
| G37.3      | (Datenschutz) | Myelitis transversa acuta bei demyelinisierender Krankheit des Zentralnervensystems                 |
| G40.4      | (Datenschutz) | Sonstige generalisierte Epilepsie und epileptische Syndrome   |
| G82.29     | (Datenschutz) | Paraparese und Paraplegie, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnet                           |
| G57.3      | (Datenschutz) | Läsion des N. fibularis (peroneus) communis   |
| G80.0      | (Datenschutz) | Spastische tetraplegische Zerebralparese  |
| G64        | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des peripheren Nervensystems   |
| G56.2      | (Datenschutz) | Läsion des N. ulnaris   |
| G83.9      | (Datenschutz) | Lähmungssyndrom, nicht näher bezeichnet   |
| G83.0      | (Datenschutz) | Diparese und Diplegie der oberen Extremitäten   |
| G56.8      | (Datenschutz) | Sonstige Mononeuropathien der oberen Extremität   |
| G51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des N. facialis  |
| I63.5      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien                |
| I62.00     | (Datenschutz) | Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut   |
| I33.0      | (Datenschutz) | Akute und subakute infektiöse Endokarditis  |
| I61.9      | (Datenschutz) | Intrazerebrale Blutung, nicht näher bezeichnet  |
| G95.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Rückenmarkes   |
| I60.6      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend                             |



## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| I60.0      | (Datenschutz) | Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend  |
| I25.13     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung   |
| G44.3      | (Datenschutz) | Chronischer posttraumatischer Kopfschmerz   |
| G45.83     | (Datenschutz) | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde |
| G56.1      | (Datenschutz) | Sonstige Läsionen des N. medianus   |
| G45.33     | (Datenschutz) | Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde   |
| I49.5      | (Datenschutz) | Sick-Sinus-Syndrom  |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe  |
| I50.12     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung  |
| G20.01     | (Datenschutz) | Primäres Parkinson-Syndrom mit fehlender oder geringer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation                            |
| S06.0      | (Datenschutz) | Gehirnerschütterung   |
| R13.0      | (Datenschutz) | Dysphagie mit Beaufsichtigungspflicht während der Nahrungsaufnahme  |
| N32.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase  |
| M54.12     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Zervikalbereich   |
| S14.3      | (Datenschutz) | Verletzung des Plexus brachialis  |
| S06.33     | (Datenschutz) | Umschriebenes zerebrales Hämatom  |
| M51.2      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung  |
| S14.0      | (Datenschutz) | Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes  |
| O88.28     | (Datenschutz) | Sonstige Thromboembolie während der Gestationsperiode   |
| R25.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete abnorme unwillkürliche Bewegungen  |
| L24.3      | (Datenschutz) | Toxische Kontaktdermatitis durch Kosmetika  |
| M79.15     | (Datenschutz) | Myalgie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                          |
| M79.20     | (Datenschutz) | Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen  |
| O22.5      | (Datenschutz) | Hirnvenenthrombose in der Schwangerschaft   |
| Q21.1      | (Datenschutz) | Vorhofseptumdefekt  |
| S06.38     | (Datenschutz) | Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen   |
| I74.0      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis   |
| R76.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete abnorme immunologische Serumbefunde  |
| R53        | (Datenschutz) | Unwohlsein und Ermüdung   |
| I65.2      | (Datenschutz) | Verschluss und Stenose der A. carotis   |
| I67.3      | (Datenschutz) | Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie  |
| Z03.3      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf neurologische Krankheit  |
| R74.8      | (Datenschutz) | Sonstige abnorme Serumenzymwerte  |
| I71.00     | (Datenschutz) | Dissektion der Aorta nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur  |
| I95.1      | (Datenschutz) | Orthostatische Hypotonie  |
| R50.9      | (Datenschutz) | Fieber, nicht näher bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-24.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| S43.00     | (Datenschutz) | Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet                           |
| R44.1      | (Datenschutz) | Optische Halluzinationen   |
| I71.02     | (Datenschutz) | Dissektion der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur   |
| R46.2      | (Datenschutz) | Seltsames und unerklärliches Verhalten   |
| I67.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete zerebrovaskuläre Krankheiten  |
| M17.1      | (Datenschutz) | Sonstige primäre Gonarthrose   |
| F01.3      | (Datenschutz) | Gemischte kortikale und subkortikale vaskuläre Demenz  |
| F06.7      | (Datenschutz) | Leichte kognitive Störung  |
| F15.3      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Entzugssyndrom |
| F03        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Demenz   |
| F44.4      | (Datenschutz) | Dissoziative Bewegungsstörungen  |
| G00.2      | (Datenschutz) | Streptokokkenmeningitis  |
| F44.5      | (Datenschutz) | Dissoziative Krampfanfälle   |
| F13.3      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Entzugssyndrom                     |
| G31.2      | (Datenschutz) | Degeneration des Nervensystems durch Alkohol   |
| G04.9      | (Datenschutz) | Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis, nicht näher bezeichnet                                 |
| G00.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Meningitis  |
| G31.81     | (Datenschutz) | Mitochondriale Zytopathie  |
| G25.81     | (Datenschutz) | Syndrom der unruhigen Beine [Restless-Legs-Syndrom]  |
| G24.9      | (Datenschutz) | Dystonie, nicht näher bezeichnet   |
| G31.0      | (Datenschutz) | Umschriebene Hirnatrophie  |
| F25.0      | (Datenschutz) | Schizoaffektive Störung, gegenwärtig manisch   |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes   |
| R41.2      | (Datenschutz) | Retrograde Amnesie   |
| T84.5      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese                                    |
| J32.0      | (Datenschutz) | Chronische Sinusitis maxillaris  |
| M21.33     | (Datenschutz) | Fallhand oder Hängefuß (erworben): Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]                               |
| K72.9      | (Datenschutz) | Leberversagen, nicht näher bezeichnet  |
| J06.9      | (Datenschutz) | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet  |
| R90.8      | (Datenschutz) | Sonstige abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Zentralnervensystems                    |
| M43.12     | (Datenschutz) | Spondylolisthesis: Zervikalbereich   |
| I65.1      | (Datenschutz) | Verschluss und Stenose der A. basilaris  |
| F32.2      | (Datenschutz) | Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome  |
| M35.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes                        |
| S72.10     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet   |
| R29.5      | (Datenschutz) | Neurologischer Neglect   |
| R40.2      | (Datenschutz) | Koma, nicht näher bezeichnet   |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 3-990      | 2491     | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 3-200      | 1435     | Native Computertomographie des Schädels  |
| 3-800      | 1115     | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 8-930      | 712      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 3-035      | 688      | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 3-993      | 687      | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 3-228      | 573      | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-207.0    | 559      | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)  |
| 1-204.2    | 492      | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme  |
| 1-206      | 287      | Neurographie   |
| 3-820      | 279      | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 1-208.4    | 246      | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 3-802      | 239      | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-808      | 227      | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 3-052      | 225      | Transösophageale Echokardiographie [TEE]   |
| 1-208.2    | 217      | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]   |
| 9-984.7    | 173      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 8-981.30   | 159      | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden |
| 8-981.33   | 143      | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden                    |
| 9-984.8    | 135      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 8-020.8    | 129      | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse  |
| 8-981.31   | 127      | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden   |
| 8-981.32   | 113      | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden   |
| 8-547.2    | 98       | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren   |
| 3-608      | 77       | Superselektive Arteriographie  |
| 3-600      | 76       | Arteriographie der intrakraniellen Gefäße  |
| 3-823      | 74       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 9-984.9    | 69       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 3-225      | 68       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-222      | 62       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 3-220      | 57       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 9-984.6    | 55       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 1-205      | 50       | Elektromyographie [EMG]  |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-83b.c4   | 48       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe  |
| 3-203      | 45       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-601      | 44       | Arteriographie der Gefäße des Halses  |
| 8-836.80   | 43       | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell   |
| 1-613      | 42       | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 1-242      | 39       | Audiometrie   |
| 9-984.b    | 37       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 3-828      | 33       | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 8-831.0    | 32       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 1-208.6    | 31       | Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]  |
| 8-547.30   | 29       | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös  |
| 8-561.2    | 29       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Kombinierte funktionsorientierte physikalische Therapie  |
| 1-266.0    | 29       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 8-98g.10   | 28       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 1-247      | 26       | Olfaktometrie und Gustometrie   |
| 8-561.1    | 26       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 9-984.a    | 25       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 1-610.0    | 22       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 8-83b.87   | 21       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter  |
| 8-810.wa   | 20       | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g   |
| 5-381.02   | 20       | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell  |
| 3-806      | 19       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-83b.88   | 17       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Thrombektomie-Aspirationskatheter  |
| 1-632.0    | 17       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 3-207      | 17       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 1-275.0    | 16       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-854.2    | 16       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 1-931.0    | 15       | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Ohne Resistenzbestimmung   |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-97d.1    | 15       | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson und atypischem Parkinson-Syndrom: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 3-206      | 14       | Native Computertomographie des Beckens  |
| 1-204.1    | 14       | Untersuchung des Liquorsystems: Messung des lumbalen Liquordruckes  |
| 3-226      | 14       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-83b.c5   | 14       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker  |
| 8-98g.11   | 14       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage   |
| 9-320      | 14       | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens  |
| 1-207.1    | 13       | Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)  |
| 8-800.c0   | 13       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 3-202      | 13       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 1-710      | 12       | Ganzkörperplethysmographie  |
| 8-83b.84   | 11       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretreiver   |
| 1-266.1    | 10       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]  |
| 8-83b.50   | 10       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon  |
| 8-83b.c6   | 10       | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |
| 3-84x      | 10       | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 1-612      | 10       | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 5-930.3    | 10       | Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen  |
| 8-701      | 9        | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-98g.12   | 9        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 3-801      | 8        | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 1-204.5    | 8        | Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter   |
| 3-610      | 8        | Phlebographie der intrakraniellen Gefäße  |
| 5-900.04   | 7        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 8-132.2    | 7        | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |
| 8-836.0m   | 7        | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis   |
| 5-984      | 7        | Mikrochirurgische Technik   |
| 3-803.0    | 7        | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |



## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-821.0    | 7        | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Immunadsorption mit nicht regenerierbarer Säule zur Entfernung von Immunglobulinen und/oder Immunkomplexen                          |
| 3-824.0    | 7        | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe  |
| 8-810.wd   | 7        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g                                   |
| 5-431.20   | 6        | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 1-440.9    | 6        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt  |
| 8-840.0m   | 6        | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis                         |
| 1-440.a    | 6        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 5-377.31   | 6        | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation |
| 8-98e.1    | 6        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 1-620.00   | 6        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-837.00   | 6        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie  |
| 8-771      | 5        | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 9-500.0    | 5        | Patientenschulung: Basisschulung   |
| 8-836.m0   | 5        | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße intrakraniell  |
| 6-001.h8   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg  |
| 5-010.00   | 5        | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte  |
| 8-542.11   | 5        | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz  |
| 8-810.wf   | 5        | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 185 g bis unter 205 g                                   |
| 8-017.0    | 5        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 3-826      | 5        | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 3-05f      | 4        | Transbronchiale Endosonographie  |
| 8-700.0    | 4        | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch oropharyngealen Tubus   |
| 8-98e.0    | 4        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage  |
| 1-650.1    | 4        | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum   |
| 3-804      | 4        | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens  |
| 3-824.2    | 4        | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung  |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-821      | 4             | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-97d.0    | 4             | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson und atypischem Parkinson-Syndrom: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 3-205      | 4             | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-83b.36   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Ablösbare Metall- oder Mikrospiralen  |
| 8-83b.bx   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 8-83b.0c   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer   |
| 8-831.5    | 4             | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 8-83b.70   | 4             | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme   |
| 1-426.3    | 4             | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal   |
| 8-191.10   | 4             | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 3-221      | 4             | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 1-513.8    | 4             | Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision: Nerven Bein  |
| 8-125.0    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.   |
| 8-201.0    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk  |
| 8-548.0    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen   |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 1-20a.30   | (Datenschutz) | Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurophysiologische Diagnostik bei Schwindelsyndromen: Elektro- und/oder Video-Nystagmographie   |
| 5-934.0    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher  |
| 5-988.3    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Optisch   |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 1-502.5    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel   |
| 1-502.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-04a.0    | (Datenschutz) | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Zervikal  |



## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie    |
| 3-992      | (Datenschutz) | Intraoperative Anwendung der Verfahren   |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 1-502.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Unterschenkel   |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens  |
| 5-031.02   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente  |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 8-83b.08   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg                                  |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 3-809      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Thorax  |
| 5-021.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität  |
| 5-013.40   | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Hämatoms: Offen chirurgisch   |
| 9-999.05   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg                                  |
| 5-010.2    | (Datenschutz) | Schädelöffnung über die Kalotte: Bohrlochtrepanation   |
| 1-208.0    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Akustisch [AEP]   |
| 8-700.1    | (Datenschutz) | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus  |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform  |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]                   |
| 8-810.w9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 75 g bis unter 85 g                 |
| 8-836.00   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße intrakraniell  |
| 5-98e      | (Datenschutz) | Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen   |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie     |
| 8-836.n6   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen  |
| 8-810.wk   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 285 g bis unter 325 g               |
| 8-836.81   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals  |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-390.1    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage   |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 8-836.70   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße intrakraniell   |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 5-380.01   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus               |
| 5-012.0    | (Datenschutz) | Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]: Dekompression   |
| 5-381.01   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus   |
| 8-98f.0    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte   |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard  |
| 8-132.3    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich  |
| 8-137.12   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma  |
| 8-138.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 1-620.30   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 8-018.1    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 6-003.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex                                     |
| 6-007.60   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg   |
| 8-503      | (Datenschutz) | Tamponade einer nicht geburtshilflichen Uterusblutung   |
| 8-522.d1   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-008.f    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Idarucizumab, parenteral   |
| 6-002.pa   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg   |
| 6-002.r3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 1,2 g bis unter 1,6 g   |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 6-006.9    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Tafamidis, oral  |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiell  |
| 1-275.5    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen   |
| 1-276.x    | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Sonstige  |
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 1-275.4    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung                                     |
| 1-274.3    | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums   |
| 1-208.x    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Sonstige   |
| 1-445      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt  |
| 1-204.0    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Messung des Hirndruckes   |
| 1-208.9    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Vestibulär myogen [VEMP]   |
| 1-859.x    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige  |
| 1-502.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Schulterregion   |
| 1-513.9    | (Datenschutz) | Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision: Nerven Fuß   |
| 1-587.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Kopf und Hals, extrakraniell  |
| 1-490.6    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel  |
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 3-034      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]                     |
| 1-854.8    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Oberes Sprunggelenk  |
| 3-056      | (Datenschutz) | Endosonographie des Pankreas  |
| 3-130      | (Datenschutz) | Myelographie  |
| 8-527.8    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)                   |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-916.a1   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten |
| 5-986.0x   | (Datenschutz) | Minimalinvasive Technik: Endoskopische Operationen durch natürliche Körperöffnungen [NOTES]: Sonstige   |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-900.09   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand   |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 5-395.02   | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell   |
| 5-380.70   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 5-454.50   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch  |
| 5-683.01   | (Datenschutz) | Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal  |
| 6-002.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 5-896.1g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß  |
| 5-852.0a   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß   |
| 5-894.0d   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-896.18   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm                                   |
| 5-83b.45   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente   |
| 5-988.2    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Sonographisch   |
| 5-98c.x    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Sonstige  |
| 5-83b.54   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente   |
| 5-850.d3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterarm  |
| 5-381.03   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa  |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung  |
| 8-190.22   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage  |
| 8-543.32   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen  |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern   |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |



## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung          |
| 8-191.x    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige   |
| 5-824.21   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers  |
| 5-839.60   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment   |
| 5-388.70   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis  |
| 5-820.41   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert   |
| 5-780.6t   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus  |
| 5-780.6s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Talus  |
| 6-002.p3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg  |
| 5-704.00   | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material                                |
| 5-749.11   | (Datenschutz) | Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär   |
| 1-471.2    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage  |
| 8-837.m8   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien |
| 8-83b.13   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Sonstige sphärische Partikel   |
| 8-836.ng   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen   |
| 8-837.d0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum                                       |
| 8-83b.3x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen                  |
| 8-836.60   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße intrakraniell  |
| 8-836.k0   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Partikeln: Gefäße intrakraniell   |
| 8-83b.p    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung einer Katheter-Einführhilfe bei neurovaskulären Eingriffen  |
| 8-83c.70   | (Datenschutz) | Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß  |
| 8-836.nw   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 28 oder mehr Metallspiralen   |
| 9-999.04   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 400 mg bis 500 mg                                  |
| 8-810.wb   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g               |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-840.1m   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis                                      |
| 8-810.wc   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 125 g bis unter 145 g  |
| 8-932      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 8-810.we   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 165 g bis unter 185 g  |
| 8-837.01   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien   |
| 8-821.10   | (Datenschutz) | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Immunadsorption mit regenerierbarer Säule zur Entfernung von Immunglobulinen und/oder Immunkomplexen: Ersteinsatz                                  |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung            |
| 8-83b.85   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Stentretreiver   |
| 8-840.0k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell  |
| 8-97e.0    | (Datenschutz) | Behandlung des Morbus Parkinson in der Spätphase mit Arzneimittelpumpen: Ersteinstellung mit Apomorphin   |
| 8-641      | (Datenschutz) | Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus  |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 9-999.02   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg   |
| 8-98e.3    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 1-100      | (Datenschutz) | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie   |
| 8-98h.05   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden   |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-97e.1    | (Datenschutz) | Behandlung des Morbus Parkinson in der Spätphase mit Arzneimittelpumpen: Dosis- und Therapiekontrolle und Optimierung einer Behandlung mit Apomorphin   |
| 8-836.n3   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen   |
| 8-83b.86   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 oder mehr Stentretreiver   |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage          |
| 8-987.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage         |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE  |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-840.1k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell  |
| 5-030.31   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 2 Segmente   |
| 5-380.02   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell  |
| 5-023.10   | (Datenschutz) | Anlegen eines Liquorshunters [Shunt-Implantation]: Ableitung in den Peritonealraum: Ventrikuloperitoneal  |
| 5-029.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Implantation oder Wechsel einer intrakraniellen Messsonde: Zur Messung des intrakraniellen Druckes oder der Sauerstoffsättigung im Hirngewebe |
| 5-380.65   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior  |
| 5-224.63   | (Datenschutz) | Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)  |
| 5-377.50   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion   |
| 5-380.6x   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige   |
| 5-378.07   | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder  |



## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-030.61   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: 2 Segmente                                   |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 1-430.1x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige  |
| 1-490.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel  |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration    |
| 1-430.30   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie  |
| 5-031.30   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 1 Segment   |
| 5-038.0    | (Datenschutz) | Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage  |
| 3-13d.6    | (Datenschutz) | Urographie: Perkutan   |
| 5-031.00   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment  |
| 5-377.8    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder                              |
| 5-013.0    | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit  |
| 5-013.1    | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms   |
| 5-013.50   | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrazerebralen Abszesses: Offen chirurgisch                            |
| 3-996      | (Datenschutz) | Anwendung eines 3D-Bildwandlers  |
| 8-844.00   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrosten: Ein Stent: Gefäße intrakraniell                    |
| 8-836.0k   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell                            |
| 8-840.0x   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige                         |
| 8-844.10   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrosten: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell                  |
| 8-84b.00   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Ein Stent: Gefäße intrakraniell    |
| 5-022.00   | (Datenschutz) | Inzision am Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage: Ventrikulär   |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung  |
| 3-705.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 3-602      | (Datenschutz) | Arteriographie des Aortenbogens  |
| 5-014.20   | (Datenschutz) | Stereotaktische Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Entleerung eines intrakraniellen Abszesses: Offen chirurgisch |
| 5-021.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik, frontobasal   |
| 3-606      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten  |

## Prozeduren zu B-24.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-607      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten |

## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| L03.01     | 55       | Phlegmone an Fingern   |
| L03.10     | 49       | Phlegmone an der oberen Extremität   |
| L90.5      | 36       | Narben und Fibrosen der Haut   |
| L98.7      | 29       | Überschüssige und erschlaffte Haut und Unterhaut   |
| M72.0      | 20       | Fibromatose der Palmarfaszie [Dupuytren-Kontraktur]  |
| S63.3      | 20       | Traumatische Ruptur von Bändern des Handgelenkes und der Handwurzel  |
| S66.1      | 20       | Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand                             |
| S64.4      | 20       | Verletzung der Nn. digitales sonstiger Finger  |
| M65.14     | 19       | Sonstige infektiöse (Teno-)Synovitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]               |
| M18.1      | 18       | Sonstige primäre Rhizarthrose  |
| M84.14     | 18       | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| S66.3      | 17       | Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand                            |
| S66.2      | 13       | Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand                                 |
| S62.61     | 13       | Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx   |
| S61.0      | 12       | Offene Wunde eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels   |
| M67.14     | 12       | Sonstige Sehnen- (Scheiden-) Kontraktur: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]            |
| S68.0      | 11       | Traumatische Amputation des Daumens (komplett) (partiell)  |
| S68.1      | 11       | Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)  |
| M20.0      | 11       | Deformität eines oder mehrerer Finger  |
| S61.80     | 10       | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand   |
| S65.5      | 10       | Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße sonstiger Finger   |
| C50.9      | 9        | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| S62.63     | 9        | Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx   |
| S62.62     | 9        | Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx  |
| T81.4      | 9        | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| T85.82     | 9        | Kapselfibrose der Mamma durch Mammaprothese oder -implantat  |
| M00.04     | 9        | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| N62        | 9        | Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]  |
| S81.80     | 9        | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels  |
| S68.2      | 8        | Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)   |
| L02.4      | 7        | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten  |

## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| G56.0      | 7        | Karpaltunnel-Syndrom   |
| S63.4      | 6        | Traumatische Ruptur von Bändern der Finger im Metakarpophalangeal- und Interphalangealgelenk                                     |
| T25.3      | 6        | Verbrennung 3. Grades der Knöchelregion und des Fußes  |
| M86.64     | 6        | Sonstige chronische Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                        |
| T23.3      | 6        | Verbrennung 3. Grades des Handgelenkes und der Hand  |
| M00.24     | 6        | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| M19.13     | 6        | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| R02.03     | 6        | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Hand und Finger   |
| S64.1      | 5        | Verletzung des N. medianus in Höhe des Handgelenkes und der Hand   |
| R02.06     | 5        | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie  |
| S63.12     | 5        | Luxation eines Fingers: Interphalangeal (-Gelenk)  |
| T24.21     | 5        | Verbrennung Grad 2b der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| M25.64     | 5        | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]            |
| E88.22     | 5        | Lipödem, Stadium III   |
| T84.08     | 5        | Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Sonstige näher bezeichnete Gelenke                                       |
| S62.52     | 5        | Fraktur des Daumens: Distale Phalanx   |
| M19.14     | 5        | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]              |
| G56.1      | 5        | Sonstige Läsionen des N. medianus  |
| S66.0      | 5        | Verletzung der langen Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand                                 |
| C50.8      | 5        | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| M24.54     | 4        | Gelenkkontraktur: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| T84.13     | 4        | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Hand                                |
| E11.74     | 4        | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet              |
| S51.80     | 4        | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterarmes  |
| L03.11     | 4        | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| T81.8      | 4        | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| D36.1      | 4        | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem  |
| A46        | 4        | Erysipel [Wundrose]  |

## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| N64.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Mamma   |
| L98.4      | 4             | Chronisches Ulkus der Haut, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S68.3      | 4             | Kombinierte traumatische Amputation (von Teilen) eines oder mehrerer Finger mit anderen Teilen des Handgelenkes und der Hand                             |
| S91.0      | 4             | Offene Wunde der Knöchelregion   |
| M86.24     | 4             | Subakute Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| M24.84     | 4             | Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| S31.1      | 4             | Offene Wunde der Bauchdecke  |
| M84.03     | 4             | Frakturheilung in Fehlstellung: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M66.24     | (Datenschutz) | Spontanruptur von Strecksehnen: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| S62.51     | (Datenschutz) | Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx   |
| S71.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Oberschenkels   |
| T24.3      | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| M65.84     | (Datenschutz) | Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| M66.34     | (Datenschutz) | Spontanruptur von Beugesehnen: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| T20.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Kopfes und des Halses  |
| M00.94     | (Datenschutz) | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| S60.2      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand   |
| M25.53     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| S56.1      | (Datenschutz) | Verletzung von Beugemuskeln und -sehnen eines oder mehrerer sonstiger Finger in Höhe des Unterarmes  |
| L89.34     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein  |
| M00.84     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| C50.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse   |
| S31.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens   |
| S65.4      | (Datenschutz) | Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße des Daumens  |
| M65.3      | (Datenschutz) | Schnellender Finger  |
| S62.0      | (Datenschutz) | Fraktur des Os scaphoideum der Hand  |
| N64.1      | (Datenschutz) | Fettgewebsnekrose der Mamma  |
| T23.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Handgelenkes und der Hand  |
| D16.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der oberen Extremität  |
| S63.08     | (Datenschutz) | Luxation des Handgelenkes: Sonstige  |
| T86.51     | (Datenschutz) | Nekrose eines Hauttransplantates   |
| M65.83     | (Datenschutz) | Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| S63.11     | (Datenschutz) | Luxation eines Fingers: Metakarpophalangeal (-Gelenk)  |

## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| C44.4      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses  |
| S51.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Ellenbogens  |
| L02.2      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf  |
| M21.83     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]               |
| S65.1      | (Datenschutz) | Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand  |
| D17.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten                                      |
| S61.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels   |
| S41.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Oberarmes  |
| M00.93     | (Datenschutz) | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M67.44     | (Datenschutz) | Ganglion: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                                      |
| I83.2      | (Datenschutz) | Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung  |
| S64.3      | (Datenschutz) | Verletzung der Nn. digitales des Daumens  |
| M19.93     | (Datenschutz) | Arthrose, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| T22.81     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen              |
| T22.31     | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen            |
| S55.0      | (Datenschutz) | Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Unterarmes  |
| T85.73     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch Mammaprothese oder -implantat   |
| Q83.80     | (Datenschutz) | Tubuläre Brust  |
| C44.3      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes                      |
| D04.3      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes                                    |
| L89.24     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 3: Kreuzbein   |
| S64.0      | (Datenschutz) | Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand   |
| S62.32     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft  |
| S62.34     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kopf  |
| M84.13     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]                               |
| M86.14     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                  |
| M86.17     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes] |
| D17.1      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes   |
| L89.36     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Trochanter  |
| L23.8      | (Datenschutz) | Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien   |
| M93.1      | (Datenschutz) | Kienböck-Krankheit bei Erwachsenen  |
| S65.0      | (Datenschutz) | Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand   |



## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| T21.23     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Bauchdecke  |
| Q71.8      | (Datenschutz) | Sonstige Reduktionsdefekte der oberen Extremität(en)   |
| Q71.5      | (Datenschutz) | Longitudinaler Reduktionsdefekt der Ulna   |
| M86.26     | (Datenschutz) | Subakute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M86.84     | (Datenschutz) | Sonstige Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                                 |
| G56.2      | (Datenschutz) | Läsion des N. ulnaris  |
| M86.66     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M86.48     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                                |
| Q74.0      | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Fehlbildungen der oberen Extremität(en) und des Schultergürtels  |
| S54.0      | (Datenschutz) | Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Unterarmes   |
| S41.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels                          |
| M86.45     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| M86.16     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M86.37     | (Datenschutz) | Chronische multifokale Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]  |
| M86.46     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| G56.3      | (Datenschutz) | Läsion des N. radialis   |
| C44.1      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Augenlides, einschließlich Kanthus   |
| D18.01     | (Datenschutz) | Hämangiom: Haut und Unterhaut  |
| G57.8      | (Datenschutz) | Sonstige Mononeuropathien der unteren Extremität   |
| C44.6      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut der oberen Extremität, einschließlich Schulter   |
| S82.38     | (Datenschutz) | Distale Fraktur der Tibia: Sonstige  |
| M86.65     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]   |
| C40.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der oberen Extremität                                  |
| D48.5      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Haut  |
| D48.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe                                      |
| E11.75     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet                  |
| G90.50     | (Datenschutz) | Komplexes regionales Schmerzsyndrom der oberen Extremität, Typ I   |
| G56.8      | (Datenschutz) | Sonstige Mononeuropathien der oberen Extremität  |
| G60.0      | (Datenschutz) | Hereditäre sensomotorische Neuropathie   |
| G90.70     | (Datenschutz) | Komplexes regionales Schmerzsyndrom der oberen Extremität, sonstiger und nicht näher bezeichneter Typ                          |

## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| M72.66     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M72.64     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| M79.24     | (Datenschutz) | Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| M60.26     | (Datenschutz) | Fremdkörpergranulom im Weichteilgewebe, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M19.84     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| M21.54     | (Datenschutz) | Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                    |
| M19.94     | (Datenschutz) | Arthrose, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| M67.87     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Synovialis und der Sehnen: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes] |
| M72.63     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| M70.2      | (Datenschutz) | Bursitis olecrani   |
| M65.87     | (Datenschutz) | Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                                 |
| M84.24     | (Datenschutz) | Verzögerte Frakturheilung: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]   |
| M84.04     | (Datenschutz) | Frakturheilung in Fehlstellung: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| M65.93     | (Datenschutz) | Synovitis und Tenosynovitis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M18.0      | (Datenschutz) | Primäre Rhizarthrose, beidseitig  |
| Q74.3      | (Datenschutz) | Arthrogryposis multiplex congenita  |
| S01.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der behaarten Kopfhaut   |
| S11.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses   |
| R02.07     | (Datenschutz) | Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchelregion, Fuß und Zehen   |
| S54.1      | (Datenschutz) | Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes   |
| S56.2      | (Datenschutz) | Verletzung von sonstigen Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes  |
| S54.2      | (Datenschutz) | Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes   |
| M60.03     | (Datenschutz) | Infektiöse Myositis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M25.63     | (Datenschutz) | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M19.83     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| M24.83     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| S01.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes   |
| M24.53     | (Datenschutz) | Gelenkkontraktur: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |



## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M21.84     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| C49.6      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Rumpfes, nicht näher bezeichnet   |
| S96.1      | (Datenschutz) | Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Streckmuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes                                    |
| T23.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Handgelenkes und der Hand  |
| S63.03     | (Datenschutz) | Luxation des Handgelenkes: Mediokarpal (-Gelenk)   |
| S81.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Knies   |
| S92.3      | (Datenschutz) | Fraktur der Mittelfußknochen   |
| S92.0      | (Datenschutz) | Fraktur des Kalkaneus  |
| T20.3      | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades des Kopfes und des Halses  |
| S63.01     | (Datenschutz) | Luxation des Handgelenkes: Radioulnar (-Gelenk)  |
| T24.61     | (Datenschutz) | Verätzung Grad 2b der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| S64.8      | (Datenschutz) | Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand  |
| S62.60     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Fingers: Teil nicht näher bezeichnet   |
| T81.3      | (Datenschutz) | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert   |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert   |
| T84.6      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]  |
| S85.1      | (Datenschutz) | Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)  |
| S62.21     | (Datenschutz) | Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Basis   |
| S62.33     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum   |
| S62.31     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis  |
| S56.5      | (Datenschutz) | Verletzung von sonstigen Streckmuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes  |
| S56.4      | (Datenschutz) | Verletzung von Streckmuskeln und -sehnen eines oder mehrerer sonstiger Finger in Höhe des Unterarmes                                       |
| T86.52     | (Datenschutz) | Verlust eines Hauttransplantates   |
| T87.3      | (Datenschutz) | Neurom des Amputationsstumpfes   |
| T22.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen                                   |
| T21.84     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]   |
| T21.34     | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]   |
| S71.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Hüfte   |
| S62.22     | (Datenschutz) | Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Schaft  |
| T21.33     | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Bauchdecke  |
| T21.32     | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze  |
| M11.24     | (Datenschutz) | Sonstige Chondrokalzinose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]  |
| L89.26     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 3: Trochanter   |
| L72.0      | (Datenschutz) | Epidermalzyste   |
| M15.2      | (Datenschutz) | Bouchard-Knoten (mit Arthropathie)   |

## Diagnosen zu B-25.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M00.03     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]                                  |
| L98.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Haut und der Unterhaut  |
| M02.84     | (Datenschutz) | Sonstige reaktive Arthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                  |
| C49.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter            |
| C49.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax  |
| C77.3      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität |
| C49.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte              |
| L89.38     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität   |
| L91.0      | (Datenschutz) | Hypertrophe Narbe  |
| L90.0      | (Datenschutz) | Lichen sclerosus et atrophicus   |
| L58.1      | (Datenschutz) | Chronische Radiodermatitis   |
| L05.0      | (Datenschutz) | Pilonidalzyste mit Abszess   |
| L03.3      | (Datenschutz) | Phlegmone am Rumpf   |
| L05.9      | (Datenschutz) | Pilonidalzyste ohne Abszess  |
| S64.2      | (Datenschutz) | Verletzung des N. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand   |
| T24.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| T34.8      | (Datenschutz) | Erfrierung mit Gewebsnekrose der Knöchelregion und des Fußes   |
| T25.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b der Knöchelregion und des Fußes  |
| I70.24     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration   |
| I87.21     | (Datenschutz) | Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration  |
| I70.25     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän  |
| H02.7      | (Datenschutz) | Sonstige degenerative Affektionen des Augenlides und der Umgebung des Auges  |
| L30.4      | (Datenschutz) | Intertriginöses Ekzem  |
| L08.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut   |
| I48.1      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, persistierend  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-984      | 357      | Mikrochirurgische Technik   |
| 8-191.10   | 340      | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad                     |
| 5-896.19   | 200      | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand |
| 5-983      | 188      | Reoperation   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-916.a0   | 138      | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-056.40   | 90       | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch  |
| 5-896.09   | 83       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand                                    |
| 5-840.44   | 79       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-840.61   | 72       | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger  |
| 5-044.4    | 68       | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Hand  |
| 5-840.41   | 61       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Langfinger   |
| 8-190.20   | 57       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 3-990      | 57       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 8-831.0    | 54       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 9-984.7    | 52       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 5-896.1f   | 44       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel                            |
| 3-993      | 38       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 5-840.64   | 35       | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Langfinger   |
| 8-190.21   | 33       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 5-911.0b   | 30       | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Bauchregion   |
| 5-840.84   | 28       | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-896.1g   | 27       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß                                      |
| 5-780.6c   | 27       | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Hand  |
| 5-916.a1   | 27       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten |
| 5-902.4f   | 26       | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-896.18   | 26       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm                                 |
| 3-228      | 25       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 9-984.6    | 25       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-795.2c   | 25       | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand  |
| 3-227      | 24       | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-800.c0   | 24       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE           |
| 5-849.x    | 23       | Andere Operationen an der Hand: Sonstige   |
| 5-840.81   | 23       | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Langfinger   |
| 9-984.8    | 22       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 1-697.3    | 22       | Diagnostische Arthroskopie: Handgelenk   |
| 5-840.43   | 22       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Handgelenk   |
| 5-840.45   | 21       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Daumen   |
| 5-850.d9   | 20       | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel  |
| 5-840.65   | 20       | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Daumen  |
| 5-041.4    | 19       | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Hand   |
| 8-988.1    | 19       | Spezielle Komplexbehandlung der Hand: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 5-786.0    | 19       | Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube   |
| 5-786.1    | 19       | Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage   |
| 5-840.40   | 19       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Handgelenk  |
| 5-056.3    | 18       | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm   |
| 5-786.2    | 18       | Osteosyntheseverfahren: Durch Platte   |
| 5-058.40   | 18       | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Nervenröhrchen (Nerven-Conduit): Nerven Arm                |
| 5-790.1c   | 16       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand |
| 5-388.23   | 16       | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Aa. digitales palmares communes  |
| 5-863.3    | 16       | Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation   |
| 5-840.42   | 16       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Daumen  |
| 5-844.55   | 16       | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Interphalangealgelenk, einzeln                                    |
| 5-842.71   | 15       | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolyse: Mehrere Finger  |
| 5-845.01   | 15       | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-907.5f   | 15       | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel                       |
| 5-896.1d   | 15       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß         |
| 5-844.35   | 15       | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Interphalangealgelenk, einzeln  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-191.20   | 15       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad              |
| 5-783.2d   | 15       | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken  |
| 5-058.41   | 15       | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Nervenröhrchen (Nerven-Conduit): Nerven Hand                         |
| 5-896.1e   | 14       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-840.85   | 14       | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Strecksehnen Daumen  |
| 8-190.22   | 14       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage                         |
| 5-902.29   | 14       | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Hand   |
| 5-388.2x   | 14       | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Sonstige   |
| 5-850.c9   | 14       | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterschenkel   |
| 5-840.47   | 14       | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Sehnenscheiden Langfinger   |
| 5-841.14   | 13       | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger   |
| 5-896.1a   | 13       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken    |
| 5-863.4    | 13       | Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation mit Haut- oder Muskelplastik  |
| 5-885.9    | 13       | Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Freies lipokutanes Transplantat mit mikrovaskulärer Anastomosierung |
| 5-849.1    | 12       | Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes  |
| 5-840.51   | 12       | Operationen an Sehnen der Hand: Exzision: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-844.05   | 12       | Operation an Gelenken der Hand: Arthrotomie: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 5-787.36   | 12       | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal  |
| 5-905.0f   | 12       | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel                       |
| 5-850.d8   | 12       | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie  |
| 5-902.4g   | 12       | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß  |
| 5-840.60   | 12       | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Handgelenk   |
| 8-988.0    | 11       | Spezielle Komplexbehandlung der Hand: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 5-905.19   | 11       | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Hand   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-869.1    | 11       | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend  |
| 5-784.0a   | 11       | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Karpale   |
| 5-784.1a   | 11       | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Karpale  |
| 5-889.1    | 11       | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose   |
| 5-847.02   | 11       | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit autogenem Material: Daumensattelgelenk  |
| 5-841.11   | 11       | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum   |
| 5-911.1e   | 11       | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Absaugen von Fettgewebe [Liposuktion]: Oberschenkel und Knie  |
| 5-911.1b   | 11       | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Absaugen von Fettgewebe [Liposuktion]: Bauchregion  |
| 5-884.2    | 10       | Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat   |
| 3-806      | 10       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 5-896.1b   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion   |
| 8-931.0    | 10       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung          |
| 5-546.22   | 10       | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Sublay-Technik |
| 5-916.29   | 9        | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Hand   |
| 8-190.23   | 9        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 3-205      | 9        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 1-206      | 9        | Neurographie   |
| 3-222      | 9        | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 5-846.4    | 8        | Arthrodese an Gelenken der Hand: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 9-984.b    | 8        | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 5-850.d7   | 8        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß   |
| 8-178.d    | 8        | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Interphalangealgelenk   |
| 5-849.4    | 8        | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation  |
| 5-894.1a   | 8        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken   |
| 5-903.09   | 8        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Hand  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-894.19   | 8        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hand  |
| 5-907.5a   | 8        | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Brustwand und Rücken   |
| 5-911.0a   | 8        | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Brustwand und Rücken  |
| 5-896.17   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen                         |
| 5-796.1c   | 8        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand   |
| 8-930      | 8        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 8-191.40   | 8        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, großflächig: Ohne Immobilisation durch Gipsverband                         |
| 5-840.62   | 8        | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Daumen  |
| 5-840.49   | 8        | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Sehnenscheiden Hohlhand  |
| 5-780.6b   | 8        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metakarpale   |
| 5-048.4    | 8        | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation: Nerven Hand  |
| 5-925.0g   | 8        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Fuß                                |
| 5-921.3g   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Fuß |
| 5-782.4a   | 8        | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Karpale           |
| 5-783.0a   | 7        | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Karpale   |
| 5-841.82   | 7        | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Andere Bänder der Handwurzelgelenke                    |
| 5-907.2d   | 7        | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Gesäß   |
| 5-800.07   | 7        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-902.69   | 7        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Hand   |
| 5-840.74   | 7        | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-850.b9   | 7        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel  |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-386.a5   | 7        | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel                             |
| 5-782.6a   | 7        | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Karpale   |
| 5-911.1a   | 7        | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Absaugen von Fettgewebe [Liposuktion]: Brustwand und Rücken                                    |
| 5-907.5g   | 7        | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß                                    |
| 8-390.x    | 7        | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 5-845.00   | 7        | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Beugesehnen Handgelenk  |
| 5-895.29   | 7        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hand                      |
| 5-894.1b   | 7        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion                                 |
| 5-845.02   | 7        | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Beugesehnen Daumen  |
| 5-845.11   | 7        | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, total: Beugesehnen Langfinger   |
| 3-605      | 6        | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 3-225      | 6        | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-850.d6   | 6        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion   |
| 8-210      | 6        | Brisement force   |
| 5-896.0f   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-850.b3   | 6        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterarm   |
| 5-925.09   | 6        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Hand |
| 3-607      | 6        | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 5-843.4    | 6        | Operationen an Muskeln der Hand: Exzision, partiell   |
| 5-780.6t   | 6        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus   |
| 5-850.d2   | 6        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-849.5    | 6        | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit erweiterter Präparation                                   |
| 5-985.1    | 6        | Lasertechnik: CO2-Laser   |
| 5-800.47   | 6        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-808.6    | 6        | Offen chirurgische Arthrodesen: Handgelenk  |
| 5-783.5h   | 6        | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, mikrovaskulär anastomosiert: Femur distal                                  |
| 5-905.0g   | 6        | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß                          |
| 3-200      | 6        | Native Computertomographie des Schädels   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-98c.70   | 6        | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Gefäßkoppler zur mikrovaskulären Anastomosierung: Ohne Dopplersonographie       |
| 5-898.3    | 6        | Operationen am Nagelorgan: Naht am Nagelbett  |
| 1-632.0    | 6        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-812.n1   | 6        | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Naht oder Rekonstruktion des Discus triangularis [TFCC]: Refixation, knöchern |
| 5-903.8b   | 6        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, großflächig: Bauchregion  |
| 5-044.3    | 6        | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Arm   |
| 5-04b.4    | 6        | Exploration eines Nerven: Nerven Hand   |
| 5-850.63   | 5        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterarm  |
| 5-840.48   | 5        | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Sehnenscheiden Daumen  |
| 5-825.e    | 5        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Entfernung einer Daumensattelgelenkendoprothese        |
| 8-85b      | 5        | Anwendung von Blutegeln zur Sicherung des venösen Blutabstroms bei Lappenplastiken oder replantierten Gliedmaßenabschnitten                   |
| 5-840.k5   | 5        | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenplastik: Strecksehnen Daumen  |
| 5-840.n4   | 5        | Operationen an Sehnen der Hand: Knöcherne Refixation: Strecksehnen Langfinger   |
| 8-178.c    | 5        | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Metakarpophalangealgelenk  |
| 5-916.a2   | 5        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum       |
| 5-896.0g   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß                     |
| 5-840.35   | 5        | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Daumen   |
| 5-783.06   | 5        | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Radius distal   |
| 5-393.61   | 5        | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteocrural  |
| 3-826      | 5        | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-782.aa   | 5        | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Karpale  |
| 5-902.49   | 5        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Hand  |
| 5-847.22   | 5        | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit autogenem Material und Sehnenaufhängung: Daumensattelgelenk                  |
| 5-907.59   | 5        | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Hand   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-892.09   | 5        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand   |
| 5-900.09   | 5        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand   |
| 5-896.08   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterarm  |
| 5-882.5    | 5        | Operationen an der Brustwarze: Plastische Rekonstruktion durch Hauttransplantation  |
| 5-800.37   | 5        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-787.0c   | 5        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand   |
| 8-98g.10   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 5-850.ca   | 5        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß  |
| 5-921.3f   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Unterschenkel               |
| 5-850.d3   | 5        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterarm  |
| 5-925.08   | 5        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Unterarm   |
| 5-860.6    | 5        | Replantation obere Extremität: Replantation eines Fingers   |
| 5-844.15   | 5        | Operation an Gelenken der Hand: Exzision von erkranktem Gewebe: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 5-787.3c   | 5        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Phalangen Hand  |
| 5-846.3    | 5        | Arthrodesse an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, mehrere, mit Spongiosaplastik   |
| 5-921.39   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Hand                        |
| 5-882.8    | 5        | Operationen an der Brustwarze: Plastische Rekonstruktion des Warzenhofes  |
| 5-903.49   | 5        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, kleinflächig: Hand   |
| 5-865.7    | 5        | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation  |
| 5-905.29   | 5        | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter Fernlappen: Hand   |
| 5-890.1a   | 5        | Tätowieren und Einbringen von Fremdmaterial in Haut und Unterhaut: Einbringen von autogenem Material: Brustwand und Rücken  |
| 5-925.0e   | 4        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie                                      |
| 5-846.1    | 4        | Arthrodesse an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, einzeln, mit Spongiosaplastik   |
| 5-846.x    | 4        | Arthrodesse an Gelenken der Hand: Sonstige  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-840.80   | 4        | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Handgelenk  |
| 5-925.0f   | 4        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Unterschenkel  |
| 5-844.25   | 4        | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkspülung mit Drainage: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 5-782.2a   | 4        | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Karpale   |
| 5-921.38   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Unterarm  |
| 5-780.6r   | 4        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Fibula distal   |
| 5-921.3e   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Oberschenkel und Knie                             |
| 5-782.1b   | 4        | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Metakarpale  |
| 5-845.14   | 4        | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, total: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-921.1e   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Oberschenkel und Knie                                     |
| 5-388.24   | 4        | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis   |
| 5-784.4a   | 4        | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Karpale  |
| 5-896.0a   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-903.6d   | 4        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Gesäß   |
| 5-911.0e   | 4        | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Oberschenkel und Knie   |
| 5-388.20   | 4        | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris  |
| 5-903.59   | 4        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Hand  |
| 8-989.1    | 4        | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-903.69   | 4        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Hand  |
| 3-22x      | 4        | Andere Computertomographie mit Kontrastmittel   |
| 5-786.8    | 4        | Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe  |
| 8-98g.13   | 4        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 5-900.08   | 4        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-903.99   | 4        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, großflächig: Hand  |
| 5-895.0a   | 4        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken                       |
| 5-841.46   | 4        | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder der Interphalangealgelenke der Langfinger   |
| 5-895.28   | 4        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm                                    |
| 5-895.2a   | 4        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken                        |
| 8-83b.50   | 4        | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon  |
| 5-916.78   | 4        | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm   |
| 5-907.29   | 4        | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Hand  |
| 5-782.ac   | 4        | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Phalangen Hand   |
| 5-850.da   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß   |
| 5-911.1f   | 4        | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Absaugen von Fettgewebe [Liposuktion]: Unterschenkel   |
| 5-863.6    | 4        | Amputation und Exartikulation Hand: Fingerexartikulation mit Haut- oder Muskelplastik   |
| 5-795.1b   | 4        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale   |
| 3-608      | 4        | Superselektive Arteriographie   |
| 5-840.k4   | 4        | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenplastik: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-843.6    | 4        | Operationen an Muskeln der Hand: Naht   |
| 5-841.4x   | 4        | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Sonstige   |
| 5-841.66   | 4        | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material: Bänder der Interphalangealgelenke der Langfinger                     |
| 5-925.07   | 4        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Oberarm und Ellenbogen |
| 8-800.c2   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE                              |
| 5-795.1a   | 4        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Karpale   |
| 5-886.21   | 4        | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat                               |
| 5-781.38   | 4        | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Ulnaschaft   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-847.12   | 4             | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit autogenem Material und Sehneninterposition: Daumensattelgelenk  |
| 8-800.c1   | 4             | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 5-840.83   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Strecksehnen Handgelenk  |
| 5-844.53   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Metakarpophalangealgelenk, einzeln  |
| 5-845.3    | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Handwurzelgelenk, mehrere   |
| 5-844.57   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Interphalangealgelenk, mehrere, an mehreren Fingern   |
| 5-780.6a   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Karpale  |
| 5-780.6h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal   |
| 5-921.09   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hand |
| 5-840.91   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenodese: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-780.6n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal   |
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 5-898.5    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, total  |
| 5-845.03   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Strecksehnen Handgelenk  |
| 5-898.6    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Exzision von erkranktem Gewebe des Nagelbettes  |
| 5-795.2b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale  |
| 5-894.09   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hand  |
| 5-895.27   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen                                       |
| 5-916.79   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Hand  |
| 5-907.49   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines gestielten Fernlappens: Hand  |
| 5-864.9    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel   |
| 8-836.0s   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel   |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-895.49   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Hand   |
| 5-903.3b   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, kleinflächig: Bauchregion   |
| 5-393.7    | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel   |
| 5-04b.3    | (Datenschutz) | Exploration eines Nerven: Nerven Arm  |
| 5-783.0d   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken  |
| 5-902.0f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel  |
| 5-811.29   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Ulnokarpalgelenk   |
| 5-812.b    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion des Discus triangularis   |
| 5-786.6    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel   |
| 5-808.71   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Oberes Sprunggelenk: Mit unterem Sprunggelenk   |
| 5-852.19   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Unterschenkel  |
| 5-855.13   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm   |
| 5-780.5n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibia distal  |
| 5-780.5s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Talus   |
| 5-841.44   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger   |
| 5-926.46   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Z-Plastik: Schulter und Axilla  |
| 5-926.49   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Z-Plastik: Hand   |
| 5-780.66   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Radius distal   |
| 5-854.43   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Ersatzplastik: Unterarm  |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-840.c2   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Beugesehnen Daumen   |
| 5-840.e4   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Transplantation: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-780.6s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Talus   |
| 5-902.0g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Fuß  |
| 5-844.33   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Metakarpophalangealgelenk, einzeln   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-850.d0   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Kopf und Hals   |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-902.46   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Schulter und Axilla   |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 5-902.ea   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-850.d5   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Brustwand und Rücken  |
| 5-782.4c   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Phalangen Hand  |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                        |
| 1-482.5    | (Datenschutz) | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Handgelenk   |
| 5-840.46   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Sehnenscheiden Handgelenk  |
| 5-787.1b   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metakarpale   |
| 5-787.1a   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Karpale   |
| 5-926.09   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Hand   |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 5-782.26   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Radius distal   |
| 8-988.2    | (Datenschutz) | Spezielle Komplexbehandlung der Hand: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 5-840.55   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exzision: Strecksehnen Daumen   |
| 5-787.1c   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Hand  |
| 5-796.2b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale  |
| 5-800.57   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Handgelenk n.n.bez.  |
| 8-521.0    | (Datenschutz) | Orthovoltstrahlentherapie: Bis zu 2 Bestrahlungsfelder  |
| 8-390.0    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett  |
| 5-79b.hc   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Metakarpophalangealgelenk   |
| 5-795.3b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-796.0a   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Karpale  |
| 8-83b.51   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 2 oder mehr Modellierballons                                 |
| 8-522.b0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung |
| 5-800.67   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrololyse]: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-796.0c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand   |
| 5-849.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe   |
| 5-884.x    | (Datenschutz) | Mammareduktionsplastik: Sonstige  |
| 5-840.04   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Inzision: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 5-042.x    | (Datenschutz) | Exzision eines Nerven zur Transplantation: Sonstige   |
| 5-849.a    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Freie Transplantation einer Zehe als Fingersersatz  |
| 5-850.c8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Oberschenkel und Knie  |
| 5-91a.0f   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Unterschenkel   |
| 5-847.52   | (Datenschutz) | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit alloplastischem Material: Daumensattelgelenk   |
| 5-849.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Hand: Exzision eines Ganglions  |
| 5-787.3b   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metakarpale   |
| 5-787.3r   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal   |
| 5-787.3n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal  |
| 5-782.6c   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Phalangen Hand  |
| 5-840.54   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exzision: Strecksehnen Langfinger   |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-824.8    | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Handgelenkendoprothese   |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-829.5    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik am Handgelenk  |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |
| 5-787.6n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibia distal   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-522.30   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV<br>Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder:<br>Ohne bildgestützte Einstellung          |
| 5-840.n1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Knöcherne Refixation:<br>Beugesehnen Langfinger  |
| 5-923.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen:<br>Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Sonstige<br>Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-840.k2   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenplastik: Beugesehnen<br>Daumen   |
| 5-840.m4   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenkopplung: Strecksehnen<br>Langfinger   |
| 5-785.1n   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement<br>mit Antibiotikumzusatz: Tibia distal  |
| 5-784.9g   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines<br>Röhrenknochens, allogen: Femurschaft  |
| 5-841.16   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der<br>Interphalangealgelenke der Langfinger  |
| 8-989.6    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen:<br>Mindestens 49 Behandlungstage  |
| 5-925.0a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut<br>bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut:<br>Brustwand                         |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung   |
| 5-925.05   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut<br>bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut:<br>Hals                              |
| 5-841.0x   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Inzision: Sonstige  |
| 5-782.1c   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle<br>Resektion mit Weichteilresektion: Phalangen Hand   |
| 5-841.43   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder der<br>Mittelhand  |
| 5-925.29   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut<br>bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Vollhaut:<br>Hand                               |
| 5-925.0j   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut<br>bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut:<br>Rücken                            |
| 5-840.63   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen<br>Handgelenk   |
| 5-782.1a   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle<br>Resektion mit Weichteilresektion: Karpale  |
| 5-841.3x   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Exzision, total: Sonstige   |
| 5-782.16   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle<br>Resektion mit Weichteilresektion: Radius distal  |
| 5-841.42   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Andere Bänder der<br>Handwurzelgelenke  |
| 5-787.0a   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-844.31   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Handwurzelgelenk, mehrere   |
| 8-178.7    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Handgelenk  |
| 8-159.x    | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige   |
| 5-787.xc   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Phalangen Hand   |
| 5-807.0    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht eines Kapsel- oder Kollateralbandes                                 |
| 5-783.0h   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Femur distal   |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-800.08   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Radiokarpalgelenk  |
| 8-191.41   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, großflächig: Mit Immobilisation durch Gipsverband   |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 8-836.0c   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel  |
| 5-811.28   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Radiokarpalgelenk   |
| 8-191.11   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Mit Debridement-Bad   |
| 5-840.d1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Schaffung eines Transplantatlagers: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-780.6v   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metatarsale  |
| 5-925.0b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Bauchregion |
| 5-840.82   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Daumen   |
| 5-781.39   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Ulna distal   |
| 9-984.9    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 3-202      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Thorax  |
| 5-800.c7   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Handgelenk n.n.bez.                             |
| 3-035      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 5-780.6u   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tarsale  |
| 5-793.16   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal                        |
| 5-902.48   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterarm   |
| 5-895.2b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion                      |
| 5-841.62   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material: Andere Bänder der Handwurzelgelenke                       |
| 5-902.4e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie  |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-841.5x   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, sekundär: Sonstige  |
| 5-921.3j   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Rücken                 |
| 5-921.3b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Bauchregion            |
| 5-842.40   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit 1 Neurolyse: Ein Finger   |
| 5-841.a7   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Bänder des Interphalangealgelenkes am Daumen  |
| 5-903.79   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Hand   |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-844.13   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Exzision von erkranktem Gewebe: Metakarpophalangealgelenk, einzeln   |
| 5-921.37   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-902.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-895.2f   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterschenkel  |
| 5-842.81   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit Arthrolyse: Mehrere Finger  |
| 5-843.0    | (Datenschutz) | Operationen an Muskeln der Hand: Inzision  |
| 5-842.80   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit Arthrolyse: Ein Finger  |
| 5-921.1g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Fuß                            |
| 5-780.6m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft  |
| 5-895.0g   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß   |
| 5-902.0a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie   |
| 5-780.69   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Ulna distal  |
| 5-902.44   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-780.6j   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Patella  |
| 5-845.04   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-397.23   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Aa. digitales palmares communes  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-895.09   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hand  |
| 5-894.0f   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel   |
| 5-894.0g   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß   |
| 5-900.04   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-895.08   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterarm  |
| 5-903.64   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-895.4f   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Unterschenkel   |
| 5-921.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Unterschenkel                                |
| 5-892.1b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion   |
| 5-841.a6   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Bänder der Interphalangealgelenke der Langfinger  |
| 5-841.a2   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Andere Bänder der Handwurzelgelenke   |
| 5-895.2e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie  |
| 5-905.09   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Hand  |
| 5-921.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-892.0f   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel   |
| 5-903.x9   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Sonstige: Hand   |
| 5-845.10   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, total: Beugesehnen Handgelenk  |
| 5-898.8    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Implantation eines Kunstinagels   |
| 5-846.6    | (Datenschutz) | Arthrodesen an Gelenken der Hand: Interphalangealgelenk, mehrere   |
| 5-889.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose und Prothesenwechsel: Mit gewebeverstärkendem Material  |
| 5-847.32   | (Datenschutz) | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit autogenem Material, mit Sehneninterposition und Sehnenaufrichtung: Daumensattelgelenk   |
| 5-903.57   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-885.3    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Freies Haut-Muskel-Transplantat   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-905.17   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-386.a1   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm  |
| 5-911.2a   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Abtragen von Fettgewebe: Brustwand und Rücken   |
| 5-907.38   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines gestielten regionalen Lappens: Unterarm   |
| 5-883.x    | (Datenschutz) | Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Sonstige  |
| 5-852.h9   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentübergreifende Resektion ohne spezielle Gefäß- und Nervenpräparation: Unterschenkel   |
| 5-921.04   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 5-850.c3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterarm  |
| 5-850.b5   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Brustwand und Rücken  |
| 5-780.4c   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Phalangen Hand  |
| 5-884.0    | (Datenschutz) | Mammareduktionsplastik: Ohne Brustwarzentransplantation  |
| 5-397.a2   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand  |
| 5-845.13   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, total: Strecksehnen Handgelenk   |
| 5-903.5d   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Gesäß  |
| 5-845.12   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, total: Beugesehnen Daumen  |
| 5-846.0    | (Datenschutz) | Arthrodesse an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, einzeln  |
| 5-902.e4   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-852.03   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterarm   |
| 5-852.13   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Unterarm  |
| 5-877.x    | (Datenschutz) | Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Sonstige  |
| 5-780.1m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibiaschaft   |
| 5-882.7    | (Datenschutz) | Operationen an der Brustwarze: Chirurgische Eversion einer invertierten Brustwarze   |
| 5-869.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-915.5a   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Laserbehandlung, großflächig: Brustwand und Rücken                                 |
| 5-892.08   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm   |
| 5-907.1g   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Fuß   |
| 5-852.90   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Kopf und Hals   |
| 5-915.5e   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Laserbehandlung, großflächig: Oberschenkel und Knie                                |
| 5-056.41   | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Endoskopisch   |
| 5-903.19   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Hand   |
| 5-041.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Arm   |
| 5-907.39   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines gestielten regionalen Lappens: Hand  |
| 5-383.2x   | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Sonstige                                     |
| 5-852.f3   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Sehnengewebe zur Transplantation: Unterarm   |
| 5-863.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Hand: Fingerexartikulation  |
| 5-780.0c   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Phalangen Hand  |
| 5-907.1f   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Unterschenkel   |
| 5-860.5    | (Datenschutz) | Replantation obere Extremität: Replantation des Daumens   |
| 5-855.53   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Unterarm   |
| 5-909.2c   | (Datenschutz) | Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut: Lappenstieltrennung: Leisten- und Genitalregion                         |
| 1-426.1    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, supraklavikulär (Virchow-Drüse) |
| 5-852.a2   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-790.0k   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal                                |
| 5-790.66   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radius distal                         |
| 5-790.2b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale                      |
| 5-790.1b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale             |
| 5-800.3x   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Sonstige  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-800.3k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-796.0b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale  |
| 5-790.0a   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Karpale   |
| 5-795.1c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand  |
| 5-794.k6   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal  |
| 5-795.xc   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Sonstige: Phalangen Hand  |
| 5-78a.1b   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale   |
| 5-78a.0a   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Karpale   |
| 5-789.xn   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Tibia distal   |
| 5-78a.2c   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Phalangen Hand  |
| 5-796.2c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Phalangen Hand   |
| 5-796.1b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale  |
| 5-79b.18   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiokarpalgelenk   |
| 5-79b.1a   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Handwurzelgelenk  |
| 5-79b.1b   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Karpometakarpalgelenk   |
| 5-800.0x   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Sonstige  |
| 5-79b.hd   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk   |
| 5-79a.16   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Distales Radioulnargelenk   |
| 5-800.6x   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrollyse]: Sonstige   |
| 5-800.3h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk  |
| 5-782.ab   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Metakarpale  |
| 5-782.a9   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Ulna distal  |
| 5-807.70   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates |
| 5-800.c8   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Radiokarpalgelenk  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-809.27   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-795.4c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Fixateur externe: Phalangen Hand  |
| 5-894.14   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-894.0a   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken   |
| 5-393.55   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural   |
| 5-894.1d   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß   |
| 5-895.0d   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-389.95   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. brachiocephalica  |
| 5-895.26   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla   |
| 5-894.18   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm  |
| 5-879.x    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Resektion der Mamma: Sonstige   |
| 5-870.91   | (Datenschutz) | Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten) |
| 5-866.1    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Unterarmregion  |
| 5-881.1    | (Datenschutz) | Inzision der Mamma: Drainage  |
| 5-399.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Adhäsiolyse und/oder Dekompression   |
| 5-877.0    | (Datenschutz) | Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie  |
| 5-872.1    | (Datenschutz) | (Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie   |
| 5-793.h9   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Ohne Osteosynthese: Ulna distal   |
| 5-892.1d   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß  |
| 5-892.19   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hand   |
| 5-793.k1   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal  |
| 5-793.k6   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal   |
| 5-793.29   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal   |
| 5-791.18   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulnaschaft  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-894.04   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie  |
| 5-892.0b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion  |
| 5-895.1b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Bauchregion |
| 5-890.18   | (Datenschutz) | Tätowieren und Einbringen von Fremdmaterial in Haut und Unterhaut: Einbringen von autogenem Material: Unterarm  |
| 5-892.24   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-892.0g   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß  |
| 5-892.07   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-840.n5   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Knöcherner Refixation: Strecksehnen Daumen  |
| 5-781.2b   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Metakarpale   |
| 5-840.q4   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenotomie, offen chirurgisch: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-840.s2   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Beugesehnen Daumen   |
| 5-840.s4   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-841.07   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Inzision: Bänder des Interphalangealgelenkes am Daumen   |
| 5-841.02   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Inzision: Andere Bänder der Handwurzelgelenke  |
| 5-840.q1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenotomie, offen chirurgisch: Beugesehnen Langfinger  |
| 5-783.5q   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, mikrovaskulär anastomosiert: Fibulaschaft  |
| 5-787.10   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Klavikula   |
| 5-783.5r   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, mikrovaskulär anastomosiert: Fibula distal   |
| 5-783.26   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Radius distal  |
| 5-787.3a   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Karpale   |
| 5-787.39   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulna distal   |
| 5-787.6g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femurschaft  |
| 5-841.15   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen  |
| 5-840.k1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenplastik: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-840.h1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Entfernung eines Implantates: Beugesehnen Langfinger  |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-842.70   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen und mehreren Arteriolysen: Ein Finger    |
| 5-842.51   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen: Mehrere Finger                          |
| 5-842.50   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit mehreren Neurolysen: Ein Finger                              |
| 5-843.5    | (Datenschutz) | Operationen an Muskeln der Hand: Exzision, total  |
| 5-840.m2   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenkopplung: Beugesehnen Daumen  |
| 5-840.c4   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-840.c1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: (Partielle) Transposition: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-840.s5   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exploration: Strecksehnen Daumen  |
| 5-840.88   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Sehnenscheiden Daumen   |
| 5-840.k3   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenplastik: Strecksehnen Handgelenk  |
| 5-840.e1   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Transplantation: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-840.94   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Tenodese: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-787.30   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula   |
| 5-784.4g   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Femurschaft    |
| 5-786.3    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte   |
| 5-783.76   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochen transplantates: Knochen transplantat, gefäßgestielt, nicht mikrovaskulär anastomosiert: Radius distal      |
| 5-784.4h   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Femur distal   |
| 5-784.4m   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Tibiaschaft    |
| 5-784.4c   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Phalangen Hand |
| 5-784.4b   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Metakarpale    |
| 5-786.m    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Ringfixateur  |
| 5-785.1s   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Talus                                       |
| 5-785.1k   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia proximal                              |
| 5-79b.1d   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Interphalangealgelenk                               |
| 5-785.1c   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Phalangen Hand                              |
| 5-786.5    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-784.1c   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Phalangen Hand |
| 5-785.1h   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur distal                                     |
| 5-787.xb   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Metakarpale  |
| 5-787.ka   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Karpale  |
| 5-787.96   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radius distal  |
| 5-787.xn   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia distal   |
| 5-787.16   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius distal  |
| 5-787.mn   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Tibia distal   |
| 5-787.kb   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metakarpale  |
| 5-787.6h   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur distal  |
| 5-784.4r   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Fibula distal       |
| 5-785.0c   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumzusatz: Phalangen Hand                                  |
| 5-784.9s   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogen: Talus                                       |
| 5-784.9m   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogen: Tibiaschaft                                 |
| 5-787.k6   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal  |
| 5-787.gn   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Tibia distal  |
| 5-787.0b   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale   |
| 5-780.67   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Ulna proximal  |
| 5-845.7    | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 5-845.15   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, total: Strecksehnen Daumen   |
| 5-847.00   | (Datenschutz) | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit autogenem Material: Handwurzelgelenk, einzeln                         |
| 5-844.32   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Daumensattelgelenk  |
| 5-780.68   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Ulnaschaft   |
| 5-846.2    | (Datenschutz) | Arthrodesse an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, mehrere  |
| 5-845.05   | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Sehnen und Sehnenscheiden, partiell: Strecksehnen Daumen  |
| 5-860.4    | (Datenschutz) | Replantation obere Extremität: Replantation an der Mittelhand  |
| 5-857.99   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Unterschenkel                        |
| 5-857.53   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Faszienlappen, gefäßgestielt: Unterarm                            |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-857.95   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Brustwand und Rücken  |
| 5-845.5    | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Metakarpophalangealgelenk, einzeln   |
| 5-845.2    | (Datenschutz) | Synovialektomie an der Hand: Handwurzelgelenk, einzeln  |
| 5-857.98   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Oberschenkel und Knie |
| 5-780.5c   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Phalangen Hand                        |
| 5-850.b8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie                                  |
| 5-780.65   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Radiuschaft   |
| 5-780.5g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femurschaft                           |
| 5-780.1k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia proximal   |
| 5-850.bx   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Sonstige   |
| 5-850.b7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß                   |
| 5-844.x5   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Sonstige: Interphalangealgelenk, einzeln  |
| 5-844.30   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Handwurzelgelenk, einzeln  |
| 5-844.23   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkspülung mit Drainage: Metakarpophalangealgelenk, einzeln                          |
| 5-844.40   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkflächenglättung: Handwurzelgelenk, einzeln  |
| 5-844.82   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Implantation von autogenem Material in ein Gelenk: Daumensattelgelenk                   |
| 5-844.x3   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Sonstige: Metakarpophalangealgelenk, einzeln  |
| 5-780.6d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken  |
| 5-780.6f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal  |
| 5-856.03   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Unterarm  |
| 5-780.1f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal   |
| 5-852.09   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel                                     |
| 5-850.g3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Unterarm  |
| 5-780.0s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Talus                                       |
| 5-852.88   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Oberschenkel und Knie                 |
| 5-852.85   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Brustwand und Rücken                  |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-852.0a   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß  |
| 5-853.13   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Unterarm   |
| 5-852.93   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Unterarm   |
| 5-852.89   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Unterschenkel  |
| 5-852.a3   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Unterarm  |
| 5-852.a8   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Oberschenkel und Knie   |
| 5-852.a9   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Unterschenkel   |
| 5-854.53   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Ersatzplastik mit Interponat: Unterarm  |
| 5-854.4x   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Ersatzplastik: Sonstige   |
| 5-863.a    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Hand: Amputation transmetakarpal   |
| 5-865.4    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart   |
| 5-864.a    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer Unterschenkel  |
| 5-864.8    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.   |
| 5-855.63   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, mehrere Sehnen: Unterarm  |
| 5-857.34   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Adipofaszialer Lappen, gefäßgestielt: Hand                          |
| 5-856.26   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Verkürzung (Raffung): Bauchregion  |
| 5-863.8    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Hand: Handverschmälerung durch Strahlresektion 2   |
| 5-855.1a   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Fuß   |
| 5-852.62   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Oberarm und Ellenbogen                               |
| 5-852.52   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, epifaszial, total: Oberarm und Ellenbogen                                  |
| 5-534.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss   |
| 5-862.4    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation obere Extremität: Amputation Unterarm  |
| 5-542.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision   |
| 5-534.03   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen                  |
| 5-897.0    | (Datenschutz) | Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision  |
| 5-896.x7   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-902.1e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Oberschenkel und Knie                  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-343.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe  |
| 5-900.0a   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken  |
| 5-898.2    | (Datenschutz) | Operationen am Nagelorgan: Trepanation des Nagels  |
| 5-896.2e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie |
| 5-902.0b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Bauchregion   |
| 5-900.1f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel   |
| 5-901.17   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-901.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie  |
| 5-900.1g   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß   |
| 5-096.51   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Augenlider: Rekonstruktion des Lidwinkels: Lateral   |
| 5-902.1f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Unterschenkel  |
| 5-902.08   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterarm  |
| 5-884.1    | (Datenschutz) | Mammareduktionsplastik: Mit freiem Brustwarzentransplantat   |
| 5-886.x    | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sonstige   |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-460.31   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch  |
| 5-460.30   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch   |
| 5-866.2    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Handregion   |
| 5-883.10   | (Datenschutz) | Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, submammär: Ohne gewebeverstärkendes Material   |
| 5-096.x    | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Augenlider: Sonstige   |
| 5-097.3    | (Datenschutz) | Blepharoplastik: Entfernung eines Fettgewebeprolapses der Orbita   |
| 5-900.0e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie   |
| 5-401.11   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)   |
| 5-882.2    | (Datenschutz) | Operationen an der Brustwarze: Exzision mit Einpflanzung in die Haut an anderer Stelle   |
| 5-882.1    | (Datenschutz) | Operationen an der Brustwarze: Exzision  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-401.10   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung   |
| 5-343.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Sternum  |
| 5-780.5h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur distal   |
| 5-850.b2   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-850.99   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Sehne: Unterschenkel   |
| 5-850.8x   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Sonstige   |
| 5-388.a2   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand  |
| 5-896.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-896.0e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-780.5k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibia proximal   |
| 5-850.cx   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Sonstige  |
| 5-780.1n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia distal  |
| 5-780.1h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur distal  |
| 5-847.x5   | (Datenschutz) | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Sonstige: Interphalangealgelenk, einzeln   |
| 5-847.x0   | (Datenschutz) | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Sonstige: Handwurzelgelenk, einzeln  |
| 5-847.62   | (Datenschutz) | Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand: Rekonstruktion mit alloplastischem Material und Rekonstruktion des Kapselbandapparates: Daumensattelgelenk   |
| 5-780.63   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerus distal   |
| 5-895.47   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-895.34   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf                     |
| 5-895.2d   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-895.5a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Brustwand und Rücken |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-895.4b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Bauchregion   |
| 5-895.4a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Brustwand und Rücken  |
| 5-389.25   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: R. carpalis palmaris   |
| 5-895.45   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Hals  |
| 5-380.83   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior  |
| 5-386.a6   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß   |
| 5-896.0b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion  |
| 5-349.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Sequesterotomie an Rippe oder Sternum  |
| 5-895.44   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-382.83   | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior   |
| 5-386.a2   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand   |
| 5-921.07   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-925.ej   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Rücken |
| 5-921.08   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterarm                 |
| 1-503.3    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Karpale, Metakarpale und Phalangen Hand   |
| 5-058.42   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Nervenröhrchen (Nerven-Conduit): Nerven Bein   |
| 5-903.7e   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-902.5f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-921.05   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hals                     |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-925.4g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß                              |
| 5-921.0h   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Behaarte Kopfhaut                     |
| 5-921.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Fuß                                   |
| 5-925.e6   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Schulter und Axilla |
| 5-921.01   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Nase                                  |
| 5-928.09   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Fadennaht: Hand  |
| 5-926.0e   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Oberschenkel und Knie  |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 5-058.50   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Muskel-Venen-Interponat: Nerven Arm   |
| 5-903.97   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, großflächig: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-903.9a   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 8-837.m3   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie  |
| 8-836.0q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 5-056.8    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Bein   |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 5-903.88   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, großflächig: Unterarm   |
| 5-054.3    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition: Nerven Arm   |
| 8-840.0q   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin  |
| 5-903.7d   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Gesäß   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage             |
| 8-854.2    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation  |
| 5-925.e7   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-923.7h   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Behaarte Kopfhaut   |
| 5-924.1c   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Entnahmestelle: Vollhaut: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum)                                     |
| 5-924.0f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Entnahmestelle: Spalthaut: Unterschenkel  |
| 5-921.3a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Brustwand                                    |
| 5-920.x6   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Schulter und Axilla  |
| 5-923.7e   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 3-803.0    | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe  |
| 5-924.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie  |
| 5-923.74   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)  |
| 5-923.71   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Nase  |
| 5-921.xj   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Rücken   |
| 5-921.x5   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Hals   |
| 5-921.46   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Laserdestruktion: Schulter und Axilla                              |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 5-921.45   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Laserdestruktion: Hals   |
| 5-91a.0a   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Brustwand und Rücken   |
| 5-916.e9   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Hand  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 5-91a.04   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-921.0e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberschenkel und Knie |
| 5-921.0f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterschenkel         |
| 5-916.ef   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-916.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal  |
| 5-920.x7   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-91a.0e   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Oberschenkel und Knie   |
| 5-91a.0g   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Fuß   |
| 5-928.47   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberarm und Ellenbogen                       |
| 5-916.a5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums    |
| 5-928.48   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Unterarm                                     |
| 5-920.xj   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Rücken  |
| 5-906.09   | (Datenschutz) | Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut: Kombinierte Lappenplastiken: Hand   |
| 8-522.31   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung                                 |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 5-046.4    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär: Nerven Hand  |
| 5-907.07   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Narbenkorrektur (nach Hautplastik): Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-907.0b   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Narbenkorrektur (nach Hautplastik): Bauchregion   |
| 5-902.47   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-907.17   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberarm und Ellenbogen  |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher                         |
| 8-561.1    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie                                    |
| 5-905.1d   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Gesäß                                       |
| 5-907.14   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Sonstige Teile Kopf                                       |
| 5-050.3    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär: Nerven Arm   |
| 5-902.4a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-902.4b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Bauchregion   |
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g |
| 5-905.0d   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Gesäß                  |
| 5-905.0a   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Brustwand und Rücken   |
| 1-502.5    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel   |
| 5-096.20   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Augenlider: Durch Transplantation: Haut   |
| 5-907.19   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Hand  |
| 5-904.2c   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Gestielter Fernlappen: Leisten- und Genitalregion                          |
| 5-902.4d   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Gesäß   |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen                                      |
| 5-905.04   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Sonstige Teile Kopf    |
| 1-502.4    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf  |
| 5-903.b9   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: W-Plastik, großflächig: Hand  |
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE      |
| 5-905.14   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Sonstige Teile Kopf                         |
| 5-903.2a   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, kleinflächig: Brustwand und Rücken                           |
| 5-055.3    | (Datenschutz) | Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition: Nerven Arm                           |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                          |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-903.0b   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Bauchregion  |
| 5-903.08   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Unterarm   |
| 1-430.1x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige   |
| 5-903.18   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Unterarm   |
| 5-902.ef   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-903.95   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, großflächig: Hals  |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer |
| 5-903.8d   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, großflächig: Gesäß  |
| 5-902.g5   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch allogenenes Hauttransplantat, großflächig: Hals  |
| 5-902.eg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Fuß   |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden                                    |
| 5-902.df   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, kleinflächig: Unterschenkel  |
| 1-490.3    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterarm und Hand  |
| 8-989.2    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage   |
| 5-903.5e   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 8-522.b1   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung               |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 5-907.15   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Hals  |
| 8-932      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 1-426.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär   |
| 5-903.5f   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-903.29   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, kleinflächig: Hand   |
| 8-902      | (Datenschutz) | Balancierte Anästhesie  |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-989.3    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage   |
| 5-903.67   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Oberarm und Ellenbogen  |
| 1-490.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel   |
| 5-840.73   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Handgelenk   |
| 5-840.71   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Beugesehnen Langfinger  |
| 5-781.6b   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende (De-)Rotationsosteotomie: Metakarpale  |
| 5-782.6b   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Metakarpale   |
| 5-840.34   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-840.31   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Beugesehnen Langfinger  |
| 5-782.5a   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung, Wiederherstellung der Kontinuität und Weichteilresektion: Karpale |
| 5-782.17   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Ulna proximal  |
| 5-840.53   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Exzision: Strecksehnen Handgelenk   |
| 5-840.01   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Inzision: Beugesehnen Langfinger  |
| 5-812.09   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Ulnokarpalgelenk   |
| 5-782.19   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Ulna distal  |
| 5-840.66   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Sehnenscheiden Handgelenk   |
| 5-782.29   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Ulna distal   |
| 5-782.2b   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Metakarpale   |
| 8-178.h    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Kniegelenk   |
| 5-915.59   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Laserbehandlung, großflächig: Hand   |
| 5-914.xf   | (Datenschutz) | Chemochirurgie der Haut: Sonstige: Unterschenkel  |
| 8-178.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Sonstige   |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 3-824.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 8-179.3    | (Datenschutz) | Andere therapeutische Spülungen: Instillationsbehandlung bei Vakuumtherapie   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-915.55   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Laserbehandlung, großflächig: Hals  |
| 5-782.2c   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Phalangen Hand                         |
| 5-782.2m   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tibiaschaft                            |
| 5-782.3b   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Metakarpale |
| 5-782.2s   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Talus                                  |
| 5-915.58   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Laserbehandlung, großflächig: Unterarm  |
| 5-902.45   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Hals   |
| 5-782.2n   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tibia distal                           |
| 5-812.07   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Handgelenk n.n.bez.           |
| 5-842.2    | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie partiell, Hohlhand isoliert   |
| 5-841.65   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen            |
| 5-841.37   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Exzision, total: Bänder des Interphalangealgelenkes am Daumen   |
| 5-842.41   | (Datenschutz) | Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziektomie mit 1 Neurolyse: Mehrere Finger   |
| 5-812.nx   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Naht oder Rekonstruktion des Discus triangularis [TFCC]: Sonstige              |
| 5-841.a5   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Knöcherne Refixation: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen  |
| 5-841.8x   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Sonstige                          |
| 5-841.22   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Exzision, partiell: Andere Bänder der Handwurzelgelenke   |
| 5-844.21   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Gelenkspülung mit Drainage: Handwurzelgelenk, mehrere  |
| 5-844.16   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Exzision von erkranktem Gewebe: Interphalangealgelenk, mehrere, an einem Finger                                |
| 5-844.01   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Arthrotomie: Handwurzelgelenk, mehrere   |
| 5-844.03   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Arthrotomie: Metakarpophalangealgelenk, einzeln  |
| 5-841.47   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder des Interphalangealgelenkes am Daumen  |
| 5-841.40   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Radiokarpalband   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-780.6k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal   |
| 5-809.2q   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Metatarsophalangealgelenk  |
| 5-810.x7   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-810.48   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Radiokarpalgelenk   |
| 5-810.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk   |
| 5-812.f9   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Ulnokarpalgelenk                                   |
| 5-812.5    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell  |
| 5-811.27   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-824.90   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Fingergelenkendoprothese: Eine Endoprothese   |
| 5-782.a6   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Radius distal   |
| 5-812.n0   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Naht oder Rekonstruktion des Discus triangularis [TFCC]: Refixation, kapsulär  |
| 5-816.0    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Naht oder sonstige Refixation   |
| 5-820.00   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert   |
| 5-823.27   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel  |
| 5-829.9    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)  |
| 5-824.a    | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Daumensattelgelenkendoprothese  |
| 5-020.72   | (Datenschutz) | Kranioplastik: Rekonstruktion des Hirnschädels ohne Beteiligung des Gesichtsschädels, mit alloplastischem Material: Mit computerassistent vorgefertigtem Implantat [CAD-Implantat], großer oder komplexer Defekt |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-911.19   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Absaugen von Fettgewebe [Liposuktion]: Hand   |
| 8-191.21   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Mit Debridement-Bad   |
| 5-909.29   | (Datenschutz) | Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut: Lappenstieldurchtrennung: Hand   |
| 5-911.07   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Oberarm und Ellenbogen   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 5-911.0c   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Leisten- und Genitalregion   |
| 5-907.2f   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Unterschenkel  |
| 8-191.70   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: Bis unter 500 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche    |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-824.2    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung  |
| 5-911.0d   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Gesäß  |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle   |
| 5-921.11   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Nase                               |
| 5-925.25   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Vollhaut: Hals   |
| 5-921.15   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Hals                               |
| 5-921.17   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Oberarm und Ellenbogen             |
| 5-921.18   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Unterarm                           |
| 5-925.0d   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Gesäß   |
| 5-921.19   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Hand                               |
| 5-921.2e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Oberschenkel und Knie |
| 3-800      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 5-921.2d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Gesäß                 |
| 5-909.24   | (Datenschutz) | Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut: Lappenstieltrennung: Sonstige Teile Kopf   |

## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-921.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Bauchregion                |
| 5-921.2f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Unterschenkel |
| 5-921.35   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Hals               |
| 5-925.06   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Schulter und Axilla                               |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |
| 6-001.m1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, subkutan: 1.200 mg bis unter 1.800 mg  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel  |
| 5-916.24   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens   |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens  |
| 8-158.k    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-913.xf   | (Datenschutz) | Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Sonstige: Unterschenkel  |
| 5-911.1c   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Absaugen von Fettgewebe [Liposuktion]: Leisten- und Genitalregion   |
| 8-191.00   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad  |
| 1-901.0    | (Datenschutz) | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach   |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle  |
| 5-916.7f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 8-191.30   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, kleinflächig: Ohne Immobilisation durch Gipsverband                                       |
| 5-907.56   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Schulter und Axilla   |
| 5-907.57   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Oberarm und Ellenbogen  |
| 8-200.c    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Phalangen Hand   |
| 5-041.8    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Bein   |



## Prozeduren zu B-25.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-907.1e   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberschenkel und Knie                        |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 1-697.b    | (Datenschutz) | Diagnostische Arthroskopie: Sonstige Gelenke an der Hand   |
| 5-916.77   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberarm und Ellenbogen                    |
| 8-178.a    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Handwurzelgelenk  |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 5-916.2e   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Oberschenkel und Knie                    |
| 5-907.4a   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines gestielten Fernlappens: Brustwand und Rücken                            |
| 5-907.4e   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines gestielten Fernlappens: Oberschenkel und Knie                           |
| 5-907.54   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Sonstige Teile Kopf |

## Diagnosen zu B-26.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| T24.3      | 29            | Verbrennung 3. Grades der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß                                 |
| T24.21     | 17            | Verbrennung Grad 2b der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß                                   |
| T23.3      | 13            | Verbrennung 3. Grades des Handgelenkes und der Hand   |
| T23.21     | 11            | Verbrennung Grad 2b des Handgelenkes und der Hand   |
| T20.3      | 7             | Verbrennung 3. Grades des Kopfes und des Halses   |
| T21.34     | 7             | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]  |
| T25.3      | 6             | Verbrennung 3. Grades der Knöchelregion und des Fußes   |
| T21.32     | 5             | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze                                   |
| T22.32     | 5             | Verbrennung 3. Grades der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion |
| T22.31     | 5             | Verbrennung 3. Grades der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen        |
| T20.21     | 5             | Verbrennung Grad 2b des Kopfes und des Halses   |
| T21.84     | 4             | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]  |
| T25.21     | 4             | Verbrennung Grad 2b der Knöchelregion und des Fußes   |
| T20.20     | 4             | Verbrennung Grad 2a des Kopfes und des Halses   |
| T22.81     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Unterarm und Ellenbogen          |
| L51.21     | (Datenschutz) | Toxische epidermale Nekrolyse [Lyell-Syndrom]: Befall von 30 % der Körperoberfläche und mehr                      |
| T21.83     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Bauchdecke   |
| T21.82     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze                                     |
| T22.82     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion   |

## Diagnosen zu B-26.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| T24.7      | (Datenschutz) | Verätzung 3. Grades der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| T21.33     | (Datenschutz) | Verbrennung 3. Grades des Rumpfes: Bauchdecke  |
| M72.66     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| T29.3      | (Datenschutz) | Verbrennungen mehrerer Körperregionen, wobei mindestens eine Verbrennung 3. Grades angegeben ist                         |
| T22.22     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion          |
| T24.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß  |
| S06.6      | (Datenschutz) | Traumatische subarachnoidale Blutung   |
| T21.24     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]   |
| T21.23     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Bauchdecke  |
| D70.14     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase 7 Tage bis unter 10 Tage                          |
| L13.9      | (Datenschutz) | Bullöse Dermatose, nicht näher bezeichnet  |
| L10.0      | (Datenschutz) | Pemphigus vulgaris   |
| S66.6      | (Datenschutz) | Verletzung mehrerer Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand                                       |
| S41.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Schulter  |
| T13.1      | (Datenschutz) | Offene Wunde der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet   |
| T21.81     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Brustdrüse [Mamma]  |
| T21.55     | (Datenschutz) | Verätzung 1. Grades des Rumpfes: (Äußeres) Genitale  |
| M72.65     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]      |
| T23.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Handgelenkes und der Hand  |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| T59.9      | (Datenschutz) | Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet  |
| S68.1      | (Datenschutz) | Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)  |
| T58        | (Datenschutz) | Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid   |
| T25.7      | (Datenschutz) | Verätzung 3. Grades der Knöchelregion und des Fußes  |
| M86.11     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| L27.0      | (Datenschutz) | Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel   |
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| L89.35     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein   |
| L73.2      | (Datenschutz) | Hidradenitis suppurativa   |
| S02.4      | (Datenschutz) | Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-191.10   | 279      | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad             |
| 8-930      | 178      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-191.20   | 127      | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad   |
| 8-831.0    | 124      | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 3-990      | 82       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 8-854.2    | 73       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-921.3e   | 48       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Oberschenkel und Knie |
| 8-191.21   | 46       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Mit Debridement-Bad  |
| 8-931.0    | 46       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung      |
| 5-921.19   | 46       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Hand                          |
| 1-620.00   | 44       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-916.a0   | 44       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-921.1e   | 43       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Oberschenkel und Knie         |
| 1-620.01   | 41       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 8-191.00   | 37       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad   |
| 3-200      | 34       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 8-191.11   | 34       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Mit Debridement-Bad  |
| 5-921.3j   | 33       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Rücken                |
| 5-921.18   | 33       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Unterarm                      |
| 5-925.09   | 33       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Hand   |
| 5-921.3f   | 32       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Unterschenkel         |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-921.39   | 31       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Hand                   |
| 5-921.1f   | 31       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Unterschenkel                  |
| 5-925.0e   | 30       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie                                 |
| 5-921.38   | 29       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Unterarm               |
| 3-225      | 29       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-921.37   | 29       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-925.08   | 28       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Unterarm  |
| 1-273.6    | 27       | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers   |
| 8-800.c0   | 27       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE   |
| 5-925.0f   | 27       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Unterschenkel   |
| 5-921.3g   | 27       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Fuß                    |
| 5-921.3b   | 27       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Bauchregion            |
| 3-993      | 26       | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 1-279.0    | 24       | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion  |
| 5-921.3a   | 24       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Brustwand              |
| 5-921.1b   | 24       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Bauchregion                    |
| 8-98f.0    | 24       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte  |
| 5-925.06   | 23       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Schulter und Axilla                                   |
| 5-925.0j   | 23       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Rücken  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-925.07   | 23       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Oberarm und Ellenbogen  |
| 8-390.6    | 22       | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialweichlagerungsbett für Schwerstbrandverletzte  |
| 5-921.1g   | 22       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Fuß  |
| 5-983      | 21       | Reoperation  |
| 5-925.0g   | 21       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Fuß   |
| 5-921.17   | 21       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Oberarm und Ellenbogen                       |
| 5-925.0a   | 21       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Brustwand   |
| 5-896.1c   | 20       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-921.36   | 20       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Schulter und Axilla                  |
| 5-921.14   | 19       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-921.1a   | 18       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Brustwand                                    |
| 1-632.0    | 18       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-896.1e   | 17       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-921.1j   | 17       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Rücken                                       |
| 5-925.0b   | 16       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Bauchregion   |
| 5-921.09   | 15       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hand                             |
| 9-984.7    | 15       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 5-921.15   | 15       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Hals   |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-921.0e   | 15       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberschenkel und Knie                        |
| 8-98f.10   | 14       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte  |
| 8-831.5    | 14       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation   |
| 8-800.c1   | 13       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 3-222      | 13       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 3-228      | 13       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 8-831.2    | 13       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 5-896.1d   | 13       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß   |
| 5-921.11   | 12       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Nase   |
| 5-921.08   | 12       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterarm                                     |
| 8-191.40   | 12       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, großflächig: Ohne Immobilisation durch Gipsverband  |
| 5-925.05   | 12       | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Hals  |
| 1-207.0    | 12       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)  |
| 5-921.1d   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Gesäß  |
| 5-896.1a   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 8-191.01   | 11       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Mit Debridement-Bad   |
| 5-984      | 11       | Mikrochirurgische Technik  |
| 5-921.12   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Ohr  |
| 5-921.04   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-923.5e   | 10       | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-921.0a   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Brustwand                     |
| 5-923.b4   | 10       | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)                                 |
| 8-98f.20   | 10       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte   |
| 5-921.35   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Hals                              |
| 5-896.1b   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion  |
| 5-921.3d   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Gesäß                             |
| 8-701      | 10       | Einfache endotracheale Intubation   |
| 5-896.1g   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß  |
| 3-800      | 9        | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-921.16   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Schulter und Axilla                       |
| 5-902.4f   | 9        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-896.1f   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel  |
| 5-921.1c   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum) |
| 3-227      | 8        | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 8-191.5    | 8        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 5-921.2f   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Unterschenkel                |
| 8-190.20   | 8        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 5-921.07   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberarm und Ellenbogen        |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-921.13   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Augenlid                  |
| 5-921.0f   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Unterschenkel |
| 5-928.49   | 8        | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Hand                                 |
| 5-923.5f   | 7        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-923.5j   | 7        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Rücken   |
| 1-266.1    | 7        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]  |
| 5-902.4c   | 7        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-916.a1   | 7        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten                     |
| 8-98f.11   | 7        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte   |
| 5-921.0b   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Bauchregion   |
| 5-921.02   | 7        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Ohr           |
| 5-311.1    | 7        | Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie  |
| 8-932      | 7        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 5-925.0d   | 6        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Gesäß  |
| 5-921.10   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Lippe                     |
| 5-921.05   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hals          |
| 1-610.0    | 6        | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 3-207      | 6        | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 9-984.9    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 5-921.01   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Nase          |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-921.0j   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Rücken                                   |
| 5-903.6d   | 6        | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Gesäß  |
| 8-191.70   | 6        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: Bis unter 500 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche                      |
| 5-925.04   | 5        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)                                |
| 5-895.0c   | 5        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-907.5a   | 5        | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Brustwand und Rücken  |
| 8-855.82   | 5        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden  |
| 5-923.b1   | 5        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Nase  |
| 5-923.7e   | 5        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-864.9    | 5        | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel   |
| 5-780.6d   | 5        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken   |
| 5-923.74   | 5        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)  |
| 1-620.0x   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige   |
| 8-98f.21   | 5        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte  |
| 1-843      | 5        | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus  |
| 5-923.b3   | 5        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Augenlid  |
| 5-921.34   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-921.1h   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Behaarte Kopfhaut                                    |
| 3-226      | 5        | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-850.d6   | 5        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-800.c2   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE   |
| 3-13b      | 5        | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)  |
| 8-190.21   | 5        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 5-840.61   | 5        | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger   |
| 5-925.7j   | 5        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Rücken                      |
| 5-545.0    | 4        | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)  |
| 5-923.7b   | 4        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Bauchregion   |
| 5-541.0    | 4        | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie  |
| 5-928.4a   | 4        | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Brustwand                                     |
| 5-923.da   | 4        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Brustwand   |
| 5-923.58   | 4        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterarm  |
| 5-923.57   | 4        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-469.d3   | 4        | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-928.4g   | 4        | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Fuß   |
| 5-921.1k   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Skrotum                            |
| 5-850.b8   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie   |
| 5-921.28   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Unterarm              |
| 5-850.b7   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-921.29   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Hand                  |
| 8-190.22   | 4        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage   |
| 5-921.2e   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Oberschenkel und Knie |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-191.41   | 4        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, großflächig: Mit Immobilisation durch Gipsverband  |
| 5-921.2b   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Bauchregion                              |
| 5-925.7e   | 4        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Oberschenkel und Knie                          |
| 8-176.2    | 4        | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)   |
| 5-921.0d   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Gesäß                                     |
| 5-925.0h   | 4        | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Behaarte Kopfhaut  |
| 5-896.16   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Schulter und Axilla  |
| 5-921.0c   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum) |
| 3-221      | 4        | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 5-916.a2   | 4        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum   |
| 5-850.d9   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel   |
| 5-850.d7   | 4        | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-921.00   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Lippe                                     |
| 8-854.74   | 4        | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden   |
| 5-928.47   | 4        | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-923.5b   | 4        | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Bauchregion  |
| 5-928.46   | 4        | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Schulter und Axilla  |
| 6-002.pc   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-902.4e   | 4             | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-907.5f   | 4             | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel  |
| 5-869.1    | 4             | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 3-202      | 4             | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-203      | 4             | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-923.5d   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Gesäß  |
| 5-923.5g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Fuß  |
| 5-923.7a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Brustwand  |
| 5-923.77   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-923.78   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm   |
| 5-923.71   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Nase   |
| 5-923.d6   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Schulter und Axilla  |
| 5-921.06   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Schulter und Axilla                       |
| 8-191.71   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: 500 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE  |
| 5-923.d8   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Unterarm   |
| 5-928.4f   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Unterschenkel  |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie  |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-896.19   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand   |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-802      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 5-892.0a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken   |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-052      | (Datenschutz) | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 5-896.18   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell   |
| 1-650.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 5-896.17   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-840.64   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Langfinger   |
| 5-044.4    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Hand  |
| 5-921.2a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Brustwand            |
| 5-900.1b   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion  |
| 5-928.44   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |
| 5-902.49   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Hand  |
| 5-902.ef   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel   |
| 8-98f.7    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte   |
| 5-926.0e   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Oberschenkel und Knie  |
| 5-925.7b   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Bauchregion                |
| 5-923.dj   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Rücken   |
| 5-928.48   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Unterarm                                     |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 5-925.02   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Ohr  |
| 8-98f.30   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte   |
| 9-984.6    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-921.0k   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Skrotum               |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-923.5a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Brustwand  |
| 6-002.pf   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg   |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 5-921.27   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Oberarm und Ellenbogen                     |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat                     |
| 8-125.1    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch   |
| 9-984.8    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 5-902.ee   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-902.eg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Fuß   |
| 5-921.3h   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Behaarte Kopfhaut                               |
| 5-916.a3   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen  |
| 8-98f.40   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte   |
| 5-923.df   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-923.db   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Bauchregion  |
| 5-928.45   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Hals   |
| 5-925.7f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Unterschenkel                                    |
| 5-349.6    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell  |
| 8-191.72   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: 1.000 cm <sup>2</sup> bis unter 1.500 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage  |
| 5-928.4e   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberschenkel und Knie  |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-925.7a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Brustwand                  |
| 5-923.dg   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Fuß  |
| 9-984.a    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 8-821.2    | (Datenschutz) | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)   |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]  |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 3-056      | (Datenschutz) | Endosonographie des Pankreas  |
| 5-925.eg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Fuß |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage                |
| 8-810.j7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g   |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-895.4e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Oberschenkel und Knie                                      |
| 5-913.64   | (Datenschutz) | Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Hochtourige Dermabrasion, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-907.5c   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-905.0f   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel  |
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie  |
| 5-91a.0g   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Fuß   |
| 5-916.57   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-91a.0e   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Oberschenkel und Knie   |
| 5-907.2c   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-907.2d   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Gesäß   |
| 8-146.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-928.4h   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Behaarte Kopfhaut                            |
| 8-191.79   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: 4.500 cm <sup>2</sup> oder mehr der Körperoberfläche |
| 5-928.4j   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Rücken                                       |
| 5-905.1c   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-900.0e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie  |
| 5-902.0g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Fuß  |
| 5-900.0f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel  |
| 5-896.0d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß   |
| 8-810.ec   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten   |
| 5-923.b0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Lippe  |
| 5-923.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)                        |
| 5-923.a1   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Nase  |
| 5-923.7f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-923.75   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Hals   |
| 5-852.97   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-895.0d   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß  |
| 5-850.ca   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß  |
| 5-921.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Fuß                   |
| 5-865.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation  |
| 5-923.72   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Ohr  |
| 5-923.b9   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Hand   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-780.6f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal  |
| 5-923.55   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Hals   |
| 5-923.56   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Schulter und Axilla  |
| 5-923.d7   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 5-462.1    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma   |
| 5-923.b5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Hals   |
| 5-923.d5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Hals   |
| 5-895.2a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken  |
| 8-800.f0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat   |
| 8-810.e9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten  |
| 8-800.g0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat   |
| 5-921.32   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Ohr                                     |
| 5-921.2g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Fuß                                |
| 8-800.d5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-800.c6   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 40 TE bis unter 48 TE  |
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE  |
| 5-780.6v   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metatarsale   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-795.2c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand   |
| 5-921.03   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Augenlid |
| 5-920.0f   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Inzision eines Verbrennungsschorfes [Escharotomie]: Unterschenkel  |
| 5-895.0e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 5-921.1m   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Dammregion           |
| 5-850.b9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel   |
| 5-800.3g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk   |
| 5-922.1    | (Datenschutz) | Wunddebridement an Muskel, Sehne und Faszie bei Verbrennungen und Verätzungen: Debridement einer Sehne   |
| 5-780.6k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal   |
| 5-916.5a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-91a.0f   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Unterschenkel  |
| 5-916.58   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterarm  |
| 5-920.08   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Inzision eines Verbrennungsschorfes [Escharotomie]: Unterarm   |
| 5-895.2c   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion                                       |
| 5-920.09   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Inzision eines Verbrennungsschorfes [Escharotomie]: Hand   |
| 5-920.07   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Inzision eines Verbrennungsschorfes [Escharotomie]: Oberarm und Ellenbogen                                 |
| 5-895.0g   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß   |
| 5-920.x7   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-852.89   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Unterschenkel  |
| 5-895.2g   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß  |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-920.x6   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Schulter und Axilla   |
| 5-920.06   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Inzision eines Verbrennungsschorfes [Escharotomie]: Schulter und Axilla   |
| 5-895.0b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion  |
| 5-91a.08   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Unterarm  |
| 5-895.0a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken   |
| 5-91a.0d   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Gesäß   |
| 5-864.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel  |
| 5-866.4    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion   |
| 5-920.0a   | (Datenschutz) | Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Inzision eines Verbrennungsschorfes [Escharotomie]: Brustwand   |
| 5-866.3    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Oberschenkelregion  |
| 5-885.9    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Freies lipokutanes Transplantat mit mikrovaskulärer Anastomosierung  |
| 5-852.1a   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Fuß  |
| 5-921.0h   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Behaarte Kopfhaut |
| 5-857.89   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Unterschenkel  |
| 5-864.3    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.   |
| 5-916.c4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-857.87   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Leisten- und Genitalregion und Gesäß   |
| 5-857.98   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Oberschenkel und Knie   |
| 5-455.0x   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Sonstige  |
| 5-857.97   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-863.4    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation mit Haut- oder Muskelplastik   |
| 5-921.0m   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Dammregion        |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-895.46   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Schulter und Axilla                                       |
| 5-850.g8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Oberschenkel und Knie  |
| 5-852.96   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Bauchregion  |
| 5-857.58   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Faszienlappen, gefäßgestielt: Oberschenkel und Knie   |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie  |
| 5-852.09   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel  |
| 5-864.2    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Hüftgelenk  |
| 5-850.g9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Unterschenkel  |
| 5-852.0a   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß  |
| 5-850.08   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie   |
| 5-846.6    | (Datenschutz) | Arthrodesen an Gelenken der Hand: Interphalangealgelenk, mehrere   |
| 5-895.49   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Hand  |
| 5-850.c9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterschenkel   |
| 5-921.26   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Schulter und Axilla |
| 5-916.5b   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Bauchregion   |
| 5-921.3k   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentielle Exzision: Skrotum                 |
| 5-895.4b   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Bauchregion   |
| 5-921.25   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Hals                |
| 5-850.c3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterarm  |
| 5-916.7a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-800.ag   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 5-916.7g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-840.60   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Handgelenk  |
| 5-921.2j   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Rücken                               |
| 5-895.4a   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Brustwand und Rücken   |
| 5-850.b6   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Bauchregion  |
| 5-916.7e   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-921.2h   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Behaarte Kopfhaut                    |
| 5-780.6p   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Fibula proximal   |
| 5-786.8    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe  |
| 5-781.af   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Femur proximal   |
| 5-800.6g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrololyse]: Hüftgelenk  |
| 5-800.5g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Hüftgelenk   |
| 5-921.3c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Tangentiale Exzision: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum) |
| 5-892.0c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-91a.09   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Hand  |
| 5-916.5d   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Gesäß  |
| 5-787.9m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft   |
| 5-916.5f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-921.xk   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Skrotum   |
| 5-922.3    | (Datenschutz) | Wunddebridement an Muskel, Sehne und Faszie bei Verbrennungen und Verätzungen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend  |
| 5-916.5c   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-780.6s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Talus   |
| 5-921.xg   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Fuß   |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-800.2g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk  |
| 5-800.0g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk   |
| 5-921.xa   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Brustwand                              |
| 5-921.xe   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Oberschenkel und Knie                  |
| 5-452.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp  |
| 5-923.29   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Hand   |
| 5-916.24   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-780.0v   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Metatarsale  |
| 5-780.6c   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Hand   |
| 5-640.2    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Zirkumzision   |
| 5-765.5    | (Datenschutz) | Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Processus articularis mandibulae, geschlossen  |
| 5-761.3x   | (Datenschutz) | Reposition einer zentralen Mittelgesichtsfraktur: Processus alveolaris maxillae, offen: Sonstige   |
| 5-546.22   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Sublay-Technik |
| 5-710      | (Datenschutz) | Inzision der Vulva   |
| 5-780.4f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal  |
| 5-923.5k   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogene Hauttransplantation, großflächig: Skrotum   |
| 5-923.66   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Schulter und Axilla   |
| 5-923.6e   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-923.6a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Brustwand   |
| 5-923.73   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Augenlid  |
| 5-923.6j   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Rücken  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-546.21   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum:<br>Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Onlay-Technik |
| 5-541.4    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses   |
| 5-916.0g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Fuß  |
| 5-484.32   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss   |
| 5-915.6c   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kryochirurgie, großflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-923.76   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Schulter und Axilla   |
| 5-923.79   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Hand  |
| 5-541.3    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)  |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese   |
| 5-541.1    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage   |
| 5-513.n0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese   |
| 5-915.6b   | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kryochirurgie, großflächig: Bauchregion   |
| 5-923.7d   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Gesäß   |
| 5-541.2    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie  |
| 5-913.6a   | (Datenschutz) | Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Hochtourige Dermabrasion, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-923.a2   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Ohr  |
| 5-923.b2   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, großflächig: Ohr   |
| 5-907.5g   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß   |
| 5-469.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch   |
| 5-895.4c   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Leisten- und Genitalregion                                    |
| 5-469.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch   |
| 5-907.2g   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Fuß  |
| 5-907.3c   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines gestielten regionalen Lappens: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-907.2e   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Oberschenkel und Knie  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-455.53   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata  |
| 5-923.de   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch allogenenes Hautersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-463.20   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch   |
| 5-455.41   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose                                  |
| 5-460.31   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch  |
| 5-389.7x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige  |
| 5-455.54   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter  |
| 5-924.3g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Entnahmestelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß                |
| 5-461.50   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch   |
| 5-455.2x   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Sonstige   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |
| 5-455.22   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-455.31   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 5-452.82   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation   |
| 5-907.1e   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberschenkel und Knie  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion  |
| 5-925.0c   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Spalthaut: Leisten- und Genitalregion (ohne Skrotum)                 |
| 5-925.dg   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, kleinflächig: Fuß |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-907.1a   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Brustwand und Rücken   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-925.4f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel                      |
| 5-429.e    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion  |
| 5-394.11   | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Transplantat  |
| 5-925.77   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Oberarm und Ellenbogen                       |
| 5-923.6b   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Bauchregion  |
| 5-925.78   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Unterarm                                     |
| 5-925.76   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Schulter und Axilla                          |
| 5-925.5f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Unterschenkel   |
| 5-393.51   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral  |
| 5-926.06   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Schulter und Axilla  |
| 5-907.19   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Hand  |
| 5-925.7d   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Mikrograft-Spalthautdeckung (nach Meek): Gesäß  |
| 5-926.07   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-925.ef   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel         |
| 5-925.4g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß                                |
| 5-907.17   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-925.ee   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle: Permanenter Hautersatz durch Dermisersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie |
| 5-928.0e   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Fadennaht: Oberschenkel und Knie   |
| 6-002.pg   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg   |
| 5-388.2x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Sonstige  |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-928.0b   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Fadennaht: Bauchregion    |
| 6-002.pj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.600 mg bis unter 2.000 mg  |
| 6-002.pd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg  |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 5-340.0    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch  |
| 5-340.a    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 5-388.24   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis  |
| 5-344.12   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal  |
| 5-927.1g   | (Datenschutz) | Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Kombination von Lappenplastiken und freiem Hauttransplantat: Fuß |
| 5-344.0    | (Datenschutz) | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], offen chirurgisch   |
| 5-905.0g   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß   |
| 5-928.09   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Fadennaht: Hand           |
| 5-389.70   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis  |
| 5-907.16   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Schulter und Axilla  |
| 5-926.46   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Z-Plastik: Schulter und Axilla   |
| 5-926.0d   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Gesäß   |
| 5-244.00   | (Datenschutz) | Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik: Alveolarkammplastik (Umschlagfalte): Ohne Transplantat  |
| 5-340.d    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Hämatomausräumung   |
| 8-642      | (Datenschutz) | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus   |
| 5-340.c    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Hämatomausräumung  |
| 5-932.11   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm² bis unter 50 cm²                |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 8-85b      | (Datenschutz) | Anwendung von Blutegeln zur Sicherung des venösen Blutabstroms bei Lappenplastiken oder replantierten Gliedmaßenabschnitten                                |
| 1-640      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-980.60   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte  |
| 1-636.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)   |
| 6-002.13   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE  |
| 6-008.gk   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 6.200 mg bis unter 7.800 mg  |
| 5-929.xe   | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Oberschenkel und Knie   |
| 6-008.h9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, oral: 3.000 mg bis unter 3.800 mg  |
| 6-002.qc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 1.550 mg bis unter 1.750 mg  |
| 5-929.xf   | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Unterschenkel   |
| 5-929.17   | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Verbrennungen und Verätzungen: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Oberarm und Ellenbogen  |
| 6-001.h8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg   |
| 5-929.1a   | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Verbrennungen und Verätzungen: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Brustwand   |
| 5-929.16   | (Datenschutz) | Andere Operationen bei Verbrennungen und Verätzungen: Desilikonisierung von Dermisersatzmaterial: Schulter und Axilla   |
| 5-903.7e   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-905.0c   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-896.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß   |
| 8-128      | (Datenschutz) | Anwendung eines Stuhldrainagesystems  |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 5-903.68   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Unterarm  |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 8-191.74   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: 2.000 cm <sup>2</sup> bis unter 2.500 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 8-192.1c   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion                                     |
| 5-231.03   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-232.x3   | (Datenschutz) | Zahnsanierung durch Füllung: Sonstige: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard  |
| 5-182.0    | (Datenschutz) | Resektion der Ohrmuschel: Partiiell   |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 8-132.1    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig  |
| 5-242.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Exzision von erkranktem Gewebe   |
| 5-903.6e   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-896.0e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-928.4b   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Bauchregion  |
| 5-928.4d   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines freien Hauttransplantates: Gesäß  |
| 5-031.01   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente  |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-381.54   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa  |
| 5-905.0e   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Oberschenkel und Knie  |
| 5-928.6f   | (Datenschutz) | Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Revision eines gestielten regionalen Lappens: Unterschenkel  |
| 5-386.a5   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel   |
| 5-381.70   | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 8-191.30   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, kleinflächig: Ohne Immobilisation durch Gipsverband  |
| 3-607      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 8-191.31   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Überknüpfpolsterverband, kleinflächig: Mit Immobilisation durch Gipsverband   |
| 8-191.73   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: 1.500 cm <sup>2</sup> bis unter 2.000 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche |
| 5-903.0c   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion   |



## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-191.78   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Okklusivverband mit enzymatischem Wunddebridement bei Verbrennungen: 4.000 cm <sup>2</sup> bis unter 4.500 cm <sup>2</sup> der Körperoberfläche |
| 5-181.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel  |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-031.20   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 1 Segment  |
| 5-896.0f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel   |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 3-05f      | (Datenschutz) | Transbronchiale Endosonographie   |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-902.4g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß   |
| 5-896.10   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Lippe  |
| 5-902.5a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Brustwand und Rücken   |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g  |
| 8-810.ja   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 7,0 g bis unter 8,0 g   |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-652.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie  |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |
| 8-800.d4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                     |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                     |
| 5-902.4a   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-902.48   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterarm  |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                     |
| 8-718.73   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-902.5f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-900.00   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe   |
| 8-718.83   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-810.jg   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 17,5 g bis unter 20,0 g  |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g  |
| 8-810.g5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 10.000 IE bis unter 15.000 IE  |
| 5-900.1g   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß   |
| 8-810.j9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter 7,0 g  |
| 8-810.g7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 20.000 IE bis unter 25.000 IE  |
| 5-800.cg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk  |
| 5-829.9    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)  |
| 5-926.0b   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dehnungsplastik: Bauchregion   |
| 5-821.9    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Duokopfprothese  |
| 8-803.3    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung  |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie   |
| 5-900.1d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß   |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer  |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe  |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie  |
| 5-902.0c   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion  |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-902.46   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Schulter und Axilla   |
| 5-902.07   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen   |
| 8-810.g4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 7.000 IE bis unter 10.000 IE  |
| 8-855.13   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Bis 24 Stunden  |
| 8-855.16   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden  |
| 8-855.83   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden  |
| 8-855.73   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden   |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-98f.61   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 3.221 bis 3.680 Aufwandspunkte   |
| 5-900.0b   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Bauchregion  |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 8-98f.8    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4.601 bis 5.520 Aufwandspunkte   |
| 1-642      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege   |
| 8-987.03   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-987.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                        |
| 8-854.72   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden  |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |

## Prozeduren zu B-26.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum   |
| 5-900.1c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion                    |
| 8-854.4    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-900.09   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand  |
| 1-490.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 8-98f.51   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte        |
| 8-98f.41   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte        |
| 8-800.c7   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 48 TE bis unter 56 TE               |
| 8-800.c4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE               |
| 5-896.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige Teile Kopf |
| 5-896.15   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals                |
| 5-902.4d   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Gesäß  |
| 8-98f.50   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte        |
| 1-430.10   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie   |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-900.08   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm  |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie  |
| 1-551.0    | (Datenschutz) | Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision  |
| 8-989.2    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage                                  |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-502.y    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: N.n.bez.  |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie  |

## Diagnosen zu B-27.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| C34.1      | 171      | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)  |
| C34.3      | 64       | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)   |
| R91        | 48       | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge   |
| J18.8      | 38       | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  |
| J44.09     | 33       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet               |
| J12.8      | 28       | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| J44.19     | 27       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet         |
| C34.2      | 24       | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)  |
| J98.4      | 24       | Sonstige Veränderungen der Lunge  |
| J44.00     | 21       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes                 |
| J44.01     | 20       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes       |
| C34.8      | 19       | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| J44.10     | 18       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes           |
| J84.1      | 17       | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose   |
| J69.0      | 15       | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes  |
| D86.0      | 14       | Sarkoidose der Lunge  |
| A41.8      | 13       | Sonstige näher bezeichnete Sepsis   |
| G12.2      | 12       | Motoneuron-Krankheit  |
| I50.13     | 12       | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung   |
| I50.14     | 12       | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe  |
| J96.00     | 12       | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                                      |
| J20.9      | 11       | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet  |
| J47        | 10       | Bronchiektasen  |
| R59.0      | 10       | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben  |
| J15.0      | 9        | Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae   |
| I26.9      | 9        | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale  |
| J44.11     | 9        | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes |
| J90        | 8        | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert   |
| J45.1      | 8        | Nichtallergisches Asthma bronchiale   |
| J96.91     | 7        | Respiratorische Insuffizienz, nicht näher bezeichnet: Typ II [hyperkapnisch]  |
| J96.90     | 6        | Respiratorische Insuffizienz, nicht näher bezeichnet: Typ I [hypoxisch]   |
| D38.1      | 6        | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge  |
| J44.02     | 6        | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥50 % und <70 % des Sollwertes       |
| J44.12     | 6        | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥50 % und <70 % des Sollwertes |
| J15.2      | 6        | Pneumonie durch Staphylokokken  |



## Diagnosen zu B-27.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| I21.4      | 5             | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt   |
| C78.0      | 4             | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge   |
| J45.8      | 4             | Mischformen des Asthma bronchiale  |
| J15.5      | 4             | Pneumonie durch Escherichia coli   |
| B44.1      | 4             | Sonstige Aspergillose der Lunge  |
| A41.58     | 4             | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| J40        | 4             | Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet   |
| J84.0      | 4             | Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände  |
| C78.2      | 4             | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura  |
| J15.6      | 4             | Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien  |
| C80.0      | 4             | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet                              |
| J10.1      | 4             | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen     |
| R05        | 4             | Husten   |
| J20.8      | 4             | Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger  |
| N39.0      | 4             | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| I50.01     | 4             | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| C37        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Thymus  |
| A41.0      | (Datenschutz) | Sepsis durch Staphylococcus aureus   |
| J96.01     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]      |
| B34.2      | (Datenschutz) | Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation                                |
| D61.10     | (Datenschutz) | Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie   |
| D02.2      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Bronchus und Lunge  |
| J10.0      | (Datenschutz) | Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen                                      |
| J96.11     | (Datenschutz) | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch] |
| J44.80     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes     |
| Z09.88     | (Datenschutz) | Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände                      |
| N17.93     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3   |
| Z51.6      | (Datenschutz) | Desensibilisierung gegenüber Allergenen  |
| C50.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend                               |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel  |
| J85.1      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge mit Pneumonie  |
| J15.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Pseudomonas  |
| J98.11     | (Datenschutz) | Partielle Atelektase   |
| M31.3      | (Datenschutz) | Wegener-Granulomatose  |
| C18.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zäkum  |
| J84.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten                                      |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten                                       |
| I27.28     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie  |
| C15.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend                                |

## Diagnosen zu B-27.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| A40.3      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptococcus pneumoniae   |
| J70.2      | (Datenschutz) | Akute arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten   |
| J45.0      | (Datenschutz) | Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale   |
| C33        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Trachea  |
| R04.8      | (Datenschutz) | Blutung aus sonstigen Lokalisationen in den Atemwegen   |
| J41.1      | (Datenschutz) | Schleimig-eitrige chronische Bronchitis   |
| J44.13     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes |
| C34.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus   |
| C77.1      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten                                  |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken  |
| J44.03     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes       |
| J13        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae  |
| C85.1      | (Datenschutz) | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| J95.88     | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Atemwege nach medizinischen Maßnahmen  |
| C11.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel   |
| J96.99     | (Datenschutz) | Respiratorische Insuffizienz, nicht näher bezeichnet: Typ nicht näher bezeichnet  |
| J95.2      | (Datenschutz) | Akute pulmonale Insuffizienz nach nicht am Thorax vorgenommener Operation   |
| J93.9      | (Datenschutz) | Pneumothorax, nicht näher bezeichnet  |
| B27.0      | (Datenschutz) | Mononukleose durch Gamma-Herpesviren  |
| B48.5      | (Datenschutz) | Pneumozystose   |
| J85.2      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge ohne Pneumonie  |
| K21.9      | (Datenschutz) | Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis  |
| C15.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel  |
| J98.12     | (Datenschutz) | Totalatelektase   |
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]   |
| K22.7      | (Datenschutz) | Barrett-Ösophagus   |
| J98.7      | (Datenschutz) | Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert   |
| J41.0      | (Datenschutz) | Einfache chronische Bronchitis  |
| D72.1      | (Datenschutz) | Eosinophilie  |
| G00.3      | (Datenschutz) | Staphylokokkenmeningitis  |
| G71.0      | (Datenschutz) | Muskeldystrophie  |
| G93.80     | (Datenschutz) | Apallisches Syndrom   |
| I26.0      | (Datenschutz) | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale   |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie  |
| J67.8      | (Datenschutz) | Allergische Alveolitis durch organische Stäube  |
| J67.2      | (Datenschutz) | Vogelzüchterlunge   |



## Diagnosen zu B-27.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| J44.82     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes  |
| G70.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete neuromuskuläre Krankheiten  |
| J64        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Pneumokoniose  |
| J62.8      | (Datenschutz) | Pneumokoniose durch sonstigen Quarzstaub   |
| I11.91     | (Datenschutz) | Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise  |
| J06.9      | (Datenschutz) | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet  |
| E87.1      | (Datenschutz) | Hypoosmolalität und Hyponatriämie  |
| E84.80     | (Datenschutz) | Zystische Fibrose mit Lungen- und Darm-Manifestation   |
| J06.8      | (Datenschutz) | Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege  |
| I70.23     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz  |
| D38.3      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Mediastinum   |
| D86.1      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lymphknoten   |
| E66.28     | (Datenschutz) | Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr |
| E24.0      | (Datenschutz) | Hypophysäres Cushing-Syndrom   |
| F05.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen des Delirs   |
| F05.0      | (Datenschutz) | Delir ohne Demenz  |
| E10.11     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet  |
| C45.0      | (Datenschutz) | Mesotheliom der Pleura   |
| J20.1      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Haemophilus influenzae  |
| J18.9      | (Datenschutz) | Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| C61        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Prostata  |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute   |
| J18.0      | (Datenschutz) | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| C85.7      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms  |
| C78.1      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums  |
| J38.7      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes  |
| J42        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis  |
| J43.8      | (Datenschutz) | Sonstiges Emphysem   |
| C49.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens  |
| C50.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| J22        | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet   |
| J70.4      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet  |
| C16.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| J82        | (Datenschutz) | Eosinophiles Lungeninfiltrat, anderenorts nicht klassifiziert  |
| J45.9      | (Datenschutz) | Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet  |
| C18.7      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum   |
| J80.03     | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]  |
| J70.0      | (Datenschutz) | Akute Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung   |

## Diagnosen zu B-27.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| J20.5      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]                                    |
| J69.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige feste und flüssige Substanzen   |
| J67.9      | (Datenschutz) | Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub                          |
| J70.1      | (Datenschutz) | Chronische und sonstige Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung                                 |
| D02.1      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Trachea   |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert                                   |
| T20.21     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2b des Kopfes und des Halses  |
| T17.3      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Kehlkopf  |
| T75.1      | (Datenschutz) | Ertrinken und nichttödliches Untertauchen  |
| T59.9      | (Datenschutz) | Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet                                |
| C34.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet                                |
| K71.2      | (Datenschutz) | Toxische Leberkrankheit mit akuter Hepatitis   |
| K70.3      | (Datenschutz) | Alkoholische Leberzirrhose   |
| K80.00     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion              |
| S72.10     | (Datenschutz) | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet   |
| T20.20     | (Datenschutz) | Verbrennung Grad 2a des Kopfes und des Halses  |
| T17.8      | (Datenschutz) | Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege                                |
| R50.88     | (Datenschutz) | Sonstiges näher bezeichnetes Fieber  |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung  |
| R94.2      | (Datenschutz) | Abnorme Ergebnisse von Lungenfunktionsprüfungen  |
| R93.8      | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik an sonstigen näher bezeichneten Körperstrukturen |
| J94.0      | (Datenschutz) | Chylöser (Pleura-) Erguss  |
| J98.0      | (Datenschutz) | Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert                                       |
| J95.1      | (Datenschutz) | Akute pulmonale Insuffizienz nach Thoraxoperation  |
| R49.0      | (Datenschutz) | Dysphonie  |
| R40.2      | (Datenschutz) | Koma, nicht näher bezeichnet   |
| R57.1      | (Datenschutz) | Hypovolämischer Schock   |
| S72.01     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär   |
| S06.23     | (Datenschutz) | Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome   |
| D86.2      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten  |
| K72.0      | (Datenschutz) | Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert                              |
| I63.3      | (Datenschutz) | Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien  |
| D52.8      | (Datenschutz) | Sonstige Folsäure-Mangelanämien  |
| I40.0      | (Datenschutz) | Infektiöse Myokarditis   |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation                                    |
| I50.12     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung                                   |
| I48.3      | (Datenschutz) | Vorhofflattern, typisch  |
| J14        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Haemophilus influenzae   |
| D13.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Duodenum   |
| J15.3      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Streptokokken der Gruppe B   |
| D61.9      | (Datenschutz) | Aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet   |

## Diagnosen zu B-27.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| I48.2      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, permanent   |
| I48.0      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal  |
| N17.99     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet     |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis  |
| K29.5      | (Datenschutz) | Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet                                      |
| N93.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete abnorme Uterus- oder Vaginalblutung                    |
| K57.32     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung  |
| K25.1      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation   |
| N30.0      | (Datenschutz) | Akute Zystitis  |
| M34.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der systemischen Sklerose   |
| M31.6      | (Datenschutz) | Sonstige Riesenzellarteriitis   |
| A41.51     | (Datenschutz) | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]  |
| R06.88     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung                         |
| R06.4      | (Datenschutz) | Hyperventilation  |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-990      | 966      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 1-710      | 663      | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-711      | 624      | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 3-993      | 442      | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 1-620.0x   | 339      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 3-05f      | 289      | Transbronchiale Endosonographie   |
| 1-620.00   | 279      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen                                    |
| 1-843      | 268      | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 3-222      | 258      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 1-426.3    | 234      | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal |
| 3-820      | 222      | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-225      | 174      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 1-632.0    | 168      | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 9-984.7    | 150      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-733.x    | 149      | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige              |
| 3-705.1    | 142      | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie   |
| 3-202      | 137      | Native Computertomographie des Thorax   |
| 1-430.10   | 122      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie  |
| 3-200      | 120      | Native Computertomographie des Schädels   |
| 6-002.72   | 103      | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg                                  |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-715      | 102      | Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt   |
| 9-984.8    | 100      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 8-547.0    | 99       | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 3-228      | 96       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 1-620.01   | 95       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 8-543.32   | 83       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen  |
| 1-430.20   | 74       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 1-844      | 71       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 8-930      | 69       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 1-712      | 67       | Spiroergometrie   |
| 1-440.a    | 66       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 8-831.0    | 56       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-800.c0   | 54       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 6-00b.7    | 50       | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Durvalumab, parenteral  |
| 1-620.10   | 49       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 9-984.9    | 48       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 8-854.2    | 44       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 1-620.1x   | 41       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige  |
| 1-650.2    | 40       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 1-650.1    | 39       | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 8-152.1    | 39       | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 9-984.6    | 38       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 8-98g.11   | 35       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-902      | 35       | Balancierte Anästhesie  |
| 1-207.0    | 33       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 8-701      | 31       | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-713.0    | 30       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 3-800      | 29       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 8-706      | 29       | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-522.d1   | 28       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 9-984.b    | 28       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 1-430.2x   | 28       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Sonstige  |
| 3-221      | 28       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 1-714      | 28       | Messung der bronchialen Reaktivität   |
| 8-561.1    | 26       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 1-432.00   | 25       | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration   |
| 8-716.00   | 25       | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung  |
| 9-984.a    | 25       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 1-791      | 25       | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 3-052      | 24       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 3-705.0    | 23       | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie  |
| 1-430.1x   | 22       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige   |
| 1-440.9    | 21       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 8-542.12   | 21       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen   |
| 3-703.2    | 20       | Szintigraphie der Lunge: Perfusions- und Ventilationsszintigraphie  |
| 6-009.38   | 20       | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 3-732.x    | 19       | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] der Lunge: Sonstige   |
| 1-444.7    | 19       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 8-98g.12   | 18       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 1-610.0    | 18       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 8-144.0    | 18       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 8-716.10   | 18       | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung  |
| 8-98g.10   | 17       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                       |
| 3-056      | 16       | Endosonographie des Pankreas  |
| 5-320.4    | 16       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie  |



## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-831.5    | 16       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße:<br>Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen<br>Blutzirkulation                      |
| 3-207      | 15       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 3-203      | 15       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-522.b1   | 15       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV<br>Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit<br>bildgestützter Einstellung |
| 8-98h.03   | 15       | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen<br>Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9<br>Stunden       |
| 8-771      | 15       | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-320.0    | 15       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus:<br>Durch Bronchoskopie   |
| 1-206      | 15       | Neurographie  |
| 1-275.0    | 14       | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung:<br>Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-469.e3   | 14       | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 3-823      | 14       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit<br>Kontrastmittel  |
| 8-522.b0   | 14       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV<br>Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne<br>bildgestützte Einstellung |
| 8-831.2    | 14       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße:<br>Wechsel   |
| 1-613      | 13       | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 8-98f.10   | 13       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung<br>(Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368<br>Aufwandspunkte                             |
| 3-220      | 13       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-620.3x   | 12       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen<br>Instrument: Sonstige   |
| 8-98f.0    | 12       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung<br>(Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte  |
| 3-802      | 12       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und<br>Rückenmark  |
| 8-98h.04   | 12       | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen<br>Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12<br>Stunden      |
| 8-700.0    | 12       | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch oropharyngealen Tubus  |
| 3-030      | 12       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 8-542.11   | 12       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 1-612      | 12       | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-430.00   | 11       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea:<br>Zungenbiopsie  |
| 3-05a      | 11       | Endosonographie des Retroperitonealraumes   |
| 8-191.10   | 10       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden<br>Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad  |
| 5-469.d3   | 10       | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-390.x    | 10       | Lagerungsbehandlung: Sonstige  |
| 1-853.2    | 10       | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion  |
| 1-205      | 9        | Elektromyographie [EMG]  |
| 5-399.5    | 9        | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 8-931.0    | 9        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                |
| 8-529.8    | 9        | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung  |
| 1-266.0    | 9        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher  |
| 5-452.62   | 9        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge                           |
| 9-999.03   | 9        | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg  |
| 8-640.0    | 9        | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |
| 8-980.0    | 8        | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte   |
| 8-854.3    | 8        | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen   |
| 1-650.0    | 8        | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 8-98g.14   | 8        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 8-527.2    | 8        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex  |
| 3-824.0    | 8        | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe  |
| 8-98h.06   | 8        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden  |
| 5-431.20   | 7        | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 6-00a.11   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg  |
| 1-444.6    | 7        | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie  |
| 5-985.0    | 7        | Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser  |
| 8-527.8    | 7        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)  |
| 8-144.2    | 6        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |



## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-985.6    | 6        | Lasertechnik: Neodym-YAG-Laser  |
| 1-204.2    | 6        | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 3-051      | 6        | Endosonographie des Ösophagus   |
| 1-620.30   | 6        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-055.0    | 6        | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 5-452.61   | 6        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge   |
| 8-98f.20   | 6        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte   |
| 3-824.2    | 6        | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung   |
| 8-132.2    | 6        | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |
| 5-312.0    | 6        | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie  |
| 1-992.0    | 5        | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen  |
| 3-100.0    | 5        | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 6-005.d0   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg   |
| 8-527.1    | 5        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad  |
| 8-83b.0c   | 5        | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer   |
| 3-205      | 5        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-452.63   | 5        | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion   |
| 8-98g.13   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-821.2    | 5        | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)   |
| 8-718.84   | 5        | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage  |
| 9-401.30   | 5        | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-98e.1    | 5        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-716.01   | 5        | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung:<br>Ersteinstellung: Invasive häusliche Beatmung nach erfolgloser<br>Beatmungsentwöhnung                      |
| 3-825      | 5        | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 8-98f.11   | 5        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung<br>(Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552<br>Aufwandspunkte                                  |
| 8-547.2    | 5        | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren   |
| 1-445      | 5        | Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen<br>Verdauungstrakt  |
| 1-432.01   | 5        | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch<br>bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-<br>Markierung der Biopsieregion |
| 8-98e.0    | 5        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung:<br>Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-543.51   | 5        | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1<br>Substanz  |
| 3-806      | 4        | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 8-98h.07   | 4        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen<br>Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25<br>Stunden          |
| 8-98h.05   | 4        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen<br>Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15<br>Stunden          |
| 1-632.1    | 4        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen<br>an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum   |
| 1-630.1    | 4        | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument   |
| 3-226      | 4        | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 1-442.0    | 4        | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit<br>Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber  |
| 3-035      | 4        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems<br>mit quantitativer Auswertung  |
| 3-055.1    | 4        | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber  |
| 1-242      | 4        | Audiometrie  |
| 3-808      | 4        | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 1-901.0    | 4        | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach   |
| 1-790      | 4        | Polysomnographie   |
| 8-528.8    | 4        | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie:<br>Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |
| 6-005.m3   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480<br>mg bis unter 640 mg   |
| 5-429.8    | 4        | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung  |
| 8-837.00   | 4        | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und<br>Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-547.31   | 4        | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige<br>Applikationsform   |
| 8-607.x    | 4        | Hypothermiebehandlung: Sonstige  |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-716.11   | 4             | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Invasive häusliche Beatmung                   |
| 1-432.0x   | 4             | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Sonstige   |
| 3-206      | 4             | Native Computertomographie des Beckens   |
| 1-424      | 4             | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 8-855.82   | 4             | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden                                |
| 8-522.90   | 4             | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 5-449.d3   | 4             | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 8-607.0    | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters   |
| 5-339.01   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)   |
| 1-492.4    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Rumpf  |
| 8-100.50   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange  |
| 5-377.31   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation |
| 3-843.0    | (Datenschutz) | Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung   |
| 8-980.10   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte   |
| 1-490.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf   |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan   |
| 8-522.91   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 8-522.d0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung                      |
| 9-999.05   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg  |
| 5-340.a    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 8-98h.08   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden                            |
| 1-408.0    | (Datenschutz) | Endosonographische Biopsie an endokrinen Organen: Nebenniere   |
| 3-201      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Halses  |
| 5-98k.0    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop  |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                     |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 6-005.d1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg   |
| 1-494.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum   |
| 8-137.10   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral  |
| 8-030.0    | (Datenschutz) | Spezifische allergologische Immuntherapie: Mit Bienengift oder Wespengift   |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker  |
| 1-611.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-125.2    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch   |
| 8-98f.31   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte   |
| 8-717.1    | (Datenschutz) | Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie                  |
| 8-718.82   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 1-275.5    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen   |
| 1-273.1    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie  |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |
| 6-001.c4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.100 mg  |
| 6-001.c3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg  |
| 6-001.c2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg  |
| 6-002.73   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 12 mg bis unter 18 mg   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-311.0    | (Datenschutz) | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie  |
| 1-845      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber  |
| 1-407.5    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere  |
| 1-700      | (Datenschutz) | Spezifische allergologische Provokationstestung  |
| 8-543.31   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz   |
| 6-001.c0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg   |
| 6-005.m5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg  |
| 9-999.04   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 400 mg bis 500 mg  |
| 1-432.1    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura  |
| 5-451.72   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen                  |
| 5-513.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen   |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 3-703.0    | (Datenschutz) | Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie   |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden                                       |
| 8-932      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes  |
| 5-433.20   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-98f.21   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte  |
| 8-98f.40   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte                                      |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)   |
| 5-345.5    | (Datenschutz) | Pleurodesse [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, thorakoskopisch  |
| 8-810.e9   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten                             |



## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-980.20   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung  |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage                                     |
| 5-934.0    | (Datenschutz) | Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher   |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut  |
| 5-311.1    | (Datenschutz) | Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie   |
| 6-001.c1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |
| 8-810.w3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g   |
| 5-314.22   | (Datenschutz) | Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Destruktion: Tracheobronchoskopisch   |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |
| 8-718.70   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage  |
| 8-543.13   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen  |
| 1-654.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 1-447      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas   |
| 1-426.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, zervikal   |
| 1-441.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber   |
| 1-586.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Axillär   |
| 8-148.x    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Sonstige  |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle   |
| 8-718.80   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt   |
| 5-526.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Inzision der Papille (Papillotomie)   |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 5-333.0    | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch  |
| 5-344.40   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Lokal   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)              |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                                  |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-422.2    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Nasopharynx  |
| 8-855.84   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden   |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard   |
| 6-006.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral  |
| 6-007.m2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg  |
| 6-006.d    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ivacaftor, oral   |
| 6-009.af   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 4.200 mg bis unter 5.000 mg  |
| 6-009.4    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral   |
| 6-006.g    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Axitinib, oral  |
| 1-640      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege  |
| 1-494.5    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Bauchwand  |
| 1-717.0    | (Datenschutz) | Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials |
| 1-589.0    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Brustwand   |
| 1-537      | (Datenschutz) | Biopsie am Naseninnenraum durch Inzision   |
| 6-008.g9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 1.800 mg bis unter 2.000 mg   |
| 6-003.kb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg  |
| 6-006.bc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg  |
| 6-005.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral  |
| 8-543.14   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 4 Substanzen  |
| 8-190.32   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage                       |
| 6-005.m4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 640 mg bis unter 800 mg  |
| 6-002.r7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g  |
| 6-008.m6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg  |
| 6-003.g3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 100 mg bis unter 125 mg  |



## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-002.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg  |
| 6-002.f9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.500 mg bis unter 2.750 mg   |
| 1-276.1    | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie   |
| 1-265.e    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflimmern   |
| 1-422.00   | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Uvula  |
| 1-421.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Larynx: Supraglottis  |
| 1-425.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, zervikal   |
| 1-420.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Lippe   |
| 1-494.31   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion                                       |
| 1-492.1    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Schulterregion   |
| 1-464.00   | (Datenschutz) | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder   |
| 1-279.a    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung                                       |
| 1-481.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum   |
| 1-421.1    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Larynx: Glottis   |
| 3-058      | (Datenschutz) | Endosonographie des Rektums  |
| 3-053      | (Datenschutz) | Endosonographie des Magens   |
| 1-502.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen  |
| 1-494.4    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Brustwand  |
| 1-513.9    | (Datenschutz) | Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision: Nerven Fuß  |
| 3-13b      | (Datenschutz) | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)  |
| 1-995.10   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf Genmutationen: Analyse von 1 Zielstruktur  |
| 1-941.0    | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik  |
| 1-774      | (Datenschutz) | Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)  |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie  |
| 1-854.6    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk  |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)  |
| 5-921.14   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Dermabrasion: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut) |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-469.00   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch  |
| 5-923.a4   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch hydrolytisch resorbierbare Membran, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)                  |
| 5-896.1e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-896.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß  |
| 5-455.71   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-452.82   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation  |
| 5-455.42   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss      |
| 5-452.a0   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp   |
| 5-482.01   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch   |
| 5-469.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch  |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 5-896.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß   |
| 5-780.6v   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metatarsale   |
| 5-896.19   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand   |
| 5-865.6    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal   |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie   |
| 5-780.6u   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tarsale   |
| 5-984      | (Datenschutz) | Mikrochirurgische Technik   |
| 6-001.d2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 40 mg bis unter 80 mg  |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-83a.x    | (Datenschutz) | Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Sonstige   |
| 5-821.0    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)  |
| 6-00c.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Andexanet alfa, parenteral  |
| 8-018.1    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-00c.3    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 12: Cemiplimab, parenteral  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel   |
| 8-100.5x   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Sonstige  |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-543.42   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern   |
| 8-543.33   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 3 Substanzen  |
| 8-543.22   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen  |
| 8-100.40   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange   |
| 5-778.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig  |
| 5-609.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, transurethral   |
| 5-513.22   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie   |
| 5-454.10   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch  |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese  |
| 5-489.d    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen  |
| 6-002.52   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g   |
| 8-100.4x   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 5-511.21   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge  |
| 5-484.32   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-513.21   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter  |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 8-98f.7    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-800.c4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE   |
| 8-98f.8    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4.601 bis 5.520 Aufwandspunkte  |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate                      |
| 8-718.83   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-718.85   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 41 bis höchstens 75 Behandlungstage |
| 8-98f.60   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte  |
| 8-98f.61   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 3.221 bis 3.680 Aufwandspunkte  |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g   |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE   |
| 8-700.1    | (Datenschutz) | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus  |
| 8-837.m6   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien   |
| 8-854.73   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden  |
| 8-98h.02   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden  |
| 8-854.74   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden  |
| 8-837.m3   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie   |
| 8-800.c5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE   |



## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-810.w2   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 10 g bis unter 15 g   |
| 8-718.81   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage   |
| 8-98h.01   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden  |
| 8-837.m7   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie   |
| 8-98e.2    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-982.2    | (Datenschutz) | Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-855.87   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden   |
| 8-980.11   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte   |
| 8-98e.3    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 8-641      | (Datenschutz) | Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus   |
| 8-640.1    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)   |
| 8-981.32   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden |
| 9-999.06   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 600 mg bis 700 mg  |
| 8-547.x    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Sonstige   |
| 8-98f.30   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte  |
| 9-999.02   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg  |
| 8-810.w5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g   |
| 8-855.14   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden   |
| 8-810.w6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 45 g bis unter 55 g   |
| 8-810.w4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98g.00   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage       |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 8-855.83   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden  |
| 8-980.21   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte  |
| 8-987.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-855.86   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden  |
| 8-980.30   | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte  |
| 8-854.70   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 5-452.6x   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige  |
| 5-451.82   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge                  |
| 5-429.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen   |
| 5-322.d1   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie   |
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil                                      |
| 5-380.a2   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand   |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene  |
| 5-380.70   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis   |
| 5-406.a    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch   |
| 5-322.g1   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie   |
| 1-430.11   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie  |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |

## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-448.x    | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Sonstige   |
| 1-430.0x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Sonstige  |
| 1-426.x    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 5-344.12   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal   |
| 5-319.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer trachealen Schiene (Stent)   |
| 5-319.11   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)  |
| 5-377.1    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem  |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents                         |
| 5-377.40   | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Ohne Vorhofelektrode  |
| 8-717.0    | (Datenschutz) | Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung  |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie              |
| 8-837.01   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien   |
| 5-225.5    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen: Verschluss einer oroantralen Verbindung   |
| 5-221.7    | (Datenschutz) | Operationen an der Kieferhöhle: Osteoplastische Operation, transoral  |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie             |
| 8-836.0s   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel  |
| 8-835.21   | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten   |
| 8-98f.50   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte                                 |
| 8-98f.41   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte                                 |
| 8-718.71   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage |
| 3-992      | (Datenschutz) | Intraoperative Anwendung der Verfahren  |
| 3-20x      | (Datenschutz) | Andere native Computertomographie   |



## Prozeduren zu B-27.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-706.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie der Nieren: Dynamisch   |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel           |
| 3-900      | (Datenschutz) | Knochendichtemessung (alle Verfahren)   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel              |
| 3-703.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie                              |
| 5-242.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Exzision von erkranktem Gewebe               |
| 5-04a.2    | (Datenschutz) | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lumbosakral |
| 5-279.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung                              |
| 5-242.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Zahnfleisch: Kürettage von Zahnfleischtaschen             |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten                          |

## Diagnosen zu B-28.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M35.3      | 36            | Polymyalgia rheumatica   |
| M31.3      | 14            | Wegener-Granulomatose  |
| M35.8      | 11            | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes                                |
| M05.80     | 11            | Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Mehrere Lokalisationen                                     |
| M34.0      | 11            | Progressive systemische Sklerose   |
| M31.6      | 10            | Sonstige Riesenzellarteriitis  |
| M06.80     | 9             | Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Mehrere Lokalisationen                                |
| M31.7      | 8             | Mikroskopische Polyangiitis  |
| M34.8      | 7             | Sonstige Formen der systemischen Sklerose  |
| M32.1      | 7             | Systemischer Lupus erythematodes mit Beteiligung von Organen oder Organsystemen                              |
| M35.1      | 6             | Sonstige Overlap-Syndrome  |
| G62.88     | 6             | Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien  |
| M31.5      | 6             | Riesenzellarteriitis bei Polymyalgia rheumatica  |
| M35.0      | 6             | Sicca-Syndrom [Sjögren-Syndrom]  |
| G72.4      | 5             | Entzündliche Myopathie, anderenorts nicht klassifiziert  |
| M45.09     | 5             | Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation   |
| L40.5      | 4             | Psoriasis-Arthropathie   |
| M34.1      | (Datenschutz) | CR(E)ST-Syndrom  |
| D86.8      | (Datenschutz) | Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen  |
| M32.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen des systemischen Lupus erythematodes   |
| R52.2      | (Datenschutz) | Sonstiger chronischer Schmerz  |
| M10.07     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes] |
| N39.0      | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| I77.6      | (Datenschutz) | Arteriitis, nicht näher bezeichnet   |

## Diagnosen zu B-28.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| I31.3      | (Datenschutz) | Perikarderguss (nichtentzündlich)  |
| M02.87     | (Datenschutz) | Sonstige reaktive Arthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes] |
| M17.5      | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Gonarthrose   |
| M33.1      | (Datenschutz) | Sonstige Dermatomyositis   |
| R20.2      | (Datenschutz) | Parästhesie der Haut   |
| R06.0      | (Datenschutz) | Dyspnoe  |
| R04.2      | (Datenschutz) | Hämoptoe   |
| Z03.8      | (Datenschutz) | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| M79.66     | (Datenschutz) | Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M79.10     | (Datenschutz) | Myalgie: Mehrere Lokalisationen  |
| M77.8      | (Datenschutz) | Sonstige Enthesopathien, anderenorts nicht klassifiziert   |
| M35.9      | (Datenschutz) | Krankheit mit Systembeteiligung des Bindegewebes, nicht näher bezeichnet   |
| R59.0      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben   |
| R51        | (Datenschutz) | Kopfschmerz  |
| M18.5      | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Rhizarthrose  |
| M25.50     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Mehrere Lokalisationen  |
| M35.2      | (Datenschutz) | Behçet-Krankheit   |
| M16.6      | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Koxarthrose, beidseitig   |
| M31.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nekrotisierende Vaskulopathien  |
| N18.3      | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3  |
| M25.51     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]              |
| M19.84     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]            |
| K83.00     | (Datenschutz) | Primär sklerosierende Cholangitis  |
| M06.00     | (Datenschutz) | Seronegative chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen  |
| M05.84     | (Datenschutz) | Sonstige seropositive chronische Polyarthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen] |
| M13.80     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthritis: Mehrere Lokalisationen   |
| M13.19     | (Datenschutz) | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Nicht näher bezeichnete Lokalisation                                    |
| M15.8      | (Datenschutz) | Sonstige Polyarthrose  |
| M06.10     | (Datenschutz) | Adulte Form der Still-Krankheit: Mehrere Lokalisationen  |
| D86.0      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lunge   |
| D70.6      | (Datenschutz) | Sonstige Neutropenie   |
| J44.19     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet    |
| M10.04     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]                            |
| M10.00     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Mehrere Lokalisationen  |
| M05.10     | (Datenschutz) | Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen                                |
| K22.4      | (Datenschutz) | Dyskinesie des Ösophagus   |
| M05.82     | (Datenschutz) | Sonstige seropositive chronische Polyarthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]                                    |

## Diagnosen zu B-28.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K74.3      | (Datenschutz) | Primäre biliäre Cholangitis  |
| K83.08     | (Datenschutz) | Sonstige Cholangitis   |
| J44.82     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes              |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                     |
| M10.06     | (Datenschutz) | Idiopathische Gicht: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| K51.8      | (Datenschutz) | Sonstige Colitis ulcerosa  |
| K29.1      | (Datenschutz) | Sonstige akute Gastritis   |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes   |
| E11.61     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet                          |
| G72.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Myopathien  |
| I26.9      | (Datenschutz) | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale   |
| G57.4      | (Datenschutz) | Läsion des N. tibialis   |
| J22        | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet   |
| G61.8      | (Datenschutz) | Sonstige Polyneuritiden  |
| G98        | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Nervensystems, anderenorts nicht klassifiziert  |
| M45.00     | (Datenschutz) | Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule   |
| M32.9      | (Datenschutz) | Systemischer Lupus erythematosus, nicht näher bezeichnet   |
| M65.86     | (Datenschutz) | Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M48.06     | (Datenschutz) | Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich  |
| M51.2      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung   |
| A41.3      | (Datenschutz) | Sepsis durch Haemophilus influenzae  |
| A60.0      | (Datenschutz) | Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren  |
| A49.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| G56.2      | (Datenschutz) | Läsion des N. ulnaris  |
| G40.2      | (Datenschutz) | Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen |
| D50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Eisenmangelanämien  |
| J13        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae   |
| J42        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis  |
| I27.28     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie  |
| B48.5      | (Datenschutz) | Pneumozystose  |
| I73.0      | (Datenschutz) | Raynaud-Syndrom  |

## Prozeduren zu B-28.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 3-990      | 196      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung           |
| 1-711      | 86       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität                          |
| 1-710      | 85       | Ganzkörperplethysmographie                                     |
| 1-632.0    | 72       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs |

## Prozeduren zu B-28.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-440.a    | 57       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 3-806      | 53       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-542.11   | 49       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 3-202      | 46       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-800      | 46       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 3-222      | 44       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-993      | 44       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 3-826      | 43       | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-820      | 41       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-225      | 31       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 1-206      | 31       | Neurographie  |
| 1-620.01   | 22       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage                              |
| 3-035      | 20       | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung                            |
| 1-204.2    | 18       | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 3-802      | 18       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-808      | 18       | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 1-205      | 16       | Elektromyographie [EMG]   |
| 1-650.2    | 15       | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 3-052      | 14       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 3-056      | 12       | Endosonographie des Pankreas  |
| 3-804      | 12       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 3-055.0    | 12       | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 3-805      | 12       | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 1-444.7    | 11       | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 3-824.0    | 10       | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 3-803.0    | 10       | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe   |
| 1-440.9    | 10       | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt     |
| 3-825      | 10       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-05f      | 9        | Transbronchiale Endosonographie   |
| 3-200      | 9        | Native Computertomographie des Schädels   |
| 9-984.7    | 9        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-82a      | 8        | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 9-984.6    | 8        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 9-984.8    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 3-822      | 6        | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 1-426.3    | 6        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal |
| 1-444.6    | 6        | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |

## Prozeduren zu B-28.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-809      | 6             | Native Magnetresonanztomographie des Thorax   |
| 1-650.1    | 6             | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 3-823      | 5             | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 1-612      | 5             | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-854.7    | 5             | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk   |
| 1-208.2    | 5             | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]  |
| 1-207.0    | 5             | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 9-500.0    | 4             | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-208.4    | 4             | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |
| 3-228      | 4             | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 1-843      | 4             | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 1-208.6    | 4             | Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]  |
| 3-030      | 4             | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 1-610.0    | 4             | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 1-424      | 4             | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 3-824.2    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung   |
| 3-84x      | (Datenschutz) | Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren  |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 1-420.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Lippe  |
| 1-463.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere   |
| 5-452.60   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen           |
| 3-753.1    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit diagnostischer Computertomographie                                      |
| 1-430.10   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie  |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg   |
| 1-620.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 5-469.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |
| 8-561.1    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 1-490.6    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel  |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |



## Prozeduren zu B-28.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-620.10   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie   |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-721.01   | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung   |
| 3-721.21   | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter pharmakologischer Belastung: Mit EKG-Triggerung                             |
| 3-731      | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Herzens  |
| 3-753.0    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur              |
| 3-055.1    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber  |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses  |
| 1-930.4    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Genotypische oder phänotypische Resistenzbestimmung von Viren (HI-Viren oder Hepatitis-B-Virus) gegen antiretrovirale Substanzen |
| 1-930.3    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Bestimmung der HI-Viruslast zur Verlaufsbeurteilung  |
| 1-901.0    | (Datenschutz) | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach   |
| 1-854.8    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Oberes Sprunggelenk   |
| 1-844      | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle   |
| 1-640      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-513.9    | (Datenschutz) | Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision: Nerven Fuß  |
| 1-502.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Unterschenkel   |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 1-502.2    | (Datenschutz) | Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen  |
| 1-492.2    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Oberarm und Ellenbogen   |
| 1-440.8    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Pankreas   |
| 3-997      | (Datenschutz) | Computertechnische Bildfusion verschiedener bildgebender Modalitäten   |
| 5-429.d    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen  |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch   |

## Prozeduren zu B-28.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-430.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 1-425.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal   |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion   |
| 1-422.2    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Nasopharynx   |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 5-489.d    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen  |
| 5-812.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk                           |
| 6-001.hg   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 2.850 mg bis unter 3.250 mg   |
| 5-850.60   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Kopf und Hals   |
| 5-811.2h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk   |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese  |
| 8-810.wc   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 125 g bis unter 145 g            |
| 1-420.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Wangenschleimhaut  |
| 6-001.h5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 650 mg bis unter 750 mg   |
| 6-001.h8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg   |
| 8-800.c0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                              |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 5-513.21   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter  |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern   |
| 5-810.1h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 1-414.1    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an der Nase: Nasennebenhöhlen   |
| 1-414.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an der Nase: Naseninnenraum   |
| 8-831.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes                                     |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie |



## Prozeduren zu B-28.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-810.we   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 165 g bis unter 185 g  |
| 8-83b.bx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons   |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)  |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 8-83b.08   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer                                    |
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 9-984.9    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 1-313.1    | (Datenschutz) | Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie  |
| 9-320      | (Datenschutz) | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens  |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 3-70c.2    | (Datenschutz) | Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Ganzkörper-Szintigraphie zur Entzündungsdiagnostik  |
| 1-279.a    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung                              |

## Diagnosen zu B-29.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| C20        | 43       | Bösartige Neubildung des Rektums   |
| C34.1      | 29       | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)                                       |
| C79.3      | 17       | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute                       |
| C34.3      | 15       | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)                                      |
| C34.0      | 13       | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus  |
| C21.8      | 12       | Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend |
| C53.8      | 11       | Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend               |
| C15.3      | 10       | Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel                                    |
| C34.8      | 10       | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend         |
| C02.8      | 8        | Bösartige Neubildung: Zunge, mehrere Teilbereiche überlappend                      |
| C16.0      | 8        | Bösartige Neubildung: Kardia   |
| C50.8      | 8        | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend                 |

## Diagnosen zu B-29.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| C10.8      | 6             | Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C54.1      | 6             | Bösartige Neubildung: Endometrium   |
| C61        | 6             | Bösartige Neubildung der Prostata   |
| C13.8      | 6             | Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C71.1      | 6             | Bösartige Neubildung: Frontallappen   |
| C79.5      | 6             | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes   |
| C71.2      | 5             | Bösartige Neubildung: Temporallappen  |
| C71.8      | 5             | Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C01        | 5             | Bösartige Neubildung des Zungengrundes  |
| C15.5      | 4             | Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel  |
| C15.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C10.2      | 4             | Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx   |
| C67.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C09.8      | 4             | Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C15.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel  |
| C11.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Nasopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C71.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Parietallappen  |
| C25.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| D32.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Hirnhäute   |
| C37        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Thymus   |
| D18.08     | (Datenschutz) | Hämangiom: Sonstige Lokalisationen  |
| C78.0      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge  |
| C34.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)  |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| C13.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx  |
| C06.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes, mehrere Teilbereiche überlappend |
| C07        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Parotis  |
| C02.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zungenrand  |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom  |
| C51.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus  |
| C25.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskörper  |
| C32.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Supraglottis  |
| C32.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C50.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse   |
| C50.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse  |
| C43.5      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom des Rumpfes  |
| C51.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Vulva: Klitoris  |
| C51.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C16.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi   |
| C54.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-29.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C21.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Analkanal  |
| C32.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Glottis  |
| C10.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hinterwand des Oropharynx  |
| C71.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Okzipitallappen  |
| C77.8      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten mehrerer Regionen                                |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken   |
| C77.4      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität |
| C03.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterkieferzahnfleisch   |
| C04.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C22.0      | (Datenschutz) | Leberzellkarzinom  |
| C85.9      | (Datenschutz) | Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| C50.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| C79.4      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Nervensystems                            |
| D39.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Uterus  |
| C78.7      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge  |

## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-522.d1   | 1223     | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung |
| 8-522.b1   | 759      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 8-522.91   | 582      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung                                      |
| 8-522.b0   | 416      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 8-527.8    | 288      | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)             |
| 8-522.90   | 238      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Ohne bildgestützte Einstellung                                      |
| 8-522.d0   | 162      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung |
| 8-528.9    | 124      | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 8-529.8    | 124      | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung         |
| 3-990      | 108      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |

## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-542.11   | 91       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz  |
| 8-527.2    | 91       | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex                                |
| 1-242      | 57       | Audiometrie  |
| 8-543.51   | 51       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Substanz   |
| 8-527.1    | 50       | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad           |
| 1-266.0    | 45       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher  |
| 3-993      | 44       | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 9-984.7    | 37       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 1-710      | 33       | Ganzkörperplethysmographie   |
| 3-222      | 31       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 8-529.3    | 29       | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie                  |
| 8-542.12   | 29       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen  |
| 9-984.8    | 27       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 8-543.42   | 25       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen   |
| 1-632.0    | 24       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 3-820      | 24       | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-225      | 23       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-200      | 22       | Native Computertomographie des Schädels  |
| 3-800      | 22       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 8-800.c0   | 21       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                           |
| 3-202      | 20       | Native Computertomographie des Thorax  |
| 9-984.6    | 19       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 1-207.0    | 19       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)  |
| 8-529.4    | 18       | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern                           |
| 3-802      | 16       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 1-266.1    | 16       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]                         |
| 3-206      | 15       | Native Computertomographie des Beckens   |
| 8-547.0    | 13       | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 3-201      | 12       | Native Computertomographie des Halses  |
| 1-610.0    | 12       | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 5-399.5    | 11       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 3-805      | 11       | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 8-561.1    | 11       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie   |

## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-82a      | 11       | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-431.20   | 10       | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 1-711      | 9        | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 1-613      | 9        | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 3-228      | 9        | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 6-002.72   | 9        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 3-823      | 8        | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 8-527.0    | 8        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach                             |
| 9-984.b    | 8        | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 1-620.00   | 8        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 9-984.9    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 3-221      | 7        | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-821      | 7        | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-98h.03   | 7        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden |
| 8-98e.1    | 6        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                                |
| 8-543.32   | 6        | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen  |
| 3-203      | 6        | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 9-500.0    | 6        | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-206      | 6        | Neurographie  |
| 8-527.6    | 6        | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Behandlungshilfen   |
| 8-018.0    | 5        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                                 |
| 1-440.a    | 5        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt                          |
| 1-654.1    | 5        | Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument   |
| 8-017.0    | 5        | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-152.1    | 5        | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-018.1    | 4        | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                                |
| 3-801      | 4        | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 8-98e.0    | 4        | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |



## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98h.04   | 4             | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden  |
| 1-844      | 4             | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-620.01   | 4             | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 6-002.e4   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 1.000 mg bis unter 1.250 mg   |
| 8-524.5    | 4             | Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden: Intraluminal  |
| 8-543.31   | 4             | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz  |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 5-431.21   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie   |
| 6-009.38   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 8-543.41   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 1 Substanz  |
| 5-513.f0   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese                                      |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden |
| 1-992.0    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 Zielstrukturen                                    |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-632.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum  |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 1-640      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege   |
| 6-002.eb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 2.750 mg bis unter 3.000 mg   |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband   |
| 8-524.0    | (Datenschutz) | Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden: Intrauterin   |
| 1-930.0    | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression   |
| 8-125.2    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch                                   |
| 8-138.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 8-529.6    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die Brachytherapie, komplex                             |

## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-543.61   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 6 Tage: 1 Substanz  |
| 8-543.21   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 1 Substanz  |
| 5-513.21   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter  |
| 8-100.7    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit starrem Instrument   |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 6-009.ae   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 3.400 mg bis unter 4.200 mg   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung   |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel   |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 8-831.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat                     |
| 8-548.0    | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen   |
| 8-522.c0   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, mehr als 2 Bestrahlungsfelder: Ohne bildgestützte Einstellung   |
| 8-522.61   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 3-137      | (Datenschutz) | Ösophagographie   |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 8-544      | (Datenschutz) | Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie  |
| 8-529.5    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die Brachytherapie, mittel  |
| 8-528.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan   |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 8-98h.05   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden   |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |



## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege   |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung   |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |
| 3-058      | (Datenschutz) | Endosonographie des Rektums  |
| 6-002.ee   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 4.000 mg bis unter 4.500 mg  |
| 1-995.20   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf abnorme DNA-Methylierungsmuster: Analyse von 1 Zielstruktur                    |
| 6-00b.7    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Durvalumab, parenteral   |
| 6-006.22   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 9.000 mg bis unter 12.000 mg  |
| 6-005.d0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg  |
| 1-995.01   | (Datenschutz) | (Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen: Untersuchung auf chromosomale Alterationen/Aberrationen: Analyse von 2 bis 3 Zielstrukturen     |
| 1-992.2    | (Datenschutz) | Durchführung von Genexpressionsanalysen in soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 3 bis 12 Zielstrukturen  |
| 8-522.c1   | (Datenschutz) | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, mehr als 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung                    |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 8-525.12   | (Datenschutz) | Sonstige Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden: Interstitielle Brachytherapie mit Volumenimplantation von entfernbaren Strahlern in mehreren Ebenen: Hohe Dosisleistung |
| 6-006.26   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 21.000 mg bis unter 24.000 mg   |
| 5-670      | (Datenschutz) | Dilatation des Zervikalkanals  |
| 1-693.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie  |
| 8-528.7    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die Brachytherapie   |
| 6-002.e5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 1.250 mg bis unter 1.500 mg  |
| 6-002.e3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg  |
| 6-001.m0   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, subkutan: 600 mg bis unter 1.200 mg  |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 6-001.k4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 300 mg bis unter 350 mg  |
| 6-001.c4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.100 mg   |
| 5-790.4f   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal   |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)   |

## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-543.42   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal   |
| 8-541.1    | (Datenschutz) | Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Intrazerebral   |
| 5-513.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen  |
| 5-900.15   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Hals   |
| 5-511.21   | (Datenschutz) | Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge  |
| 1-620.32   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit Alveoloskopie   |
| 6-007.91   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Pertuzumab, parenteral: 840 mg bis unter 1.260 mg  |
| 1-494.31   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion                              |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-611.00   | (Datenschutz) | Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-467.00   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Duodenum  |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer                         |
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken  |
| 8-821.2    | (Datenschutz) | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)   |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 8-800.d2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 5-433.52   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation  |

## Prozeduren zu B-29.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation                     |
| 8-837.m1   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber   |
| 5-429.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation  |
| 3-705.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie  |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes                                    |
| 1-448.0    | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber   |
| 6-008.m6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg  |
| 3-706.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie der Nieren: Dynamisch  |
| 5-300.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch  |
| 1-430.10   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie   |
| 6-002.e7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 1.750 mg bis unter 2.000 mg  |
| 8-98h.07   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden    |
| 8-98h.08   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden    |
| 3-733.x    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige   |
| 1-472.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio   |
| 3-753.0    | (Datenschutz) | Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur    |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt                                  |

## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung                                      |
|------------|----------|--|
| S06.0      | 189      | Gehirnerschütterung                              |
| S72.01     | 95       | Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär               |
| S52.51     | 88       | Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur    |
| S72.10     | 54       | Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet |
| S72.11     | 49       | Femurfraktur: Intertrochantär                    |
| S82.82     | 37       | Trimalleolarfraktur                              |

## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| S42.3      | 32       | Fraktur des Humerusschaftes   |
| S42.21     | 32       | Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf  |
| S32.1      | 31       | Fraktur des Os sacrum   |
| S32.4      | 30       | Fraktur des Acetabulums   |
| S82.6      | 29       | Fraktur des Außenknöchels   |
| S32.5      | 29       | Fraktur des Os pubis  |
| S32.01     | 28       | Fraktur eines Lendenwirbels: L1   |
| S22.06     | 23       | Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12   |
| S52.50     | 21       | Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet  |
| S72.3      | 20       | Fraktur des Femurschaftes   |
| S13.4      | 20       | Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule  |
| S52.01     | 20       | Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon  |
| S82.18     | 20       | Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige  |
| S42.02     | 20       | Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel  |
| S42.24     | 18       | Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus  |
| S22.44     | 17       | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen   |
| M80.88     | 16       | Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]               |
| S42.22     | 15       | Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum  |
| S92.3      | 14       | Fraktur der Mittelfußknochen  |
| S82.81     | 14       | Bimalleolarfraktur  |
| T84.14     | 14       | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesvorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel |
| S52.11     | 14       | Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf   |
| S82.0      | 13       | Fraktur der Patella   |
| S32.02     | 13       | Fraktur eines Lendenwirbels: L2   |
| S72.2      | 12       | Subtrochantäre Fraktur  |
| S43.1      | 12       | Luxation des Akromioklavikulargelenkes  |
| S32.03     | 12       | Fraktur eines Lendenwirbels: L3   |
| T84.04     | 11       | Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk  |
| S80.0      | 11       | Prellung des Knies  |
| S52.6      | 11       | Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert   |
| S52.52     | 11       | Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur   |
| S20.2      | 9        | Prellung des Thorax   |
| S42.03     | 9        | Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel  |
| S12.1      | 9        | Fraktur des 2. Halswirbels  |
| S80.1      | 9        | Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels  |
| S72.43     | 8        | Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär   |
| S82.31     | 8        | Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)  |
| S42.20     | 8        | Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet   |
| S86.0      | 8        | Verletzung der Achillessehne  |
| C79.5      | 8        | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes   |

## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| S22.04     | 8             | Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8  |
| S30.0      | 7             | Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens   |
| S82.5      | 7             | Fraktur des Innenknöchels  |
| S32.04     | 7             | Fraktur eines Lendenwirbels: L4  |
| S22.05     | 7             | Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10   |
| S92.0      | 7             | Fraktur des Kalkaneus  |
| S42.45     | 7             | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)   |
| S81.80     | 7             | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels  |
| S72.40     | 6             | Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet  |
| T84.6      | 6             | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]  |
| S82.21     | 6             | Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)   |
| T84.5      | 6             | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese  |
| L03.11     | 6             | Phlegmone an der unteren Extremität  |
| S82.28     | 5             | Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige  |
| S82.11     | 5             | Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)  |
| S27.0      | 5             | Traumatischer Pneumothorax   |
| S22.32     | 5             | Fraktur einer sonstigen Rippe  |
| T84.20     | 5             | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Wirbelsäule                                     |
| S22.03     | 5             | Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6  |
| S46.2      | 5             | Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii   |
| S12.0      | 5             | Fraktur des 1. Halswirbels   |
| S51.0      | 4             | Offene Wunde des Ellenbogens   |
| S72.05     | 4             | Schenkelhalsfraktur: Basis   |
| T81.8      | 4             | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S22.01     | 4             | Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2  |
| S52.30     | 4             | Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet   |
| S76.1      | 4             | Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris   |
| S72.8      | 4             | Frakturen sonstiger Teile des Femurs   |
| M80.08     | 4             | Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                         |
| S06.6      | 4             | Traumatische subarachnoidale Blutung   |
| S52.21     | 4             | Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes  |
| S82.38     | 4             | Distale Fraktur der Tibia: Sonstige  |
| M70.4      | 4             | Bursitis praepatellaris  |
| S92.1      | (Datenschutz) | Fraktur des Talus  |
| M80.85     | (Datenschutz) | Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| S70.1      | (Datenschutz) | Prellung des Oberschenkels   |
| S52.4      | (Datenschutz) | Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert  |



## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]  |
| M84.48     | (Datenschutz) | Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule] |
| T84.10     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Schulterregion        |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert   |
| S72.08     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile  |
| S70.0      | (Datenschutz) | Prellung der Hüfte   |
| S72.44     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär  |
| S22.22     | (Datenschutz) | Fraktur des Sternums: Corpus sterni  |
| S53.12     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach hinten   |
| S40.0      | (Datenschutz) | Prellung der Schulter und des Oberarmes  |
| S42.01     | (Datenschutz) | Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel  |
| S42.14     | (Datenschutz) | Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae   |
| S53.10     | (Datenschutz) | Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet   |
| C41.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen  |
| S43.01     | (Datenschutz) | Luxation des Humerus nach vorne  |
| C34.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)   |
| S86.8      | (Datenschutz) | Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels   |
| S42.00     | (Datenschutz) | Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet   |
| T84.05     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk   |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert                             |
| S42.43     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis   |
| S72.41     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)  |
| S73.08     | (Datenschutz) | Luxation der Hüfte: Sonstige   |
| S32.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Os ilium   |
| S22.43     | (Datenschutz) | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen   |
| S93.33     | (Datenschutz) | Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Tarsometatarsal (-Gelenk)                         |
| M25.06     | (Datenschutz) | Hämarthros: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M23.36     | (Datenschutz) | Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Außenmeniskus                       |
| S27.2      | (Datenschutz) | Traumatischer Hämatopneumothorax   |
| C80.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet  |
| S23.3      | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung der Brustwirbelsäule  |
| S22.42     | (Datenschutz) | Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen   |
| M46.46     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich  |
| T84.11     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Oberarm               |
| S08.0      | (Datenschutz) | Skalpierungsverletzung   |
| S73.00     | (Datenschutz) | Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet   |
| S72.00     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet   |

## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M84.03     | (Datenschutz) | Frakturheilung in Fehlstellung: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| S82.40     | (Datenschutz) | Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet  |
| S22.02     | (Datenschutz) | Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4  |
| S82.41     | (Datenschutz) | Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende  |
| M70.2      | (Datenschutz) | Bursitis olecrani  |
| M54.16     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Lumbalbereich  |
| S82.88     | (Datenschutz) | Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels   |
| S42.41     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär  |
| T84.12     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterarm                                |
| S12.25     | (Datenschutz) | Fraktur des 7. Halswirbels   |
| S02.4      | (Datenschutz) | Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers  |
| M84.12     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]   |
| S12.24     | (Datenschutz) | Fraktur des 6. Halswirbels   |
| S22.21     | (Datenschutz) | Fraktur des Sternums: Manubrium sterni   |
| S22.20     | (Datenschutz) | Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet   |
| S12.21     | (Datenschutz) | Fraktur des 3. Halswirbels   |
| I62.1      | (Datenschutz) | Nichttraumatische extradurale Blutung  |
| S21.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Thorax  |
| S12.23     | (Datenschutz) | Fraktur des 5. Halswirbels   |
| S06.5      | (Datenschutz) | Traumatische subdurale Blutung   |
| S42.42     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis  |
| S40.86     | (Datenschutz) | Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Subkutanes (geschlossenes) Décollement                          |
| S06.4      | (Datenschutz) | Epidurale Blutung  |
| S02.3      | (Datenschutz) | Fraktur des Orbitabodens   |
| S06.8      | (Datenschutz) | Sonstige intrakranielle Verletzungen   |
| I80.28     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten   |
| C34.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| T79.69     | (Datenschutz) | Traumatische Muskelischämie nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthrit, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| C50.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse   |
| R54        | (Datenschutz) | Senilität  |
| M81.80     | (Datenschutz) | Sonstige Osteoporose: Mehrere Lokalisationen   |
| K26.4      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung  |
| I48.2      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, permanent  |
| I44.1      | (Datenschutz) | Atrioventrikulärer Block 2. Grades   |
| K63.5      | (Datenschutz) | Polyp des Kolons   |
| M15.1      | (Datenschutz) | Heberden-Knoten (mit Arthropathie)   |
| M13.17     | (Datenschutz) | Monarthrit, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes] |
| S02.0      | (Datenschutz) | Schädeldachfraktur   |



## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| S01.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes   |
| S02.2      | (Datenschutz) | Nasenbeinfraktur  |
| M75.0      | (Datenschutz) | Adhäsive Entzündung der Schultergelenkkapsel  |
| M80.05     | (Datenschutz) | Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| M79.53     | (Datenschutz) | Verbliebener Fremdkörper im Weichteilgewebe: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]  |
| R26.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität   |
| S00.95     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung   |
| S00.85     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung  |
| S02.1      | (Datenschutz) | Schädelbasisfraktur   |
| S01.51     | (Datenschutz) | Offene Wunde: Lippe   |
| S00.1      | (Datenschutz) | Prellung des Augenlides und der Periokularregion  |
| M77.8      | (Datenschutz) | Sonstige Enthesopathien, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S31.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens  |
| S27.1      | (Datenschutz) | Traumatischer Hämatothorax  |
| S32.81     | (Datenschutz) | Fraktur: Os ischium   |
| S46.0      | (Datenschutz) | Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette   |
| S43.00     | (Datenschutz) | Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet  |
| S32.89     | (Datenschutz) | Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens   |
| M86.65     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                      |
| M84.15     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]     |
| M80.48     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                         |
| S32.05     | (Datenschutz) | Fraktur eines Lendenwirbels: L5   |
| M84.13     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]   |
| M80.58     | (Datenschutz) | Idiopathische Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]                                  |
| S83.44     | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des tibialen Seitenbandes [Innenband]   |
| S83.54     | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des hinteren Kreuzbandes  |
| S60.2      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand  |
| S90.0      | (Datenschutz) | Prellung der Knöchelregion  |
| S62.33     | (Datenschutz) | Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum  |
| S54.2      | (Datenschutz) | Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes   |
| S68.1      | (Datenschutz) | Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)   |
| S63.10     | (Datenschutz) | Luxation eines Fingers: Teil nicht näher bezeichnet   |
| S92.4      | (Datenschutz) | Fraktur der Großzehe  |

## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| S91.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Knöchelregion   |
| S93.40     | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet                              |
| S93.32     | (Datenschutz) | Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Mediotarsal (-Gelenk)                       |
| S83.18     | (Datenschutz) | Luxation des Kniegelenkes: Sonstige  |
| S73.01     | (Datenschutz) | Luxation der Hüfte: Nach posterior   |
| S73.02     | (Datenschutz) | Luxation der Hüfte: Nach anterior  |
| Z04.1      | (Datenschutz) | Untersuchung und Beobachtung nach Transportmittelunfall  |
| T84.15     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterschenkel   |
| S53.18     | (Datenschutz) | Luxation des Ellenbogens: Sonstige   |
| T84.16     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Knöchel und Fuß |
| S52.31     | (Datenschutz) | Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes   |
| S81.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Knies   |
| S83.0      | (Datenschutz) | Luxation der Patella   |
| T85.72     | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate im Nervensystem   |
| S72.04     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal   |
| S72.02     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: (Proximale) Epiphyse, Epiphysenlösung   |
| M54.17     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Lumbosakralbereich   |
| M48.45     | (Datenschutz) | Ermüdungsbruch eines Wirbels: Thorakolumbalbereich   |
| M47.80     | (Datenschutz) | Sonstige Spondylose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule  |
| M54.2      | (Datenschutz) | Zervikalneuralgie  |
| M72.60     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Mehrere Lokalisationen   |
| M70.5      | (Datenschutz) | Sonstige Bursitis im Bereich des Knies   |
| C50.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| F10.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]                         |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission   |
| M54.15     | (Datenschutz) | Radikulopathie: Thorakolumbalbereich   |
| M51.2      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung   |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken   |
| M65.86     | (Datenschutz) | Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                              |
| M35.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes                                |
| M35.3      | (Datenschutz) | Polymyalgia rheumatica   |
| M46.44     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich  |
| S92.22     | (Datenschutz) | Fraktur: Os cuboideum  |
| S52.8      | (Datenschutz) | Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes   |
| S92.5      | (Datenschutz) | Fraktur einer sonstigen Zehe   |
| M16.0      | (Datenschutz) | Primäre Koxarthrose, beidseitig  |
| M25.55     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]     |

## Diagnosen zu B-30.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| M17.1      | (Datenschutz) | Sonstige primäre Gonarthrose  |
| M43.17     | (Datenschutz) | Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich   |
| M25.61     | (Datenschutz) | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| M16.1      | (Datenschutz) | Sonstige primäre Koxarthrose  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 3-990      | 1035     | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 3-205      | 414      | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 3-200      | 383      | Native Computertomographie des Schädels  |
| 3-802      | 356      | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 3-203      | 292      | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 9-984.7    | 171      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 8-800.c0   | 164      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE             |
| 9-984.8    | 161      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 3-228      | 130      | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 3-222      | 127      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 3-225      | 123      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-794.k6   | 105      | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal |
| 3-220      | 98       | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-993      | 96       | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 3-223      | 93       | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 3-221      | 93       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 3-226      | 93       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 5-820.41   | 80       | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert   |
| 9-984.9    | 79       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 9-984.b    | 68       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 5-790.5f   | 53       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal   |
| 9-984.6    | 50       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 8-930      | 48       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes                    |
| 5-794.2r   | 44       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal               |
| 3-206      | 38       | Native Computertomographie des Beckens   |
| 5-916.a0   | 33       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut                              |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-806      | 31       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 5-988.0    | 31       | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch  |
| 5-900.04   | 30       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-800.3g   | 30       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk  |
| 3-823      | 29       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-794.0r   | 27       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal                                      |
| 5-869.2    | 26       | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe                                    |
| 5-800.0g   | 24       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk  |
| 5-796.k0   | 24       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula  |
| 5-83b.51   | 24       | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente   |
| 5-794.0n   | 23       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal                                       |
| 5-869.1    | 23       | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 8-561.1    | 23       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 5-824.21   | 22       | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers   |
| 5-794.k1   | 22       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal                       |
| 5-800.ag   | 22       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk   |
| 5-794.kk   | 20       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal                         |
| 5-896.1f   | 20       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel                            |
| 8-191.10   | 20       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-800.6g   | 19       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk  |
| 5-916.a1   | 18       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten |
| 5-820.00   | 18       | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert  |
| 1-632.0    | 18       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 1-266.0    | 18       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-202      | 17       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-227      | 17       | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-794.k7   | 17       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal  |
| 5-793.k6   | 17       | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal   |
| 5-794.af   | 17       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal   |
| 5-794.1f   | 16       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal   |
| 5-839.0    | 16       | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial   |
| 5-790.0d   | 16       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken  |
| 8-800.c1   | 16       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 5-794.1n   | 16       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal   |
| 1-620.00   | 16       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 9-984.a    | 16       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 3-800      | 15       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-794.kh   | 15       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal   |
| 8-98g.10   | 15       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                     |
| 8-190.20   | 15       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 1-207.0    | 15       | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 5-794.0k   | 15       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal   |
| 5-793.3r   | 15       | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal   |
| 5-814.b    | 14       | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Stabilisierung des Akromioklavikulargelenkes durch Fixationsverfahren   |
| 5-787.9n   | 14       | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal  |
| 8-98g.11   | 14       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-800.cg   | 14       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk  |
| 5-800.1g   | 14       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Hüftgelenk   |
| 5-800.7g   | 14       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk   |
| 5-811.20   | 14       | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humero Glenoidgelenk  |
| 5-829.k2   | 13       | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke |
| 5-790.6n   | 13       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal   |
| 1-206      | 13       | Neurographie   |
| 5-83b.54   | 13       | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente  |
| 5-790.66   | 13       | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radius distal  |
| 1-854.6    | 13       | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk  |
| 5-792.1g   | 13       | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft   |
| 5-79a.6k   | 12       | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-984      | 12       | Mikrochirurgische Technik  |
| 5-829.k1   | 12       | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke  |
| 5-031.02   | 11       | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente  |
| 5-780.1g   | 11       | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femurschaft   |
| 5-839.a0   | 11       | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper                                    |
| 5-793.1n   | 10       | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal   |
| 5-83b.55   | 10       | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente  |
| 5-83w.20   | 10       | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Computergestützte Planung von Wirbelsäulenoperationen: Ohne Verwendung von patientenindividuell angepassten Implantaten oder Zielinstrumentarium                              |
| 8-771      | 10       | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 5-793.36   | 10       | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-832.4    | 10       | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell  |
| 8-201.g    | 10       | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk  |
| 5-787.7f   | 9        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal   |
| 5-783.0x   | 9        | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Sonstige   |
| 5-83w.0    | 9        | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers  |
| 5-794.k3   | 9        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal  |
| 5-855.19   | 8        | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel   |
| 5-784.76   | 8        | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Radius distal   |
| 5-790.3m   | 8        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Tibiaschaft   |
| 5-787.9m   | 8        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft  |
| 5-794.kn   | 8        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal  |
| 5-793.5e   | 8        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals  |
| 8-98g.14   | 8        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 5-793.1r   | 8        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal  |
| 5-799.3    | 8        | Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Platte, ventral   |
| 8-190.21   | 8        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 5-032.02   | 8        | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente  |
| 5-791.1g   | 8        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft  |
| 5-787.3r   | 8        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal  |
| 5-787.96   | 8        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radius distal  |
| 8-144.0    | 8        | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |
| 5-784.7k   | 8        | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Tibia proximal  |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-821.0    | 7        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)   |
| 5-792.k2   | 7        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft           |
| 5-056.3    | 7        | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm   |
| 8-800.c2   | 7        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE                     |
| 5-900.1f   | 7        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel                                       |
| 5-800.4g   | 7        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Hüftgelenk   |
| 5-859.18   | 7        | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie                |
| 5-810.0h   | 7        | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk   |
| 5-794.06   | 7        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal                       |
| 5-810.00   | 7        | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Humero-glenoidalgelenk   |
| 5-796.00   | 7        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula   |
| 5-794.01   | 7        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus proximal                    |
| 5-794.03   | 7        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal                      |
| 5-800.2g   | 6        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk  |
| 5-787.1r   | 6        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal  |
| 8-190.22   | 6        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage                           |
| 5-824.3    | 6        | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Radiuskopfprothese  |
| 5-787.7g   | 6        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft  |
| 1-931.1    | 6        | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung   |
| 5-792.12   | 6        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft |
| 5-793.27   | 6        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal    |
| 5-796.20   | 6        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula   |
| 5-032.01   | 6        | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-790.42   | 6        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft   |
| 8-854.2    | 6        | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-793.2f   | 6        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal  |
| 1-275.0    | 6        | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-896.1e   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 8-390.x    | 6        | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 5-829.a    | 6        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Erstimplantation einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke                              |
| 5-820.02   | 6        | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)   |
| 5-892.0f   | 6        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel  |
| 3-13b      | 6        | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 5-800.5g   | 6        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Hüftgelenk   |
| 1-440.a    | 6        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-794.k9   | 6        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna distal  |
| 8-210      | 6        | Brisement force   |
| 5-787.9h   | 6        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femur distal  |
| 5-786.8    | 6        | Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe  |
| 5-829.9    | 5        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)   |
| 3-828      | 5        | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-821.2b   | 5        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes |
| 5-829.g    | 5        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern   |
| 5-793.2j   | 5        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella   |
| 5-787.k6   | 5        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal   |
| 5-794.1j   | 5        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-896.0f   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel                              |
| 5-821.40   | 5        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert    |
| 5-896.08   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterarm                                   |
| 5-896.1g   | 5        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß   |
| 5-794.04   | 5        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal                                       |
| 5-790.0n   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal   |
| 5-854.32   | 5        | Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-790.3f   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femur proximal                        |
| 3-805      | 5        | Native Magnetresonanztomographie des Beckens   |
| 5-793.af   | 5        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal                     |
| 5-829.b    | 5        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Wechseloperationen einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke |
| 5-83b.52   | 5        | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente  |
| 5-799.4    | 5        | Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Platte, dorsal  |
| 5-830.7    | 5        | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines Medikamententrägers  |
| 5-988.3    | 5        | Anwendung eines Navigationssystems: Optisch  |
| 5-790.4f   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal   |
| 5-794.11   | 5        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal                |
| 5-832.1    | 5        | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell  |
| 5-794.07   | 5        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal   |
| 5-031.00   | 5        | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment  |
| 5-800.3h   | 5        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk   |
| 5-790.6h   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur distal   |
| 1-612      | 5        | Diagnostische Rhinoskopie  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-794.0j   | 5        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella   |
| 5-902.4f   | 5        | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-786.1    | 5        | Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage   |
| 5-790.6r   | 5        | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Fibula distal  |
| 5-787.1d   | 5        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Becken   |
| 1-266.1    | 5        | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]   |
| 5-794.56   | 5        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius distal   |
| 1-440.9    | 5        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-995      | 5        | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)   |
| 5-983      | 5        | Reoperation  |
| 1-710      | 4        | Ganzkörperplethysmographie   |
| 1-854.7    | 4        | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 3-052      | 4        | Transösophageale Echokardiographie [TEE]   |
| 5-821.24   | 4        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert, mit Wechsel des Aufsteckkopfes               |
| 3-035      | 4        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 3-820      | 4        | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 5-794.2n   | 4        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal  |
| 5-814.4    | 4        | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette  |
| 3-808      | 4        | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 5-805.7    | 4        | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht   |
| 5-811.2h   | 4        | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk  |
| 1-503.4    | 4        | Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule   |
| 8-158.g    | 4        | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk   |
| 5-823.2b   | 4        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert |
| 1-208.4    | 4        | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]   |
| 5-814.3    | 4        | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-032.41   | 4        | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 2 Segmente   |
| 8-190.23   | 4        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                        |
| 5-810.20   | 4        | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humero-glenoidalgelenk  |
| 8-701      | 4        | Einfache endotracheale Intubation   |
| 5-810.6h   | 4        | Arthroskopische Gelenkoperation: Arthroskopisch assistierte Versorgung einer Fraktur: Kniegelenk  |
| 5-032.00   | 4        | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment   |
| 5-900.1e   | 4        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie                              |
| 5-793.2n   | 4        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal    |
| 5-892.1e   | 4        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie  |
| 5-792.6g   | 4        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femurschaft                       |
| 5-784.7t   | 4        | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Kalkaneus                              |
| 5-797.1t   | 4        | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Kalkaneus   |
| 5-791.7g   | 4        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft                 |
| 5-894.1e   | 4        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie                               |
| 5-784.7d   | 4        | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Becken                                 |
| 5-784.9g   | 4        | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogen: Femurschaft  |
| 5-794.1h   | 4        | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal |
| 5-787.1n   | 4        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal  |
| 5-797.kt   | 4        | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch winkelstabile Platte: Kalkaneus   |
| 5-900.0e   | 4        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie                                |
| 5-793.14   | 4        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal                       |
| 5-837.00   | 4        | Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper  |
| 5-793.k1   | 4        | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal          |
| 5-836.35   | 4        | Spondylodese: Dorsal: 4 Segmente  |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-795.30   | 4             | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Klavikula  |
| 5-792.62   | 4             | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Humerusschaft  |
| 5-787.16   | 4             | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius distal  |
| 5-850.08   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie   |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 9-401.00   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 5-836.51   | (Datenschutz) | Spondylodese: Ventral: 2 Segmente  |
| 5-792.kg   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft   |
| 5-814.9    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenodese der langen Bizepssehne  |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-814.1    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren                                      |
| 5-794.26   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal   |
| 5-794.17   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal                                   |
| 5-794.1r   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal                                   |
| 5-794.kr   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 5-831.0    | (Datenschutz) | Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe   |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer              |
| 5-792.02   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerusschaft   |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung |
| 5-901.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-824.40   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, gekoppelt: Humero-ulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes  |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 5-916.28   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterarm  |
| 5-780.4g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femurschaft  |
| 5-782.3f   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femur proximal   |
| 5-787.1k   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal  |
| 5-916.7f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-800.6h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrololyse]: Kniegelenk  |
| 5-931.0    | (Datenschutz) | Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material  |
| 5-787.6m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibiaschaft  |
| 5-787.5f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal   |
| 5-780.6r   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Fibula distal   |
| 5-800.8g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk   |
| 5-787.6f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal   |
| 5-787.2n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal   |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 5-821.18   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes  |
| 5-896.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß   |
| 5-799.1    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Schraube, ventral  |
| 5-790.4r   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Fibula distal   |
| 5-820.21   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert  |
| 5-787.9r   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Fibula distal   |
| 5-807.70   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates                                       |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-807.71   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Naht des lateralen Kapselbandapparates                                      |
| 5-916.1g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, kleinflächig: Fuß   |
| 5-058.40   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus: Rekonstruktion mit Nervenröhrchen (Nerven-Conduit): Nerven Arm   |
| 5-854.31   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Schulter und Axilla  |
| 5-855.02   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-791.12   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft   |
| 5-790.63   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Humerus distal  |
| 5-790.4g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft   |
| 5-797.1s   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Talus   |
| 5-820.01   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert  |
| 5-839.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation   |
| 5-836.31   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente  |
| 5-83b.56   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 6 Segmente   |
| 5-839.a1   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper                 |
| 8-98g.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 5-839.60   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment  |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 1-205      | (Datenschutz) | Elektromyographie [EMG]   |
| 1-208.2    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]  |
| 5-787.k1   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus proximal  |
| 5-821.2a   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel   |
| 5-892.1f   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel  |
| 5-032.40   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment  |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-800.0h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk   |
| 5-787.9k   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia proximal   |
| 5-807.72   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Plastik des medialen Kapselbandapparates |
| 5-806.d    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht des medialen Bandapparates   |
| 5-821.43   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese                    |
| 5-809.28   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Radiokarpalgelenk  |
| 5-79a.xg   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Sonstige: Hüftgelenk   |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]   |
| 8-800.c6   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 40 TE bis unter 48 TE   |
| 5-859.12   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen   |
| 8-201.u    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Ellenbogengelenk n.n.bez.   |
| 5-896.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß   |
| 5-829.2    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär   |
| 8-190.31   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 5-800.1h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk   |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |
| 5-787.93   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Humerus distal   |
| 8-201.d    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk   |
| 5-805.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Akromioplastik mit Durchtrennung des Ligamentum coracoacromiale                           |
| 5-791.72   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft  |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 5-900.08   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-787.xk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia proximal  |
| 5-829.k0   | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannenkomponente |
| 5-79b.hg   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Hüftgelenk  |
| 5-83b.41   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie  |
| 5-808.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Handgelenk  |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 5-900.00   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe  |
| 5-790.0r   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Fibula distal   |
| 5-211.0    | (Datenschutz) | Inzision der Nase: Drainage eines Septumhämatoms  |
| 5-790.0t   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Kalkaneus   |
| 5-790.19   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal   |
| 5-780.6d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken  |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterversweigsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 5-79b.0k   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Oberes Sprunggelenk   |
| 8-550.1    | (Datenschutz) | Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten   |
| 5-900.0f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel  |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 5-802.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des lateralen Kapselbandapparates  |
| 5-79a.0e   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Schraube: Iliosakralgelenk  |
| 5-798.5    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Platte, hinterer Beckenring  |
| 5-830.0    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Debridement  |
| 5-829.n    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation   |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-799.2    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Schraube, dorsal   |
| 5-787.36   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal   |
| 5-854.38   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Oberschenkel und Knie  |
| 5-032.8    | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Os sacrum und Os coccygis, dorsal  |
| 5-790.k1   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal                            |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie |
| 5-790.2v   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metatarsale                                |
| 5-04a.0    | (Datenschutz) | Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Zervikal  |
| 5-855.18   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie  |
| 5-787.1g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femurschaft   |
| 5-790.1v   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale                       |
| 5-896.17   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen           |
| 5-896.18   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm                         |
| 5-798.3    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Schraube, hinterer Beckenring  |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung  |
| 5-787.k2   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerusschaft   |
| 5-469.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch   |
| 5-787.kn   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal  |
| 5-760.23   | (Datenschutz) | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, offen, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte                                  |
| 5-787.5e   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals   |
| 5-790.6k   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia proximal                                  |
| 5-900.1a   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken                                       |
| 5-810.1h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 5-780.6k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal  |
| 5-780.6f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal  |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g                 |
| 5-780.7g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Femurschaft   |
| 5-787.2j   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella  |
| 5-810.30   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung von Osteosynthesematerial: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-790.6m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibiaschaft                               |
| 5-902.0f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel  |
| 5-802.4    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates                             |
| 5-787.11   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal  |
| 5-850.07   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Leisten- und Genitalregion und Gesäß                                       |
| 5-056.40   | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch  |
| 5-032.30   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment  |
| 5-791.k8   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft                  |
| 5-796.2v   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale  |
| 5-791.25   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radiuschaft                               |
| 5-030.70   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment   |
| 5-787.12   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerusschaft   |
| 8-98h.03   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden |
| 5-792.5g   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft    |
| 5-850.63   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterarm  |
| 5-792.k8   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft               |
| 5-030.32   | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente  |
| 5-810.4h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-792.k5   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft                                    |
| 5-796.10   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula  |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie   |
| 3-607      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 5-800.5h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk   |
| 5-786.6    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel   |
| 5-902.5f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-782.24   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Radius proximal   |
| 5-795.k0   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula   |
| 5-810.x0   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Humero-glenoidalgelenk   |
| 5-793.13   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal  |
| 5-031.5    | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, transpleural  |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 5-850.b2   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-787.14   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius proximal   |
| 5-793.2h   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal                            |
| 5-821.f1   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, zementiert oder n.n.bez.                        |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 5-795.2v   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale   |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage |
| 1-504.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Hüftgelenk   |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 8-989.0    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege  |
| 5-793.b1   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Humerus proximal   |
| 5-916.6f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel  |
| 5-83b.50   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment  |
| 5-795.10   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                               |
| 5-812.5    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell  |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 5-785.1g   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femurschaft  |
| 5-83b.44   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente                              |
| 5-794.0h   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur distal                        |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 8-98f.0    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte  |
| 3-056      | (Datenschutz) | Endosonographie des Pankreas   |
| 5-794.16   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige   |
| 5-836.37   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 6 Segmente   |
| 5-794.2h   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur distal                          |
| 5-782.xg   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Femurschaft   |
| 5-91a.xg   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß  |
| 5-783.0d   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken   |
| 5-785.1f   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur proximal   |
| 5-784.92   | (Datenschutz) | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogen: Humerusschaft  |
| 5-839.61   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente  |
| 5-794.21   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal                      |
| 5-814.0    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch Naht                  |
| 5-800.b0   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-794.bn   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Tibia distal                       |
| 5-800.ah   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Kniegelenk  |
| 5-836.50   | (Datenschutz) | Spondylodese: Ventral: 1 Segment   |
| 5-98k.0    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop  |
| 5-800.9g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Hüftgelenk  |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-279.a    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung   |
| 5-823.27   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel  |
| 5-784.7n   | (Datenschutz) | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Tibia distal   |
| 5-821.7    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese  |
| 5-825.9    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Entfernung einer Radiuskopfprothese   |
| 5-832.5    | (Datenschutz) | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, total   |
| 5-821.b    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Gelenkpfannenprothese  |
| 5-828.0    | (Datenschutz) | Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Implantation eines Knochenteilersatzes  |
| 5-821.x    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige  |
| 5-821.f2   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert   |
| 5-829.jx   | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandhaltern: Mit sonstiger Beschichtung  |
| 5-821.2x   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Sonstige   |
| 5-829.m    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation von oder (Teil-)Wechsel in ein patientenindividuell hergestelltes Implantat bei knöcherner Defektsituation oder angeborener oder erworbener Deformität |
| 5-821.f3   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.   |
| 5-823.h0   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel eines endoprothetischen Gelenkersatzes ohne Bewegungsfunktion: (Teil-)Wechsel ohne Wiederherstellung der Gelenkfunktion     |
| 5-821.52   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Hybrid (teilyementiert): In Totalendoprothese, Hybrid (teilyementiert)                             |
| 5-820.31   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert   |
| 5-821.61   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.                                     |
| 5-836.34   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-829.1    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk   |
| 5-821.33   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese |
| 9-999.04   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 400 mg bis 500 mg                               |
| 5-823.7    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese                            |
| 5-821.12   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert            |
| 5-820.x1   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Zementiert   |
| 5-830.6    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Revision einer Fistel mit Sequesterotomie  |
| 5-823.19   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: Inlaywechsel                        |
| 5-79b.0q   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Metatarsophalangealgelenk   |
| 5-797.3t   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Platte: Kalkaneus   |
| 5-796.2u   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Tarsale  |
| 5-79b.1x   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Sonstige  |
| 5-79a.67   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Handgelenk n.n.bez.   |
| 5-79a.1p   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsometatarsalgelenk                           |
| 5-79b.0p   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Tarsometatarsalgelenk   |
| 5-800.1k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-800.20   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humero Glenoidalgelenk   |
| 5-800.30   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humero Glenoidalgelenk  |
| 5-800.1t   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Ellenbogengelenk n.n.bez.   |
| 5-798.2    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Schraube, Beckenrand   |
| 5-798.x    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Sonstige   |
| 5-798.4    | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Platte, vorderer Beckenring  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-787.9g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Femurschaft   |
| 5-181.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Hämatomausräumung   |
| 5-180.0    | (Datenschutz) | Inzision am äußeren Ohr: Ohrmuschel   |
| 5-189.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen am äußeren Ohr: Sonstige   |
| 5-032.b    | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Kombiniert thorako-retroperitoneal                                   |
| 5-031.31   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 2 Segmente   |
| 5-032.6    | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, retroperitoneal   |
| 5-033.0    | (Datenschutz) | Inzision des Spinalkanals: Dekompression  |
| 5-04b.3    | (Datenschutz) | Exploration eines Nerven: Nerven Arm  |
| 5-056.0    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell  |
| 5-04b.x    | (Datenschutz) | Exploration eines Nerven: Sonstige  |
| 5-044.8    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Bein  |
| 5-340.0    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 5-221.7    | (Datenschutz) | Operationen an der Kieferhöhle: Osteoplastische Operation, transoral  |
| 5-049.3    | (Datenschutz) | Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation: Nerven Arm   |
| 5-800.2h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 5-796.0u   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Tarsale  |
| 5-795.3v   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale   |
| 5-794.br   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Fibula distal             |
| 5-795.1v   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale   |
| 5-794.29   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna distal                  |
| 5-795.1c   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand  |
| 5-794.xn   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Tibia distal                     |
| 5-810.10   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-809.5    | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Fusion des distalen Tibiofibulargelenkes, offen chirurgisch   |
| 5-810.2k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-794.kf   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-794.bf   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur proximal                     |
| 5-794.c6   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Transfixationsnagel: Radius distal            |
| 5-794.m6   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Ringfixateur: Radius distal                   |
| 5-794.3k   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal   |
| 5-800.0r   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Zehengelenk  |
| 5-796.1v   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale                             |
| 5-794.53   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Humerus distal              |
| 5-800.0t   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Ellenbogengelenk n.n.bez.  |
| 5-79b.x0   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Sonstige: Humero Glenoidgelenk   |
| 5-79b.2f   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Symphyse   |
| 5-800.00   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humero Glenoidgelenk   |
| 5-794.1e   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals  |
| 5-794.19   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal   |
| 5-794.27   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna proximal                         |
| 5-794.5n   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia distal                |
| 5-794.4e   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals |
| 5-794.5k   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia proximal              |
| 5-794.77   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen: Ulna proximal          |
| 5-031.7    | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsolateral   |
| 1-100      | (Datenschutz) | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie  |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie  |
| 1-275.4    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung                      |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-207.1    | (Datenschutz) | Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)  |
| 1-430.2x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Sonstige  |
| 1-444.6    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 1-442.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige             |
| 1-620.0x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige  |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken                                      |
| 1-589.x    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Sonstige   |
| 1-273.x    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige   |
| 1-504.7    | (Datenschutz) | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Kniegelenk   |
| 1-503.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Femur und Patella  |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal |
| 5-030.8    | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, lateral  |
| 5-031.30   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 1 Segment  |
| 5-031.01   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente  |
| 5-021.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Hirnhäute: Duraplastik an der Konvexität   |
| 1-901.0    | (Datenschutz) | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach  |
| 1-843      | (Datenschutz) | Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus   |
| 5-030.1    | (Datenschutz) | Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, dorsal                         |
| 5-010.00   | (Datenschutz) | Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiell  |
| 1-426.x    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige                 |
| 5-013.0    | (Datenschutz) | Inzision von Gehirn und Hirnhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit   |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-843.1    | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Mit Sekretin-Unterstützung                                |
| 1-446      | (Datenschutz) | Endosonographische Feinnadelpunktion am unteren Verdauungstrakt   |
| 5-429.8    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-489.e    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion   |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 5-590.20   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal                 |
| 5-780.0d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Becken                                      |
| 5-766.3    | (Datenschutz) | Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, von außen   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-041.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Hand  |
| 5-044.3    | (Datenschutz) | Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Arm   |
| 5-042.0    | (Datenschutz) | Exzision eines Nerven zur Transplantation: N. suralis, freies Transplantat  |
| 5-035.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute: Rückenmarkshäute und Knochen, Tumorgewebe   |
| 5-484.52   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-340.d    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Hämatomausräumung  |
| 5-036.8    | (Datenschutz) | Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkshäuten: Spinale Duraplastik   |
| 5-541.5    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Lumbotomie  |
| 5-389.1x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: Sonstige   |
| 5-399.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-406.2    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal   |
| 5-393.2    | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien obere Extremität  |
| 1-482.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk   |
| 1-503.5    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Becken   |
| 1-494.32   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion                                     |
| 5-388.83   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior   |
| 5-386.a6   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß  |
| 5-578.00   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch   |
| 5-377.d    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Herzschrittmachern, Defibrillatoren oder Ereignis-Rekordern mit automatischem Fernüberwachungssystem |
| 5-399.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Sonstige   |
| 5-377.8    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder   |
| 5-377.1    | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem  |
| 5-810.9h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-793.19   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna distal                       |
| 5-793.11   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus proximal                  |
| 5-793.1h   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur distal                      |
| 5-787.xj   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Patella   |
| 5-787.x2   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Humerusschaft   |
| 5-787.xf   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Femur proximal  |
| 5-787.xr   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Fibula distal   |
| 5-792.8m   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibiaschaft            |
| 5-792.xg   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Femurschaft                          |
| 5-792.km   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft        |
| 5-792.6x   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Sonstige                      |
| 5-793.29   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal |
| 5-793.1j   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella                           |
| 5-792.72   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft        |
| 5-787.x6   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Radius distal   |
| 5-787.gw   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Phalangen Fuß  |
| 5-787.gr   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Fibula distal  |
| 5-787.k3   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus distal  |
| 5-787.kz   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Skapula   |
| 5-787.kg   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femurschaft   |
| 5-787.kk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal  |
| 5-787.nx   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Bewegungsfixateur: Sonstige   |
| 5-789.3r   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Fibula distal                                     |
| 5-78a.0g   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Femurschaft   |
| 5-789.xw   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Phalangen Fuß  |
| 5-788.x    | (Datenschutz) | Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Sonstige  |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-787.k7   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Ulna proximal   |
| 5-787.k4   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius proximal   |
| 5-789.36   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Radius distal   |
| 5-793.k3   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal            |
| 5-790.4h   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur distal                          |
| 5-791.5g   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft     |
| 5-791.52   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Humerusschaft   |
| 5-790.4m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft                           |
| 5-790.3r   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Fibula distal      |
| 5-790.3n   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Tibia distal       |
| 5-790.41   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal                      |
| 5-790.8h   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur distal             |
| 5-791.0m   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibiaschaft                           |
| 5-791.2q   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibulaschaft                            |
| 5-790.km   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft                         |
| 5-791.k2   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft             |
| 5-791.km   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft               |
| 5-791.k5   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft               |
| 5-790.69   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Ulna distal                             |
| 5-793.5f   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal |
| 5-793.2r   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-793.5h   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur distal                                     |
| 5-793.kn   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal  |
| 5-793.hf   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Ohne Osteosynthese: Femur proximal  |
| 5-793.k7   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal   |
| 5-794.09   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna distal  |
| 5-790.5g   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft   |
| 5-790.67   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Ulna proximal   |
| 5-790.71   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Humerus proximal   |
| 5-790.5h   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur distal  |
| 5-793.bf   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur proximal   |
| 5-793.66   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius distal   |
| 5-792.05   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radiuschaft  |
| 5-787.kh   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur distal  |
| 5-800.bg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 5-800.ct   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Ellenbogengelenk n.n.bez.  |
| 5-800.ch   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk   |
| 5-800.8s   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Humero-radialgelenk  |
| 5-812.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk   |
| 5-807.73   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht oder Plastik des Kapselbandapparates des Ellenbogengelenkes: Plastik des lateralen Kapselbandapparates |
| 5-800.8t   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Ellenbogengelenk n.n.bez.  |
| 5-800.60   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrololyse]: Humero-glenoidalgelenk  |
| 5-805.2    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Vordere Pfannenrandplastik   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-804.8    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Rekonstruktion des medialen patellofemorales Ligamentes [MPFL]          |
| 5-800.7h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Kniegelenk  |
| 5-800.3t   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Ellenbogengelenk n.n.bez.   |
| 5-800.3k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-800.4t   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Ellenbogengelenk n.n.bez.   |
| 5-812.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation  |
| 5-809.46   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Distales Radioulnargelenk  |
| 5-809.44   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Humeroulnargelenk  |
| 5-813.4    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne  |
| 5-809.2p   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Tarsometatarsalgelenk   |
| 5-810.44   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroulnargelenk  |
| 5-808.80   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodeese: Unteres Sprunggelenk: Eine Sprunggelenksskammer   |
| 5-807.x    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Sonstige  |
| 5-811.24   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroulnargelenk  |
| 5-811.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk   |
| 5-811.2k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-813.j    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Augmentation des vorderen Kreuzbandes                           |
| 5-812.eh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk                                  |
| 5-813.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des hinteren Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne  |
| 5-814.2    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation eines knöchernen Labrumabrisses (Bankart-Läsion) |
| 5-805.x    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige   |
| 5-790.2b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale                        |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-790.2r   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Fibula distal  |
| 5-790.32   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Humerusschaft                                    |
| 5-790.2m   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tibiaschaft  |
| 5-78a.1t   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Kalkaneus   |
| 5-78a.2g   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Femurschaft   |
| 5-78a.1z   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Skapula   |
| 5-790.1q   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibulaschaft  |
| 5-790.1b   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale   |
| 5-78a.0k   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal  |
| 5-790.16   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal   |
| 5-790.2w   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Phalangen Fuß  |
| 5-790.0p   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Fibula proximal   |
| 5-790.0e   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals  |
| 5-78a.0r   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Fibula distal   |
| 5-801.7    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation   |
| 5-801.nh   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk                   |
| 5-801.hg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk |
| 5-801.48   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Spongiosaplastik mit Fragmentfixation: Radiokarpalgelenk                                    |
| 5-807.1    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht mehrerer Kapsel- oder Kollateralbänder   |
| 5-806.x    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Sonstige   |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-801.4g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Spongiosaplastik mit Fragmentfixation: Hüftgelenk                    |
| 5-790.0a   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Karpale  |
| 5-78a.kz   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Skapula  |
| 5-78a.17   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal  |
| 5-78a.6f   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Marknagel: Femur proximal  |
| 5-794.13   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal      |
| 5-78a.4e   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals  |
| 5-78a.2r   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Fibula distal  |
| 5-850.d9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel  |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie  |
| 5-851.c9   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel                             |
| 5-916.ef   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogenies Hautersatzmaterial, großflächig: Unterschenkel  |
| 8-836.mm   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiral: Venen Oberschenkel  |
| 8-837.m5   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie |
| 8-836.nk   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiral: 19 Metallspiral   |
| 5-850.ca   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß   |
| 5-852.h9   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentübergreifende Resektion ohne spezielle Gefäß- und Nervenpräparation: Unterschenkel                 |
| 5-855.03   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Unterarm   |
| 5-850.d7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß   |
| 5-851.99   | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel                    |
| 5-850.c9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Unterschenkel   |
| 5-850.c2   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-836.nc   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen  |
| 8-810.w3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g  |
| 8-800.ca   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 72 TE bis unter 80 TE  |
| 8-800.c4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE  |
| 8-836.mh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden  |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g   |
| 8-803.3    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung   |
| 8-83b.36   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Ablösbare Metall- oder Mikrospiralen  |
| 8-855.83   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden  |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe  |
| 8-83b.3x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen   |
| 8-803.2    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung  |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 8-836.mk   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Arterien Oberschenkel  |
| 5-854.a8   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Sehnen: Rekonstruktion mit alloplastischem Material: Oberschenkel und Knie   |
| 5-841.42   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Andere Bänder der Handwurzelgelenke  |
| 5-841.11   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum  |
| 5-844.35   | (Datenschutz) | Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Interphalangealgelenk, einzeln   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-850.b7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß   |
| 5-850.b3   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterarm   |
| 5-850.88   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Oberschenkel und Knie   |
| 5-850.b9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel  |
| 5-900.19   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Hand   |
| 5-896.27   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-896.1a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken   |
| 5-900.1x   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige   |
| 5-841.82   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Andere Bänder der Handwurzelgelenke                                    |
| 5-900.0g   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß  |
| 5-900.0d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Gesäß  |
| 5-840.33   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Strecksehnen Handgelenk   |
| 5-853.19   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Unterschenkel   |
| 5-853.18   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Oberschenkel und Knie   |
| 5-83b.57   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente  |
| 5-853.08   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Oberschenkel und Knie   |
| 5-855.39   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht der Sehnenscheide, primär: Unterschenkel  |
| 5-855.08   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie   |
| 5-853.10   | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Kopf und Hals   |
| 5-836.36   | (Datenschutz) | Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente  |
| 5-83b.40   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 1 Segment  |
| 5-83b.30   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment   |
| 5-839.h1   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Destruktion von knöchernem Gewebe durch Radiofrequenzablation, perkutan: 2 Wirbelkörper  |
| 5-83b.45   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente   |
| 5-83b.71   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente   |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-83b.70   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment   |
| 8-98h.05   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden          |
| 8-547.x    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Sonstige   |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform  |
| 8-642      | (Datenschutz) | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus   |
| 8-201.m    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Unteres Sprunggelenk  |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle  |
| 8-190.33   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                               |
| 8-159.x    | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige   |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern  |
| 6-001.d2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 40 mg bis unter 80 mg   |
| 6-001.99   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 10,5 mg bis unter 11,5 mg   |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren   |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |
| 8-543.32   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex  |
| 8-158.h    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk   |
| 5-829.c    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation oder Wechsel einer Tumorendoprothese   |
| 5-820.22   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)  |
| 5-819.10   | (Datenschutz) | Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Humeroglenoidalgelenk   |
| 5-832.2    | (Datenschutz) | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total   |
| 5-791.28   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft   |
| 5-821.22   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez. |
| 5-822.h1   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert  |
| 8-191.20   | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad                            |
| 8-201.5    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Proximales Radioulnargelenk   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-201.4    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroulnargelenk   |
| 8-192.0f   | (Datenschutz) | Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel                            |
| 5-815.20   | (Datenschutz) | Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit autogener Patellarsehne                      |
| 5-814.x    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige   |
| 5-829.f    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Wechsel von Abstandshaltern   |
| 6-002.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg   |
| 8-902      | (Datenschutz) | Balancierte Anästhesie   |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage                 |
| 8-917.1x   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Sonstige  |
| 8-917.0x   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige  |
| 8-989.1    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage  |
| 8-989.3    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage  |
| 9-401.01   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Sozialrechtliche Beratung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden  |
| 8-98g.04   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 8-98f.11   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte  |
| 9-999.03   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg  |
| 8-98f.10   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte  |
| 8-98h.09   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 35 bis unter 45 Stunden  |
| 8-98h.06   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden  |
| 8-989.2    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage  |
| 5-988.x    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Sonstige   |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-003.gg   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 500 mg bis unter 600 mg   |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 6-001.e1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg  |
| 5-916.x8   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Sonstige: Unterarm  |
| 5-916.eg   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Fuß  |
| 6-009.4    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel   |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument   |
| 8-018.2    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage   |
| 8-123.1    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung  |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 8-137.12   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma   |
| 5-896.2g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Fuß  |
| 5-787.6g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femurschaft  |
| 5-787.3v   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metatarsale   |
| 5-787.8m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Tibiaschaft   |
| 5-787.1f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal  |
| 5-787.0j   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Patella  |
| 5-787.13   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus distal  |
| 5-787.1h   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal  |
| 5-787.3g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femurschaft   |
| 5-787.3n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal  |
| 5-787.3k   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal  |
| 5-787.37   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulna proximal   |
| 5-787.9d   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Becken  |
| 5-787.97   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Ulna proximal   |
| 5-787.3d   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Becken  |
| 5-787.0t   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Kalkaneus  |
| 5-780.66   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Radius distal   |
| 5-780.51   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Humerus proximal  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-780.6t   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus   |
| 5-781.a1   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Humerus proximal   |
| 5-780.7h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Femur distal  |
| 5-781.96   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Radius distal                   |
| 5-781.a6   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Radius distal  |
| 5-787.2f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal   |
| 5-787.32   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerusschaft   |
| 5-787.2g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft  |
| 5-787.21   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal   |
| 5-780.7f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Femur proximal  |
| 5-780.76   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Radius distal   |
| 5-787.22   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft  |
| 5-787.0b   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale  |
| 5-786.0    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube  |
| 5-780.0f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur proximal                                      |
| 3-055.1    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber   |
| 5-786.2    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Platte  |
| 5-785.3k   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia proximal                         |
| 5-785.27   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Ulna proximal  |
| 5-785.66   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, ohne Medikamentenzusatz: Radius distal |
| 1-661      | (Datenschutz) | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 1-650.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie   |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 3-05f      | (Datenschutz) | Transbronchiale Endosonographie   |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel   |
| 3-05a      | (Datenschutz) | Endosonographie des Retroperitonealraumes   |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 5-787.09   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna distal  |
| 5-785.1d   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Becken                                    |
| 5-784.8d   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Becken |



## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-784.82   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Humerusschaft       |
| 5-785.1h   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumszusatz: Femur distal  |
| 5-785.0d   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumszusatz: Becken   |
| 5-785.03   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement ohne Antibiotikumszusatz: Humerus distal                                       |
| 5-785.13   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumszusatz: Humerus distal  |
| 5-786.5    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente   |
| 5-786.k    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte   |
| 5-787.0a   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale   |
| 5-786.9    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Materialkombinationen  |
| 5-784.8s   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Talus               |
| 5-784.ef   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, endoskopisch: Femur proximal                            |
| 5-784.9q   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogene: Fibulaschaft                                     |
| 5-781.0k   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal   |
| 5-895.27   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen           |
| 5-892.xe   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie   |
| 5-896.09   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand                   |
| 5-892.08   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm  |
| 5-855.49   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Naht der Sehnen Scheide, sekundär: Unterschenkel                                   |
| 5-859.x9   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Sonstige: Unterschenkel   |
| 5-859.x8   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Sonstige: Oberschenkel und Knie   |
| 5-892.0g   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß   |
| 5-814.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenotomie der langen Bizepssehne                           |
| 5-782.a1   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Humerus proximal                                |
| 5-892.28   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Unterarm   |
| 5-896.07   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie  |
| 5-892.0a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken   |
| 5-855.71   | (Datenschutz) | Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, primär: Schulter und Axilla   |
| 5-916.7g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß  |
| 5-916.78   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm   |
| 5-903.8d   | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, großflächig: Gesäß  |
| 5-916.1a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, kleinflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-896.28   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterarm |
| 5-902.2f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-916.2f   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterschenkel   |
| 5-865.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation  |
| 5-892.04   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf  |
| 5-86a.3    | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Augmentation von Osteosynthesematerial  |
| 5-865.8    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion   |
| 5-902.4g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß   |
| 5-905.0g   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß  |
| 5-905.08   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterarm   |
| 5-782.3g   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femurschaft                        |
| 5-780.4d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Becken   |
| 5-780.1m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibiaschaft  |
| 5-780.4f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal   |
| 5-781.a7   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Ulna proximal  |
| 5-784.05   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Radiuschaft  |
| 5-784.0t   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Kalkaneus  |

## Prozeduren zu B-30.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-784.07   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Ulna proximal                      |
| 5-780.1d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Becken   |
| 5-780.1h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur distal   |
| 5-780.1f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal   |
| 5-780.0g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femurschaft   |
| 5-780.4k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal   |
| 5-780.4h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal   |
| 5-780.12   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Humerusschaft  |
| 5-783.4x   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Sonstige  |
| 5-781.x6   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Radius distal   |
| 5-782.1f   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femur proximal                           |
| 5-782.23   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Humerus distal                    |
| 5-781.xg   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Femurschaft   |
| 5-782.af   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femur proximal                               |
| 5-783.2x   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Sonstige   |
| 5-783.2d   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken   |
| 5-784.81   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Humerus proximal |
| 5-784.77   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Ulna proximal                     |
| 5-783.xx   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Sonstige: Sonstige  |
| 5-784.71   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Humerus proximal                  |
| 5-782.1g   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femurschaft                              |
| 5-784.6h   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogene: Femur distal                                       |
| 5-784.1a   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Karpale           |

## Diagnosen zu B-31.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung                  |
|------------|----------|------------------------------|
| M17.1      | 22       | Sonstige primäre Gonarthrose |



## Diagnosen zu B-31.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M23.32     | 14            | Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Innenmeniskus  |
| M16.1      | 13            | Sonstige primäre Koxarthrose   |
| M75.1      | 11            | Läsionen der Rotatorenmanschette   |
| T84.04     | 10            | Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk   |
| T84.5      | 9             | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese  |
| T84.05     | 8             | Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk   |
| S83.53     | 7             | Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes   |
| T84.14     | 6             | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel             |
| S83.2      | 4             | Meniskusriss, akut   |
| M23.36     | 4             | Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Außenmeniskus   |
| M23.22     | (Datenschutz) | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus   |
| S83.0      | (Datenschutz) | Luxation der Patella   |
| M22.0      | (Datenschutz) | Habituelle Luxation der Patella  |
| M24.66     | (Datenschutz) | Ankylose eines Gelenkes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M17.3      | (Datenschutz) | Sonstige posttraumatische Gonarthrose  |
| M16.3      | (Datenschutz) | Sonstige dysplastische Koxarthrose   |
| M23.33     | (Datenschutz) | Sonstige Meniskusschädigungen: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Innenmeniskus   |
| S83.54     | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des hinteren Kreuzbandes   |
| M93.27     | (Datenschutz) | Osteochondrosis dissecans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                     |
| M94.96     | (Datenschutz) | Knorpelkrankheit, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M87.25     | (Datenschutz) | Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| M93.86     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Osteochondropathien: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| S46.0      | (Datenschutz) | Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette  |
| S43.1      | (Datenschutz) | Luxation des Akromioklavikulargelenkes   |
| S43.4      | (Datenschutz) | Verstauchung und Zerrung des Schultergelenkes  |
| M22.4      | (Datenschutz) | Chondromalacia patellae  |
| M00.26     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                                    |
| M67.46     | (Datenschutz) | Ganglion: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M22.1      | (Datenschutz) | Habituelle Subluxation der Patella   |
| M19.12     | (Datenschutz) | Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]   |
| M23.23     | (Datenschutz) | Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Sonstiger und nicht näher bezeichneter Teil des Innenmeniskus                |

## Diagnosen zu B-31.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| M25.31     | (Datenschutz) | Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]          |
| M24.02     | (Datenschutz) | Freier Gelenkkörper: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]  |
| M25.61     | (Datenschutz) | Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| M75.4      | (Datenschutz) | Impingement-Syndrom der Schulter  |
| M75.3      | (Datenschutz) | Tendinitis calcarea im Schulterbereich  |
| M60.05     | (Datenschutz) | Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                            |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthrit, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S72.01     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär  |
| M25.56     | (Datenschutz) | Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M12.27     | (Datenschutz) | Villonoduläre Synovitis (pigmentiert): Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]            |
| T84.10     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Schulterregion                               |
| D16.3      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität  |
| M23.34     | (Datenschutz) | Sonstige Meniskusschädigungen: Vorderhorn des Außenmeniskus   |
| M23.89     | (Datenschutz) | Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Band   |
| M23.81     | (Datenschutz) | Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband  |
| T84.3      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Knochengeräte, -implantate oder -transplantate  |
| M77.8      | (Datenschutz) | Sonstige Enthesopathien, anderenorts nicht klassifiziert  |
| M23.4      | (Datenschutz) | Freier Gelenkkörper im Kniegelenk   |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-812.5    | 23       | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell                                 |
| 5-812.7    | 22       | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation  |
| 5-822.g1   | 20       | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert                            |
| 5-820.00   | 19       | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert  |
| 3-990      | 19       | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 9-984.7    | 17       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 5-811.2h   | 17       | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk   |
| 5-812.0h   | 16       | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-814.3    | 15       | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes   |
| 8-800.c0   | 15       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE   |
| 5-811.20   | 15       | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humero-glenoidgelenk  |
| 5-810.0h   | 14       | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk   |
| 5-829.g    | 14       | Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern  |
| 5-800.3g   | 14       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk   |
| 5-811.0h   | 11       | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk  |
| 5-800.6h   | 10       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk   |
| 5-814.4    | 10       | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette  |
| 5-780.1g   | 9        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femurschaft   |
| 5-829.b    | 9        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Wechseloperationen einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke   |
| 5-812.fh   | 9        | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk   |
| 3-205      | 8        | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 5-829.k1   | 8        | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke  |
| 5-813.4    | 8        | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne   |
| 5-800.3h   | 7        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk   |
| 3-228      | 7        | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel   |
| 5-829.n    | 7        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation  |
| 8-800.c1   | 7        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 5-829.k2   | 7        | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke |
| 9-984.8    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-822.01   | 6             | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert  |
| 5-814.9    | 6             | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenodesse der langen Bizepssehne   |
| 5-829.9    | 6             | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)  |
| 3-802      | 5             | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-800.0g   | 5             | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk   |
| 5-916.a1   | 5             | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten  |
| 5-804.8    | 5             | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Rekonstruktion des medialen patellofemorales Ligamentes [MPFL]   |
| 9-984.6    | 5             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 5-822.h1   | 5             | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert  |
| 5-780.1m   | 5             | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibiaschaft   |
| 5-786.0    | 5             | Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube   |
| 3-222      | 4             | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 5-820.02   | 4             | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)  |
| 5-829.m    | 4             | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation von oder (Teil-)Wechsel in ein patientenindividuell hergestelltes Implantat bei knöcherner Defektsituation oder angeborener oder erworbener Deformität |
| 3-200      | 4             | Native Computertomographie des Schädels  |
| 3-993      | 4             | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 5-812.eh   | 4             | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk   |
| 5-800.7g   | 4             | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk   |
| 5-800.ag   | 4             | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 5-810.2h   | 4             | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk   |
| 5-800.6g   | 4             | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk   |
| 5-829.jx   | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandshaltern: Mit sonstiger Beschichtung   |
| 5-823.27   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel  |
| 5-781.2h   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Femur distal   |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-800.4h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Kniegelenk  |
| 5-810.4h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk   |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-821.2b   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes                   |
| 5-814.1    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren   |
| 5-829.k0   | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannenkomponente |
| 5-824.21   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers   |
| 5-781.af   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Femur proximal   |
| 5-869.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 1-482.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk   |
| 5-800.5h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk   |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 5-786.k    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte  |
| 5-811.2k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-786.1    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage  |
| 8-201.g    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk   |
| 3-203      | (Datenschutz) | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 5-800.4g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Hüftgelenk  |
| 1-854.6    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk   |
| 5-800.cg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk   |
| 1-931.1    | (Datenschutz) | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung  |
| 5-780.4f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal   |
| 5-787.7g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft   |
| 5-800.0h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk  |



## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-800.1g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Hüftgelenk   |
| 9-984.b    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Erfolfter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 5-802.4    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates  |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 5-810.1h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk  |
| 5-810.20   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-783.0n   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia distal   |
| 5-782.af   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femur proximal  |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 5-800.2g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk  |
| 5-784.0s   | (Datenschutz) | Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Talus  |
| 5-781.8h   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femur distal   |
| 1-697.7    | (Datenschutz) | Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 5-787.k1   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus proximal   |
| 5-780.6n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal   |
| 5-781.0k   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal   |
| 5-823.2b   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert |
| 5-821.40   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert                                    |
| 8-561.1    | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie   |
| 9-984.9    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 5-821.24   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert, mit Wechsel des Aufsteckkopfes               |
| 8-210      | (Datenschutz) | Brisement force  |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-800.8g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk  |
| 5-801.nk   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-821.18   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes   |
| 5-801.7    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation  |
| 5-916.a0   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut  |
| 5-814.b    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Stabilisierung des Akromioklavikulargelenkes durch Fixationsverfahren  |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 5-804.x    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Sonstige   |
| 5-812.00   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Humeroglenoidalgelenk   |
| 5-821.0    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)   |
| 5-800.7h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Kniegelenk   |
| 5-814.e    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Obere Kapselplastik  |
| 5-810.90   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Humeroglenoidalgelenk   |
| 5-810.9h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk  |
| 5-852.18   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Oberschenkel und Knie   |
| 5-388.72   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea   |
| 5-056.3    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm   |
| 5-829.k3   | (Datenschutz) | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie  |
| 5-850.08   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie   |
| 5-784.8d   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Becken  |
| 5-803.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Medialer Bandapparat   |



## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-79b.hh   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Kniegelenk  |
| 5-787.xf   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Femur proximal  |
| 5-800.44   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Humero-ulnargelenk  |
| 5-800.60   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrollyse]: Humero-glenoidalgelenk   |
| 5-800.64   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrollyse]: Humero-ulnargelenk   |
| 5-800.84   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Humero-ulnargelenk   |
| 5-793.36   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal   |
| 5-787.17   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Ulna proximal   |
| 5-783.0d   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken  |
| 5-815.20   | (Datenschutz) | Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit autogener Patellarsehne       |
| 5-800.1h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk  |
| 5-800.bh   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Kniegelenk  |
| 5-800.bg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 5-801.hg   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk |
| 5-787.1k   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal  |
| 5-787.5e   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals   |
| 5-787.7f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal  |
| 5-787.5f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal   |
| 5-787.kh   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur distal  |
| 5-810.0k   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-811.24   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humero-ulnargelenk   |
| 5-787.k0   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula   |
| 5-800.2h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 5-800.ah   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Kniegelenk   |
| 5-800.9h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Kniegelenk   |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-800.9g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Hüftgelenk  |
| 5-787.6f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal  |
| 5-810.xh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Kniegelenk  |
| 5-805.x    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige  |
| 5-785.3k   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia proximal  |
| 5-786.x    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Sonstige   |
| 5-812.e0   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-812.gh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk                 |
| 5-784.ch   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, endoskopisch: Femur distal   |
| 5-784.dh   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, endoskopisch: Femur distal  |
| 5-812.kh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Kniegelenk  |
| 5-785.2k   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Tibia proximal  |
| 5-813.0    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des vorderen Kreuzbandes  |
| 5-812.xh   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Sonstige: Kniegelenk   |
| 5-813.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des hinteren Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne                           |
| 5-784.7f   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Femur proximal   |
| 5-814.0    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch Naht  |
| 5-813.d    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des medialen Kapselbandapparates   |
| 5-784.7d   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Becken   |
| 5-814.x    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige   |
| 5-783.2d   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochen transplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken   |
| 5-821.63   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese               |
| 5-814.61   | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Transplantation: Mit Dermistransplantat |
| 5-820.22   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)  |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-820.21   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert  |
| 5-784.0k   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal   |
| 5-782.23   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Humerus distal  |
| 5-782.27   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Ulna proximal   |
| 5-821.2a   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel       |
| 5-784.1k   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal                            |
| 5-782.3f   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femur proximal                 |
| 5-821.f1   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, zementiert oder n.n.bez.                    |
| 5-821.e    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese, Sonderprothese   |
| 5-782.2f   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Femur proximal  |
| 5-781.4h   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Femur distal   |
| 1-504.8    | (Datenschutz) | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Oberes Sprunggelenk  |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g                                   |
| 5-828.8    | (Datenschutz) | Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Implantation eines präformierten Knochenteilersatzes am Becken |
| 5-780.xt   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sonstige: Kalkaneus  |
| 5-823.kx   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Sonstige                          |
| 5-823.f0   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Nur Inlaywechsel                   |
| 8-989.6    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 49 Behandlungstage  |
| 8-810.d6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 2.000 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten              |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 1-503.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Humerus  |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-810.dc   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 20.000 Einheiten bis unter 25.000 Einheiten  |
| 8-989.4    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage   |
| 8-800.c4   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE  |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE  |
| 5-823.1c   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, hybrid (teilzementiert)   |
| 5-823.0    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Revision (ohne Wechsel)  |
| 5-823.e    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung eines interpositionellen nicht verankerten Implantates  |
| 5-829.h    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk  |
| 5-780.1h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur distal   |
| 5-056.8    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Bein   |
| 5-829.k4   | (Datenschutz) | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke |
| 5-781.ak   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia proximal   |
| 5-829.a    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Erstimplantation einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke  |
| 5-781.xn   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibia distal  |
| 5-780.7s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Talus   |
| 5-781.an   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia distal   |
| 5-781.xk   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibia proximal  |
| 5-822.f1   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Implantation eines endoprothetischen Gelenkersatzes ohne Bewegungsfunktion: Zementiert   |
| 5-822.k1   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikompartimentelle Teilgelenkersatzprothese: Zementiert  |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 8-020.8    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse   |
| 8-542.11   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 8-547.1    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern   |



## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 1-632.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage  |
| 5-810.40   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroglenoidalgelenk  |
| 5-787.kk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal  |
| 5-810.04   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Humeroulnargelenk   |
| 5-810.44   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroulnargelenk  |
| 5-821.f3   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.  |
| 5-810.24   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroulnargelenk   |
| 5-787.k7   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Ulna proximal   |
| 1-503.8    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Tarsale, Metatarsale und Phalangen Fuß   |
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 1-100      | (Datenschutz) | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie   |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie  |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 3-823      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 5-895.0e   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie  |
| 5-894.1e   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie  |
| 5-896.1e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie  |

## Prozeduren zu B-31.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-001.h6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 750 mg bis unter 850 mg |
| 3-225      | (Datenschutz) | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel                                   |

## Diagnosen zu B-32.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| T84.5      | 33            | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese   |
| T84.6      | 17            | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]   |
| M86.65     | 8             | Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                  |
| M84.16     | 5             | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M70.2      | 4             | Bursitis olecrani   |
| M46.46     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich   |
| M86.45     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                |
| M86.67     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                    |
| M86.66     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| L02.4      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten   |
| L03.11     | (Datenschutz) | Phlegmone an der unteren Extremität   |
| M84.15     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| M86.47     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                  |
| M86.16     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M86.46     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M00.86     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]                   |
| M86.17     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                         |
| T84.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate                                 |
| M00.26     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| L03.02     | (Datenschutz) | Phlegmone an Zehen  |
| M86.25     | (Datenschutz) | Subakute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                             |
| T84.15     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterschenkel                                    |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert  |

## Diagnosen zu B-32.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M86.37     | (Datenschutz) | Chronische multifokale Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]        |
| S81.80     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels  |
| S80.1      | (Datenschutz) | Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels   |
| M86.15     | (Datenschutz) | Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]              |
| M86.86     | (Datenschutz) | Sonstige Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| T81.0      | (Datenschutz) | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert   |
| A41.0      | (Datenschutz) | Sepsis durch Staphylococcus aureus   |
| M00.95     | (Datenschutz) | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk] |
| S72.01     | (Datenschutz) | Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär   |
| S92.1      | (Datenschutz) | Fraktur des Talus  |
| T34.8      | (Datenschutz) | Erfrierung mit Gewebsnekrose der Knöchelregion und des Fußes   |
| T79.3      | (Datenschutz) | Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S91.3      | (Datenschutz) | Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes   |
| T87.4      | (Datenschutz) | Infektion des Amputationsstumpfes  |
| T84.16     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Knöchel und Fuß                         |
| M86.85     | (Datenschutz) | Sonstige Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]                    |
| M86.42     | (Datenschutz) | Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]   |
| M65.81     | (Datenschutz) | Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]     |
| M72.67     | (Datenschutz) | Nekrotisierende Faszitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                    |
| M84.22     | (Datenschutz) | Verzögerte Frakturheilung: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]   |
| M60.86     | (Datenschutz) | Sonstige Myositis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| E11.75     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet                        |
| A46        | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose]  |
| M00.16     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Pneumokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| I70.24     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration   |
| I70.25     | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän  |
| M86.27     | (Datenschutz) | Subakute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]                      |
| M13.16     | (Datenschutz) | Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |



## Diagnosen zu B-32.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M00.91     | (Datenschutz) | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]  |
| M25.46     | (Datenschutz) | Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M46.47     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich   |
| M00.96     | (Datenschutz) | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]   |
| M84.46     | (Datenschutz) | Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M86.26     | (Datenschutz) | Subakute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| M00.97     | (Datenschutz) | Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]   |
| M60.05     | (Datenschutz) | Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]   |
| M86.61     | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]  |
| S73.00     | (Datenschutz) | Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet   |
| R60.1      | (Datenschutz) | Generalisiertes Ödem   |
| S82.18     | (Datenschutz) | Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige   |
| S91.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde der Knöchelregion   |
| S32.01     | (Datenschutz) | Fraktur eines Lendenwirbels: L1  |
| T84.14     | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel   |
| M19.87     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]   |
| S72.44     | (Datenschutz) | Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär  |
| T81.8      | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert  |
| S81.0      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Knies   |
| L97        | (Datenschutz) | Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert  |
| M00.06     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]  |
| S32.4      | (Datenschutz) | Fraktur des Acetabulums  |
| I74.3      | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten  |
| M00.81     | (Datenschutz) | Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk] |
| L89.18     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 2: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität   |
| L89.28     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 3: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität   |
| L90.5      | (Datenschutz) | Narben und Fibrosen der Haut   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 3-990      | 121      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-831.0    | 99       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 5-916.a1   | 68       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten |
| 3-993      | 56       | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 5-869.1    | 55       | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend   |
| 5-916.a0   | 53       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-800.3g   | 48       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk  |
| 3-228      | 39       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-227      | 38       | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 8-800.c0   | 34       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                                      |
| 5-800.3h   | 33       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk  |
| 9-984.7    | 30       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 3-205      | 30       | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 8-854.2    | 28       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-800.ag   | 26       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk   |
| 5-800.ah   | 23       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Kniegelenk   |
| 5-780.1g   | 22       | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femurschaft  |
| 5-829.9    | 20       | Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)   |
| 5-896.1f   | 19       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel                            |
| 5-829.f    | 18       | Andere gelenkplastische Eingriffe: Wechsel von Abstandshaltern  |
| 5-800.2h   | 18       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk   |
| 5-800.0h   | 17       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk  |
| 5-800.0g   | 16       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk  |
| 8-191.10   | 16       | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 3-222      | 15       | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 8-190.23   | 15       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage  |
| 3-802      | 15       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-800.6g   | 15       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrollyse]: Hüftgelenk  |
| 8-800.c1   | 15       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 5-800.2g   | 15       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk  |
| 5-800.5h   | 14       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk  |
| 3-200      | 14       | Native Computertomographie des Schädels  |
| 3-806      | 13       | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 5-800.6h   | 13       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrollyse]: Kniegelenk  |
| 9-984.8    | 13       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 8-190.21   | 12       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage  |
| 3-225      | 12       | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 5-780.1m   | 11       | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibiaschaft   |
| 9-984.b    | 11       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgreicher Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 8-190.20   | 11       | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 5-810.1h   | 10       | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk  |
| 5-800.3k   | 10       | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Oberes Sprunggelenk  |
| 5-800.ch   | 9        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk  |
| 5-780.1f   | 9        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal  |
| 5-800.4g   | 9        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Hüftgelenk   |
| 9-984.6    | 9        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 3-826      | 9        | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel  |
| 8-987.13   | 9        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 5-896.1e   | 9        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie                                 |
| 8-989.0    | 9        | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 5-780.4g   | 8        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femurschaft   |
| 5-800.cg   | 8        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk  |
| 5-983      | 8        | Reoperation  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-780.6d   | 8        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken  |
| 3-052      | 8        | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 5-780.6f   | 8        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur proximal  |
| 5-896.1g   | 8        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß  |
| 1-207.0    | 8        | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 5-780.1d   | 8        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Becken   |
| 3-823      | 8        | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 1-632.0    | 8        | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-780.6n   | 7        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal  |
| 1-854.6    | 7        | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk   |
| 5-780.6r   | 7        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Fibula distal   |
| 5-810.10   | 7        | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk  |
| 8-831.5    | 7        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 5-786.6    | 7        | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel   |
| 8-930      | 7        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 5-800.5g   | 6        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Hüftgelenk   |
| 5-800.7g   | 6        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk  |
| 8-98g.13   | 6        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-701      | 6        | Einfache endotracheale Intubation   |
| 5-984      | 6        | Mikrochirurgische Technik   |
| 5-916.a5   | 6        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums                            |
| 8-771      | 6        | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-800.bg   | 6        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk  |
| 9-984.9    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 5-809.xg   | 6        | Andere Gelenkoperationen: Sonstige: Hüftgelenk  |
| 5-821.18   | 6        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes  |
| 5-811.20   | 6        | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-811.2h   | 6        | Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk   |
| 5-895.2e   | 6        | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 3-226      | 6        | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-780.6k   | 6        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal  |
| 5-821.2b   | 6        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes                       |
| 8-158.g    | 5        | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk  |
| 3-605      | 5        | Arteriographie der Gefäße des Beckens   |
| 5-780.5f   | 5        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femur proximal  |
| 5-821.0    | 5        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)  |
| 1-931.1    | 5        | Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Mit Resistenzbestimmung  |
| 5-894.1e   | 5        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie   |
| 3-607      | 5        | Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten  |
| 5-829.g    | 5        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern   |
| 8-561.1    | 5        | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 5-800.30   | 5        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroglenoidgelenk   |
| 8-98g.14   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 8-98g.12   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 3-206      | 5        | Native Computertomographie des Beckens  |
| 5-823.7    | 5        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese  |
| 5-780.5d   | 5        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Becken  |
| 1-620.00   | 5        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-800.9h   | 5        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Kniegelenk   |
| 8-800.c2   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 3-203      | 5        | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |



## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-785.1f   | 5        | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur proximal   |
| 5-821.7    | 5        | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese  |
| 5-800.7h   | 5        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Kniegelenk   |
| 8-854.3    | 5        | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen   |
| 8-989.3    | 5        | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage  |
| 5-785.1d   | 5        | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Becken   |
| 5-786.1    | 4        | Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage   |
| 8-989.6    | 4        | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 49 Behandlungstage   |
| 5-896.0f   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel  |
| 8-931.0    | 4        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung |
| 8-989.1    | 4        | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |
| 1-901.0    | 4        | (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik: Einfach   |
| 9-999.03   | 4        | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg  |
| 5-787.xr   | 4        | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Fibula distal  |
| 5-896.1d   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß   |
| 5-896.1a   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-780.0d   | 4        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Becken   |
| 5-829.b    | 4        | Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Wechseloperationen einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke                 |
| 5-786.m    | 4        | Osteosyntheseverfahren: Durch Ringfixateur   |
| 5-780.4f   | 4        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal  |
| 5-800.4h   | 4        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Kniegelenk   |
| 5-780.1s   | 4        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Talus   |
| 5-780.1t   | 4        | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Kalkaneus   |
| 5-800.ak   | 4        | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Oberes Sprunggelenk   |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-780.1n   | 4             | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia distal  |
| 8-190.22   | 4             | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage   |
| 8-98g.10   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage  |
| 8-800.c3   | 4             | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE   |
| 5-780.4m   | 4             | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft   |
| 5-787.1n   | 4             | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal   |
| 5-896.1c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-896.19   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand  |
| 5-900.1c   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-850.b8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie   |
| 5-896.17   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-823.0    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Revision (ohne Wechsel)   |
| 5-850.b7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß  |
| 5-850.08   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie   |
| 5-829.k2   | (Datenschutz) | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke |
| 5-821.f1   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, zementiert oder n.n.bez.   |
| 5-821.e    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese, Sonderprothese  |
| 5-850.d7   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß   |
| 1-482.7    | (Datenschutz) | Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk  |
| 3-800      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch  |
| 5-780.0k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Tibia proximal   |
| 5-780.6t   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus  |



## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-780.4k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal   |
| 5-780.5n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibia distal  |
| 5-865.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation  |
| 5-780.62   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerusschaft   |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 5-780.4d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Becken   |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 5-787.3r   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal   |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung  |
| 8-144.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 5-787.3g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femurschaft   |
| 5-782.2f   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Femur proximal  |
| 5-782.as   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Talus  |
| 5-782.an   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibia distal   |
| 5-800.1h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk  |
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie  |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g   |
| 8-989.2    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage   |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 5-829.n    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation   |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe  |
| 9-984.a    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 5-900.1f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel  |
| 5-900.1e   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie  |
| 5-902.0f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-401.30   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-98g.11   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 5-892.0e   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie  |
| 5-892.0g   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß  |
| 5-892.0f   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel  |
| 5-896.2f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterschenkel                                      |
| 5-859.12   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-850.d9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel   |
| 8-158.h    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk  |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 5-032.01   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente  |
| 5-916.1a   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, kleinflächig: Brustwand und Rücken  |
| 5-905.0f   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel  |
| 6-002.pj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.600 mg bis unter 2.000 mg   |
| 8-810.jd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 10,0 g bis unter 12,5 g   |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion   |
| 1-632.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Sonstige  |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-503.7    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Tibia und Fibula   |
| 1-854.1    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schultergelenk   |
| 5-896.0c   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-896.2e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie                              |
| 5-032.40   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie   |
| 5-300.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch   |
| 5-902.0e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Oberschenkel und Knie  |
| 5-782.2g   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Femurschaft   |
| 5-823.m    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese                                     |
| 5-781.ak   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia proximal   |
| 5-787.3n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal  |
| 5-782.2m   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tibiaschaft   |
| 5-782.3n   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Tibia distal                       |
| 5-782.ad   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Becken   |
| 5-782.af   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femur proximal   |
| 5-787.mm   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Tibiaschaft   |
| 5-785.1n   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia distal  |
| 5-785.1s   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Talus   |
| 5-785.1k   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibia proximal  |
| 5-786.k    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte  |
| 5-787.1d   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Becken  |
| 5-786.8    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe  |
| 5-902.0g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Fuß  |
| 5-902.4f   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel   |
| 5-902.4e   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-787.9n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal  |
| 5-787.6n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibia distal   |
| 5-787.3f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur proximal  |
| 5-786.0    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube  |
| 5-786.5    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente  |
| 5-787.7f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-800.1g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Hüftgelenk  |
| 5-820.51   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Zementiert   |
| 5-780.5s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Talus   |
| 5-823.a    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer Sonderprothese  |
| 5-823.k7   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Teilwechsel Kopplungselement      |
| 5-829.6    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik am Kniegelenk  |
| 5-780.6m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft   |
| 5-79b.6k   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-780.6g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femurschaft   |
| 5-800.3f   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Symphyse  |
| 5-800.6k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-780.4t   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Kalkaneus  |
| 5-780.0f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur proximal  |
| 5-823.6    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer unikondylären Schlittenprothese   |
| 5-821.62   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert) |
| 5-780.0m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Tibiaschaft   |
| 5-584.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Urethra: Verschluss einer urethrokutanen Fistel  |
| 5-822.f1   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Implantation eines endoprothetischen Gelenkersatzes ohne Bewegungsfunktion: Zementiert                             |
| 5-787.mn   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Tibia distal  |
| 5-850.68   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Oberschenkel und Knie   |
| 5-823.f0   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Nur Inlaywechsel                   |
| 5-83b.51   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente   |
| 5-839.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation   |



## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-840.44   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger   |
| 3-035      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung                           |
| 8-201.g    | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk  |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband                                    |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel  |
| 3-202      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Thorax  |
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 8-989.4    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage                |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 1-504.7    | (Datenschutz) | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Kniegelenk  |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)                    |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren   |
| 5-808.71   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Oberes Sprunggelenk: Mit unterem Sprunggelenk  |
| 5-820.02   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)                              |
| 5-814.3    | (Datenschutz) | Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes |
| 5-780.6h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal   |
| 5-800.7p   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Tarsometatarsalgelenk            |
| 5-810.90   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Humero-glenoidalgelenk                |
| 5-800.bh   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Kniegelenk                           |
| 5-850.d8   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie                                  |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 5-800.9g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenextirpation: Hüftgelenk   |
| 5-800.8h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk                                |
| 5-808.3    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Kniegelenk   |
| 5-905.1f   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Unterschenkel                      |
| 5-907.5f   | (Datenschutz) | Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Lappens mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Unterschenkel           |
| 5-916.7g   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß   |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-784.73   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogenen, offen chirurgisch: Humerus distal |
| 5-780.7k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Tibia proximal  |
| 5-787.kr   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Fibula distal   |
| 5-800.1k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Oberes Sprunggelenk                 |
| 5-800.0q   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Metatarsophalangealgelenk                                     |
| 5-780.73   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Humerus distal  |
| 5-787.kk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal  |
| 5-787.g2   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Humerusschaft  |
| 5-800.20   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk                |
| 5-780.6s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Talus   |
| 5-800.0k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Oberes Sprunggelenk   |
| 5-800.2k   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Oberes Sprunggelenk                  |
| 5-780.61   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerus proximal  |
| 5-787.k2   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerusschaft   |
| 5-787.kd   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Becken  |
| 5-787.gf   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Femur proximal   |
| 5-787.kf   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur proximal  |
| 5-780.60   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Klavikula   |
| 5-800.31   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Akromioklavikulargelenk                                       |
| 5-800.3r   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Zehengelenk   |
| 5-787.9x   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Sonstige  |
| 5-780.5g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Femurschaft                           |
| 5-780.4x   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Sonstige                               |
| 5-800.00   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humeroglenoidalgelenk   |
| 5-780.4s   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Talus                                  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-780.4r   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Fibula distal                                     |
| 5-787.9m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft  |
| 5-780.4n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia distal                                      |
| 5-787.7n   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Tibia distal   |
| 5-787.7g   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft  |
| 5-800.8g   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk  |
| 5-787.mk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Ringfixateur: Tibia proximal   |
| 5-794.nk   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Bewegungsfixateur: Tibia proximal |
| 5-780.4h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal                                      |
| 5-800.af   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Symphyse  |
| 5-780.4e   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Schenkelhals                                      |
| 5-800.2r   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Zehengelenk                                     |
| 5-780.1h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur distal  |
| 5-800.ck   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Oberes Sprunggelenk                   |
| 5-780.42   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerusschaft                                     |
| 5-780.41   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerus proximal                                  |
| 5-810.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk   |
| 5-820.22   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)                          |
| 5-800.c0   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Humeroglenoidalgelenk                 |
| 5-780.1k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia proximal  |
| 5-800.bk   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernen eines Medikamententrägers: Oberes Sprunggelenk                              |
| 5-809.2k   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Oberes Sprunggelenk                                |
| 5-780.1e   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Schenkelhals  |
| 5-804.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Patellektomie  |



## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-805.6    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Akromioplastik mit Durchtrennung des Ligamentum coracoacromiale            |
| 5-801.0h   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk                                  |
| 5-787.6f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur proximal   |
| 5-794.mk   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Ringfixateur: Tibia proximal                                   |
| 5-808.b2   | (Datenschutz) | Offen chirurgische Arthrodesen: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 1 Gelenk   |
| 5-780.11   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Humerus proximal   |
| 5-812.5    | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell   |
| 5-780.0t   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Kalkaneus   |
| 5-780.12   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Humerusschaft  |
| 5-812.0h   | (Datenschutz) | Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk                                     |
| 5-787.6m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibiaschaft  |
| 5-780.7g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Femurschaft   |
| 5-780.0n   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Tibia distal  |
| 5-787.3h   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur distal  |
| 5-820.21   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert  |
| 5-787.2f   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal   |
| 5-787.3d   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Becken  |
| 5-794.k3   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal                           |
| 5-821.16   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Duokopfprothese  |
| 5-820.00   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert  |
| 5-780.0h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur distal  |
| 5-787.31   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerus proximal  |
| 5-850.b5   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Brustwand und Rücken   |
| 5-821.31   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez. |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-821.42   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert)       |
| 5-821.52   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert) |
| 5-787.1t   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus  |
| 5-780.0g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femurschaft  |
| 5-821.9    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Duokopfprothese  |
| 5-787.1s   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Talus  |
| 5-780.01   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Humerus proximal   |
| 5-787.1r   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal  |
| 5-822.f2   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Implantation eines endoprothetischen Gelenkersatzes ohne Bewegungsfunktion: Hybrid (teilzementiert)                         |
| 5-822.h1   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert  |
| 5-599.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Harntrakt: Sonstige  |
| 5-780.7h   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Femur distal   |
| 5-787.1m   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibiaschaft  |
| 5-823.9    | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung eines Patellaersatzes  |
| 5-793.kk   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal   |
| 5-787.11   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal   |
| 5-825.k1   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Humerusteil                     |
| 5-786.n    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Bewegungsfixateur  |
| 5-572.1    | (Datenschutz) | Zystostomie: Perkutan  |
| 5-825.k0   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Glenoidteil                     |
| 5-573.40   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt                                   |
| 5-829.2    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär   |
| 5-824.21   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers  |
| 5-829.7    | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik am Sprunggelenk   |
| 5-513.b    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material   |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-829.jx   | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandhaltern: Mit sonstiger Beschichtung   |
| 5-570.4    | (Datenschutz) | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral  |
| 5-787.0r   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Fibula distal  |
| 5-829.j0   | (Datenschutz) | Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandhaltern: Mit Medikamentenbeschichtung   |
| 5-513.20   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen  |
| 5-829.k1   | (Datenschutz) | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke                       |
| 5-549.5    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage  |
| 5-829.k4   | (Datenschutz) | Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke |
| 5-830.7    | (Datenschutz) | Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines Medikamententrägers   |
| 5-839.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial   |
| 5-83w.20   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Computergestützte Planung von Wirbelsäulenoperationen: Ohne Verwendung von patientenindividuell angepassten Implantaten oder Zielinstrumentarium   |
| 5-83b.21   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 2 Segmente   |
| 5-832.1    | (Datenschutz) | Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell   |
| 5-83b.55   | (Datenschutz) | Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente   |
| 5-850.d5   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Brustwand und Rücken  |
| 5-786.7    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Verriegelungsnagel  |
| 5-792.8m   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibiaschaft  |
| 5-792.mm   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Ringfixateur: Tibiaschaft  |
| 5-780.8f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femur proximal   |
| 5-850.ca   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß  |
| 5-490.0    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision   |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-850.b9   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel  |
| 5-841.14   | (Datenschutz) | Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger  |
| 5-850.d1   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Schulter und Axilla   |
| 5-489.0    | (Datenschutz) | Andere Operation am Rektum: Ligatur   |
| 5-790.32   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Humerusschaft    |
| 5-786.2    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch Platte  |
| 5-780.8g   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Femurschaft                            |
| 5-850.h1   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Schulter und Axilla                                   |
| 5-852.j5   | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentübergreifende Resektion mit spezieller Gefäß- und Nervenpräparation: Brustwand und Rücken |
| 5-857.78   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen, gefäßgestielt: Oberschenkel und Knie                |
| 5-857.98   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Oberschenkel und Knie                     |
| 5-790.1k   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal          |
| 5-859.18   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie             |
| 5-859.28   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie                         |
| 5-859.x8   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Sonstige: Oberschenkel und Knie  |
| 5-864.3    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.   |
| 5-864.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel  |
| 5-864.7    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Knie   |
| 5-864.8    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.  |
| 5-864.9    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel  |
| 5-864.a    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer Unterschenkel   |
| 5-780.7f   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Femur proximal  |
| 5-892.07   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen   |



## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-785.3s   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Talus  |
| 5-785.3n   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia distal   |
| 5-785.1t   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Kalkaneus   |
| 5-900.1a   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken   |
| 5-896.xf   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel   |
| 5-393.2    | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien obere Extremität  |
| 5-900.17   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-469.21   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch   |
| 5-896.0e   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-896.0g   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß   |
| 5-399.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                                  |
| 5-463.21   | (Datenschutz) | Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Laparoskopisch   |
| 5-865.6    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal   |
| 5-892.1b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion  |
| 5-866.5    | (Datenschutz) | Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion   |
| 5-785.1m   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Tibiaschaft   |
| 5-78a.mm   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Ringfixateur: Tibiaschaft   |
| 5-389.7x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige   |
| 5-896.27   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberarm und Ellenbogen |
| 1-640      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege   |
| 5-787.xm   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibiaschaft   |
| 5-210.0    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Nasenblutung: Ätzung oder Kaustik  |
| 8-190.31   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 5-392.0    | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Äußerer AV-Shunt  |
| 5-780.8k   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal   |
| 5-032.b    | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Kombiniert thorako-retroperitoneal   |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-900.0f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel                          |
| 5-032.02   | (Datenschutz) | Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente                               |
| 5-344.3    | (Datenschutz) | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszerale Pleura], thorakoskopisch   |
| 5-340.b    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, thorakoskopisch                        |
| 5-785.1g   | (Datenschutz) | Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumszusatz: Femurschaft                              |
| 5-78a.2h   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Femur distal  |
| 5-449.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch  |
| 5-784.8d   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Becken |
| 5-902.4g   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß   |
| 5-905.0e   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Oberschenkel und Knie  |
| 5-784.7k   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Tibia proximal          |
| 5-784.0k   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogene, offen chirurgisch: Tibia proximal          |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße  |
| 3-820      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-805      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 5-784.9q   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogene: Fibulaschaft                        |
| 5-031.01   | (Datenschutz) | Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente  |
| 3-82a      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-825      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-784.9g   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogene: Femurschaft                         |
| 5-780.8m   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft                |
| 5-905.0g   | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Freier Lappen mit mikrovaskulärer Anastomosierung: Fuß                    |
| 5-902.4d   | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Gesäß   |
| 8-137.20   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral                               |
| 8-020.8    | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse   |
| 6-002.ph   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg                                     |
| 8-132.2    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend   |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-790.0d   | (Datenschutz) | Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken  |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge |
| 8-125.1    | (Datenschutz) | Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch   |
| 5-896.0a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken                      |
| 5-988.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Radiologisch  |
| 3-705.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie   |
| 3-804      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 3-733.x    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige  |
| 5-784.4h   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Knochen transplantation, gefäßgestielt mit mikrovaskulärer Anastomose: Femur distal                                 |
| 6-002.q3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 350 mg bis unter 450 mg  |
| 5-783.0k   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochen transplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia proximal   |
| 5-784.0s   | (Datenschutz) | Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Talus  |
| 8-932      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 5-787.xt   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Kalkaneus   |
| 5-781.7n   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Kortikotomie bei Segmenttransport: Tibia distal   |
| 5-780.xf   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sonstige: Femur proximal   |
| 5-78a.2f   | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Femur proximal  |
| 8-832.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen   |
| 8-836.0c   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel   |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 3-13d.5    | (Datenschutz) | Urographie: Retrograd   |
| 5-783.0g   | (Datenschutz) | Entnahme eines Knochen transplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Femurschaft  |
| 3-13f      | (Datenschutz) | Zystographie  |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]                          |
| 8-642      | (Datenschutz) | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus  |
| 3-13g      | (Datenschutz) | Urethrographie  |



## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-782.ar   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Fibula distal  |
| 3-22x      | (Datenschutz) | Andere Computertomographie mit Kontrastmittel   |
| 5-780.7d   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Becken  |
| 5-782.4u   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Tarsale                                   |
| 5-782.3f   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femur proximal   |
| 8-821.2    | (Datenschutz) | Immunadsorption und verwandte Verfahren: Adsorption zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular)   |
| 3-13b      | (Datenschutz) | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 5-782.3h   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femur distal   |
| 5-865.5    | (Datenschutz) | Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc  |
| 5-807.0    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht eines Kapsel- oder Kollateralbandes  |
| 5-782.3g   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Femurschaft  |
| 8-810.jb   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 8,0 g bis unter 9,0 g   |
| 8-810.e8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten  |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie  |
| 1-654.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 5-782.3d   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Becken   |
| 5-782.2r   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Fibula distal   |
| 1-854.2    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Ellenbogengelenk   |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-83b.50   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellier- oder Doppellumenballons: 1 Modellierballon  |
| 1-711      | (Datenschutz) | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 8-640.1    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 8-855.81   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden                  |
| 8-854.72   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden                        |
| 8-857.20   | (Datenschutz) | Peritonealdialyse: Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten: Bis 24 Stunden  |
| 1-266.1    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]                                    |
| 1-266.0    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 8-855.83   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden                |
| 8-989.5    | (Datenschutz) | Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen: Mindestens 42 bis höchstens 48 Behandlungstage   |
| 8-854.70   | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden                                     |
| 5-782.1m   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tibiaschaft  |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 5-787.xn   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia distal  |
| 5-787.xk   | (Datenschutz) | Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia proximal  |
| 8-855.70   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden                 |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden                              |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie   |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partielle   |
| 1-503.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Femur und Patella  |
| 5-781.xp   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Fibula proximal   |
| 5-782.1k   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tibia proximal   |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 5-782.4g   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Femurschaft |
| 5-782.3x   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Sonstige                   |
| 1-504.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Gelenke des Schultergürtels  |

## Prozeduren zu B-32.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-782.1h   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femur distal   |
| 8-98g.03   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 9-999.02   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg   |
| 5-781.xk   | (Datenschutz) | Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibia proximal  |
| 1-480.4    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Wirbelsäule   |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-481.6    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Femur und Patella   |
| 8-98f.11   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte   |
| 1-242      | (Datenschutz) | Audiometrie   |
| 1-208.4    | (Datenschutz) | Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]  |

## Diagnosen zu B-33.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| C61        | 243      | Bösartige Neubildung der Prostata  |
| N40        | 235      | Prostatahyperplasie  |
| N13.21     | 229      | Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein  |
| C67.8      | 227      | Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| N20.1      | 212      | Ureterstein  |
| N39.0      | 200      | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| N30.2      | 138      | Sonstige chronische Zystitis   |
| N20.0      | 111      | Nierenstein  |
| C67.2      | 106      | Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand  |
| N13.1      | 105      | Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert  |
| R31        | 95       | Nicht näher bezeichnete Hämaturie  |
| N13.5      | 84       | Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose   |
| C64        | 79       | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken   |
| N43.3      | 55       | Hydrozele, nicht näher bezeichnet  |
| C67.9      | 53       | Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet  |
| N13.3      | 42       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose   |
| N20.2      | 39       | Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig   |
| C67.4      | 36       | Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand   |
| N13.20     | 36       | Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein  |
| N45.9      | 36       | Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess  |
| K40.90     | 32       | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet |
| N32.0      | 32       | Blasenhalsobstruktion  |

## Diagnosen zu B-33.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| N10        | 31       | Akute tubulointerstitielle Nephritis   |
| N13.29     | 30       | Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet |
| N35.9      | 27       | Harnröhrenstriktur, nicht näher bezeichnet   |
| N49.2      | 26       | Entzündliche Krankheiten des Skrotums  |
| N47        | 25       | Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose   |
| N21.0      | 20       | Stein in der Harnblase   |
| C62.1      | 20       | Bösartige Neubildung: Deszendierter Hoden  |
| C66        | 19       | Bösartige Neubildung des Ureters   |
| N13.65     | 18       | Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose mit Infektion der Niere                             |
| C67.6      | 17       | Bösartige Neubildung: Ostium ureteris  |
| C62.9      | 17       | Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet  |
| R39.0      | 17       | Urin-Extravasation   |
| A49.8      | 15       | Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation                                 |
| N30.0      | 15       | Akute Zystitis   |
| N13.63     | 15       | Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere                                |
| N45.0      | 14       | Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis mit Abszess   |
| N36.2      | 13       | Harnröhrenkarunkel   |
| N43.4      | 12       | Spermatozele   |
| I86.1      | 11       | Skrotumvarizen   |
| N15.10     | 11       | Nierenabszess  |
| N28.1      | 10       | Zyste der Niere  |
| A41.8      | 9        | Sonstige näher bezeichnete Sepsis  |
| A41.51     | 9        | Sepsis: Escherichia coli [E. coli]   |
| D30.0      | 9        | Gutartige Neubildung: Niere  |
| C67.5      | 8        | Bösartige Neubildung: Harnblasenhals   |
| N32.1      | 8        | Vesikointestinalfistel   |
| C60.1      | 8        | Bösartige Neubildung: Glans penis  |
| N13.61     | 8        | Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert, mit Infektion der Niere             |
| N17.92     | 8        | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2   |
| N35.8      | 8        | Sonstige Harnröhrenstriktur  |
| Z31.6      | 8        | Allgemeine Beratung im Zusammenhang mit Fertilisation  |
| N17.91     | 7        | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1   |
| K40.91     | 7        | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie  |
| S37.30     | 7        | Verletzung der Harnröhre: Nicht näher bezeichnet   |
| N17.93     | 7        | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3   |
| A41.58     | 7        | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| N39.3      | 7        | Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]  |
| C67.0      | 6        | Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae   |
| N44.0      | 6        | Hodentorsion   |
| T81.3      | 5        | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert                                       |
| N31.88     | 5        | Sonstige neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase  |

## Diagnosen zu B-33.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| N30.1      | 5             | Interstitielle Zystitis (chronisch)   |
| N12        | 5             | Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet                |
| N41.0      | 5             | Akute Prostatitis   |
| S37.1      | 4             | Verletzung des Harnleiters  |
| N28.88     | 4             | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Niere und des Ureters                        |
| C83.3      | 4             | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom  |
| N13.8      | 4             | Sonstige obstruktive Uropathie und Refluxuropathie                                      |
| D41.4      | 4             | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Harnblase                            |
| N30.4      | 4             | Strahlenzystitis  |
| K43.2      | 4             | Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän  |
| N48.1      | 4             | Balanoposthitis   |
| N49.80     | 4             | Fournier-Gangrän beim Mann  |
| S31.3      | 4             | Offene Wunde des Skrotums und der Testes  |
| N48.30     | 4             | Priapismus vom Low-Flow-Typ   |
| N13.0      | (Datenschutz) | Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion   |
| R33        | (Datenschutz) | Harnverhaltung  |
| C77.2      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten |
| C67.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand  |
| N50.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane                     |
| N39.42     | (Datenschutz) | Dranginkontinenz  |
| N48.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis  |
| M35.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes           |
| C65        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Nierenbeckens  |
| N41.1      | (Datenschutz) | Chronische Prostatitis  |
| T19.8      | (Datenschutz) | Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen des Urogenitaltraktes              |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert                          |
| N41.2      | (Datenschutz) | Prostataabszess   |
| D40.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Prostata                             |
| N35.0      | (Datenschutz) | Posttraumatische Harnröhrenstriktur   |
| C44.5      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Rumpfes                                       |
| D29.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Penis   |
| N13.68     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Pyonephrose  |
| N32.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase                                    |
| N28.0      | (Datenschutz) | Ischämie und Infarkt der Niere  |
| N26        | (Datenschutz) | Schrumpfniere, nicht näher bezeichnet   |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis  |
| N48.2      | (Datenschutz) | Sonstige entzündliche Krankheiten des Penis   |
| I89.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten  |
| N81.1      | (Datenschutz) | Zystozele   |
| N99.18     | (Datenschutz) | Harnröhrenstriktur nach sonstigen medizinischen Maßnahmen                               |
| N43.2      | (Datenschutz) | Sonstige Hydrozele  |



## Diagnosen zu B-33.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| F64.0      | (Datenschutz) | Transsexualismus   |
| D09.0      | (Datenschutz) | Carcinoma in situ: Harnblase   |
| N99.10     | (Datenschutz) | Harnröhrenstriktur-Rezidiv nach vorangegangener Operation einer Harnröhrenstriktur                                       |
| N32.3      | (Datenschutz) | Harnblasendivertikel   |
| D41.0      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Niere   |
| T19.0      | (Datenschutz) | Fremdkörper in der Harnröhre   |
| Q55.2      | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Fehlbildungen des Hodens und des Skrotums  |
| C60.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Penisschaft  |
| C67.7      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Urachus  |
| C77.4      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität |
| C68.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet  |
| C67.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Apex vesicae   |
| S30.0      | (Datenschutz) | Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens   |
| N13.60     | (Datenschutz) | Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion mit Infektion der Niere  |
| M51.1      | (Datenschutz) | Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie  |
| M60.08     | (Datenschutz) | Infektiöse Myositis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]  |
| N11.8      | (Datenschutz) | Sonstige chronische tubulointerstitielle Nephritis   |
| L40.0      | (Datenschutz) | Psoriasis vulgaris   |
| N30.9      | (Datenschutz) | Zystitis, nicht näher bezeichnet   |
| N31.0      | (Datenschutz) | Ungehemmte neurogene Blasenentleerung, anderenorts nicht klassifiziert   |
| L72.0      | (Datenschutz) | Epidermalzyste   |
| L72.1      | (Datenschutz) | Trichilemmalzyste  |
| C34.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)   |
| A41.1      | (Datenschutz) | Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken   |
| C49.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet                                     |
| N13.2      | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein  |
| A40.2      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken   |
| C50.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend   |
| C18.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zäkum  |
| C25.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz  |
| C50.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| C49.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens  |
| N31.9      | (Datenschutz) | Neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase, nicht näher bezeichnet   |
| K66.1      | (Datenschutz) | Hämoperitoneum   |
| K66.2      | (Datenschutz) | Retroperitonealfibrose   |
| J12.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Viren   |
| J18.8      | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet   |
| K85.80     | (Datenschutz) | Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation   |
| K56.7      | (Datenschutz) | Ileus, nicht näher bezeichnet  |

## Diagnosen zu B-33.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| K57.22     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung   |
| K64.3      | (Datenschutz) | Hämorrhoiden 4. Grades   |
| K42.9      | (Datenschutz) | Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| I80.20     | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen  |
| N13.64     | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisation nicht näher bezeichnet, mit Infektion der Niere |
| N13.7      | (Datenschutz) | Uropathie in Zusammenhang mit vesikoureteralem Reflux  |
| N18.80     | (Datenschutz) | Einseitige chronische Nierenfunktionsstörung   |
| N13.62     | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein mit Infektion der Niere  |
| L02.2      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf   |
| K40.30     | (Datenschutz) | Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet         |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel  |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung   |
| K35.8      | (Datenschutz) | Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet   |
| A41.52     | (Datenschutz) | Sepsis: Pseudomonas  |
| Q53.1      | (Datenschutz) | Nondescensus testis, einseitig   |
| N49.1      | (Datenschutz) | Entzündliche Krankheiten des Funiculus spermaticus, der Tunica vaginalis testis und des Ductus deferens                        |
| N36.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnröhre   |
| Q61.3      | (Datenschutz) | Polyzystische Niere, nicht näher bezeichnet  |
| N82.1      | (Datenschutz) | Sonstige Fisteln zwischen weiblichem Harn- und Genitaltrakt  |
| S37.22     | (Datenschutz) | Ruptur der Harnblase   |
| R55        | (Datenschutz) | Synkope und Kollaps  |
| R32        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz  |
| S31.2      | (Datenschutz) | Offene Wunde des Penis   |
| S39.80     | (Datenschutz) | Penisfraktur   |
| T19.1      | (Datenschutz) | Fremdkörper in der Harnblase   |
| N34.2      | (Datenschutz) | Sonstige Urethritis  |
| T83.6      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Genitaltrakt                                |
| Q53.2      | (Datenschutz) | Nondescensus testis, beidseitig  |
| T86.11     | (Datenschutz) | Chronische Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates  |
| T83.1      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte oder Implantate im Harntrakt  |
| T83.4      | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Prothesen, Implantate oder Transplantate im Genitaltrakt                               |
| T86.10     | (Datenschutz) | Akute Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates   |
| Z91.73     | (Datenschutz) | Weibliche Genitalverstümmelung in der Eigenanamnese, Typ 3   |
| R39.1      | (Datenschutz) | Sonstige Miktionsstörungen   |
| D35.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Nebenniere   |
| D41.2      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ureter  |
| H81.1      | (Datenschutz) | Benigner paroxysmaler Schwindel  |
| D69.58     | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet   |



## Diagnosen zu B-33.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| D44.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Nebenniere   |
| A49.0      | (Datenschutz) | Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation   |
| C16.6      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Große Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet                                   |
| C68.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Urethra   |
| A41.9      | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet  |
| E66.00     | (Datenschutz) | Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter |
| D21.4      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens                      |
| D29.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Hoden   |
| N42.1      | (Datenschutz) | Kongestion und Blutung der Prostata   |
| C92.00     | (Datenschutz) | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission                              |
| C83.0      | (Datenschutz) | Kleinzelliges B-Zell-Lymphom  |
| C80.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet                                       |
| D86.8      | (Datenschutz) | Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen   |
| C68.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Harnorgane, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C79.88     | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen                                |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-98k.0    | 964      | Art des Zystoskops: Starres Zystoskop  |
| 8-137.10   | 579      | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral   |
| 3-13d.5    | 539      | Urographie: Retrograd  |
| 8-137.00   | 492      | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral  |
| 5-573.40   | 462      | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt |
| 3-990      | 407      | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung   |
| 8-132.2    | 344      | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend  |
| 9-984.7    | 268      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 3-225      | 253      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel  |
| 3-993      | 233      | Quantitative Bestimmung von Parametern   |
| 9-984.8    | 204      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 3-13f      | 195      | Zystographie   |
| 8-137.20   | 194      | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral  |
| 8-800.c0   | 169      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                 |
| 1-665      | 156      | Diagnostische Ureterorenoskopie  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-601.1    | 155      | Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie  |
| 5-573.41   | 136      | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävlinsäure            |
| 8-542.11   | 135      | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz   |
| 5-562.4    | 123      | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch  |
| 8-831.0    | 114      | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen  |
| 6-002.72   | 109      | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 3-222      | 108      | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 5-985.9    | 97       | Lasertechnik: Holmium-Laser   |
| 9-984.6    | 93       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 3-13d.6    | 89       | Urographie: Perkutan  |
| 5-98b.x    | 86       | Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige  |
| 9-401.30   | 82       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 9-984.9    | 81       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 5-585.1    | 72       | Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht  |
| 1-661      | 69       | Diagnostische Urethrozystoskopie  |
| 8-133.1    | 66       | Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Entfernung   |
| 5-570.4    | 62       | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral                        |
| 3-804      | 61       | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens   |
| 3-805      | 61       | Native Magnetresonanztomographie des Beckens  |
| 5-562.5    | 60       | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)               |
| 5-611      | 59       | Operation einer Hydrocele testis  |
| 5-601.0    | 52       | Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion  |
| 5-550.21   | 51       | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch |
| 5-609.0    | 51       | Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, transurethral   |
| 1-464.00   | 50       | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder  |
| 1-242      | 50       | Audiometrie   |
| 3-825      | 50       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 5-572.1    | 48       | Zystostomie: Perkutan   |
| 8-543.21   | 47       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 1 Substanz  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-207      | 46       | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 1-710      | 45       | Ganzkörperplethysmographie  |
| 5-550.1    | 45       | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie  |
| 9-984.a    | 44       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 5-640.2    | 44       | Operationen am Präputium: Zirkumzision  |
| 5-570.0    | 43       | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, transurethral, mit Desintegration (Lithotripsie)   |
| 1-466.00   | 41       | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder  |
| 8-138.0    | 38       | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation   |
| 3-82a      | 38       | Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 8-561.1    | 37       | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie  |
| 5-550.20   | 37       | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Perkutan-transrenal                                   |
| 8-98g.10   | 36       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage             |
| 1-711      | 35       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 8-137.12   | 35       | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma  |
| 9-984.b    | 35       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad  |
| 3-13g      | 32       | Urethrographie  |
| 3-202      | 32       | Native Computertomographie des Thorax   |
| 5-550.31   | 30       | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch |
| 5-553.01   | 29       | Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch abdominal   |
| 8-541.4    | 29       | Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: In die Harnblase  |
| 8-522.d1   | 29       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 5-985.7    | 28       | Lasertechnik: Laser im Grünspektrum (490 - 560 nm)  |
| 5-601.42   | 28       | Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Laserdestruktion: Laservaporisation   |
| 5-603.00   | 27       | Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Suprapubisch-transvesikal: Offen chirurgisch   |
| 3-200      | 27       | Native Computertomographie des Schädels   |
| 5-604.02   | 26       | Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch: Mit regionaler Lymphadenektomie  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-469.20   | 25       | Andere Operationen am Darm: Adhäsiole: Offen chirurgisch  |
| 5-399.5    | 25       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 5-900.1b   | 25       | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion  |
| 8-854.2    | 24       | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation   |
| 5-631.2    | 23       | Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide   |
| 8-98g.11   | 23       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 8-138.1    | 23       | Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung  |
| 8-133.0    | 23       | Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel  |
| 5-932.42   | 22       | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>  |
| 8-930      | 22       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 5-576.20   | 21       | Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch  |
| 5-622.1    | 21       | Orchidektomie: Skrotal, mit Epididymektomie   |
| 1-266.0    | 20       | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher   |
| 5-554.41   | 20       | Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch abdominal  |
| 3-802      | 20       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 8-800.c1   | 19       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 3-228      | 19       | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 3-13d.0    | 19       | Urographie: Intravenös  |
| 5-564.71   | 19       | Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-545.0    | 18       | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)   |
| 5-629.x    | 17       | Andere Operationen am Hoden: Sonstige   |
| 5-622.5    | 17       | Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)   |
| 5-565.00   | 16       | Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch  |
| 5-631.1    | 16       | Exzision im Bereich der Epididymis: Spermatozele  |
| 3-823      | 16       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-896.1b   | 16       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion  |
| 5-530.33   | 16       | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)  |
| 3-052      | 15       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 1-334.1    | 15       | Urodynamische Untersuchung: Blasendruckmessung  |
| 5-610.0    | 15       | Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 5-995      | 14       | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 3-705.1    | 14       | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie   |
| 1-465.90   | 12       | Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder   |
| 5-530.1    | 12       | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss   |
| 3-733.x    | 12       | Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Skelettsystems: Sonstige  |
| 8-547.0    | 12       | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 1-632.0    | 12       | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-579.42   | 11       | Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral  |
| 5-610.1    | 11       | Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Drainage   |
| 5-896.0c   | 11       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion  |
| 1-565      | 11       | Biopsie am Hoden durch Inzision   |
| 3-13b      | 11       | Magen-Darm-Passage (fraktioniert)   |
| 5-576.60   | 11       | Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch  |
| 5-571.1    | 11       | Zystotomie [Sectio alta]: Entfernung eines Steines  |
| 5-916.a0   | 10       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut   |
| 5-582.0    | 10       | Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Exzision, offen chirurgisch  |
| 8-547.31   | 10       | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 3-826      | 10       | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 3-800      | 10       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 5-896.1c   | 10       | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion   |
| 8-98g.12   | 10       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |



## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 6-009.38   | 10       | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg  |
| 5-604.12   | 10       | Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Mit regionaler Lymphadenektomie   |
| 5-603.10   | 10       | Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Retropubisch: Offen chirurgisch   |
| 3-203      | 9        | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark  |
| 5-630.4    | 9        | Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Resektion der V. spermatica (und A. spermatica) [Varikozelenoperation], abdominal, laparoskopisch |
| 5-570.x    | 9        | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Sonstige  |
| 8-137.22   | 9        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Über ein Stoma  |
| 5-649.x    | 9        | Andere Operationen am Penis: Sonstige  |
| 8-137.13   | 9        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Intraoperativ  |
| 5-624.5    | 9        | Orchidopexie: Skrotal  |
| 8-544      | 8        | Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie   |
| 5-900.1c   | 8        | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion  |
| 6-007.60   | 8        | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg  |
| 1-620.00   | 8        | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-548.0    | 7        | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen  |
| 5-892.0c   | 7        | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion  |
| 8-137.01   | 7        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Perkutan-transrenal   |
| 5-629.0    | 7        | Andere Operationen am Hoden: Entnahme von Hodengewebe zur Aufbereitung für die künstliche Insemination   |
| 3-035      | 7        | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung   |
| 5-554.a1   | 7        | Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch abdominal   |
| 8-137.03   | 7        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ   |
| 1-650.2    | 7        | Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie  |
| 1-564.0    | 6        | Biopsie am Penis durch Inzision: Glans penis   |
| 5-916.a3   | 6        | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen   |
| 5-894.1c   | 6        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion   |
| 8-132.3    | 6        | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich   |
| 5-581.1    | 6        | Plastische Meatotomie der Urethra: Meatusplastik   |
| 1-650.0    | 6        | Diagnostische Koloskopie: Partiell   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-705.0    | 6        | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie  |
| 3-226      | 6        | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 5-554.b1   | 6        | Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal  |
| 8-98h.03   | 6        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden                         |
| 1-610.0    | 6        | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt   |
| 8-137.23   | 5        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ   |
| 8-854.3    | 5        | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen  |
| 1-207.0    | 5        | Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)   |
| 8-137.02   | 5        | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma  |
| 5-530.34   | 5        | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)                  |
| 3-820      | 5        | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 8-191.10   | 5        | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad   |
| 5-584.5    | 5        | Rekonstruktion der Urethra: (Re-)Anastomose nach Verletzung   |
| 5-581.0    | 4        | Plastische Meatotomie der Urethra: Inzision   |
| 5-932.41   | 4        | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup> |
| 5-98k.x    | 4        | Art des Zystoskops: Sonstige  |
| 8-800.c2   | 4        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 6-009.4    | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral  |
| 8-987.10   | 4        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-98h.06   | 4        | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden                       |
| 8-522.d0   | 4        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung                 |
| 5-559.01   | 4        | Andere Operationen an der Niere: Freilegung der Niere (zur Exploration): Offen chirurgisch abdominal  |
| 1-650.1    | 4        | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum  |
| 5-896.0b   | 4        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion                                       |
| 5-642.0    | 4        | Amputation des Penis: Partiell  |



## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-440.a    | 4             | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 5-530.5    | 4             | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss   |
| 5-552.3    | 4             | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch   |
| 5-563.3    | 4             | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Exzision von erkranktem Gewebe des Ureters, ureterorenoskopisch   |
| 1-612      | 4             | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 5-900.xx   | 4             | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige  |
| 5-402.5    | 4             | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch  |
| 5-573.1    | 4             | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses  |
| 5-649.4    | 4             | Andere Operationen am Penis: Shuntoperation am Corpus cavernosum (bei Priapismus)  |
| 5-575.00   | 4             | Partielle Harnblasenresektion: Teilresektion ohne Ureterneoimplantation: Offen chirurgisch   |
| 8-017.0    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 6-009.j    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral   |
| 5-704.00   | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material  |
| 5-406.5    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin  |
| 5-894.1b   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion  |
| 5-820.41   | (Datenschutz) | Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert   |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene   |
| 5-593.20   | (Datenschutz) | Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)  |
| 5-536.4g   | (Datenschutz) | Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr |
| 5-641.0    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Exzision  |
| 5-642.1    | (Datenschutz) | Amputation des Penis: Total  |
| 5-643.2    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Penis: (Re-)Konstruktion des Penis   |
| 5-574.0    | (Datenschutz) | Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, offen chirurgisch   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-550.30   | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Perkutan-transrenal           |
| 5-552.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, offen chirurgisch   |
| 3-706.1    | (Datenschutz) | Szintigraphie der Nieren: Dynamisch   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien  |
| 8-529.8    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung   |
| 8-543.22   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen  |
| 8-543.32   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen  |
| 1-444.6    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie   |
| 1-463.10   | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Prostata: Stanzbiopsie  |
| 5-554.40   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch lumbal   |
| 8-528.9    | (Datenschutz) | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan  |
| 3-206      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Beckens  |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 3-828      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 5-571.3    | (Datenschutz) | Zystotomie [Sectio alta]: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade  |
| 1-660      | (Datenschutz) | Diagnostische Urethroskopie   |
| 5-554.51   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal   |
| 5-612.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion  |
| 5-609.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, offen chirurgisch   |
| 5-612.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Exzision einer Fistel  |
| 8-803.3    | (Datenschutz) | Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) mit Bestrahlung   |
| 8-527.2    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex   |
| 5-640.1    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Dorsale Spaltung  |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-613.1    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Skrotum und Tunica vaginalis testis: Plastische Rekonstruktion  |
| 6-006.20   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 3.000 mg bis unter 6.000 mg  |
| 8-98h.05   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden   |
| 5-621      | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens   |
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g   |
| 8-527.8    | (Datenschutz) | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)   |
| 5-469.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch   |
| 5-546.21   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Onlay-Technik |
| 5-530.01   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Hydrozelenwandresektion  |
| 1-559.5    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Retroperitoneales Gewebe  |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel   |
| 5-449.d3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch  |
| 5-636.2    | (Datenschutz) | Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]   |
| 5-624.4    | (Datenschutz) | Orchidopexie: Mit Funikulolyse  |
| 5-628.4    | (Datenschutz) | Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese: Implantation  |
| 1-564.1    | (Datenschutz) | Biopsie am Penis durch Inzision: Penisschaft  |
| 5-568.d0   | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Ureters: Ureterozystoneostomie: Offen chirurgisch  |
| 5-633.1    | (Datenschutz) | Epididymektomie: Total  |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation   |
| 5-585.0    | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, ohne Sicht   |
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)   |
| 8-176.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)  |
| 5-589.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Sonstige   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-604.11   | (Datenschutz) | Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie  |
| 8-800.d1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |
| 8-543.31   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz  |
| 8-800.c3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE  |
| 5-604.01   | (Datenschutz) | Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch: Ohne regionale Lymphadenektomie  |
| 5-900.1d   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß  |
| 8-139.00   | (Datenschutz) | Andere Manipulationen am Harntrakt: Bougierung der Urethra: Ohne Durchleuchtung   |
| 8-132.1    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig  |
| 8-83b.c4   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe  |
| 6-00b.2    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Binimetinib, oral   |
| 6-006.9    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Tafamidis, oral  |
| 5-985.x    | (Datenschutz) | Lasertechnik: Sonstige  |
| 6-002.73   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 12 mg bis unter 18 mg   |
| 5-640.x    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Sonstige  |
| 5-706.51   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Verschluss einer urethrovaginalen Fistel: Vaginal  |
| 5-932.44   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>                   |
| 8-836.mh   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiral: Andere Arterien abdominal und pelvin   |
| 5-896.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel  |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation  |
| 5-580.1    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie: Urethrostomie  |
| 5-530.73   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)   |
| 1-266.1    | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]  |
| 3-615      | (Datenschutz) | Kavernosographie  |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-206      | (Datenschutz) | Neurographie   |
| 5-579.62   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Transurethral   |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie  |
| 5-402.2    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Paraaortal, offen chirurgisch  |
| 5-404.h    | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Inguinal   |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber   |
| 1-460.1    | (Datenschutz) | Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Ureter   |
| 3-604      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Abdomens   |
| 3-030      | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel  |
| 5-554.b0   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal  |
| 5-557.43   | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch  |
| 3-205      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 5-550.6    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Operative Dilatation eines Nephrostomiekanals mit Einlegen eines dicklumigen Nephrostomiekatheters |
| 1-999.40   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Art des Zystoskops: Starres Zystoskop   |
| 5-553.0x   | (Datenschutz) | Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Sonstige   |
| 5-553.03   | (Datenschutz) | Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)  |
| 3-608      | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie  |
| 5-552.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, ureterorenoskopisch  |
| 5-455.72   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 1-654.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 5-604.42   | (Datenschutz) | Radikale Prostatovesikulektomie: Laparoskopisch: Mit regionaler Lymphadenektomie   |
| 5-569.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Ligatur des Ureters: Offen chirurgisch   |
| 5-584.x    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Urethra: Sonstige   |
| 5-570.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, perkutan-transvesikal   |
| 5-609.6    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Prostata: Entfernung eines Stents aus der prostatistischen Harnröhre   |
| 5-564.4x   | (Datenschutz) | Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Revision des Stomas: Sonstige   |



## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-569.31   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Laparoskopisch   |
| 5-584.3    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Urethra: Verschluss einer urethrokutanen Fistel  |
| 5-584.1    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Urethra: Rekonstruktion des distalen Teils (nach Verletzung)   |
| 5-583.0    | (Datenschutz) | Urethrektomie als selbständiger Eingriff: Einfach, beim Mann  |
| 5-590.41   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von perirenalem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-581.x    | (Datenschutz) | Plastische Meatotomie der Urethra: Sonstige   |
| 5-589.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Einlegen eines Stents  |
| 5-580.0    | (Datenschutz) | Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie: Urethrotomie   |
| 5-582.1    | (Datenschutz) | Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Resektion, transurethral   |
| 5-649.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Penis: Inzision   |
| 5-576.00   | (Datenschutz) | Zystektomie: Einfach, beim Mann: Offen chirurgisch  |
| 5-576.10   | (Datenschutz) | Zystektomie: Einfach, bei der Frau: Offen chirurgisch   |
| 5-455.04   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter  |
| 5-455.71   | (Datenschutz) | Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose  |
| 5-932.40   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>                    |
| 5-932.43   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup> |
| 5-573.32   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Destruktion: Durch Elektrokoagulation                                 |
| 5-597.2    | (Datenschutz) | Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Entfernung   |
| 5-564.70   | (Datenschutz) | Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch lumbal   |
| 5-607.1    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von periprostatischem Gewebe: Inzision und Drainage   |
| 5-576.70   | (Datenschutz) | Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch   |
| 5-573.4x   | (Datenschutz) | Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit sonstigen Substanzen               |
| 5-596.74   | (Datenschutz) | Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Implantation unter den Harnblasenhals   |
| 5-596.71   | (Datenschutz) | Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Explantation  |
| 5-640.3    | (Datenschutz) | Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik  |
| 5-550.5    | (Datenschutz) | Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Punktion einer Zyste                              |
| 5-545.x    | (Datenschutz) | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sonstige   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-541.2    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie   |
| 5-643.0    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Penis: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-542.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision  |
| 5-646.1    | (Datenschutz) | Operationen zur Genitalorganumwandlung: Genitalorgantransformation von männlich zu weiblich   |
| 5-547.0    | (Datenschutz) | Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal  |
| 5-563.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, ureterorenoskopisch                   |
| 5-564.20   | (Datenschutz) | Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ringureterokutaneostomie: Offen chirurgisch lumbal   |
| 5-562.x    | (Datenschutz) | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Sonstige   |
| 5-561.7    | (Datenschutz) | Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Bougierung, transurethral   |
| 5-612.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Sonstige   |
| 5-562.8    | (Datenschutz) | Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Extraktion mit Dormia-Körbchen   |
| 5-619      | (Datenschutz) | Andere Operationen an Skrotum und Tunica vaginalis testis   |
| 5-589.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Entfernung eines Stents  |
| 5-590.20   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal   |
| 5-578.30   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer Harnblasen-Darm-Fistel: Offen chirurgisch  |
| 5-589.2    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Inzision von periurethralem Gewebe   |
| 5-590.21   | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-595.x    | (Datenschutz) | Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Sonstige   |
| 5-578.00   | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch   |
| 5-633.0    | (Datenschutz) | Epididymektomie: Partiell   |
| 5-557.02   | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Niere: Naht (nach Verletzung): Thorakoabdominal  |
| 5-631.0    | (Datenschutz) | Exzision im Bereich der Epididymis: Zyste   |
| 5-554.52   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Thorakoabdominal  |
| 5-630.3    | (Datenschutz) | Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Resektion der V. spermatica (und A. spermatica) [Varikozelenoperation], abdominal, offen chirurgisch |
| 5-554.43   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch   |
| 5-639.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Sonstige   |



## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-637.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Ductus deferens und Epididymis: Naht (nach Verletzung)   |
| 5-705.6    | (Datenschutz) | Konstruktion und Rekonstruktion der Vagina: Mit gestielter Haut des Penis (Genitalorganumwandlung)  |
| 5-659.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ovar: Exzision einer Parovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)   |
| 5-541.1    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage  |
| 5-530.74   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)                             |
| 5-484.02   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss   |
| 5-704.x    | (Datenschutz) | Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Sonstige   |
| 5-534.1    | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss  |
| 5-702.1    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina   |
| 5-530.32   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]  |
| 5-779.0    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen: Reposition einer temporomandibulären Luxation, geschlossen (operativ)  |
| 5-716.1    | (Datenschutz) | Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Plastische Rekonstruktion  |
| 5-892.0f   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel  |
| 5-675.1    | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion der Cervix uteri: Plastische Rekonstruktion   |
| 5-840.44   | (Datenschutz) | Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger  |
| 5-821.18   | (Datenschutz) | Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes  |
| 5-892.1c   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-892.1b   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion  |
| 5-530.03   | (Datenschutz) | Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-895.3c   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Leisten- und Genitalregion |
| 5-895.2c   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion  |
| 5-895.29   | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hand  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-896.09   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand  |
| 5-894.0b   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion  |
| 5-484.32   | (Datenschutz) | Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss  |
| 5-490.0    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision   |
| 5-482.01   | (Datenschutz) | Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch   |
| 5-469.2x   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Sonstige   |
| 5-900.1a   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken   |
| 5-900.07   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen   |
| 5-467.02   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum   |
| 5-460.51   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoidostoma: Laparoskopisch   |
| 5-930.00   | (Datenschutz) | Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung  |
| 5-460.10   | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch  |
| 5-911.0c   | (Datenschutz) | Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Leisten- und Genitalregion  |
| 5-408.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: Inzision einer Lymphozele   |
| 6-006.03   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Eltrombopag, oral: 600 mg bis unter 750 mg   |
| 6-005.05   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg  |
| 5-900.1f   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel  |
| 5-452.63   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion                         |
| 5-452.0    | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, offen chirurgisch   |
| 5-452.61   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge             |
| 5-932.48   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 750 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup> |
| 5-462.5    | (Datenschutz) | Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Deszendostoma   |
| 5-900.xc   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion   |
| 5-900.xb   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Bauchregion  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-001.e1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg  |
| 5-408.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: Drainage einer Lymphozele: Offen chirurgisch  |
| 5-988.x    | (Datenschutz) | Anwendung eines Navigationssystems: Sonstige  |
| 5-98k.2    | (Datenschutz) | Art des Zystoskops: Flexibles wiederverwendbares Zystoskop  |
| 5-794.k6   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal  |
| 5-794.ae   | (Datenschutz) | Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals                                       |
| 5-413.10   | (Datenschutz) | Splenektomie: Total: Offen chirurgisch  |
| 5-449.e3   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch  |
| 6-006.24   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 15.000 mg bis unter 18.000 mg  |
| 6-006.21   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg  |
| 5-407.3    | (Datenschutz) | Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin   |
| 6-006.11   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Cabazitaxel, parenteral: 35 mg bis unter 40 mg   |
| 5-422.21   | (Datenschutz) | Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge  |
| 5-98c.1    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-406.9    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Mesenterial  |
| 5-231.03   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne beider Kiefer  |
| 5-243.3    | (Datenschutz) | Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers: Am Unterkiefer   |
| 5-343.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe   |
| 5-333.0    | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch   |
| 8-132.x    | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Sonstige   |
| 5-380.97   | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior   |
| 5-322.h4   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie   |
| 5-344.40   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Lokal  |
| 5-401.50   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung  |
| 6-008.m6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg   |
| 6-006.g    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Axitinib, oral   |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-007.65   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 2.880 mg bis unter 3.360 mg  |
| 5-333.1    | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch  |
| 5-340.a    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 6-008.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Cabozantinib, oral  |
| 1-569.0    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen männlichen Genitalorganen durch Inzision: Epididymis  |
| 8-83b.3x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen  |
| 1-586.6    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Inguinal  |
| 8-987.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                      |
| 8-836.n3   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen  |
| 1-560.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Niere und perirenalem Gewebe durch Inzision: Niere  |
| 8-981.31   | (Datenschutz) | Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker  |
| 5-392.10   | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shunt: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica  |
| 5-393.57   | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral, extraanatomisch  |
| 5-389.55   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna   |
| 5-388.97   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior  |
| 5-389.53   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis  |
| 5-389.54   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa   |
| 5-386.9b   | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Tiefe Venen: V. femoralis   |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 8-390.0    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett   |
| 3-822      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel  |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle   |
| 8-158.h    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk   |
| 5-070.5    | (Datenschutz) | Exploration der (Umgebung der) Nebenniere: Laparoskopisch  |



## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-177.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Retroperitoneum  |
| 8-148.3    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Pelvin   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage   |
| 5-230.3    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrere Zähne verschiedener Quadranten  |
| 3-821      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige   |
| 5-231.02   | (Datenschutz) | Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie): Tief zerstörter Zahn: Mehrere Zähne eines Kiefers  |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum   |
| 8-110.2    | (Datenschutz) | Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Niere  |
| 8-101.8    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Vulva  |
| 5-394.4    | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates  |
| 5-401.40   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Ohne Markierung   |
| 9-999.05   | (Datenschutz) | Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg   |
| 6-007.62   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 1.440 mg bis unter 1.920 mg   |
| 5-402.6    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Obturatorisch, offen chirurgisch  |
| 8-123.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel   |
| 8-159.2    | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele  |
| 5-230.1    | (Datenschutz) | Zahnextraktion: Mehrwurzeliger Zahn   |
| 8-390.1    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Therapeutisch-funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Grundlage   |
| 8-017.1    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage   |
| 5-394.x    | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Sonstige   |
| 6-00b.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Abemaciclib, oral   |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 8-810.d8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten  |
| 8-800.d5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-854.7    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk  |
| 8-810.j7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g                          |
| 8-779      | (Datenschutz) | Andere Reanimationsmaßnahmen   |
| 8-810.ec   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 5.000 Einheiten bis unter 10.000 Einheiten              |
| 1-666.2    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Conduit  |
| 8-810.bd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor IX: 25.000 Einheiten bis unter 30.000 Einheiten |
| 3-70c.11   | (Datenschutz) | Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Tumorszintigraphie mit tumorselektiven Substanzen: Mit Technetium-99m-Octreotid                    |
| 3-808      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße   |
| 3-806      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems  |
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |
| 3-605      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Beckens  |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen  |
| 5-628.3    | (Datenschutz) | Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese: Entfernung   |
| 5-622.0    | (Datenschutz) | Orchidektomie: Skrotal, ohne Epididymektomie   |
| 5-560.2    | (Datenschutz) | Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral   |
| 5-557.41   | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Offen chirurgisch abdominal   |
| 5-563.00   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterresektion, partiell: Offen chirurgisch lumbal       |
| 5-627.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Hodens: Naht (nach Verletzung)  |
| 5-557.42   | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Thorakoabdominal  |
| 5-559.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Niere: Freilegung der Niere (zur Exploration): Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch                                      |
| 1-999.2x   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige                                      |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 3-055.0    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege   |
| 1-859.x    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige   |
| 5-559.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Niere: Dekapsulation: Offen chirurgisch lumbal   |
| 1-941.0    | (Datenschutz) | Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik  |

## Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.d0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat |
| 9-500.0    | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung  |
| 1-440.9    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark  |
| 1-245      | (Datenschutz) | Rhinomanometrie   |
| 1-464.2    | (Datenschutz) | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Vesiculae seminales  |
| 1-336      | (Datenschutz) | Harnröhrenkalibrierung  |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |
| 8-836.n4   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen   |
| 1-620.01   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop  |
| 8-83b.08   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer                                    |
| 1-493.x    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Sonstige  |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie                                       |
| 8-838.50   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Pulmonalarterie   |
| 8-547.2    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 8-543.51   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Substanz  |
| 3-13m      | (Datenschutz) | Fistulographie  |
| 3-055.1    | (Datenschutz) | Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber   |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses   |
| 3-05d      | (Datenschutz) | Endosonographie der weiblichen Genitalorgane  |
| 3-056      | (Datenschutz) | Endosonographie des Pankreas  |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 1-464.01   | (Datenschutz) | Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: 20 oder mehr Zylinder  |
| 1-490.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel   |
| 1-465.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere   |
| 8-98h.08   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden   |



### Prozeduren zu B-33.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 1-460.2    | (Datenschutz) | Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Harnblase  |
| 8-98h.04   | (Datenschutz) | Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden |

### Diagnosen zu B-34.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| T78.2      | (Datenschutz) | Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet  |
| N17.91     | (Datenschutz) | Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1   |
| R10.1      | (Datenschutz) | Schmerzen im Bereich des Oberbauches   |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes   |
| T78.3      | (Datenschutz) | Angioneurotisches Ödem   |
| Z03.6      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen   |
| S06.5      | (Datenschutz) | Traumatische subdurale Blutung   |
| T78.4      | (Datenschutz) | Allergie, nicht näher bezeichnet   |
| T67.0      | (Datenschutz) | Hitzschlag und Sonnenstich   |
| Z03.8      | (Datenschutz) | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| T88.6      | (Datenschutz) | Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung |
| Z65        | (Datenschutz) | Kontaktanlässe mit Bezug auf andere psychosoziale Umstände   |
| R60.0      | (Datenschutz) | Umschriebenes Ödem   |
| S00.05     | (Datenschutz) | Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung   |
| T78.1      | (Datenschutz) | Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert  |
| R41.8      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen  |
| R06.1      | (Datenschutz) | Stridor  |
| T78.0      | (Datenschutz) | Anaphylaktischer Schock durch Nahrungsmittelunverträglichkeit  |
| R11        | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen   |
| N20.1      | (Datenschutz) | Ureterstein  |
| K42.9      | (Datenschutz) | Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän   |
| L02.3      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß   |
| C25.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf   |
| K80.20     | (Datenschutz) | Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion  |
| K92.2      | (Datenschutz) | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet  |
| I95.1      | (Datenschutz) | Orthostatische Hypotonie   |
| K29.4      | (Datenschutz) | Chronische atrophische Gastritis   |
| K29.6      | (Datenschutz) | Sonstige Gastritis   |
| J96.00     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]   |
| D46.7      | (Datenschutz) | Sonstige myelodysplastische Syndrome   |

## Diagnosen zu B-34.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| F10.0      | (Datenschutz) | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]   |
| E87.1      | (Datenschutz) | Hypoosmolalität und Hyponatriämie  |
| K29.1      | (Datenschutz) | Sonstige akute Gastritis   |
| M54.4      | (Datenschutz) | Lumboischialgie  |
| I24.9      | (Datenschutz) | Akute ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet                                |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten                             |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs |
| I10.01     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise                   |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel  |

## Prozeduren zu B-34.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-930      | 27            | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes   |
| 3-990      | 17            | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung  |
| 3-200      | 9             | Native Computertomographie des Schädels   |
| 3-225      | 7             | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-203      | 6             | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 9-984.7    | 6             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2  |
| 8-547.2    | 6             | Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren  |
| 3-993      | 6             | Quantitative Bestimmung von Parametern  |
| 9-984.8    | 5             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3  |
| 3-228      | 5             | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel  |
| 9-984.9    | 4             | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 3-222      | 4             | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage |
| 9-984.6    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 5-760.23   | (Datenschutz) | Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur: Jochbeinkörper, offen, Mehrfachfraktur: Osteosynthese durch Platte  |
| 9-984.a    | (Datenschutz) | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 5-469.10   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch   |
| 5-490.0    | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision   |
| 3-220      | (Datenschutz) | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 1-422.1    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Hypopharynx   |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt  |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung   |

### Prozeduren zu B-34.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-221      | (Datenschutz) | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel  |
| 3-223      | (Datenschutz) | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel  |
| 5-454.60   | (Datenschutz) | Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch   |
| 3-800      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Schädels  |
| 8-800.c0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE |
| 8-831.0    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 3-226      | (Datenschutz) | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel   |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 1-612      | (Datenschutz) | Diagnostische Rhinoskopie  |
| 1-610.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Laryngoskopie: Direkt  |
| 1-420.1    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge   |
| 1-632.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastrroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 3-207      | (Datenschutz) | Native Computertomographie des Abdomens  |

### Diagnosen zu B-35.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-35.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Diagnosen zu B-36.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-36.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Diagnosen zu B-37.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-37.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Diagnosen zu B-38.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

### Prozeduren zu B-38.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|-------------|
|------------|----------|-------------|

## Disclaimer

Die bereitgestellten Informationen sind Angaben der Krankenhäuser. Die Krankenhäuser stellen diese Daten zum Zweck der Veröffentlichung nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V und den Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V über Inhalt, Umfang und Datenformat eines strukturierten Qualitätsberichts für nach § 108 SGB V zugelassene Krankenhäuser (Regelungen zum Qualitätsbericht der Krankenhäuser, Qb-R) zur Verfügung.

Der Verband der Privaten Krankenversicherung e.V. (PKV) kommt den Informationspflichten nach § 6 Telemediengesetz (TMG) nach und ist bemüht für die Richtigkeit und Aktualität aller auf seiner Website [www.privat-patienten.de](http://www.privat-patienten.de) enthaltenen Informationen und Daten zu sorgen. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen und Daten ist jedoch ausgeschlossen. Der PKV-Verband behält sich vor, ohne Ankündigung Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen oder Daten vorzunehmen.

## PKV-Standorte

Köln  
Gustav-Heinemann-Ufer 74c  
50968 Köln

Büro Berlin  
Heidestraße 40  
10557 Berlin

Telefon +49 221 99 87-0

Dieses Dokument wurde automatisiert erstellt mit der Software „Qualitätsbericht“ der Saatmann GmbH ([www.saatmann.de](http://www.saatmann.de)).