

Qualitätsbericht

für das Jahr 2020

St. Josef-Krankenhaus

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 2020

Übermittelt am: 15.11.2021

Automatisiert erstellt am: 24.01.2022

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

-	Einleitung	5
Α	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	6
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	6
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	7
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	7
A-4	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	7
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	8
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	18
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	19
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses	23
A-9	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus	24
A-10	Gesamtfallzahlen	24
A-11	Personal des Krankenhauses	24
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	34
A-13	Besondere apparative Ausstattung	47
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 13 Absatz 4 SGB V	
В	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilung	gen 50
B-1	Nephrologie / Dialyse	50
B-2	Anästhesie	64
B-3	Innere Medizin	72
B-4	Allgemeine und Unfallchirurgie	95
С	Qualitätssicherung	124
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	124
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	243



C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicheru	
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Numme SGB V	
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absat Satz 1 Nummer 1 SGB V	
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr	245
-	Anhang	246
Diagnosen zu	ı B-1.6	246
Prozeduren z	u B-1.7	246
Diagnosen zu	ı B-2.6	247
Prozeduren z	u B-2.7	247
Diagnosen zu	ı B-3.6	247
Prozeduren z	u B-3.7	259
Diagnosen zu	ı B-4.6	269
Prozeduren z	u B-4.7	281



- Einleitung

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts		
Funktion	Sekretariat Geschäftsführung	
Titel, Vorname, Name	Dina Renn	
Telefon	02462/204-8000	
Fax	02462/204-8098	
E-Mail	dina.renn@ct-west.de	

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts			
Funktion	Geschäftsführerin		
Titel, Vorname, Name	Judith Kniepen		
Telefon	02462/204-8000		
Fax	02462/204-8098		
E-Mail	judith.kniepen@ct-west.de		

Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: https://www.krankenhaus-linnich.de/
Link zur Internetseite des Krankenhauses: https://www.krankenhaus-linnich.de/
— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA im März 2020 kurzfristig reagiert und die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungs-Verfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (Vgl. G-BA Beschluss vom 27.03.2020). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungs-Verfahren hat die Pandemie im Jahr 2020 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte spiegeln sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2020 wider. 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 2020 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	St. Josef-Krankenhaus	
Hausanschrift	Rurdorfer Straße 49 52441 Linnich	
Zentrales Telefon	02462/204-0	
Zentrale E-Mail	info.linnich@ct-west.de	
Postanschrift	Rurdorfer Straße 49 52441 Linnich	
Institutionskennzeichen	260530728	
Standortnummer aus dem Standortregister	772370000	
Standortnummer (alt)	00	
URL	http://www.krankenhaus-linnich.de/	

Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin			
Funktion	Ärztlicher Direktor, Chefarzt Nephrologie und Dialyse		
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Achim Fritz		
Telefon	02462/204-5099		
Fax	02462/204-5198		
E-Mail	achim.fritz@ct-west.de		



Pflegedienstleitung

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin		
Funktion	Pflegedirektor	
Titel, Vorname, Name	Günter Weingarten	
Telefon	02462/204-8991	
Fax	02462/204-8998	
E-Mail	guenter.weingarten@ct-west.de	

Verwaltungsleitung

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin		
Funktion	Geschäftsführerin	
Titel, Vorname, Name	Judith Kniepen	
Telefon	02462/204-8000	
Fax	02462/204-8098	
E-Mail	judith.kniepen@ct-west.de	

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Krankenhausträger	
Name	Katholische Nord-Kreis Kliniken Linnich und Jülich GmbH
Art	Freigemeinnützig

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Psychiatrie	
Psychiatrisches Krankenhaus	Nein
Regionale Versorgungsverpflichtung	Nein



A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining	Das Gesundheitszentrum Linnich bietet in diesem Bereich Kurse an, wie z. B. "Keep Cool". Auskunft und Anmeldung bei Frau Wagner telefonisch unter 02462 204-2024.
MP63	Sozialdienst	Der Sozialdienst der Caritas im St. Josef- Krankenhaus kann von der Beantragung einer Rehabilitation bis hin zur Altenheim-, Hospiz- oder häuslichen Versorgung beraten und helfen. Auch Unterstützung pflegender Angehöriger durch die sogenannte Familiale Pflege ist möglich.
MP53	Aromapflege/-therapie	Unsere speziell ausgebildeten Gesundheits- und Krankenpfleger/-innen können den Heilungsprozess durch den patientenindividuellen Einsatz von Einreibungen mit Aromaölen unterstützen.
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	Hilfe bei der Vermittlung von Altenheim- oder Kurzzeitpflegeplätzen wird durch das Überleitungsbüro der Caritas im St. Josef-Krankenhaus angeboten. Häusliche Versorgung, vom ambulanten Pflegedienst bis hin zur Versorgung mit Hilfsmitteln, wird ebenfalls organisiert.



MP33	Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse	Das Gesundheitszentrum am St.Josef-Krankenhaus bietet diverse Kurse u. Seminare an (z. B. Raucherentwöhnungskurse). Das gesamte Programm entnehmen Sie bitte dem Informationsheft, welches auf unserer Homepage unter der Rubrik "Gesundheitszentrum" abrufbar ist: www.krankenhauslinnich.de
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	Die Krankengymnasten der Abteilung Physiotherapie behandeln die Patienten des Krankenhauses und auf Überweisung auch ambulante Patienten nach individuell zugeschnittenen Konzepten. Ambulante Termine auf Überweisung können telefonisch unter 02462 204-2901 vereinbart werden.
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	Seit 2010 nimmt das St. Josef-Krankenhaus am "Arbeitskreis Demenz" des Kreises Düren, sowie an der Aktion "Demenzfreundliche Kommune" teil. Jedes Jahr werden kostenfreie Patientenseminare angeboten, an denen die Chef- und Oberärzte des Hauses besondere Krankheitsbilder und Behandlungen erläutern.
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Das St. Josef-Krankenhaus bietet verschiedene spezielle Leistungsangebote an z.B. Hygieneberatung, Hypertonieassistenz, Diabetesberatung, Aromatherapie, qualifizierte Wundversorgung durch einen Wundexperten und Betreuung von Menschen mit Demenz.



MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	Sollte eine logopädische Behandlung erforderlich werden, so kann durch eine Kooperation mit einer niedergelassenen Logopädin diese Behandlung angeboten werden.
MP45	Stomatherapie/-beratung	In Kooperation mit einem Sanitätshaus werden unsere Patienten individuell versorgt. So wird auch die Versorgung nach der Entlassung sichergestellt.
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	Das Gesundheitszentrum Linnich bietet in diesem Bereich Kurse an. Auskunft und Anmeldung bei Frau Wagner telefonisch unter 02462 204-2024.
MP51	Wundmanagement	Im Rahmen des Wundmanagements sind ein zertifizierter Wundmanager, sowie Wundexperten auf den Stationen tätig. Sie beherrschen die speziellen Verbandstechniken. Die geeigneten Verbands- und Prophylaxehilfsmittel werden von ihnen koordiniert und der Verlauf evaluiert.
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Über den Sozialdienst der Caritas können Patienten und Angehörige, Kontakte zu den verschiedenen Selbsthilfegruppen vermittelt werden.
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	Durch die Zusammenarbeit mit Sanitätshäusern können zeitnah die geeigneten Heil- und Hilfsmittel von der jeweiligen behandelnden Abteilung verordnet und bereitgestellt werden. Auf Verordnung werden die für die Versorgung nach der Krankenhausentlassung erforderlichen Hilfsmittel organisiert.



MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	Die Bobath-Therapie wird insbesondere bei Patienten nach einem Schlaganfall eingesetzt, um die gelähmten und beeinträchtigten Körperabschnitte zu reaktivieren und Muskelverspannungen, sowie Gelenkversteifungen zu verhindern. Es werden regelmäßig Gesundheits-/Krankenpflegerinnen aus-/weitergebildet.
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	Im Rahmen der Diabetesschulungen werden Patienten und deren Angehörige über die Erkrankung, geeignete Diäten und z. B. die Handhabung des Insulin- Pens ("Insulindosierspritze") informiert und unterstützt.
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Für uns als christliches Krankenhaus ist es selbstverständlich, dass Schwerstkranke und Sterbende sowie deren Angehörige betreut werden. Daran wirken alle Berufsgruppen von der Pflege bis zur Krankenhausseelsorgerin sowie ehrenamtliche Helfer, aber auch Priester (Sterbesakrament), mit.
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	Die Physiotherapie bietet ein großes Spektrum von Bewegungstherapien an. Speziell geschulte Therapeuten führen Behandlungen für alle Abteilungen des Hauses individuell durch. Zudem bieten wir ein spezielles Angebot für Menschen mit Demenz. Terminvereinbarung telefonisch unter 02462 204-2901.



MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	Auf allen Stationen wird eine Bezugspflege durchgeführt, d. h. dass ein/eine Gesundheits- und Krankenpfleger/-in die Patienten in einem fest zugeteilten Bereich betreut. Damit stellen wir sicher, dass jeder Patient einen festen Ansprechpartner hat, der auf die individuellen Probleme eingehen kann.
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Bei speziellen Ernährungs- oder Diätfragen kann die Ernährungs- und/oder Diätberaterin und auch die Diabetesschwester in die Behandlung der Patienten eingebunden werden. Die Beratung des Patienten und seiner Angehörigen stellt eine wichtige Ergänzung zur medikamentösen Behandlung dar.
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	Schon bei Aufnahme wird das häusliche und soziale Umfeld der Patienten erfragt, um frühzeitig die Entlassung vorbereiten zu können. Während des stationären Aufenthalts wird mit allen an der Behandlung des Patienten Beteiligten, sowie den Angehörigen, der Bedarf individuell ermittelt und organisiert.
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie	Bei der manuellen Therapie handelt es sich um spezielle Handgrifftechniken zur Schmerzlinderung und zur Mobilisation von Bewegungseinschränkung en. Ambulante Termine können auf Überweisung bei unserer Physiotherapie unter 02462 204-2901 vereinbart werden.



MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	Betreuung ist durch die Krankenhausseelsorge stets möglich. Der Sozialdienst der Caritas organisiert das Entlassmanagement (häusliche Versorgung, Reha-Maßnahmen und Altenheimplätze). Die Familiale Pflege unterstützt das Konzept. Eine interdisziplinäre Station für Patienten mit Demenz ist vorhanden.
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	Die Abteilung Physiotherapie bietet für die Patienten des Krankenhauses wie auch für ambulante Patienten z. B. Wärmeanwendungen wie Rotlicht, Heißluft oder Fango bis zu Reizstrom, Stangerbad oder Kurzwellenbestrahlung an. Ambulante Termine auf Überweisung unter 02462 204-2901.
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Der Sozialdienst der Caritas im St. Josef- Krankenhaus berät bereits bei der Anmeldung von Patienten zu einer Gelenkersatzoperation über geeignete ambulante oder stationäre Rehabilitationsmöglichkeite n. Auch für spezielle andere Erkrankungen können Rehabilitationen beantragt werden.
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Die Physiotherapeuten führen diese Behandlungen in allen Abteilungen des Hauses durch. Die Behandlung wird individuell nach den Bedürfnissen des jeweiligen Patienten, auch bei beatmeten Patienten, durchgeführt. Ambulante Termine können unter der Telefonnummer 02462 204-2901 vereinbart werden.



MP06	Basale Stimulation	Basale Stimulation fördert die Aktivierung verschiedener Wahrnehmungsbereiche sowie die Anregung primärer Körper- und Bewegungserfahrungen und ermöglicht individuelle non-verbale Kommunikation bei sehr schwer erkrankten Menschen, deren Fähigkeit zur Wahrnehmung und Kommunikation beeinträchtigt ist.
MP01	Akupressur	Speziell geschulte Mitarbeiter der Abteilung Physiotherapie bieten diese Behandlungsform an. Durch den Druck auf bestimmte Körperstellen können so Muskelverspannungen und Schmerzen gelindert werden. Termine können telefonisch unter 02462 204-2901 vereinbart werden.
MP26	Medizinische Fußpflege	Auf speziellen Wunsch des Patienten kann eine Fußpflegerin ins Haus bestellt werden.
MP25	Massage	Die klassische Massage fördert die Durchblutung der Muskulatur und lockert die oft schmerzhaften Verspannungen und kann so Fehlhaltungen vorbeugen. Aber auch Bindegewebsmassagen z. B. zum Lösen von Vernarbungen werden angeboten. Ambulante Termine unter 02462 204-2901.



MP24	Manuelle Lymphdrainage	Durch eine spezielle Grifftechnik werden Lymphbahnen ausgestrichen und der Abtransport von Gewebeflüssigkeit gefördert. Die ausgebildeten Mitarbeiter der Physiotherapie bieten diese Behandlung sowohl für die stationären Patienten, als auch ambulant auf Überweisung an. Termine unter 02462 204-2901.
MP18	Fußreflexzonenmassage	Die Abteilung Physiotherapie bietet diese Behandlungsform an. Durch Druck auf bestimmte Punkte am Fuß können so die Auslöser z. B. für Muskelverspannungen und Schmerzen ausgetestet und die Beschwerden gelindert werden. Termine können unter 02462 204- 2901 vereinbart werden.
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik	Die Kurse werden angeboten über das Gesundheitszentrum (nachfolgend GZL) Linnich. Auskunft und Anmeldung bei Frau Wagner telefonisch unter 02462 204-2024.
MP21	Kinästhetik	Kinästhetik unterstützt die körpereigenen Bewegungen von Patientinnen und Patienten schonend. Bespielsweise ermöglicht diese Technik Patientinnen/-en ohne Heben und Tragen umzulagern. Viele unserer Pflegenden sind in dieser Technik geschult.



MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	Die Abteilung Physiotherapie bietet eine spezielle Rückengymnastik an. Ambulante Termine auf Überweisung unter 02462 204-2901. Derartige Kurse werden ebenfalls im Gesundheitszentrum angeboten. Das Programm können Sie im Informationsheft oder online (www.krankenhaus- linnich.de) einsehen.
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	Im Rahmen der physikalischen Behandlungen kommen Kälte- und Wärmeanwendungen zum Einsatz. Die Behandlung wird von der Abteilung Physiotherapie fachgerecht durchgeführt. Ambulante Termine auf Überweisung unter 02462 204-2901.



MP37	Schmerztherapie/-management	Spezielle Verfahren zur Schmerztherapie wie die sog. "PCA"-Therapie (Patientengesteuerte Schmerztherapie über eine Infusionspumpe) oder besondere Verfahren zur Schmerztherapie über Katheter werden von der Abteilung Anästhesie für unsere stationären Patienten vorgehalten.
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Das Gesundheitszentrum Linnich (GZL) bietet ein umfangreiches Kursprogramm zur Entspannung an. Aufgabe ist es, den Erhalt der Gesundheit zu fördern.Eine gute Übersicht bietet das Programmheft des GZL,welches unter der Rubrik "GZL" auf unserer Homepage unter www.krankenhauslinnich.de zu finden ist.
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	Die individuelle Sturzgefährdung wird bereits bei der Aufnahme abgeschätzt und Patient & Angehörige beraten. Es werden Diabetikerschulungen, Ernährungsberatung, MRSA- und Echo- Sprechstunden angeboten. Pfleg. Angehörige werden bei der Entlassung des Patienten durch die Familiale Pflege unterstützt.



A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		Die überwiegende Zahl der Zwei-Bett-Zimmer sind mit eigener Nasszelle ausgestattet.
NM42	Seelsorge		Die Seelsorge ist selbstverständlich in unserem katholischen Krankenhaus fest verankert. Für Patienten und Angehörige steht die Krankenhausseelsorgerin bereit. Für das Sakrament der Krankensalbung werden Priester hinzugezogen. Auch für Patienten anderer Konfessionen können Seelsorger gerufen werden.
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten		Jedes Jahr werden kostenlose Patientenseminare angeboten, an denen die Chef- und Oberärzte aller Fachabteilungen des Hauses besondere Krankheitsbilder und deren Behandlungsmöglichkeiten z.B. zu den Themen Patientensicherheit, Bluthochdruck, Demenz, Diabetes (Typ 2), Hygiene, Gelenkmedizin erläutern.
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)		Es werden spezielle Ernährungsformen wie z. B. schweinefleischfreie Kost für Muslime angeboten. Spezielle medizinisch indizierte Diäten wie für Diabetiker, Dialysepatienten oder bei Nahrungsmittelunverträglic hkeiten werden ebenfalls berücksichtigt.



NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)	Bei medizinischer Notwendigkeit oder in Krisensituationen können in jeder Abteilung Begleitpersonen untergebracht werden. Auch auf besonderen Wunsch ist gegen Zuzahlung die Unterbringung von Begleitpersonen möglich.
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	Alle Ein-Bett- Zimmer sind mit eigener Nasszelle ausgestattet.
NM10	Zwei-Bett-Zimmer	In jeder Abteilung stehen ausreichend Zwei-Bett- Zimmer, sowohl im Regelleistungs- wie im Wahlleitungsbereich, zur Verfügung.
NM02	Ein-Bett-Zimmer	Die Einzelzimmer stehen nicht nur für Wahlleistungspatienten zur Verfügung, sondern selbstverständlich auch für schwerstkranke, sterbende oder isolierte Patienten. Auf Anfrage kann gegen Zuzahlung jeder Patient ein Einzelzimmer in Anspruch nehmen.

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen		
Funktion	Sozialdienst	
Titel, Vorname, Name	Ulrike Coenen-Staß	
Telefon	02462/204-333	
Fax	204/02462-2099	
E-Mail	sozialdienst.linnich@ct-west.de	



A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	Auf jeder Etage steht mindestens eine rollstuhlgerechte Besuchertoilette zur Verfügung.
BF11	Besondere personelle Unterstützung	Das Stationspersonal steht jederzeit für Hilfe zur Verfügung; nicht nur für unsere Patienten sondern auch für deren Besucher. Auf den Stationen steht besonderes Servicepersonal für die Bestellung und das Servieren der Mahlzeiten bereit.
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	Soweit möglich, sind die Servicebereiche rollstuhlgerecht gestaltet. So sind z. B. die Cafeteria oder der Raucherbereich im Hof auch über eine Rampe erreichbar und mit einem automatischen Türöffner ausgestattet. Die Kapelle ist ebenerdig und mit einer entsprechend breiten Tür versehen.
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	Die großen Aufzüge im C- und B-Trakt sowie zur Dialyse sind entsprechend ausgestattet.
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen	Sehr viele Zimmer sind mit rollstuhlgerechten Toiletten und Duschen ausgestattet. Im Rahmen von Umbaumaßnahmen wurde dieser Aspekt besonders berücksichtigt.
BF02	Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift	Teilweise sind die Aufzüge mit Braille-Schrift ausgestattet.
BF14	Arbeit mit Piktogrammen	Die Fluchtwege sind durchgehend mit Piktogrammen gekennzeichnet.



BF15	Bauliche Maßnahmen für Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	Es wurde eine demenzfreundliche Station mit mileugetreuen Zimmern eingerichtet, welche farblich sowie bei der Einrichtung angepasst wurden. Die Station ist ein separater Bereich mit einem technischen "Weglaufalarm". "Niedrigflurbetten" zur Verminderung eventueller Sturzrisiken werden bereitgestellt.
BF24	Diätische Angebote	Im Hause werden alle medizinisch indizierten Diätformen wie z. B. kalorienreduzierte Kost oder salzarme Kost bei Dialysepatienten, Diabeteskost etc. angeboten. In der Regel wird die Diätassistentin zur Beratung hinzugezogen.



BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	Es sind folgende Sprachen möglich: Albanisch, Arabisch, Englisch, Französisch, Italienisch, Indisch, Niederländisch, Philippinisch, Polnisch, Persisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Türkisch und Ukrainisch.
BF25	Dolmetscherdienst	Eine Liste der verfügbaren Dolmetscherdienste ist rund um die Uhr an der Telefonzentrale und über das Intranet einzusehen. Es werden bei Bedarf auch externe Dolmetscher zur Verfügung gestellt.
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	Für die dementen Patienten sind gesonderte Betreuungskräfte eingesetzt. Die Betreuungskräfte unterstützen den Aufenthalt mit Hilfe von Spielen, Vorlesen von Geschichten und Singkreisen. Eine wöchentliche Gruppengymnastik durch eine speziell ausgebildete Physiotherapeutin findet im Seminarraum statt.



A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Studierendenausbildung/Fa mulatur: viermonatiges Praktikum für Medizinstudenten/- studentinnen im Krankenhaus. Praktisches Jahr: findet im letzten Jahr des Medizinstudiums statt, gliedert sich in drei Ausbildungsabschnitte: Innere Medizin, Chirurgie, Allgemeinmedizin bzw. andere klinische Fachgebiete.

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	Es abolvieren regelmäßig Schülerinnen und Schüler aus den Krankengymnastik- und Physiotherapieschulen in Kerpen und Würselen sowie aus Heerlen (NL) in unserem Haus Teile ihrer praktischen Ausbildung.
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger	Das St. Josef-Krankenhaus kooperiert in der Ausbildung mit dem Pflegebildungszentrum des St. Marien-Hospitals in Düren. Die Schülerinnen und Schüler absolvieren einen Teil ihrer praktischen Ausbildung in unserem Haus.
HB05	Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)	
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	



A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Betten	
Betten	132

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle			
Vollstationäre Fallzahl 4215			
Teilstationäre Fallzahl	218		
Ambulante Fallzahl	13652		

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: 33,94

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	24,08	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.
Ambulant	9,86	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.



Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	31,87	
Nicht Direkt	2,07	

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 19,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,44	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.
Ambulant	6,4	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,84	
Nicht Direkt	1	

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

Anzahl Vollkräfte: 2,57

Kommentar: Facharzt für Röntgendiagnostik

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,32	
Ambulant	0,25	



Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	2,07	

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

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,25	
Ambulant	0,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	1	

<u>Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres</u>

Anzahl: 0

A-11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

<u>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften</u>

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 77,4



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	63,06	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.
Ambulant	14,34	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	76,12	
Nicht Direkt	1,28	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 14,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,28	OP
Ambulant	7,34	Notaufnahme/Ambulanz

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,34	OP + Notaufnahme / Ambulanz
Nicht Direkt	1,28	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,4



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,4	
Nicht Direkt	0	

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 10,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,31	
Nicht Direkt	0	

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 7,35



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,35	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,35	
Nicht Direkt	0	

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,09	OP
Ambulant	0,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,59	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 1,59



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,09	OP
Ambulant	0,5	OP (ambulant)

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,59	
Nicht Direkt	0	

A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

SP42 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta

Anzahl Vollkräfte: 2,5



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,25	
Ambulant	1,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,5	
Nicht Direkt	0	

<u>SP56 - Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)</u>

Anzahl Vollkräfte: 5,81

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,9	
Ambulant	2,91	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,81	
Nicht Direkt	0	

SP17 - Oecotrophologin und Oecothrophologe (Ernährungswissenschaftlerin und Ernährungswissenschaftler)

Anzahl Vollkräfte: 0,46

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,46	
Ambulant	0	



Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,46	
Nicht Direkt	0	

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 4,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,21	
Ambulant	2,21	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,42	
Nicht Direkt	0	

SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,5	
Ambulant	1,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

SP04 - Diätassistentin und Diätassistent



Anzahl Vollkräfte: 0,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,8	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,8	
Nicht Direkt	0	

SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister

Anzahl Vollkräfte: 0,88

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,44	
Ambulant	0,44	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,88	
Nicht Direkt	0	

SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge

Anzahl Vollkräfte: 1



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	
Ambulant	0,25	

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	Pflegedirektor und QMB	
Titel, Vorname, Name	Günter Weingarten	
Telefon	02462/204-8991	
Fax	02462/204-8998	
E-Mail	guenter.weingarten@ct-west.de	

A-12.1.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium	
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Das Gremium besteht aus den Mitgliedern der Betriebsleitung (Geschäftsführung, Ärztlicher Direktor und Pflegedirektor/QMB).
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Eigenständige Position für Risikomanagement



Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement		
Funktion	-	
Titel, Vorname, Name	Andrea Leroi	
Telefon	02462/204-8300	
Fax	02462/204-8198	
E-Mail	andrea.leroi@ct-west.de	

A-12.2.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe		
Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe	Ja - Wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement	
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Das Gremium besteht aus den Mitgliedern der Betriebsleitung (Geschäftsführung, Ärztlicher Direktor und Pflegedirektor/QMB).	
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf	

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: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen	
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM05	Schmerzmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM06	Sturzprophylaxe	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. "Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege")	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019



RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen	
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten	
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechselungen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019
RM18	Entlassungsmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: EDV-gesteuerte QM-RM Dokumentenlenkung Datum: 12.11.2019

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem		
Internes Fehlermeldesystem	Ja	
Regelmäßige Bewertung	Ja	
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise	
Verbesserung Patientensicherheit	Wir benutzen in unserem Krankenhaus das Fehlermeldesystem "riskop". Hier hat jeder Mitarbeiter die Möglichkeit, anonym, potentielle oder bestehende risikobehaftete Ereignisse zu melden. Die Auswertung und die Weiterbearbeitung erfolgt durch das riskop-Team.	



Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	bei Bedarf
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	01.02.2019
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	bei Bedarf

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
Übergreifendes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

Nr.	Instrument und Maßnahme
EF06	CIRS NRW (Ärztekammern Nordrhein und Westfalen-Lippe, Krankenhausgesellschaft Nordrhein-Westfalen, Kassenärztliche Vereinigungen Nordrhein und Westfalen-Lippe, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	1	Externer Berater, Herr Dr. Hengesbach
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	4	Zwei Ärzte davon haben hiefür eine spezielle Fortbildung absolviert.
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention "Hygienefachkräfte" (HFK)	1	Herr Frank Martin ist Fachkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention.
Hygienebeauftragte in der Pflege	13	



Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	andere Frequenz

Vorsitzende oder Vorsitzender der Hygienekommission	
Funktion	Ärztlicher Direktor und Chefarzt der Abteilung Nephrologie und Dialyse
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Achim Fritz
Telefon	02462/204-5900
Fax	02462/204-5198
E-Mail	achim.fritz@ct-west.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden keine zentralen Venenkatheter eingesetzt, wodurch ein standortspezifischer Standard für zentrale Venenverweilkatheter nicht nötig ist. — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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/Arzneimit tel-/Hygienekom. autorisiert	Ja



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

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard	d 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	Ja
d) Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage	Ja
e) Meldung/Dokumentation bei Verdacht auf postoper. Wundinfektion	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Arzneimit tel-/Hygienekom. autorisiert	Ja



A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Händedesinfektion (ml/Patiententag)	
Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen	
Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen wurde erhoben	nein
Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen	
Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen wurde erhoben	nein
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-	Ja
Viren	



A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

A-12.3.2.0	nygieriebezogenes Risikoman		
Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus- Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	HAND-KISS MRSA-KISS	HAND-KISS: System zur Erfassung des jährl. Händedesinfektionsverbrau ches (Berechnung: Verbrauch in ml/Patiententag). Die Auswertung erfolgt jährl. durch das NRZ. MRSA-KISS: System zur Erfassung aller Patienten mit MRSA. Diese werden bei der Aufnahme unterteilt in mitgebrachte u. nosokomiale Fälle.
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Die Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten erfolgt jährlich und bei Bedarf.
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) "Aktion Saubere Hände" (ASH)	Teilnahme (ohne Zertifikat)	Das Krankenhaus beteiligt sich jährlich seit vielen Jahren an der Aktion Saubere Hände & Tag der Patientensicherheit.
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Wir nehmen teil an folgenden Netzwerken: EuPrevent, kreisweite Netzwerke und einem trägereigenen Netzwerk.	Wir nehmen teil an folgenden Netzwerken: EuPrevent, kreisweite Netzwerke und einem trägereigenen Netzwerk. Die Hygienefachkraft vertritt das Krankenhaus bei regionalen Treffen im Kreis Düren und auf Trägerebene. Weiterhin sind wir zertifiziert im Rahmen des internationalen EuPrevents.
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		Es erfolgen regelmäßige Schulungen zu allen relevanten Hygienethemen und eine Einführungsveranstaltung für alle neuen Mitarbeiter.



A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Es existiert hierzu eine Verfahrensanweisung zum Umgang mit Lob und Beschwerden.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	o. g. Konzept ist in Form einer Verfahrensanweisung für alle Mitarbeiter verbindlich festgelegt.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	Mündliche Beschwerden werden in einem sofortigen Gespräch mit dem Beschwerdeführer entgegen genommen und an die Geschäftsführerin weitergeleitet. Die weitere Bearbeitung erfolgt gemäß der o. g. Verfahrensanweisung.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	Schriftliche Beschwerden werden entweder anonym über die Patientenfragebögen erfasst oder werden direkt an das Krankenhaus oder den Chefarzt adressiert. Die Beschwerde wird an das Sekretariat der Geschäftsführung weitergeleitet. Das weitere Vorgehen ergibt sich aus der Verfahrensanweisung.
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	In der Verfahrensanweisung wird ein zeitnahes Gespräch mit dem Beschwerdeführer festgelegt, wobei es auch hier immer auf die aktuellen Umstände ankommt.

Regelmäßige Einweiserbefragungen		
Durchgeführt	Ja	
Link		
Kommentar	Es erfolgen jährliche Treffen mit den niedergelassenen Ärzten und dem Direktorium im Rahmen eines Kollegialen Dialoges.	



Regelmäßige Patientenbefragungen		
Durchgeführt	Ja	
Link		
Kommentar	Jeder Patient erhält bei Aufnahme einen Fragebogen, der es ihm oder ihr ermöglicht, anonym Lob und Tadel auszusprechen. Bei der Entlassung können die Fragebögen in einen Briefkasten im Eingangsbereich eingeworfen werden. Zudem werden die Dialyse-Patienten in regelmäßigen Abständen gesondert befragt.	

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden		
Möglich	Ja	
Link		
Kommentar	Eine schriftliche anonyme Eingabemöglichkeit besteht in Form eines Patientenfragebogens. Eine elektronische Eingabemöglichkeit liegt noch nicht vor.	

Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

- moproonperson in the zoom or domain agoment	
Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Geschäftsführerin
Titel, Vorname, Name	Judith Kniepen
Telefon	02462/204-8000
Fax	02462/204-8098
E-Mail	judith.kniepen@ct-west.de

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Pflegedirektor
Titel, Vorname, Name	Günter Weingarten
Telefon	02462/204-8991
Fax	02462/204-8998
E-Mail	guenter.weingarten@ct-west.de

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement		
Funktion	Ärztlicher Direktor, Chefarzt der Abteilung Nephrologie / Dialyse	
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Achim Fritz	
Telefon	02462/204-5099	
Fax	02462/204-5198	
E-Mail	achim.fritz@ct-west.de	



Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements		
Link zum Bericht		
Kommentar		

Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher

Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher	
Funktion	Patientenfürsprecherin
Titel, Vorname, Name	Marlis Bange
Telefon	02462/204-8000
E-Mail	info.linnich@ct-west.de

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 Arzneimitteltherapiesicherh eit 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	Ärztlicher Direktor, Chefarzt Nephrologie und Dialyse		
Titel, Vorname, Name	Dr. Achim Fritz		
Telefon	02462/204-5099		
Fax	02462/204-5198		
E-Mail	achim.fritz@ct-west.de		

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	0
Weiteres pharmazeutisches Personal	0

Erläuterungen

Das St. Josef-Krankenhaus Linnich wird durch eine externe Apotheke mit eigenem Personalstamm betreut. Hier finden regelmäßig pharmazeutische Visiten durch Herrn Groos (externer Apotheker) in unserem Haus statt.

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, ggf. 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
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, d. h. strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)	
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)	
AS13	Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung	- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen	
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)	



A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA01	Angiographiegerät/DS A	Gerät zur Gefäßdarstellung	Nein	In Kooperation mit der Abteilung Radiologie des St. Augustinus- Krankenhauses Düren-Lendersdorf können unsere Patienten jederzeit untersucht werden.
AA22	Magnetresonanztomo graph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	In Kooperation mit der Abteilung Radiologie des St. Augustinus- Krankenhauses in Düren-Lendersdorf können unsere Patienten jederzeit untersucht werden.
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung	Nein	Es handelt sich um bildgebende Diagnostik zur Darmspiegelung mit einer verschluckbaren Kapsel, die eine Digitalkamera, Beleuchtung, Steuerund Sendeelektronik sowie Akkus beinhaltet. In Kooperation mit dem Krankenhaus in Jülich können diese Untersuchungen bei unseren Patienten durchgeführt werden.



AA10	Elektroenzephalograp hiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	In Kooperation mit dem Medizinischen Versorgungszentrum des St. Augustinus- Krankenhauses Düren (Lendersdorf) können EEGs (Hirnstrommessungen) jederzeit durchgeführt werden.
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	Unsere Patienten können jederzeit mit dem CT untersucht werden. Sollte kein Radiologe vor Ort sein, so erfolgt die Befundung durch die Radiologen der Schwesternkrankenhä user per Teleradiologie.
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	Es besteht die Möglichkeit der Hämodialyse, der Hämodialyse, der Hämodiafiltration, der Hämodiafiltration (intermittierend, sowie kontinuierlich) und der manuellen & automatisierten Peritonealdialyse. Weitere mögliche und seltener eingesetzte Verfahren sind die Lipidapherese, Plasmapherese und die Leberersatztherapie.

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

A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses			
Zugeordnete Notfallstufe Basisnotfallversorgung (Stufe 1)			
Erfüllung der Voraussetzungen des Nein Moduls der Spezialversorgung			



Umstand, der zu der Zuordnung des Krankenhauses zur Notfallstufe führt

Erfüllung der Voraussetzungen der Notfallstufe

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

Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?	Nein
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?	Nein



B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Nephrologie / Dialyse

B-1.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Nephrologie / Dialyse"

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung			
Fachabteilungsschlüssel 0104			
Art Hauptabteilung			

Ärztliche Leitung

···			
Chefärztin oder Chefarzt			
Funktion	Chefarzt Nephrologie und Dialyse, Ärztlicher Direktor		
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Achim Fritz		
Telefon	02462/204-5099		
Fax	02462/204-5198		
E-Mail	achim.fritz@ct-west.de		
Straße/Nr	Rurdorfer Straße 49		
PLZ/Ort	52411 Linnich		
Homepage			

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen		
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen	
Kommentar	Es wurden keine Vereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen der "Inneren Medizin, Fachbereich Nephrologie" geschlossen	



B-1.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VU16	Nierentransplantation	Wir führen Vor-u. Nachsorgeuntersuchungen für Nierentransplantationen durch. Komplikationen mit z. B. Anstieg der Nierenwerte werden behandelt. Bei manifesten Abstoßreaktionen verlegen wir die Patienten in ein Transplantationszentrum. Herr Dr. Fritz ist zum Transplantationsbeauftragt en bestellt.
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten	Die Abteilung bietet alle laborchemischen und klinischen Untersuchungen zu Nierenerkrankungen an. Auch werden Gewebeentnahmen mit Ultraschallkontrolle durchgeführt (1-tägige Überwachung wg. Gefahr d. Nachblutung). Ebenso bestehen umfassende therap. Optionen.
VU15	Dialyse	Die Dialyse ist ein blutreinigendes Verfahren u. kann die Funktion der gestörten Nieren teils übernehmen. Verfahrensmöglichkeiten sind die Hämodialyse, die Hämofiltration, die Hämodiafiltration u. die Peritonealdialyse. Kontinuierliche intensivmedizinische Blutreinigungsverfahren werden durchgeführt



VU14	Spezialsprechstunde	Herr Dr. Fritz bietet eine Sprechstunde zur Diagnostik von Nieren- und Hochdruckerkrankungen an. (PKV) Ambulante Termine unter 02462 204- 5099. Darüber hinaus besteht eine Kooperation mit der Ambulanz des KfH- Nierenzentrums Linnich. (GKV)
VR04	Duplexsonographie	Die Duplexsonographie wird zur akustischen und bildlichen Darstellung des Blutstroms mittels Farbkodierung genutzt. Mit diesem Verfahren wird die Durchblutung der Nieren und der Dialyseshunts untersucht.
VR02	Native Sonographie	Ultraschalluntersuchungen gehören zu den Standarduntersuchungen in der Inneren Medizin und werden hier durch erfahrene Fachärzte durchgeführt oder angeleitet.
VU18	Schmerztherapie	Schmerztherapie wird wie bei allen anderen Patienten im Hause angeboten. Ggf. werden auch spezielle Methoden z. B. eine kathetergestützten Schmerztherapie durch die Anästhesie im Hause ergänzend eingesetzt.
VU00	Hämoperfusion	Die Hämoperfusion dient vor allem der Giftentfernung bei Intoxikationen. Die zu eliminierenden Substanzen werden an einen Aktivkohle- oder Kunstharz-Adsorber gebunden. Im Einzelfall kann dieses Verfahren sinnvoll sein und wird auch angeboten.



VR10	Computertomographie (CT), nativ	Computergesteuerte Schnittbilder mittels Röntgentechnik ohne Kontrastmittel werden z. B. bei Verdacht auf einen Nierentumor durchgeführt. Aber auch andere Fragestellungen können so abgeklärt werden. Die Untersuchung wird von einem Facharzt für Radiologie durchgeführt.
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	Im Haus werden alle konventionellen Röntgenaufnahmen unter Beachtung der Richtlinien des Strahlenschutzes durchgeführt.
VU00	Plasmapherese	Die therapeutische Plasmapherese entfernt Blutplasma aus dem Vollblut, um damit pathogene Faktoren rasch aus dem Kreislauf zu entfernen. Anwendungsgebiete sind unter anderem das Goodpasture-Syndrom, die Kryoglobulinämie, HUS und TTP etc. Die Möglichkeit zu diesen Behandlungsverfahren besteht.
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	Shunt- und Katheterdarstellung werden durchgeführt.
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	Computergesteuerte Schnittbilder mittels Röntgentechnik mit Kontrastmittel des Bauchraumes oder des Brustraumes werden von einem Facharzt für Radiologe durchgeführt.



\		0 1 201 31 2
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	Schnittbilder zur Darstellung von Struktur und Funktion von Gewebe und Organen. Erzeugt mit magnetischen Feldern mit Kontrastmittel, werden in Kooperation mit den Radiologen des St. Augustinus-Krankenhauses in Düren-Lendersdorf dort durchgeführt.
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	Die radiologische Darstellung arterieller Blutgefäße der Beine wird in Kooperation mit dem Krankenhaus in Düren- Lendersdorf dort von Fachärzten für Radiologie durchgeführt.
VR15	Arteriographie	Die radiologische Darstellung arterieller Blutgefäße der Beine wird hier durch einen Facharzt für Radiologie durchgeführt. Bei Shuntoperationen wird diese Untersuchung intraoperativ durchgeführt.
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	Neben den o. g. Untersuchungen bestehen noch eine ganze Reihe nicht-invasiver Untersuchungsmöglichkeit en, wie Ultraschall der Niere inkl. Farbduplex- Sonographie der Nierengefäße oder laborchemische Untersuchungen des Blutes und des Urins, sowie daraus abgeleitete Behandlungsmöglichkeiten.
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	Viele Erkrankungen des Nierengewebes können erst abschließend durch eine Gewebeentnahme geklärt werden. Solche ultraschallgesteuerten sog. Stanzbiopsien führen wir inkl. der erforderlichen Nachüberwachung durch.



VU00	Lipidapherese	Bei der Lipidapherese wird vor allem LDL-Cholesterine an einen Adsorber gebunden. Anwendungsgebiete sind die familiäre Hypercholesterinämie und konventionell therapierefraktäre Fettstoffwechselstörungen. Auch dieses Behandlungsverfahren wird in unserem Haus vorgehalten.
VU00	HCO-Filtration	Es besteht die Möglichkeit der HCO-Filtration bei der Leichtketten-Erkrankung im Rahmen des Plasmocytoms.
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	Als Beispiel sei hier die erbliche Zystennierenerkrankung genannt; aber auch alle anderen seltenen generischen Nierenerkrankungen können diagnostiziert werden.

B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	55
Teilstationäre Fallzahl	218
Kommentar	Es wurden 7320 teilstationäre Dialysen durchgeführt, bei einer Fallzahl von 218.

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

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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		
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein	
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	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: 2,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	Eine Darstellung der VK/pro KJ getrennt nach stationärer Versorgung u. ambulanter Versorgung ist systemimmanent für 2020 ungenau abbildbar. Es handelt sich um teilstationäre Versorgungsform. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0,5	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 27,5



Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,85	Eine Darstellung der VK/pro KJ getrennt nach stationärer Versorgung u. ambulanter Versorgung ist systemimmanent für 2020 ungenau abbildbar. Es handelt sich um teilstationäre Versorgungsform. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0,15	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 64,70588



Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ29	Innere Medizin und Nephrologie	Herr Dr. Fritz ist Chefarzt der Abteilung. Er hat die Facharztprüfung für Innere Medizin und Nephrologie abgelegt.
AQ23	Innere Medizin	Herr Dr. Fritz (Chefarzt) ist Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie sowie Hypertensiologe DHL. Herr Dr. med. Fritz verfügt über die Zusatzweiterbildung zur Röntgendiagnostik des Bauchraumes und der Harnorgane. Die Assistenzärzte verfügen über die Fachkunde der Notfall-Röntgendiagnostik.
AQ54	Radiologie	Der am Hause beschäftigte Radiologe, Herr Kothe, ist interdisziplinär für alle Abteilungen tätig.
AQ63	Allgemeinmedizin	Eine Fachärztin für Allgemeinmedizin ist in unserer interdisziplinären Ambulanz für die Patientenversorgung zuständig und wird dort von den Fachärzten der jeweiligen Abteilung unterstützt.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF30	Palliativmedizin	Ein Facharzt der Abteilung Nephrologie verfügt über die Weiterbildung Palliativmedizin.
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –	Herr Dr. Fritz (Chefarzt der Abteilung) verfügt über die Zusatzweiterbildung zur Röntgendiagnostik des Bauchraumes und der Harnorgane.
ZF28	Notfallmedizin	Die Fachärzte für Nephrologie besitzen die Zusatzbezeichnung "Notfallmedizin".



B-1.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

<u>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften</u>

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,14	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	7	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 13,28502

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften



Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 220

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,2

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,2	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 275



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ11	Pflege in der Nephrologie	Ein Teil der Pflegekräfte auf der Nephrologie besitzen die Fachweiterbildung für "Nephrologische Pflege" oder "Dialyse und Nierentransplantation".
PQ02	Diplom	Sämtliche in der Nephrologie arbeitenden Pflegekräfte haben die Ausbildung zur Gesundheits- und Krankenpflegerin mit einem Examen abgeschlossen.
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	Einige unserer Pflegekräfte verfügen über die Zusatzbezeichnung "Fachkrankenschwester" für die Bereiche Intensivpflege und Anästhesie.
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches	Die Stationsleitungen sind für die patientenorientierte Ablauforganisation und Sicherstellung der Pflege durch gezielte Mitarbeiterführung verantwortlich. Das Wissen und Können wird auch an unsere Schüler/-innen vermittelt. Mitarbeiter/-innen werden im Stationsleiterkurs speziell hierfür geschult.



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP16	Wundmanagement	Ein zertifizierter Wundmanager arbeitet mit den Wundexpertinnen und -experten auf den Stationen nach einem festen Konzept zusammen, um die Versorgung der Patienten mit den erforderlichen Verbandstechniken und den geeigneten Prophylaxe- und Hilfsmitteln sicher zu stellen.
ZP03	Diabetesberatung (DDG)	Bei speziellen Ernährungs- oder Diätfragen kann die Diabetesschwester in die Behandlung der Patienten eingebunden werden. Die Beratung des Patienten und seiner Angehörigen stellt eine wichtige Ergänzung zur medikamentösen Behandlung dar.

B-1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



B-2 Anästhesie

B-2.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Anästhesie"

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

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt			
Funktion	Chefärztin der Abteilung Anästhesie		
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Sabine Tack		
Telefon	02462/204-0		
Fax	02462/204-8098		
E-Mail	sabine.tack@ct-west.de		
Straße/Nr	Rurdorfer Straße 49		
PLZ/Ort	52441 Linnich		
Homepage			

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen		
Zielvereinbarung gemäß Keine Vereinbarung geschlossen DKG		
Kommentar	Es wurden keine Vereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen der "Anästhesie" abgeschlossen.	



B-2.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VX00	Intensivmedizin	Auf unserer interdisziplinären Intensivstation werden die operierten Patienten von den Anästhesisten nachbetreut. Dazu gehört nicht nur das invasive Monitoring sondern dazu kann auch eine Beatmungsbehandlung zählen, die patienenindividuell gesteuert wird um den Patienten möglichst wenig zu belasten.
VX00	Anästhesie	Alle gebräuchlichen Techniken der Vollnarkose werden hier angewendet. Regionale Verfahren wie Periduralanästhesien oder andere kathetergestützte Verfahren werden altersentsprechend ebenso eingesetzt. Moderne medizinische Geräte helfen höchste Sicherheitsstandards für unsere Patienten einzuhalten.
VX00	Schmerztherapie	Alle modernen Verfahren wie die "Patienten-kontrollierte Schmerztherapie" oder kathetergestützte Verfahren werden eingesetzt, um zu einer besseren Wundheilung und kürzeren Bettlägerigkeit beizutragen. Welches Verfahren sinnvoll ist, bespricht der Anästhesist vor der OP mit jedem Patienten.



B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
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

Prämedikationssprechstunde			
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)		
Kommentar	Regelmäßig wird nachmittags eine Prämedikationssprechstunde durchgeführt, in der die anstehende stationäre oder ambulante Operation vorbesprochen wird. Telefonische Terminvereinbarung unter 02462 204-4092 (bitte Sprechzeiten beachten).		
Angebotene Leistung	Prämedikationssprechstunde (VX00)		

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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: 5,47

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,47	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	2	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,47	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,47

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,47	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	2	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,47	
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
AQ63	Allgemeinmedizin	Ein Facharzt ist gleichzeitig auch Fachärztin für Allgemeinmedizin.
AQ01	Anästhesiologie	Sämtliche Ärzte der Abteilung sind Fachärzte für Anästhesie.



Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	Mehrere Anästhesisten sind in der Schmerztherapie qualifiziert. Sie betreuen Schmerzpatienten auch anderer Abteilungen im Hause.
ZF15	Intensivmedizin	Eine Chefärztin und ein Oberarzt verfügen über die Zusatzweiterbildung für die Intensivmedizin.
ZF27	Naturheilverfahren	Eine der Anästhesistinnen hat sich in Naturheilverfahren weitergebildet.
ZF28	Notfallmedizin	Mehrere der Anästhesisten sind in der Notfallmedizin ausgebildet.

B-2.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

<u>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in</u> Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,13

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,13	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ02	Diplom	Alle in der Anästhesie tätigen Pflegekräfte haben die Ausbildung zum Gesundheits- und Krankenpfleger /-pflegerin mit einem Examen abgeschlossen.
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	Die meistend der Mitarbeiter verfügen über die Fachweiterbildung für die Intensivpflege und Anästhesie.
PQ08	Pflege im Operationsdienst	Zwei Anästhesiepflegerverfügen weiterhin über eine Fachweiterbildung im Operationsdienst.
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches	
PQ20	Praxisanleitung	

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP14	Schmerzmanagement	Alle modernen Verfahren zur Schmerztherapie werden patientenindividuell angewendet. Um eine effiziente Schmerztherapie zu gewährleisten wird auch unser Pflegepersonal immer wieder zu den einzelnen Verfahren und deren Funktionsweisen, sowie Besonderheiten geschult.

B-2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



B-3 Innere Medizin

B-3.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Innere Medizin"

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung			
Fachabteilungsschlüssel	0100		
Art	Hauptabteilung		

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt		
Funktion	Chefarzt der Abteilung Innere Medizin	
Titel, Vorname, Name	Dr. (B) Gerhard Mertes	
Telefon	02462/204-4500	
Fax	02462/204-4598	
E-Mail	gerhard.mertes@ct-west.de	
Straße/Nr	Rurdorfer Straße 49	
PLZ/Ort	52441 Linnich	
Homepage		

Chefärztin oder Chefarzt		
Funktion	Chefarzt der Abteilung Innere Medizin	
Titel, Vorname, Name	Volker Braun	
Telefon	02462/204-4500	
Fax	02462/204-4598	
E-Mail	volker.braun@ct-west.de	
Straße/Nr	Rurdorfer Str. 49	
PLZ/Ort	52441 Linnich	
Homepage		

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen		
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen	
Kommentar	Es wurden keine Vereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen der "Inneren Medizin" geschlossen.	



B-3.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VI20	Intensivmedizin	Es werden alle invasiven und nicht-invasiven Beatmungstechniken eingesetzt. Notfalldialysen und alle weiteren Behandlungsverfahren wie Schrittmacherimplantation etc. sind möglich.
VI42	Transfusionsmedizin	Als Bestandteil der Inneren Medizin sind gelegentlich Transfusionen erforderlich. Sie werden nach strenger Indikationsstellung unter Beachtung der erforderlichen Sorgfalt durchgeführt. Alle Mitarbeiter werden regelmäßig geschult, so dass die jeweils aktuellen Richtlinien beachtet werden.
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	Schnittbilder zur Darstellung von Struktur und Funktion von Gewebe und Organe, erzeugt mit magnetischen Feldern, ohne Kontrastmittel werden, in Kooperation mit den Schwesternkrankenhäuser n, von Radiologen durchgeführt.
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	Computergesteuerte Schnittbilder mittels Röntgentechnik mit Kontrastmittel des Bauchraumes oder des Brustraumes wird von einer Facharzt für Radiologe durchgeführt.
VR15	Arteriographie	Die radiologische Darstellung arterieller Blutgefäße wird, in Kooperation mit den Schwesternkrankenhäuser n, von Fachärzten für Radiologie durchgeführt.



VR10	Computertomographie (CT), nativ	Computergesteuerte Schnittbilder mittels Röntgentechnik ohne Kontrastmittel werden z. B. bei einem Verdacht auf einen stattgehabten Schlaganfall durchgeführt. Aber auch andere Fragestellungen können so abgeklärt werden. Die Untersuchung wird von einem Facharzt für Radiologie durchgeführt.
VR02	Native Sonographie	Ultraschalluntersuchungen gehören zu den Standarduntersuchugen in der Inneren Medizin und werden hier durch erfahrenen Fachärzte durchgeführt oder angeleitet.
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	Die eindimensionale Dopplersonographie wird zur Strömungsmessung im Herz und in Gefäßen genutzt. Die sich bewegenden roten Blutkörperchen können als Kurve aufgezeichnet werden, indem sie das Echo reflektieren.
VR04	Duplexsonographie	Die Duplexsonographie wird zur akustischen und bildlichen Darstellung des Blutstroms mittels Farbkodierung genutzt. Mit diesem Verfahren werden z. B. die hirnversorgenden Arterien untersucht um einen Eindruck vom allgemeinen Gefäßzustand eines Patienten zu bekommen.
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	Im Haus werden alle konventionellen Röntgenaufnahmen unter Beachtung der Richtlinien des Strahlenschutzes durchgeführt.



VI21	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation	In der Nephrologie betreut Herr Dr. med. Fritz auch nierentransplantierte Patienten in Zusammenarbeit mit den Universitätskliniken Aachen, Köln, Düsseldorf und Essen, sowie mit dem Knappschaftskrankenhaus Bochum.
VI41	Shuntzentrum	Viele unserer Patienten sind dialysepflichtig. In enger Kooperation mit Herrn Dr. Fritz, Nephrologe, und den Chirurgen im Hause können Shuntprobleme oft unkompliziert behoben werden. Sollte eine Operation notwendig werden, so stehen alle Verfahren bis zum aufwendigen Prothesen-Shunt zur Verfügung.
VI40	Schmerztherapie	Unter Berücksichtigung der aktuellsten Leitlinien wird eine patientenindividuell abgestimmte Schmerztherapie durchgeführt. Sollten invasive Verfahren zur Schmerztherapie erforderlich werden wie, sog. "Schmerzkatheter", wird dies in Zusammenarbeit mit den Kollegen der Anästhesie abgestimmt.
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und der Bauchspeicheldrüse. (Durch Sonographie, CT und endoskopische retrograde Cholangiopankreatikographie (ERCP) sowie Endosonographie)



VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	Herzrhythmusstörungen werden mit allen nicht- invasiven Verfahren, auch ambulant, diagnostiziert. Die Therapie kann medikamentös aber auch durch Kardioversion (elektrische Umstellung des Herzschlages) oder durch Implantation eines Schrittmachers erfolgen.
VI35	Endoskopie	Alle endoskopischen Verfahren von der Spiegelung der Speiseröhre, des Magens und Zwölfingerdarms, der Kapselendoskopie des Dünndarms bis zur Dick- und Enddarmspiegelung werden angeboten. Auch die Spiegelung der Gallenwege ggf. mit Intervention. Auch Spiegelungen der Luftwege werden durchgeführt.
VI39	Physikalische Therapie	In Zusammenarbeit mit der Abteilung Physiotherapie werden alle gängigen Verfahren der physikalischen Therapie patientenindividuell durchgeführt.
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	Im Rahmen der Endoskopie-Sprechstunde werden auch Untersuchungen des Darmausganges durchgeführt und die erforderlichen Behandlungsschritte eingeleitet bis hin zur ggf. erforderlichen OP. Diese Untersuchung ist in aller Regel ambulant durchführbar. Telefonische Vereinbarung unter 02462 204-4505.



VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	Im Rahmen der Diagnostik des Bauchraumes z. B. mit Ultraschall können Veränderungen des Bauchfells auffallen. Weitere Diagnostik kann durch CT, Punktionen zum Absaugen von Flüssigkeit zur weiteren Laboruntersuchung bis hin zur Laparoskopie (Bauchhöhlenspiegelung durch die Chirurgie) erfolgen.
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen- Darm-Traktes (Gastroenterologie)	In unserem Hause werden alle Verfahren der Endoskopie zur Diagnostik von Erkrankungen des Verdauungstraktes von der Speiseröhre bis zum Zwölffingerdarm, der Gallenwege und vom Dickund Enddarm durchgeführt. Die Untersuchungen werden ambulant wie stationär angeboten und ggf. in Narkose durchgeführt.
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	Die Diagnostik und Therapie von Blutvergiftungen (Sepsis) gehört selbstverständlich zum internistischen Spektrum. Die Behandlung orientiert sich an den aktuellsten Leitlinien der Fachgesellschaften.
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	Oftmals werden unsere älteren Patienten nach der Behandlung ihrer akuten Erkrankung zur Weiterbehandlung in die Geriatrie-Abteilung der Schwesternkrankenhäuser verlegt. Dort soll erreicht werden, dass eine Rückkehr in die gewohnte häusliche Umgebung wieder möglich wird.



VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Wir bieten alle nicht- invasiven Diagnoseverfahren an: EKG, spez. Labordiagnostik, Echokardiographie (inkl.3D), Ergometrie (Belastungs-EKG), transösophageale Echokardiographie, Stressechokardiographie mit dynamischer sowie pharmakologischer Belastung, auch mit Echokontrastmittel.
VI27	Spezialsprechstunde	Terminvereinbarung für die kardiologische Sprechstunde bei Herrn Braun, Chefarzt der Abteilung Innere, unter 02462 204-4500. Für die Sprechstunde bei Herrn Oberarzt Tschakert zur endoskopischen Untersuchung können Sie unter 02462 204-4505 einen Termin vereinbaren.
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Herr Dr. med. Fritz als Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie führt alle notwendigen Untersuchungen für eine differenzierte Diagnostik von Erkrankungen der Niere durch. Alle gängigen Dialyseverfahren werden vorgehalten.
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Neben der konventionellen Röntgenuntersuchung der Lunge werden auch Spiegelungen der Atemwege (Tracheobronchoskopie) mit Spülung zur Gewinnung von Zellmaterial zur weiteren Abklärung durchgeführt. Die Lungenfunktionsuntersuch ung (Spirometrie) ist ebenfalls ein gängiges Verfahren.



VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Das Leistungsangebot der Inneren Medizin beinhaltet auch die Diagnostik und Therapie derartiger Erkrankungen. Die gängigen Verfahren stehen hier zur Verfügung. Ist eine Isolation erforderlich, so wird sie unter strengster Beachtung der Hygienerichtlinien des Robert-Koch-Instituts durchgeführt.
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	Um Erkrankungen des Rippenfells festzustellen werden neben den bildgebenden Verfahren (Sonographie, Röntgen, CT und MRT in Kooperation) auch gelegentlich Punktionen notwendig, um Material für weitere Untersuchungen zu gewinnen.
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Erkrankungen der roten Blutkörperchen können im Hause behandelt werden. Bei Erkrankungen der weißen Blutkörperchen oder des Lymphsystems vermitteln wir unsere Patienten zu einem erfahrenen Onkologen. Die Diagnostik erfolgt aus dem Blut oder Knochenmark, welches durch eine Punktion entnommen wird.
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	Im Rahmen des Leistungsspektrums der Inneren Medizin wird eine differenzierte Labordiagnostik vorgehalten. Viele rheumatologische Erkrankungen werden als sogenannte Autoimmunerkrankungen von unserem Nephrologen diagnostiziert.



VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	Diagnostik und Therapie von Hochdruckerkrankungen können ambulant wie stationär mittels Ultraschalluntersuchung am Herzen, 24-StdBlutdruckmessung, Belastungs-EKG, Ultraschall der Nierenarterien mit farbkodierter Duplextechnik, 24-Stunden-EKG und spezieller Laboruntersuchungen durchgeführt werden.
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Der Diabetes mellitus, wird bei uns diagnostiziert u. nach den modernsten Therapien behandelt, inkl. Beratung zur Diät u. weiteren häuslichen Behandlung. Ebenfalls werden Erkrankungen der Schilddrüse bis hin zur ggf. notwendigen OP behandelt.
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	Wir führen die konventionelle Dopplersonographie, die Kompressionssonographie und die farbkodierte Duplexsonographie durch. Die Untersuchungen sind im Rahmen eines stationären Aufenthalts möglich.
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	Schnittbilder zur Darstellung von Struktur und Funktion von Gewebe und Organen, erzeugt mit magnetischen Feldern und mithilfe von Kontrastmittel. Die Untersuchungen werden in Kooperation mit den Radiologen des St. Augustinus-Krankenhauses in Düren-Lendersdorf dort durchgeführt.



VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	Wir führen die Computertomographie des Kopfes sowie die ggf. erforderlichen nicht- invasiven Diagnoseverfahren des Herzens und der Gefäße durch. Die Behandlung eines Schlaganfalls wird unterstützt durch eine aktivierende physiotherapeutische Therapie und ggf. logopädische Behandlung.
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Nicht-inv. Untersuch/Behandlungsmethod.(tran sösoph.Echokardiogrph., EKG, 24-StdEKG, Multi-Day-LZEKG, Implant. v. Herzschrittmach. (1-2-Kammersyst., mit Rate-Response und MRI-fähig +ICM-Syst.) SchrittmachSysteme inkl. Defib. stat. & amb. kontrollierbar. Kardiovers. mit Überw. auf d. Intensiv.
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Ultraschallverfahren wie der Carotis-Doppler, die farbkodierte Duplexsonographie im Rahmen einer allgemeinen Herzuntersuchung werden ebenfalls angeboten.
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die Abklärung und das Staging von allen Tumoren ist in unserem Hause möglich. Nach der Diagnostik werden diese Patienten einem ambulant oder stationär tätigem Onkologen zugeführt. Dort werden weitere Therapien geplant. OP's von Magen- Darmtumoren, sowie Schilddrüsentumoren sind jederzeit möglich.



VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	Erkrankungen des Lungenkreislaufs werden hier differenziert mit allen nicht-invasiven Methoden durchgeführt z.B. Röntgen Thorax-Untersuchung, Echocardiographie, Lungenfunktionstest, Bronchoskopie, Blutgasanalyse.
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR06	Endosonographie	

B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen		
Vollstationäre Fallzahl	2287	
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

Endoskopie-Sprechstunde		
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)	
Kommentar	Terminvereinbarung unter 02462 204-4505.	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) (VI11)	

kardiologische Sprechstunde				
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)			
Kommentar	Terminvereinbarung unter 02462 204-4500.			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)			



Notfallambulanz				
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)			
Kommentar	Die Notfallambulanz des Krankenhauses ist rund um die Uhr an jedem Tag besetzt.			
Angebotene Leistung	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm- Traktes (Gastroenterologie) (VI11)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)			
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)			



Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)	
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VI20)	

vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGBV				
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)			
Kommentar	Zur Abklärung der Erfordernis einer stationären Behandlung, werden Patienten auch vorstationär in der Ambulanz untersucht. Auch bestimmte Untersuchungen können nach der Entlassung durchgeführt werden.			
Angebotene Leistung	Das Spektrum der hier durchgeführten Massnahmen umfasst den gesamten Umfang der hier behandelten Erkrankungen. (VX00)			

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

OPS-Ziffer	Anzahl	Bezeichnung		
1-650.2	171	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie		
1-650.1	119	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum		
1-650.0	17	Diagnostische Koloskopie: Partiell		
5-452.61	15	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge		
5-490.0	13	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision		
5-452.60	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen		
5-452.62	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge		

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: 12,11

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	4,11	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,11	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 285,875

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,8

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,8	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.
Ambulant	1	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 816,78571



Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie	Herr Tschakert ist als Gastroenterologe durch die KV befugt auch ambulante Patienten zu endoskopieren, also Spiegelungen des gesamten Verdauungstraktes vorzunehmen. Termine unter 02462/204-4505.
AQ23	Innere Medizin	Der hohe Anteil an Fachärzten für Innere Medizin garantiert unseren Patienten eine Behandlung nach dem sogenannten Facharztstandard, das heißt nach allen Regeln der ärztlichen Kunst und von bester Qualität.
AQ63	Allgemeinmedizin	Eine Fachärztin für Allgemeinmedizin ist in unserer interdisziplinären Ambulanz für die Patientenversorgung zuständig und wird dort von den Fachärzten der jeweiligen Abteilung unterstützt.



AQ28	Innere Medizin und Kardiologie	Herr Volker Braun, Chefarzt der Abteilung, ist Kardiologe und darf nach Ermächtigung durch die KV auch kardiologische Sprechstunden für ambulante Patienten auf Überweisung des Hausarztes anbieten. T
AQ54	Radiologie	Der am Hause beschäftigte Radiologe, Herr Kothe, ist interdisziplinär für alle Abteilungen tätig.
AQ29	Innere Medizin und Nephrologie	Herr Dr. med. Fritz ist Chefarzt der Nephrologie- und Dialyseabteilung, sowie Facharzt für Innere Medizin und besitzt die Zusatzbezeichnung Verkehrsmedizin und Hypertensiologie. Im Hause hat er die Funktion des Transplantationsbeauftragt en und des Hygienebeauftragten für die Dialyse.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF07	Diabetologie	Hr. Karphukhin befindet sich in der Weiterbildung zum Diabetologen (DDG). Er betreut diabeteskranke Patienten bezüglich der medikamentösen Therapie mit Tabletten o. Insulin, führt aber auch Untersuchungen durch, um die Schwere der Erkrankung festzustellen und ggf. eine Therapieanpassung einzuleiten.
ZF28	Notfallmedizin	Mehrere internistische Fachärzte der Abteilung verfügen über diese Qualifikation und stellen somit die Versorgung von Notfallpatienten sicher.



B-3.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 26,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,16	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,16	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 87,42355

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,4

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,4	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1633,57143

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,06	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	



Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 377,39274

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 457,4



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ02	Diplom	Die Gesundheits- und Krankheitspflegerinnen und -pfleger haben ihre 3- jährige Ausbildung mit einem Examen abgeschlossen.
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	Pflegekräfte mit der Zusatzbezeichnung Fachkrankenschwester für Intensivpflege und Anästhesie, werden vorwiegend auf der Intensivstation, der Anästhesieabteilung und der Dialyse eingesetzt.
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches	Die Stationsleitungen sind für die patientenorientierte Ablauforganisation und Sicherstellung der Pflege durch gezielte Mitarbeiterführung verantwortlich. Das Wissen und Können wird auch an unsere Schüler/-innen vermittelt. Mitarbeiter/-innen werden im Stationsleiterkurs speziell für geschult.
PQ20	Praxisanleitung	



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP02	Bobath	Seit 2004 werden kontinuierlich Pflegekräfte aller Bereiche in dieser Technik geschult bzw. nehmen an Auffrischungskursen teil. Ziel der Bobath-Lagerungstechnik ist es, die durch einen Schlaganfall in ihrer Beweglichkeit eingeschränkten Patienten zu aktivieren und Gelenkversteifungen zu vermeiden.
ZP03	Diabetesberatung (DDG)	Bei speziellen Ernährungs- oder Diätfragen kann die Diabetesschwester in die Behandlung der Patienten eingebunden werden. Die Beratung des Patienten und seiner Angehörigen stellt eine wichtige Ergänzung zur medikamentösen Behandlung dar.
ZP01	Basale Stimulation	Basale Stimulation fördert die Aktivierung verschiedener Wahrnehmungsbereiche und die Anregung primärer Körper- und Bewegungserfahrungen und ermöglicht individuelle non-verbale Kommunikation bei sehr schwer erkrankten Menschen, deren Fähigkeit zur Wahrnehmung und Kommunikation beeinträchtigt ist.



ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	Die leitende Schwester der Endoskopie hat die Zusatzqualifikation "Funktionsdiagnostik" erworben.
ZP16	Wundmanagement	Ein zertifizierter Wundmanager arbeitet mit den Wundexpertinnen und -experten auf den Stationen nach einem festen Konzept zusammen, um die Versorgung der Patienten mit den erforderlichen Verbandstechniken und den geeigneten Prophylaxe- und Hilfsmitteln sicher zu stellen.
ZP08	Kinästhetik	Kinästhetik unterstützt die körpereigenen Bewegungen von Patientinnen und Patienten schonend. Zum Beispiel ermöglicht diese Technik Patienten/-innen ohne Heben und Tragen umzulagern. Viele unserer Pflegenden sind in dieser Technik geschult.

B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



B-4 Allgemeine und Unfallchirurgie

B-4.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Allgemeine und Unfallchirurgie"

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung			
Fachabteilungsschlüssel 1500			
Art Hauptabteilung			

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt			
Funktion	Chefarzt		
Titel, Vorname, Name	Arjan Mullahi		
Telefon	02462/204-4400		
Fax	02462/204-4498		
E-Mail	arjan.mullahi@ct-west.de		
Straße/Nr	Rurdorfer Straße 49		
PLZ/Ort	52441 Linnich		
Homepage			

Chefärztin oder Chefarzt		
Funktion	Chefarzt	
Titel, Vorname, Name	Alwin Markus Bulla	
Telefon	02462/204-4400	
Fax	02462/204-4498	
E-Mail	alwin.bulla@ct-west.de	
Straße/Nr	Rurdorfer Straße 49	
PLZ/Ort	52441 Linnich	
Homepage		

Chefärztin oder Chefarzt			
Funktion	Chefarzt		
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Samir Smajic		
Telefon	02462/204-4400		
Fax	02462/204-4498		
E-Mail	samir.smajic@ct-west.de		
Straße/Nr	Rufdorfer Str. 49		
PLZ/Ort	52441 Linnich		
Homepage			



B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen			
Zielvereinbarung gemäß DKG	ß Keine Vereinbarung geschlossen		
Kommentar	Es wurden keine Vereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen der "Allgemeine und Unfallchirurgie" geschlossen.		

B-4.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VR02	Native Sonographie	Ultraschalluntersuchungen gehören zu den Standarduntersuchugen in der Inneren Medizin und werden hier durch erfahrenen Fachärzte durchgeführt oder angeleitet.
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	Die Verletzungen in diesem Bereich können mittels konventionellem Röntgen und auch mit Hilfe der Computertomographie festgestellt werden. Von der Gipsbehandlung abgesehen sind alle gängigen offenen und orthopädisch operativen Verfahren und Implantate möglich.
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	Zur Diagnostik von Verletzungen des Brustkorbes stehen die Sonographie, konventionelles Röntgen sowie ein CT zur Verfügung. Bei Rissen des Rippenfells kollabiert die Lunge. Dann werden sogenannte Bülau- Drainagen eingelegt, die durch kontinuierlichen Sog die Lunge wieder entfalten.



VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	Zur Diagnostik von Verletzungen des Brustkorbes stehen Sonographie, Röntgentechnik & Computertomographie zur Verfügung. Die stabilisierenden Osteosynthesen fürs Becken werden vorgehalten. Versorgung der Brust- und Lendenwirbelsäulefrakture n werden mittels Fixteur intern und Kyphoplastie angeboten.
VO21	Traumatologie	Viele der oben beschriebenen Verfahren sind geeignet Verletzungen oder Verletzungsfolgen zu beheben.
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	Es werden alle gängigen und modernen Verfahren offen, wie auch endoskopisch für die Arten und Schweregrade von Verletzungen der Schulter und des Oberarms angeboten. Auch Endoprothesen der Schulter und rekonstruktive Sehnen, Knorpel- und Gelenkchirurgie werden angeboten.
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	Im Haus werden alle konventionellen Röntgenaufnahmen unter Beachtung der Richtlinien des Strahlenschutzes durchgeführt.



VO19	Schulterchirurgie	Operationen am Schultereckgelenk, Operationen bei Schulterverrenkungen und Reparaturoperationen an den Muskelsehnenplatten der Schulter sind die häufigsten Schultereingriffe. Ein großer Teil dieser Korrekturoperationen werden minimal invasiv durchgeführt.
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	Die vorbeschriebenen Eingriffe sind teilweise Bestandteil der Sportmedizin, da durch diese Verfahren oftmals Sportverletzungen geheilt werden können.
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Zur Diagnostik werden konventionelles Röntgen, CT oder MRT eingesetzt. Die Behandlungsmöglichkeiten umfassen alle gebräuchlichen Osteosyntheseverfahren und Umstellungsoperationen mit modernen Implantaten, Sehnennähte und - ersatzoperationen bis hin zum teilweisen oder vollständigen Gelenkersatz.
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	Die Behandlung reicht von der Gipsbehandlung bis hin zu den modernen Osteosyntheseverfahren und auch Sehnennähten. Bei Spätfolgen einer Verletzung kann arthroskopisch eine Entfernung freien Gelenkkörper oder die Entfernung der Schleimhaut im Gelenk oder gar die Gelenkversteifung erforderlich sein.



VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Die Diagnostik umfasst Sonographie, konventionelles Röntgen und auch CT- Untersuchungen. Bei Brüchen in diesem Bereich, werden alle modernen hüfterhaltenden und - ersetzenden Implantate angewandt. Aber auch die minimal-invasive Spiegelung des Hüftgelenks beim. sog. Impingement werden angeboten.
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	Neben konventioneller Röntgentechnik steht auch die Computertomographie zur Verfügung. Von der Gipsbehandlung abgesehen sind alle gängigen operativen Verfahren und Implantate möglich. Neben der Behandlung von Knochenbrüchen werden auch Sehnennähte und lokale Lappenplastiken vorgehalten.
VO15	Fußchirurgie	Begradigungsops bei Hallux Valgus, Großzehen-Grundgelenk-Verschleiß, Hammerzehen u. Versteifungsops im Bereich der Fußwurzel sind die häufigsten Eingriffe am Fuß. Aber auch beim diabetischen Fuß kann eine chirurgische Versorgung notwendig werden. Der Großteil dieser Eingriffe erfolgt minimal invasiv.
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	Auch andere Erkrankungen des Muskel-Skelett- Systems wie zum Beispiel unfallbedingte oder auch degenerative Erkrankungen in diesem Bereich werden behandelt.



VC58	Spezialsprechstunde	Sprechstunden werden zu diesen Schwerpunkten angeboten: Allgemeinchirurgie, Gefäßchirurgie, BG- Sprechstunde, Endoprothetik, Sportverletzungen, Schulter-/Knie- und Fußchirurgie,Kinder mit Leisten-/Nabelbrüchen, Chronische Wunden und ambulant geplanten Operationen. Termine unter 02462 204-4406.
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	Die radiologische Darstellung arterieller Blutgefäße der Beine wird in Kooperation mit dem Krankenhaus in Düren- Lendersdorf dort von Fachärzten für Radiologie durchgeführt. Bei Shuntoperationen wird diese Untersuchung intraoperativ durchgeführt.
VO13	Spezialsprechstunde	Zu folgenden Themen werden Sprechstunden angeboten: Postoperative Osteosynthesen, Unfallichirurgie-Sportmedizin-Orthopädie, Postoperative Osteosynthese, Implantatsprechstunde, Endoprothetik - Unfallchirurgie-Sportmedizin-Orthopädie, sowie Schulter-, Knie-, Fuß-Sprechstunde.



VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	Die Diagnostik umfasst neben der klinischen Untersuchung, Sonographie, Röntgen, CT, MRT und diagnostische Gelenkspiegelung. Es werden nach aktuellen Standards der Fachgesellschaften mit den modernen Operationstechniken und - implantaten (arthroskopisch, minimal-invasiv, offen) durchgeführt.
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	Die überwiegend arthroskopische Behandlung von Knorpelschäden wird an der Schulter, am Knie, an Hüft-, Ellenbogen- und Sprunggelenk durchgeführt.
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	Chirurgie von verschleiß- oder unfallbedingten Schäden der Brust- und Lendenwirbelsäule wie z. B. eine Kyphoplastie, bei der der zusammengebrochene Wirbelkörper zur Schmerztherapie mit Knochenzement aufgefüllt und eine dorsale Stabilisierung erreicht wird, werden hier durchgeführt.
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	Verschleißerkrankungen der kleinen Gelenke der Wirbelsäule (Facettengelenke) können sehr schmerzhaft sein. Hier kann eine Infiltration und Denervierung der Gelenke (Facettengelenkkoagulation) helfen.
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	Krankheiten der Gelenkinnenhaut und der Sehnen werden oft mittels arthroskopischer Eingriffe behandelt.



VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	Schnittbilder zur Darstellung von Struktur und Funktion von Gewebe und Organe (erzeugt mit magnetischen Feldern unter Einbringen von Kontrastmittel) werden in Kooperation mit den Radiologen des St. Augustinus-Krankenhauses Düren-Lendersdorf dort durchgeführt.
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	In diesem Bereich wird das gesamte Spektrum der konventionellen Magen- und Darmchirurgie, inklusive der onkologischen Eingriffe, angeboten.
VC66	Arthroskopische Operationen	Alle arthroskopischen Operationen an der Schulter, am Knie, an der Hüfte, Ellenbogen und OSG, sowie an kleineren Gelenken werden durchgeführt. Dabei werden z. B. Knorpel- oder Meniskusschäden begradigt aber auch Ersatzoperationen des Kreuzbandes mit patienteneigener Sehne vorgenommen.
VC71	Notfallmedizin	Auch notfallmedizinische Behandlungen wie die Erstversorgung eines polytraumatisierten Patienten (mehrfachverletzte Patienten in Lebensgefahr) werden im St. Josef- Krankenhaus durchgeführt.



VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	Zur Diagnostik von Gelenkerkrankungen und - verletzungen werden alle modernen bildgebenden Verfahren eingesetzt. Die Therapie richtet sich nach dem festgestellten Schaden und es kommen sowohl arthroskopische Verfahren wie auch offene Gelenkoperationen oder auch Gelenkersatzoperationen in Betracht.
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	Im Rahmen der Gefäßchirurgie werden Krampfaderoperationen (Varizen) als vorwiegend ambulante OP durchgeführt. Auch die Durchtrennung von vernarbten Gewebeschichten nach langjährigem Krampfaderleiden (Fasciotomie) und die Hautverpflanzung zur Deckung von Geschwüren gehören dazu.
VC21	Endokrine Chirurgie	Die Operationen an der Schilddrüse bei gut-, wie bösartigen Veränderungen gehören zum Leistungsspektrum.
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	Zur konservativen Therapie arterieller Gerfäßerkrankungen gehört u. a. die CT-gesteuerte lumbale Sympathikolyse (Verödung eines Nerven im Rücken zur Erweiterung der Gefäßwände im Bein), die wir in Kooperation mit den Radiologen des St. Augustinus-Krankenhauses in Düren-Lendersdorf durchführen.



VC63	Amputationschirurgie	Amputationen können nach schwersten Verletzungen und auch bei weit fortgeschrittenen Durchblutungsstörungen, die einer operativen Rekonstruktion der Gefäße nicht mehr zugeführt werden können, notwendig werden.
VC61	Dialyseshuntchirurgie	Es werden alle gängigen Verfahren zur Anlage von Dialyseshunts inklusive der sehr aufwendigen Prothesenshunts durchgeführt.
VC05	Schrittmachereingriffe	Im Haus werden in Kooperation mit den Internisten Schrittmacher eingesetzt, aber auch Wechsel- oder Korrektureingriffe am Schrittmacher durchgeführt.
VC62	Portimplantation	Implantationen von Vorhof- und Bauchfelldialysekathetern, sowie Portimplantationen bei Patienten mit einer bevorstehenden Chemotherapie bei bösartiger Erkrankung, gehören ebenfalls zum Leistungsspektrum. Diese Eingriffe können unter Umständen ambulant durchgeführt werden.
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	Endoskopische Operationen sind Eingriffe mit einem sehr speziellen Instrumentarium bei denen die natürliche Körperöffnung, zum Beispiel der Darmausgang, als Zugangsweg benutzt wird. Wir bieten derartige OPs bei Geschwulsten an. Dadurch kann oft auf eine große Bauch-OP verzichtet werden.



VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Die Entfernung der Gallenblase erfolgt in der Regel laparoskopisch bzw. mit der Kameramethode ohne großen Bauchschnitt. Die Revision der Gallengänge kann ebenfalls minimal-invasiv durchgeführt werden. Bei fortg. Entzündungen, die z. B. eine Leberbettresektion notwendig machen, wird offen operiert.
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Routinemäßig werden Gallenblasenentfernungen, Lösung von Verwachsungen im Bauchraum, der Verschluss von Bauchwand- /Leistenbrüchen mit Hilfe eines Kunststoffnetzes u. a. laparoskopisch durchgeführt. Als Notfall- OP sind Blinddarmentfernung oder die Übernähung von z. B. Magendurchbrüchen zu nennen.
VC24	Tumorchirurgie	Sowohl gutartige wie bösartige Tumore des Magens, des Dick- und Dünndarms, der Schilddrüse, der männlichen Brustdrüse und der Weichteile werden operiert. Hier wird besonderer Wert darauf gelegt, dass die Standards der onkologischen Chirurgie eingehalten werden.



VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	Alle gängigen gefäßrekonstruktiven Verfahren, wie die Entfernung von Blutgerinnseln aus den Gefäßen, Erweiterungs-Patches, Dilatationen und Gefäßprothesen zur Umgehung der Engstellen der Extremitätenarterien, sowie alle zur Dialyse erforderlichen Gefäßzugänge (Shunts), werden angeboten.
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	Alle gäng. Osteosynthesematerialien wie Schrauben, Nägel, Fixateure, Drähte, Platten, Knochenanker usw. können wie auch Fremdkörper, die bei einem Unfall eingedrungen sind, entfernt werden. Oft werden diese Eingriffe unter Durchleuchtung (Röntgen) durchgeführt. Größtenteils sind es ambul. Eingriffe.
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Bei Verletzungen oder chronischen Wunden kann eine plastische Deckung erforderlich werden. Wir führen verschiedene Nahlappenplastiken wie V-Y-Plastik, Verschiebe- und Rotationslappenplastiken durch. Auch Hauttransplantationen mit Vollhaut oder Spalthaut sind möglich.
VC30	Septische Knochenchirurgie	Örtlich begrenzte Knochenentzündungen werden operativ behandelt durch Entfernung und Ausräumung des entzündlichen Knochen-, Gelenk- und Weichteilgewebes. Oft wird diese Operation kombiniert mit einer nachfolgenden Spülbehandlung und Drainage.



VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	Es werden Operationen zum Ersatz eines zerrissenen Kreuzbandes oder inneren Patellabandes mit körpereigenen Sehnen, Bandplastiken am oberen Sprunggelenk und auch Rekonstruktionen der Muskelsehnenplatte an der Schulter und der Bänder am Ellenbogen durchgeführt.
VR15	Arteriographie	Die radiologische Darstellung arterieller Blutgefäße der Beine wird in Kooperation mit dem Krankenhaus in Düren- Lendersdorf dort von Fachärzten für Radiologie durchgeführt. Bei Shuntoperationen wird diese Untersuchung intraoperativ durchgeführt.
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Gelenkersatzoperationen/- wechsel werden an der Hüfte, dem Knie und der Schulter durchgeführt. Es werden Kurz- /Langschaftprothesen zementiert/nicht zementiert an der Hüfte und Schlitterprothesen am Knie angeboten. Dazu werden verschiedene Prothesentypen und Spezialprothesen individuell eingesetzt.
VO14	Endoprothetik	Gelenkersatzoperationen werden an der Hüfte, dem Knie und auch der Schulter durchgeführt. Dazu gibt es verschiedene Prothesentypen und Spezialprothesen, die individuell eingesetzt werden. Insbesondere werden auch Wechseloperationen der Gelenkendoprothesen bei Lockerung oder Entzündung durchgeführt.



VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	In Zusammenarbeit mit dem zertifizierten Wundmanager und dem Pflegedienst werden derartige Wunden behandelt. Das gesamte Spektrum von Lagerungsbehandlung über Spezialverbände, Vakuum-Therapie bis zur Geschwürausschneidung und Deckung des Hautdefektes mit der sog. Schwenklappenplastik wird angeboten.
VR10	Computertomographie (CT), nativ	Computergesteuerte Schnittbilder mittels Röntgentechnik ohne Kontrastmittel werden z. B. bei einem Verdacht auf einen stattgehabten Schlaganfall durchgeführt. Aber auch andere Fragestellungen können so abgeklärt werden. Die Untersuchung wird von einer Fachärztin für Radiologie durchgeführt.
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	Computergesteuerte Schnittbilder mittels Röntgentechnik mit Kontrastmittel des Bauchraumes oder des Brustraumes werden von einer Fachärztin für Radiologe durchgeführt.
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	Die eindimensionale Dopplersonographie wird zur Strömungsmessung im Herz und in Gefäßen genutzt. Die sich bewegenden roten Blutkörperchen können als Kurve aufgezeichnet werden, indem sie das Echo reflektieren.



VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	Bei Knochenentzündungen wird die Diagnostik umfangreich und die Behandlung wie im kommenden Abschnitt beschrieben durchgeführt. Tritt eine solche Entzündung im Bereich einer Gelenkprothese auf, so werden Wechseloperationen in oft mehreren Schritten erforderlich, die wir ebenfalls anbieten.
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	Zum Beispiel die Kolonkontrastuntersuchung (Kontrastmitteluntersuchun g des Dickdarmes) kann bei speziellen Fragestellungen erforderlich sein und wird im Hause durchgeführt.
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	Neben der konventionellen Röntgentechnik steht ein Computertomograph zur Verfügung. Die Patienten mit Kopfverletzungen können durch unseren Konsiliararzt fachneurologisch untersucht werden. Knochenbrüche des Gesichtsschädels behandeln wir nicht. Diese Patienten werden in eine Spezialklinik verlegt.
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	Neben der Sonographie und der konventionellen Röntgentechnik steht ein Computertomograph zur Verfügung. Akute Verletzungen z. B. der Halsschlagadern werden gefäßchirurgisch versorgt.
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	
VC49	Chirurgie der Bewegungsstörungen	
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	
VO16	Handchirurgie	
VC69	Verbrennungschirurgie	



VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	

B-4.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1873
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

Arbeits- und Wegeunfälle		
Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)	
Kommentar	Es werden Arbeits- und Wegeunfälle sowohl im Notfall wie auch bei planbaren Untersuchungen im Rahmen der Sprechstunde behandelt. Terminvereinbarung unter 02462 204-4406.	
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)	

chirurgische Sprechstunde	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Es wird das gesamte chirurgische Spektrum an Diagnostik und Behandlungsmöglichkeiten vorgehalten. Terminvereinbarung unter 02462 204-4406.
Angebotene Leistung	Chirurgie (VX00)



gefäßchirurgische Sprechstunde		
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	Terminvereinbarung unter 02462 204-4406.	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)	
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)	
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)	
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)	

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Die Notfallambulanz des Krankenhauses ist rund um die Uhr an jedem Tag besetzt.
Angebotene Leistung	sämtliche akuten Erkrankungen und Verletzungen werden in der durchgängig besetzten Notfallambulanz behandelt. (VC00)

unfallchirurgisch-sportmedizinisch-orthopädische Sprechstunde		
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	Terminvereinbarung unter 02462 204-4406.	
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)	
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)	
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)	
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)	
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)	
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)	
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)	
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)	
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)	
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)	
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)	



vor- und nachstationäre Leistungen nach §115 a SGB V		
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)	
Kommentar	Um die Notwendigkeit einer stationären oder ambulanten Behandlung abzuklären, werden Patienten in unserer Ambulanz in Sprechstunden für unfallchirurgisch-sportmedizinische Fragestellungen wie auch gefäßchirurgische oder allgmein- und bauchchirurgische Erkrankungen untersucht.	
Angebotene Leistung	Chirurgie (VC00)	

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

OPS-Ziffer	Anzahl	Bezeichnung
5-812.5	87	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
5-056.40	47	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
5-812.fh	24	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
5-530.31	21	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
5-814.3	15	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
5-399.7	8	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5-897.0	8	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
5-840.32	7	Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Beugesehnen Daumen
5-841.14	7	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger
5-810.9h	6	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk
5-810.9k	6	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Oberes Sprunggelenk
5-812.eh	6	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
5-399.5	5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5-812.6	5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, total
5-841.15	5	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen



5-385.96	4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
5-492.00	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
5-787.0b	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
5-787.1n	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
5-787.1r	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
5-840.31	4	Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Beugesehnen Langfinger

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ja
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: 11,29

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,29	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	3	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 225,93486

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,07

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,07	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	3	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,07	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 369,42801



Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	
AQ06	Allgemeinchirurgie	Herr OA Gierlich ist Facharzt für Allgemeinchirurgie. In der Abteilung arbeiten mehr als 50% Fachärzte für Chirurgie. Somit gewährleisten wir einen hohen fachlichen Standard in der medizinischen Behandlung und Ausbildung der Assistenzärzte.
AQ54	Radiologie	Der am Hause beschäftigte Radiologe, Herr Kothe, ist interdisziplinär für alle Abteilungen tätig.
AQ63	Allgemeinmedizin	Eine Fachärztin für Allgemeinmedizin ist in unserer interdisziplinären Ambulanz für die Patientenversorgung zuständig und wird dort von den Fachärzten der jeweiligen Abteilung unterstützt.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –	Acht unserer chirurgischen Ärzte haben eine Fachkunde im Strahlenschutz mit einer Qualifikation für die Notfall- Röntgendiagnostik vorzuweisen.
ZF28	Notfallmedizin	Mehrere der chirurgischen Fachärzte haben die Qualifikation für die Notfallmedizin erworben.

B-4.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.



<u>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften</u>

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 21,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,35	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 87,72834

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4



Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 468,25

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,15

Personal aufgeteilt nach:



Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,15	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.
Ambulant	0	Eine Darstellung der Vollkräfte im Jahresdurchschnitt getrennt nach "stationärer Versorgung" und "ambulanter Versorgung" ist systemimmanent für 2020 nur ungenau abbildbar. Die Berechnung der Fälle je Vollkraft erfolgt immer in Bezug auf die gesamte Fallzahl der Fachabteilung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 871,16279



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ02	Diplom	Der überwiegende Teil der in der Chirurgie arbeitenden Pflegekräfte hat die Ausbildung zur Gesundheits- und Krankenpflegerin mit einem Examen abgeschlossen.
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	Auf der interdisziplinären Intensivstation werden die Patienten überwiegend von fachweitergebildetem Pflegepersonal versorgt, das die hohen Anforderungen der Versorgung sicherstellt.
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches	Die Stationsleitungen sind für die patientenorientierte Ablauforganisation und Sicherstellung der Pflege durch gezielte Mitarbeiterführung verantwortlich. Das Wissen und Können wird auch an unsere Schüler/-innen vermittelt. Mitarbeiter/-innen werden im Stationsleiterkurs speziell geschult.



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP01	Basale Stimulation	Basale Stimulation fördert die Aktivierung verschiedener Wahrnehmungsbereiche und die Anregung primärer Körper- und Bewegungserfahrungen und ermöglicht individuelle non-verbale Kommunikation bei sehr schwer erkrankten Menschen, deren Fähigkeit zur Wahrnehmung und Kommunikation beeinträchtigt ist.
ZP02	Bobath	Seit 2004 werden kontinuierlich Pflegekräfte aller Bereiche in dieser Technik geschult bzw. nehmen an Auffrischungskursen teil. Ziel der Bobath-Lagerungstechnik ist es, die durch einen Schlaganfall in ihrer Beweglichkeit eingeschränkten Patienten zu aktivieren und Gelenkversteifungen zu vermeiden.
ZP16	Wundmanagement	Ein zertifizierter Wundmanager arbeitet mit den Wundexpertinnen und -experten auf den Stationen nach einem festen Konzept zusammen, um die Versorgung der Patienten mit den erforderlichen Verbandstechniken und den geeigneten Prophylaxe- und Hilfsmitteln sicher zu stellen.



ZP08	Kinästhetik	Kinästhetik unterstützt die körpereigenen Bewegungen von Patienten und Patientinnen schonend. Z.B. ermöglicht diese Technik Patienten /-innen ohne Heben und Tragen umzulagern. Viele unserer Pflegenden sind in dieser Technik geschult.
ZP03	Diabetesberatung (DDG)	Bei speziellen Ernährungs- oder Diätfragen kann die Diabetesschwester in die Behandlung der Patienten eingebunden werden. Die Beratung des Patienten und seiner Angehörigen stellt eine wichtige Ergänzung zur medikamentösen Behandlung dar.

B-4.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



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	Dokumentations- rate (%)	Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses
Ambulant erworbene Pneumonie	149	100,0	
Geburtshilfe	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien)	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Herzschrittmacherversorgung: Herzschrittmacher-Implantation	15	100,0	
Herzschrittmacherversorgung: Herzschrittmacher-Aggregatwechsel	9	100,0	
Herzschrittmacherversorgung: Herzschrittmacher-Revision/- Systemwechsel/-Explantation	(Datenschutz)	(Datenschutz)	
Hüftendoprothesenversorgung	92	100,0	
Hüftendoprothesenversorgung: Hüftendoprothesen-Erstimplantation einschl. endoprothetische Versorgung Femurfraktur	84	100,0	
Hüftendoprothesenversorgung: Hüft- Endoprothesenwechsel und - komponentenwechsel	8	100,0	
Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung	16	100,0	
Implantierbare Defibrillatoren- Aggregatwechsel	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Implantierbare Defibrillatoren- Implantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.



Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentations- rate (%)	Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses
Implantierbare Defibrillatoren- Revision/Systemwechsel/Explantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Karotis-Revaskularisation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Knieendoprothesenversorgung	116	100,0	
Knieendoprothesenversorgung: Knieendoprothesen-Erstimplantation einschl. Knie-Schlittenprothesen	106	100,0	
Knieendoprothesenversorgung: Knieendoprothesenwechsel und – komponentenwechsel	10	110,0	
Mammachirurgie	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Neonatologie	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Pflege: Dekubitusprophylaxe	152	100,0	
Herzchirurgie (Koronar- und Aortenklappenchirugie)	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Zählleistungsbereich Kathetergestützte endovaskuläre Aortenklappenimplantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Zählleistungsbereich Kathetergestützte transapikale Aortenklappenimplantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Herztransplantation und Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.





Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentations- rate (%)	Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses
Herztransplantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Leberlebendspende	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lebertransplantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lungen- und Herz-Lungentransplantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Nierenlebendspende	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation	0	— (vgl.Hinweis auf Seite2)	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie	24	100,0	



C-1.2.[1] Ergebnisse der Qualitätssicherung für: [— (vgl. Hinweis auf Seite 2)]

I. Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch den Strukturierten Dialog bedürfen oder für die eine Bewertung durch den Strukturierten Dialog bereits vorliegt

I.A Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, die vom G-BA als uneingeschränkt zur Veröffentlichung geeignet bewertet wurden



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Dosis-Flächen-Produkt
Ergebnis-ID	101800
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqitig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-V
Rechnerisches Ergebnis	2,34
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	1,71
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Dosis-Flächen-Produkt
Ergebnis-ID	101800
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	0,87
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,44 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,85 - 0,89
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,96 - 4,55
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inkl.
Dozoformanig accomunications	Wundinfektionen)
Ergebnis-ID	101801
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Hinweise auf Struktur- oder Prozessmängel (A41)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	1,05%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,60 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,13%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Prozessfehler
Kommentar/Erläuterung des	Die Problematik wurde intern aufgegriffen und es wurden
Krankenhauses	geeignete Maßnahmen zur Verbesserung eingeleitet.



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation	
Bezeichnung der Kennzahl	Zugang über die Vena subclavia beim Vorschieben der	
	Sonden	
Ergebnis-ID	101802	
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/	
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00	
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)	
Grundgesamtheit	15	
Beobachtete Ereignisse	15	
Erwartete Ereignisse		
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)	
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)	
Berichtsjahr	,	
Ergebnis auf Bundesebene	55,05%	
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt	
Vertrauensbereich (bundesweit)	54,68 - 55,41%	
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	79,61 - 100,00%	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)	
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)	



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Die Indikation zur Herzschrittmacher-Implantation wird anhand der aktuellen Leitlinie zur Herzschrittmacher-und kardialen Resynchro-nisationstherapie der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013). In Einzelfällen kann es zu begründe-ten Abweichungen von den Leitlinien kommen, wenn Herzschritt-macher 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 resynchronizati-on therapy. European Heart Journal 34(29): 2281
Rechnerisches Ergebnis (%)	100.00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	94,19%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Leitlinienkonforme Indikation
Ergebnis-ID	101803
Vertrauensbereich (bundesweit)	94,02 - 94,36%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	79,61 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Laufzeit des alten Herzschrittmacher-Aggregats unter 4
	Jahren bei Ein- und Zweikammersystemen
Ergebnis-ID	2190
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	103
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	0,03%
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,02 - 0,04%
Vertrauensbereich	0,00 - 8,68%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw.
Dozolomiang dos manators	Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff
	innerhalb eines Jahres
Ergebnis-ID	2194
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	1,61
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff
	innerhalb eines Jahres
Ergebnis-ID	2194
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,01
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,77 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,09 - 7,09
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leietungebereich	Harrach vitter och av Implantation
Leistungsbereich Bezeichnung des Indikators	Herzschrittmacher-Implantation
bezeichnung des markators	Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Ergebnis-ID	2195
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nur einge
	Entlassung auftreten, aber noch in Zusammenhang mit der
Doobnoriooboo Erachaia	Implan-tation gebracht werden können.
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	13



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Ergebnis-ID	2195
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,04
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,04
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,14 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,19
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 84,96
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	51191
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem Qe-Ve
Rechnerisches Ergebnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ 0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,11
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	51191
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,11
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,29 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,05 - 1,18
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 26,93
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Eingriffsdauer bei Implantationen und Aggregatwechseln
Ergebnis-ID	52139
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	91,67
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	24
Beobachtete Ereignisse	22
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	88,94%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 60,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	88,73 - 89,15%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	74,15 - 97,68%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriiterien 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenann-ten 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 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 Fall-zahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu reduzieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene besteht das Risiko, dass rechneris
Rechnerisches Ergebnis (%)	81,63
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20)
Grundgesamtheit	49
Beobachtete Ereignisse	40
Erwartete Ereignisse	



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen
Ergebnis-ID	52305
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	95,31%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	95,23 - 95,39%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	68,64 - 90,02%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Sondendislokation oder - dysfunktion
Ergebnis-ID	52311
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Hinweise auf Struktur- oder Prozessmängel (A41)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,59%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,50 - 1,68%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Prozessverbesserung erforderlich
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Die Problematik wurde intern aufgegriffen und es wurden geeignete Maßnahmen zur Verbesserung eingeleitet.



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Leitlinienkonforme Systemwahl
Ergebnis-ID	54140
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Die Systemwahl bei Herzschrittmacher-Implantationen wird anhand der aktuellen Leitlinie zur Herzschrittmacher-und kardialen Resyn-chronisationstherapie der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013). In Einzelfällen kann es zu begründe-ten Abweichungen von den Leitlinien kommen, wenn Herzschritt-macher 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 resynchroniza-tion therapy. European Heart Journal 34(29): 22
Rechnerisches Ergebnis (%)	93,33
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	14
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	98,53%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Leitlinienkonforme Systemwahl
Ergebnis-ID	54140
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,43 - 98,62%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	70,18 - 98,81%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung der Kennzahl	Systeme 1. Wahl
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Urnsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Die Systemwahl bei Herzschrittmacher-Implantationen wird anhand der aktuellen Leitlinie zur Herzschrittmacher- und kardialen Resynchronisationstherapie der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013). Systeme 1. Wahl werden als solche bezeichnet, da sie in der Mehrzahl der Fälle die korrekte System-wahl darstellen. Werden Systeme 1. Wahl nicht in der Mehrzahl der Fälle implantiert, kann dies auf Probleme bei der Auswahl des adä-quaten Systems hinweisen. 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 resynchroniza-tion thera-py. European Heart Journal 34(29):
	2281-2329. DOI: 10.1093/eurheartj/eht150.
Rechnerisches Ergebnis (%)	93,33
Bewertung durch Strukturierten Dialog	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	14
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung der Kennzahl	Systeme 1. Wahl
Ergebnis-ID	54141
Ergebnis auf Bundesebene	96,65%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,51 - 96,78%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	70,18 - 98,81%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung der Kennzahl	Systeme 2. Wahl
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Die Systemwahl bei Herzschrittmacher-Implantationen wird anhand der aktuellen Leitlinie zur Herzschrittmacher- und kardialen Resynchronisationstherapie der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013). Systeme 2. Wahl werden als solche bezeichnet, da sie in der Mehrzahl der Fälle nicht die korrekte Sys-temwahl darstellen. Werden Systeme 2. Wahl in der Mehrzahl der Fälle implantiert, kann dies auf Probleme bei der Auswahl des adä-quaten Systems hinweisen. 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 resynchroniza-tion thera-py. European Heart Journal 34(29): 2281-2329. DOI: 10.1093/eurhearti/eht150.
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung der Kennzahl	Systeme 2. Wahl
Ergebnis-ID	54142
Ergebnis auf Bundesebene	0,1%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,07 - 0,12%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 20,39%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Systeme 3. Wahl
_	
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Die Systemwahl bei Herzschrittmacher-Implantationen wird anhand der aktuellen Leitlinie zur Herzschrittmacher- und kardialen Resyn-chronisationstherapie der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie bewertet (Brignole et al. 2013). Systeme 3. Wahl werden als solche bezeichnet, da sie nur in Einzelfällen die korrekte Systemwahl dar-stellen. Werden Systeme 3. Wahl jedoch sehr häufig implantiert, kann dies auf Probleme bei der Auswahl des adäquaten Systems hinweisen. 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 resynchron
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,78%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 10,00 %
(111111)	



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Indikators	Systeme 3. Wahl
Ergebnis-ID	54143
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,68 - 1,88%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 20,39%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Aggregatwechsel
Bezeichnung des Indikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inkl.
	Wundinfektionen)
Ergebnis-ID	111801
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	9
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	0,24%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,30 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,18 - 0,33%
Vertrauensbereich	0,00 - 29,91%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Aggregatwechsel
Bezeichnung des Indikators	Durchführung intraoperativer Messungen von
Dozolomiang doo manadoro	Reizschwellen und Signalamplituden
Ergebnis-ID	52307
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Bei dem vorliegenden Indikator handelt es sich um einen sogenann-ten Qualitäts-index. 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-Aggregatwechsel, sondern auch Fälle mit einer Herzschrittmacher-Implantation, einem Systemwechsel oder einer Explantation des Herzschrittmachers betrachtet werden. Ziel ist es, dadurch eine erhöhte Anzahl an Messungen zu betrach-ten und somit das Fallzahl-Prävalenz-Problem (Heller 2010) zu redu-zieren. Bei geringen Fallzahlen auf Standortebene beste
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	34
Beobachtete Ereignisse	34
Erwartete Ereignisse	



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Aggregatwechsel
Bezeichnung des Indikators	Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden
Ergebnis-ID	52307
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	98,31%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,21 - 98,41%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	89,85 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Indikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inkl.
	Wundinfektionen)
Ergebnis-ID	121800
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,06%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,10 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,87 - 1,27%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	51404
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich elgt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar



Laigtus nalagraigh	Harrach vitter as har Davisian / Create was a hard Eveloptation
Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	51404
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,03
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,20 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 1,20
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 325,61
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Indikators	Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu
3	implantierter Sonden
Ergebnis-ID	
Ergebnis-ID 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,02%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,81 - 1,29%
Vertrauensbereich	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	,
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer
	Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer
	Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	54029
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	16
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	1,89%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,44 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,79 - 2,01%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 19,36%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Präoperative Verweildauer
Ergebnis-ID	54030
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	16
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	11,11%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 15,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	10,86 - 11,36%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 19,36%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer
	Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Ergebnis-ID	54033
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 hehlerhafte Dokumentation oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ 0,77
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Ergebnis-ID	54033
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,01
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,16 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,21 - 2,14
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer
	Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer
	Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	54042
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich elgt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqitig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/QTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	16
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,32



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	54042
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,01
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,26 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,35
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Laistungshagaigh	Hüftaalanknaha Esmurfraktur mit ootoogunthatiaahar
Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	54046
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche
	Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02)
Grundgesamtheit	16
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,58
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	1,03
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 5,33
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Ein Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Indikators	Sturzprophylaxe
Ergebnis-ID 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	97,3%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,16 - 97,44%
Vertrauensbereich	79,61 - 100,00%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Pflege: Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Indikators	Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera
	Grad/Kategorie 1)
Ergebnis-ID	52009
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ 1,29
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	4121
Beobachtete Ereignisse	28
Erwartete Ereignisse	21,72
Liwariele Lieigilisse	L 1,1 L



Leistungsbereich	Pflege: Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Indikators	Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)
Ergebnis-ID	52009
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,05
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,32 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,04 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,89 - 1,86
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Pflege: Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Indikators	Alle Patientinnen und Patienten mit mindestens einem
	stationär erworbenen Dekubitalulcus Grad/Kategorie 4
Ergebnis-ID	52010
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	4121
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	0%
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,00 - 0,00%
Vertrauensbereich	0,00 - 0,09%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Pflege: Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3
Ergebnis-ID	521801
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,12
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	4121
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	0,06%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,06 - 0,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,05 - 0,28%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Pflege: Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,56
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	4121
Beobachtete Ereignisse	23
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	0,33%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,33 - 0,33%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,37 - 0,84%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Hüftendoprothesen-Wechsel bzwKomponentenwechsel
	im Verlauf
Ergebnis-ID	10271
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	0,77
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Hüftendoprothesen-Wechsel bzwKomponentenwechsel im Verlauf
Ergebnis-ID	10271
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,02
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,81 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,04 - 3,37
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit bei einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	191914
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1-1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 A
Rechnerisches Ergebnis	5,42
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	25
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	0,74
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit bei einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	191914
Ergebnis auf Bundesebene	1,01
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	2,17 - 11,73
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Indikation zur elektiven Hüftendoprothesen-
	Erstimplantation
Ergebnis-ID	54001
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	98,31
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	59
Beobachtete Ereignisse	58
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	97,65%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,58 - 97,72%
Vertrauensbereich	91,00 - 99,70%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Indikation zum Hüftendoprothesen-Wechsel bzw
Dozoformanig accomunications	Komponentenwechsel
Ergebnis-ID	54002
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	8
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	93,38%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 86,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	93,02 - 93,72%
Vertrauensbereich	67,56 - 100,00%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Präoperative Verweildauer
Ergebnis-ID	54003
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	10,35%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 15,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	10,11 - 10,59%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Sturzprophylaxe
Ergebnis-ID	54004
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	67
Beobachtete Ereignisse	67
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	97,32%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,25 - 97,40%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	94,58 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Ergebnis-ID	54012
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ 0,68
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Ergebnis-ID	54012
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,02
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,44 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,19 - 2,36
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	54013
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	59
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	0,05%
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,04 - 0,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 6,11%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ 2,67
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle (U32)
Grundgesamtheit	25
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	1,87
Liwariele Eleighisse	1,07



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	54015
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,01
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,15 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,18 - 5,23
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver
	Hüftendoprothesen- Erstimplantation
Ergebnis-ID	54016
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,48%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,48 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,42 - 1,54%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei Hüftendoprothesen-
	Wechsel bzwKomponentenwechsel
Ergebnis-ID	54017
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	8
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	6,96%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 19,26 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,59 - 7,36%
Vertrauensbereich	0,00 - 32,44%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei endoprothetischer
Dozoformanig accommunators	Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Ergebnis-ID	54018
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	25
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	4,73%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 11,54 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,56 - 4,90%
Vertrauensbereich	0,00 - 13,32%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei elektiver
	Hüftendoprothesen- Erstimplantation
Ergebnis-ID	54019
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	59
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	2,28%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 7,32 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,21 - 2,35%
Vertrauensbereich	0,00 - 6,11%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-
	Wechsel bzwKomponentenwechsel
Ergebnis-ID	54120
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rechnerisches Ergebnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	



Leistungsbereich	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen- Wechsel bzwKomponentenwechsel
Ergebnis-ID	54120
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,01
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,06 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,05
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,20 - 4,14
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei Knieendoprothesen-
	Wechsel bzwKomponentenwechsel
Ergebnis-ID	50481
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	3,76%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 10,40 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,44 - 4,11%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Indikation zur elektiven Knieendoprothesen-
	Erstimplantation
Ergebnis-ID	54020
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	90,20
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	92
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	98,12%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,05 - 98,20%
Vertrauensbereich	82,89 - 94,59%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Indikation zur unikondylären Schlittenprothese
Ergebnis-ID	54021
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	97,38%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,17 - 97,59%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Indikation zum Knieendoprothesen-Wechsel bzw
	Komponentenwechsel
Ergebnis-ID	54022
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	90,91
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	11
Beobachtete Ereignisse	10
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	94,43%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 86,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	94,01 - 94,81%
Vertrauensbereich	62,26 - 98,38%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Ergebnis-ID	54028
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Rachnerisches Frachnis	entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ 2,82
Rechnerisches Ergebnis Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	ondant
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Ergebnis-ID	54028
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,08
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,95 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,01 - 1,17
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,50 - 15,40
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver
	Knieendoprothesen- Erstimplantation
Ergebnis-ID	54123
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,17%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,38 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,12 - 1,23%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei elektiver
	Knieendoprothesen- Erstimplantation
Ergebnis-ID	54124
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	0,94%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,80 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 0,99%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Spezifische Komplikationen bei Knieendoprothesen-
	Wechsel bzwKomponentenwechsel
Ergebnis-ID	54125
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	4,44%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 12,79 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,09 - 4,81%
Vertrauensbereich	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
(Krankenhaus)	() () () ()
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	54127
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	108
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs 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 - 3,43%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	102
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	99,76%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 98,27 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,73 - 99,78%
Vertrauensbereich	97,11 - 100,00%
(Krankenhaus)	
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Indikators	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie
Ergebnis-ID	2005
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	99,33
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	149
Beobachtete Ereignisse	148
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	98,77%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,73 - 98,81%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,30 - 99,88%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht
3	aus anderem Krankenhaus)
Ergebnis-ID	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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	99,25
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	133
Beobachtete Ereignisse	132
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	98,83%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,79 - 98,87%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	95,86 - 99,87%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	16
Beobachtete Ereignisse	16
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	97,54%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,25 - 97,81%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	80,64 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	96,20
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	79
Beobachtete Ereignisse	76
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	93,21%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	93,08 - 93,34%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	89,42 - 98,70%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Indikators	Frühmobilisation nach Aufnahme
Ergebnis-ID	2013
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	98,39
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	62
Beobachtete Ereignisse	61
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	92,64%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,49 - 92,79%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	91,41 - 99,71%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Indikators	Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis
Dozoformanig accommunators	zur Entlassung
Ergebnis-ID	2028
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	97,78
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	90
Beobachtete Ereignisse	88
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	96,49%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,41 - 96,58%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	92,26 - 99,39%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	96,59
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	88
Beobachtete Ereignisse	85
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	
Ergebnis auf Bundesebene	98,68%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,62 - 98,73%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	90,45 - 98,83%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	21,10
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	109
Beobachtete Ereignisse	23
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	
Ergebnis auf Bundesebene	15,52%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	15,35 - 15,69%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	14,49 - 29,68%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (ohne
Dozolomany dor Komzam	COVID-19-Fälle)
Ergebnis-ID	
Ergebnis-ID 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs- verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde,
D	wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	109
Beobachtete Ereignisse	109
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	98,68%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,63 - 98,73%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,60 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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
Ergebnis-ID 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	102
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	
Ergebnis auf Bundesebene	98,75%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,69 - 98,80%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,37 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus
Dozolomany dor Homzam	anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)
Ergebnis-ID	
Ergebnis-ID 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-
	verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde,
Rechnerisches Ergebnis (%)	wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt. 100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	7
Beobachtete Ereignisse	7
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	96,86%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,41 - 97,26%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	64,57 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	93,40
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	106
Beobachtete Ereignisse	99
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	,
Ergebnis auf Bundesebene	83,04%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	82,89 - 83,19%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	86,99 - 96,76%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	98,04
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	50
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	00.70/
Ergebnis auf Bundesebene	92,7%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,52 - 92,87%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	89,70 - 99,65%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien
bezeichhung der Kennzam	bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)
Ergebnis-ID	232005_2028
Fachlicher Hinweis IQTIG	Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse
1 acriliciter Fillitweis (QTTO	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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere
	Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link
	entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-
	22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter
	folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-
	verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde,
	wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	96,88
Bewertung durch Strukturierten	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Dialog	
Grundgesamtheit	64
Beobachtete Ereignisse	62
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	
Vergleich zum vorherigen	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	(vgi. 1 iii wolo ddi Gollo 2)
Ergebnis auf Bundesebene	95,89%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	95,77 - 96,00%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	89,30 - 99,14%
Kommentar/Erläuterung der auf	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Bundes- bzw. Landesebene	
zuständigen Stelle	
Kommentar/Erläuterung des	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Krankenhauses	



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur
Dezelemang der Kemizam	Entlassung (ohne COVID-19- Fälle)
Frgebnis-ID	
Ergebnis-ID 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	96,77
Bewertung durch Strukturierten Dialog	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	62
Beobachtete Ereignisse	60
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	98,64%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,57 - 98,71%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	88,98 - 99,11%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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	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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis	0,81
Bewertung durch Strukturierten Dialog	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	117
Beobachtete Ereignisse	7
Erwartete Ereignisse	8,62
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	1,02
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,40 - 1,61
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (nicht
	risikoadjustiert und inkl. COVID-19-Fälle)
Ergebnis-ID	232008_231900
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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	20,13
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	149
Beobachtete Ereignisse	30
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Berichtsjahr	
Ergebnis auf Bundesebene	17,06%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	16,92 - 17,20%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	14,48 - 27,29%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme (ohne
Dozolomany dor Homzani	COVID-19- Fälle)
Ergebnis-ID	
Ergebnis-ID 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 Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde,
Dachnariachea Frachnia (0/)	wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	105
Beobachtete Ereignisse	105
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	96,71%
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,63 - 96,79%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,47 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit im Krankenhaus (nur COVID-19-Fälle)
Ergebnis-ID 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 Ver-öffentlichung 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 Qualitätser-gebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungs-qualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/berichte/2018/2018-03-22_IQTIG_Kez-Umsetzungskonzept.pdf 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 unter fol-gendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/ Bei der Berechnung wurden ausschließlich Fälle berücksichtigt, für die COVID-19 dokumentiert wurde.
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Ergebnis auf Bundesebene	1,02
Referenzbereich (bundesweit)	nicht festgelegt
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene	(vgl. Hinweis auf Seite 2)
zuständigen Stelle	
Kommentar/Erläuterung 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	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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	100,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	144
Beobachtete Ereignisse	144
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	96,76%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,69 - 96,82%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	97,40 - 100,00%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	50778
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Strukturierten Dialogs 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 oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Strukturierten Dialog vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein-bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Ve
Pochnorisches Ergebnie	nicht berücksichtigt. 0,75
Rechnerisches Ergebnis Bewertung durch Strukturierten	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog
Dialog	bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	6,64



Leistungsbereich	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Indikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Ergebnis-ID	50778
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	unverändert
Ergebnis auf Bundesebene	1,02
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,98 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,33 - 1,67
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Leistungsbereich	Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur
3	elektiven, isolierten Koronarangiographie
Ergebnis-ID	56000
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 Anpas-sungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter fol-gendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	59,74%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 29,31 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	59,52 - 59,96%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie
Ergebnis-ID	56000
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Laistungsbaroich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Leistungsbereich	Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne
bezeichhung des markators	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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	6
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	31,26%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 56,95 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	31,05 - 31,47%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 39,03%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leightungshausiah	Portutore Verenerintervention (PCI) and
Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	"""Door-to-balloon""-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit
bezeichhung des markators	der Indikation ST- Hebungsinfarkt"
Ergebnis-ID	
Ergebnis-ID 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 Anpas-sungen können
	der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter fol-gendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	72,59%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 45,16 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	72,11 - 73,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	"""Door-to-balloon""-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt"
Ergebnis-ID	56003
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	"""Door""-Zeitpunkt oder ""Balloon""-Zeitpunkt unbekannt"
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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 Anpas-sungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter fol-gendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/qs-verfahren/
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	4,21%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 18,98 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,01 - 4,43%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)







Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Rozoichnung des Indikators	Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt
Bezeichnung des Indikators	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm ²
Ergebnis-ID	56005
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-
	Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Dialog Grundgesamtheit	24
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	3,21
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	0,91



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm ²
Ergebnis-ID	56005
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,15 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 0,92
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 1,03
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Pozoiobnuna doo la dilectore	Koronarangiographie Isolierte PCI mit Dosis-Flächen- Produkt über 4.800 cGy x
Bezeichnung des Indikators	cm ² cm ²
Ergebnis-ID	56006
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-
	Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	1



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen- Produkt über 4.800 cGy x cm ²
Ergebnis-ID	56006
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,31 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,02
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Pazaiahnung dan Indikatan	Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen- Produkt über 5.500 cGy x cm ²
Ergebnis-ID	56007
Fachlicher Hinweis IQTIG	Eine Risikoadjustierung gleicht die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen aus. Dies führt 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. Mit Hilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: https://iqtig.org/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-
	Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	0,93



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen- Produkt über 5.500 cGy x cm ²
Ergebnis-ID	56007
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,06 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,92 - 0,94
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Laiotungobaraiah	Parkutana Karanarintanyantian (PCI) und
Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	24
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	0,39%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 0,83 % (90. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,38 - 0,41%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 13,80%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Leistungsbereich	Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml
Ergebnis-ID	56009
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren erforderlich (R10)
Grundgesamtheit	24
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	5,23%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 11,57 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	5,16 - 5,29%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 13,80%
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Pazaichnung das Indikators	Koronarangiographie Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml
Bezeichnung des Indikators Ergebnis-ID	56010
Fachlicher Hinweis IQTIG	Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter
Fachlicher Hinwels IQTIG	Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	19,05%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 44,93 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	18,56 - 19,55%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leietungebereieb	Parkutana Karanarintanyantian (PCI) und
Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) 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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	12,37%
Referenzbereich (bundesweit)	<= 27,44 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	12,25 - 12,50%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Leistungsbereich	Koronarangiographie
Bezeichnung des Indikators	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt
Ergebnis-ID	56014
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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	92,88%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 85,36 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,63 - 93,13%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



Leistungsbereich	Perkutane Koronarintervention (PCI) und
Leistungsbereich	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. Eine Einrichtung mit einem Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels Stellungnahmeverfahren 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 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/dateien/dasiqtig/grundlagen/IQTIG_Methodische-Grundlagen-V1.1_barrierefrei_2019-04-15.pdf
Rechnerisches Ergebnis (%)	0,00
Bewertung durch Strukturierten Dialog	Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01)
Grundgesamtheit	entfällt
Beobachtete Ereignisse	entfällt
Erwartete Ereignisse	
Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr	eingeschränkt/nicht vergleichbar
Ergebnis auf Bundesebene	94,5%
Referenzbereich (bundesweit)	>= 89,23 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	94,41 - 94,58%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	— (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar/Erläuterung 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

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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

Die Fallzahlen für mindestmengenrelevante Leistungen können im Berichtsjahr 2020 von der Covid-19-Pandemie beeinflusst sein und sind daher nur eingeschränkt bewertbar.

C-5.1 Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr

	Mindestmenge	Erbrachte Menge
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	103

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Kniegelenk-Totalendoprothesen	
Der Standort ist im Prognosejahr zur Leistungserbringung berechtigt	Ja

C-5.2.1.a Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen

Kniegelenk-Totalendoprothesen	
Prognose von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge Berichtsjahr 2020:	103
Die in den letzten zwei Quartalen des Berichtsjahres und den ersten zwei Quartalen des auf das Berichtsjahr folgenden Jahres erreichte Leistungsmenge:	102

C-5.2.1.b Ausnahmetatbestand (§ 7 Mm-R)

Kniegelenk-Totalendoprothesen	
Der Krankenhausträger hat den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen die erstmalige Erbringung der Leistung oder deren erneute Erbringung nach einer mindestens 24-monatigen Unterbrechung schriftlich mitgeteilt	Nein



C-5.2.1.c Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung (§ 136b Abs. 5 SGB V)

Kniegelenk-Totalendoprothesen	
Die zuständige Krankenhausplanungsbehörde hat zur Sicherstellung einer flächendeckenden Versorgung der Bevölkerung gemäß § 136b Absatz 5 SGB V auf Antrag des Krankenhauses für die betreffende Leistung entschieden, dass das Leistungserbringungsverbot und der Vergütungsausschluss nach § 136b Absatz 4 Satz 1 und 2 SGB V keine Anwendung finden	Nein

- C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V
- (vgl. Hinweis auf Seite 2)
- 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)	24
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	21
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	18

- C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr
- C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG
- (vgl. Hinweis auf Seite 2)
- C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG
- (vgl. Hinweis auf Seite 2)



- Anhang

Diagnosen zu B-1.6	
ICD-Ziffer Fallzahl	Bezeichnung

Prozedu	ren zu B-1.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
8-854.2	5430	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
8-855.3	1689	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
8-854.3	497	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
8-855.4	208	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
9-984.a	66	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
9-984.9	31	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
8-98g.10	17	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
8-831.5	15	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
8-98g.11	15	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
8-853.3	8	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
8-855.6	7	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
1-844	6	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
8-853.4	6	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
5-399.7	4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
1-463.0	(Datenschutz)	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Geschlechtsorganen: Niere
8-800.c1	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
8-853.14	(Datenschutz)	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden
8-853.70	(Datenschutz)	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
8-853.74	(Datenschutz)	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden



Prozedu	Prozeduren zu B-1.7		
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung	
8-857.0	(Datenschutz)	Peritonealdialyse: Intermittierend, maschinell unterstützt (IPD)	
8-857.10	(Datenschutz)	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Bis 24 Stunden	
8-857.11	(Datenschutz)	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 24 bis 72 Stunden	

Diagnosen zu B-2.6	
ICD-Ziffer Fallzahl	Bezeichnung

Prozeduren zu B-2.7	
---------------------	--

OPS-Ziffer Fallzahl Bezeichnung

Diagnos	en zu B-3.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
150.01	132	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
I10.01	92	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
K29.6	86	Sonstige Gastritis
I48.0	78	Vorhofflimmern, paroxysmal
J12.8	60	Pneumonie durch sonstige Viren
E86	52	Volumenmangel
N39.0	48	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
J15.9	47	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
I21.4	42	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
R55	42	Synkope und Kollaps
J44.19	37	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
I50.14	34	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
J15.8	34	Sonstige bakterielle Pneumonie
F10.0	32	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
K59.09	32	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
A09.9	28	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
J22	28	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
R07.3	27	Sonstige Brustschmerzen
120.8	23	Sonstige Formen der Angina pectoris
J18.9	23	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
150.13	22	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
D50.8	21	Sonstige Eisenmangelanämien
K21.0	21	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
K57.32	21	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K92.2	21	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
l11.91	19	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise



Diagnos	sen zu B-3.6	
	r Fallzahl	Bezeichnung
120.0	19	Instabile Angina pectoris
J09	19	Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene
003	13	Influenzaviren
R06.0	18	Dyspnoe
K29.7	17	Gastritis, nicht näher bezeichnet
J20.9	16	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
J69.0	16	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
E11.91	15	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist
L11.31	13	bezeichnet
J44.10	15	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation,
044.10	10	nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
K52.9	15	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
195.1	14	Orthostatische Hypotonie
R07.2	14	Präkordiale Schmerzen
R42	14	Schwindel und Taumel
J98.7	13	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
F10.3	12	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:
1 10.5	12	Entzugssyndrom
J44.09	12	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der
0 1 1.00		unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
A09.0	11	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis
		infektiösen Ursprungs
A49.8	10	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter
		Lokalisation
B99	10	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
E11.61	10	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten
		Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
126.9	10	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
133.0	10	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
l48.1	10	Vorhofflimmern, persistierend
R10.4	10	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
Z03.5	10	Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten
R07.4	9	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
A41.9	8	Sepsis, nicht näher bezeichnet
150.12	8	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
J06.9	8	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
J44.11	8	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation,
		nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes
R10.1	8	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
Z45.00	8	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers
A41.51	7	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
E87.1	7	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
H81.1	7	Benigner paroxysmaler Schwindel
125.19	7	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet
K25.0	7	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
K29.5	7	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
K56.4	7	Sonstige Obturation des Darmes



	en zu B-3.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
R53	7	Unwohlsein und Ermüdung
A04.70	6	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne
		sonstige Organkomplikationen
F19.0	6	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen
		Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen:
		Akute Intoxikation [akuter Rausch]
F41.0	6	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
135.0	6	Aortenklappenstenose
J18.2	6	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
K29.3	6	Chronische Oberflächengastritis
K83.0	6	Cholangitis
K85.90	6	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer
		Organkomplikation
R00.0	6	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
R10.3	6	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
R13.9	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
Z03.4	6	Beobachtung bei Verdacht auf Herzinfarkt
A08.1	5	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
F03	5	Nicht näher bezeichnete Demenz
I10.00	5	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven
		Krise
121.1	5	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
125.10	5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame
		Stenosen
125.12	5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
I49.5	5	Sick-Sinus-Syndrom
195.8	5	Sonstige Hypotonie
199	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des
		Kreislaufsystems
K52.1	5	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
K52.8	5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und
		Kolitis
K92.1	5	Meläna
R06.4	5	Hyperventilation
R11	5	Übelkeit und Erbrechen
R33	5	Harnverhaltung
T18.1	5	Fremdkörper im Ösophagus
T85.51	5	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder
		Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
A49.1	4	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter
		Lokalisation
D50.0	4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
D64.8	4	Sonstige näher bezeichnete Anämien
E10.61	4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten
		Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
F11.0	4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Akute
		Intoxikation [akuter Rausch]



	en zu B-3.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
l11.01	4	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
l21.0	4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
l42.0	4	Dilatative Kardiomyopathie
147.1	4	Supraventrikuläre Tachykardie
l48.3	4	Vorhofflattern, typisch
l51.8	4	Sonstige ungenau bezeichnete Herzkrankheiten
163.5	4	Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
J44.12	4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
K57.30	4	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K85.80	4	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
N13.2	4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein
R00.2	4	Palpitationen
R63.4	4	Abnorme Gewichtsabnahme
T58	4	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
T81.0	4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
A02.0	(Datenschutz)	Salmonellenenteritis
A04.5	(Datenschutz)	Enteritis durch Campylobacter
A04.79	(Datenschutz)	Enterokolitis durch Clostridium difficile, nicht näher bezeichnet
A08.0	(Datenschutz)	Enteritis durch Rotaviren
A08.4	(Datenschutz)	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
A41.1	(Datenschutz)	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
A41.58	(Datenschutz)	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
A41.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
A46	(Datenschutz)	Erysipel [Wundrose]
A49.0	(Datenschutz)	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
A49.9	(Datenschutz)	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
B02.2	(Datenschutz)	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
B02.8	(Datenschutz)	Zoster mit sonstigen Komplikationen
B18.9	(Datenschutz)	Chronische Virushepatitis, nicht näher bezeichnet
B27.0	(Datenschutz)	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
B27.9	(Datenschutz)	Infektiöse Mononukleose, nicht näher bezeichnet
B37.81	(Datenschutz)	Candida-Ösophagitis
C15.4	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
C16.2	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
C16.3	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
C18.2	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
C18.8	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend
C20	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung des Rektums
C22.1	(Datenschutz)	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
C24.0	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
C25.0	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
C34.0	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus



Diagnose	en zu B-3.6	
	Fallzahl	Bezeichnung
C34.1	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
C34.9	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
C38.4	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Pleura
C45.0	(Datenschutz)	Mesotheliom der Pleura
C61	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung der Prostata
C71.2	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Temporallappen
C78.0	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
C78.6	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des
C70.0	(Daterisoriutz)	Peritoneums
C78.7	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
C79.3	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
C80.0	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so
C60.0	(Dateristriutz)	bezeichnet
C82.1	(Datenschutz)	Follikuläres Lymphom Grad II
D12.2	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
D12.5	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum
D12.6	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
D12.8	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Rektum
D37.4	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Kolon
D38.1	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
D38.3	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Mediastinum
D38.6	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Atmungsorgan, nicht näher bezeichnet
D41.0	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Niere
D45	(Datenschutz)	Polycythaemia vera
D47.9	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, nicht näher bezeichnet
D48.7	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
D50.9	(Datenschutz)	Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet
D51.8	(Datenschutz)	Sonstige Vitamin-B12-Mangelanämien
D59.3	(Datenschutz)	Hämolytisch-urämisches Syndrom
D61.10	(Datenschutz)	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
D61.19	(Datenschutz)	Arzneimittelinduzierte aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet
D64.9	(Datenschutz)	Anämie, nicht näher bezeichnet
D69.58	(Datenschutz)	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.80	(Datenschutz)	Hämorrhagische Diathese durch Thrombozytenaggregationshemmer
E10.73	(Datenschutz)	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen
-10-51	(5.	multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
E10.91	(Datenschutz)	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
E11.11	(Datenschutz)	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
E11.90	(Datenschutz)	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet



Diagnose	Diagnosen zu B-3.6		
	Fallzahl	Bezeichnung	
E16.1	(Datenschutz)	Sonstige Hypoglykämie	
E87.3	(Datenschutz)	Alkalose	
E87.5	(Datenschutz)	****	
		Hyperkaliämie	
E87.6	(Datenschutz)	Hypokaliämie	
E88.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Stoffwechselstörungen	
F01.8	(Datenschutz)	Sonstige vaskuläre Demenz	
F01.9	(Datenschutz)	Vaskuläre Demenz, nicht näher bezeichnet	
F05.1	(Datenschutz)	Delir bei Demenz	
F05.8	(Datenschutz)	Sonstige Formen des Delirs	
F05.9	(Datenschutz)	Delir, nicht näher bezeichnet	
F10.2	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Abhängigkeitssyndrom	
F10.5	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Psychotische Störung	
F14.0	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]	
F15.0	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]	
F15.1	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Schädlicher Gebrauch	
F19.5	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Psychotische Störung	
F20.0	(Datenschutz)	Paranoide Schizophrenie	
F23.9	(Datenschutz)	Akute vorübergehende psychotische Störung, nicht näher bezeichnet	
F29	(Datenschutz)	Nicht näher bezeichnete nichtorganische Psychose	
F41.2	(Datenschutz)	Angst und depressive Störung, gemischt	
F41.8	(Datenschutz)	Sonstige spezifische Angststörungen	
F41.9	(Datenschutz)	Angststörung, nicht näher bezeichnet	
F43.0	(Datenschutz)	Akute Belastungsreaktion	
F43.2	(Datenschutz)	Anpassungsstörungen	
F45.31	(Datenschutz)	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Oberes Verdauungssystem	
F45.37	(Datenschutz)	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Mehrere Organe und Systeme	
F60.31	(Datenschutz)	Emotional instabile Persönlichkeitsstörung: Borderline-Typ	
G23.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete degenerative Krankheiten der Basalganglien	
G25.81	(Datenschutz)	Syndrom der unruhigen Beine [Restless-Legs-Syndrom]	
G40.3	(Datenschutz)	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome	
G40.8	(Datenschutz)	Sonstige Epilepsien	
G40.9	(Datenschutz)	Epilepsie, nicht näher bezeichnet	
G43.0	(Datenschutz)	Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]	
G43.8	(Datenschutz)	Sonstige Migräne	
G44.2	(Datenschutz)	Spannungskopfschmerz	
G45.09	(Datenschutz)	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Verlauf der	
3 .0.00	(= 0.0.100110.2)	Rückbildung nicht näher bezeichnet	



Diagnos	en zu B-3.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
G45.33	(Datenschutz)	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
G45.82	(Datenschutz)	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
G45.92	(Datenschutz)	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
G45.99	(Datenschutz)	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet
G56.0	(Datenschutz)	Karpaltunnel-Syndrom
G58.0	(Datenschutz)	Interkostalneuropathie
G81.1	(Datenschutz)	Spastische Hemiparese und Hemiplegie
H61.2	(Datenschutz)	Zeruminalpfropf
H81.2	(Datenschutz)	Neuropathia vestibularis
H81.4	(Datenschutz)	Schwindel zentralen Ursprungs
H81.9	(Datenschutz)	Störung der Vestibularfunktion, nicht näher bezeichnet
H91.2	(Datenschutz)	Idiopathischer Hörsturz
I12.01	(Datenschutz)	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
l12.91	(Datenschutz)	Hypertensive Nierenkrankheit ohne Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
I13.11	(Datenschutz)	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
I13.21	(Datenschutz)	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
I13.91	(Datenschutz)	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
120.9	(Datenschutz)	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
I21.3	(Datenschutz)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation
124.9	(Datenschutz)	Akute ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
125.11	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
125.13	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
126.0	(Datenschutz)	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
135.1	(Datenschutz)	Aortenklappeninsuffizienz
138	(Datenschutz)	Endokarditis, Herzklappe nicht näher bezeichnet
140.0	(Datenschutz)	Infektiöse Myokarditis
140.8	(Datenschutz)	Sonstige akute Myokarditis
142.1	(Datenschutz)	Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie
142.88	(Datenschutz)	Sonstige Kardiomyopathien
144.1	(Datenschutz)	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
144.2	(Datenschutz)	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
144.6	(Datenschutz)	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Faszikelblock
144.7	(Datenschutz)	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet
145.1	(Datenschutz)	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock
145.5	(Datenschutz)	Sonstiger näher bezeichneter Herzblock
146.0	(Datenschutz)	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung
147.9	(Datenschutz)	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet



Diagnosen zu B-3.6		
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
148.2	(Datenschutz)	Vorhofflimmern, permanent
I48.4	(Datenschutz)	Vorhofflattern, atypisch
148.9	(Datenschutz)	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
149.3	(Datenschutz)	Ventrikuläre Extrasystolie
149.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
150.11	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden
I51.4	(Datenschutz)	Myokarditis, nicht näher bezeichnet
I61.8	(Datenschutz)	Sonstige intrazerebrale Blutung
163.3	(Datenschutz)	Hirninfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
163.4	(Datenschutz)	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
163.8	(Datenschutz)	Sonstiger Hirninfarkt
165.3	(Datenschutz)	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler
		Arterien
170.23	(Datenschutz)	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit
		Ruheschmerz
180.1	(Datenschutz)	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis
180.28	(Datenschutz)	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße
	-	der unteren Extremitäten
183.1	(Datenschutz)	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
185.0	(Datenschutz)	Ösophagusvarizen mit Blutung
195.2	(Datenschutz)	Hypotonie durch Arzneimittel
195.9	(Datenschutz)	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
197.88	(Datenschutz)	Lymphödem nach medizinischen Maßnahmen, sonstige Lokalisationen, alle Stadien
J02.8	(Datenschutz)	Akute Pharyngitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
J10.0	(Datenschutz)	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
J10.1	(Datenschutz)	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
J10.8	(Datenschutz)	Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
J12.1	(Datenschutz)	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
J12.9	(Datenschutz)	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
J15.6	(Datenschutz)	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien
J18.0	(Datenschutz)	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
J18.1	(Datenschutz)	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
J18.8	(Datenschutz)	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
J21.9	(Datenschutz)	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet
J44.02	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
J44.13	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes
J44.81	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes
J44.82	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
J44.91	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes



Fallzahl	Bezeichnung
(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
(Datenschutz)	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
(Datenschutz)	Status asthmaticus
(Datenschutz)	Nicht näher bezeichnete Pneumokoniose
(Datenschutz)	Sonstige akute und subakute Krankheiten der Atmungsorgane durch chemische Substanzen, Gase, Rauch und Dämpfe
(Datenschutz)	Lungenödem
(Datenschutz)	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
(Datenschutz)	Spontaner Spannungspneumothorax
(Datenschutz)	Sonstiger Spontanpneumothorax
(Datenschutz)	Funktionsstörung eines Tracheostomas
(Datenschutz)	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
(Datenschutz)	Sialadenitis
(Datenschutz)	Ösophagusulkus
(Datenschutz)	Mallory-Weiss-Syndrom
(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Ösophagus
(Datenschutz)	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
(Datenschutz)	Ulcus ventriculi: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
(Datenschutz)	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
(Datenschutz)	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
(Datenschutz)	Ulcus duodeni: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation
(Datenschutz)	Akute hämorrhagische Gastritis
(Datenschutz)	Sonstige akute Gastritis
(Datenschutz)	Duodenitis
(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums
(Datenschutz)	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
(Datenschutz)	Crohn-Krankheit des Dickdarmes
(Datenschutz)	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend
(Datenschutz)	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet
(Datenschutz)	Ulzeröse (chronische) Proktitis
(Datenschutz)	Ulzeröse (chronische) Rektosigmoiditis
(Datenschutz)	Sonstige Colitis ulcerosa
(Datenschutz)	Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung
(Datenschutz)	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung
(Datenschutz)	Volvulus
(Datenschutz)	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
(Datenschutz)	Ileus, nicht näher bezeichnet
(Datenschutz)	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
	(Datenschutz)



Diagnas	on 711 D 2 6	
	en zu B-3.6	Describbanes a
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
K57.31	(Datenschutz)	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
K58.1	(Datenschutz)	Reizdarmsyndrom, Diarrhoe-prädominant [RDS-D]
K58.2	(Datenschutz)	Reizdarmsyndrom, Obstipations-prädominant [RDS-O]
K58.8	(Datenschutz)	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes Reizdarmsyndrom
K59.00	(Datenschutz)	Obstipation bei Kolontransitstörung
K59.02	(Datenschutz)	Medikamentös induzierte Obstipation
K62.5	(Datenschutz)	Hämorrhagie des Anus und des Rektums
K62.7	(Datenschutz)	Strahlenproktitis
K62.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
K63.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes
K64.0	(Datenschutz)	Hämorrhoiden 1. Grades
K64.1	(Datenschutz)	Hämorrhoiden 2. Grades
K64.2	(Datenschutz)	Hämorrhoiden 3. Grades
K64.3	(Datenschutz)	Hämorrhoiden 4. Grades
K65.0	(Datenschutz)	Akute Peritonitis
K65.8	(Datenschutz)	Sonstige Peritonitis
K70.3	(Datenschutz)	Alkoholische Leberzirrhose
K70.4	(Datenschutz)	Alkoholisches Leberversagen
K71.0	(Datenschutz)	Toxische Leberkrankheit mit Cholestase
K72.0	(Datenschutz)	Akutes und subakutes Leberversagen
K74.6	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
K75.0	(Datenschutz)	Leberabszess
K75.9	(Datenschutz)	Entzündliche Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
K76.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber
K80.00	(Datenschutz)	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
K80.10	(Datenschutz)	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
K80.20	(Datenschutz)	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
K80.31	(Datenschutz)	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
K80.51	(Datenschutz)	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
K81.0	(Datenschutz)	Akute Cholezystitis
K83.1	(Datenschutz)	Verschluss des Gallenganges
K85.00	(Datenschutz)	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
K86.1	(Datenschutz)	Sonstige chronische Pankreatitis
K86.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Pankreas
K90.0	(Datenschutz)	Zöliakie
K92.0	(Datenschutz)	Hämatemesis
L03.2	(Datenschutz)	Phlegmone im Gesicht
L27.0	(Datenschutz)	Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
L27.1	(Datenschutz)	Lokalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
L89.27	(Datenschutz)	Dekubitus 3. Grades: Ferse
M16.5	(Datenschutz)	Sonstige posttraumatische Koxarthrose



Diagnose	en zu B-3.6	
	Fallzahl	Bezeichnung
M17.1	(Datenschutz)	Sonstige primäre Gonarthrose
M25.53	(Datenschutz)	Gelenkschmerz: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
M35.3	(Datenschutz)	Polymyalgia rheumatica
M47.12	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Zervikalbereich
M47.82	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose: Zervikalbereich
M47.86	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
M48.02	(Datenschutz)	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
M48.04	(Datenschutz)	Spinal(kanal)stenose: Thorakalbereich
M54.14	(Datenschutz)	Radikulopathie: Thorakalbereich
M54.15	(Datenschutz)	Radikulopathie: Thorakolumbalbereich
M54.16	(Datenschutz)	Radikulopathie: Lumbalbereich
M54.19	(Datenschutz)	Radikulopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M54.4	(Datenschutz)	Lumboischialgie
M54.5	(Datenschutz)	Kreuzschmerz
M54.83	(Datenschutz)	Sonstige Rückenschmerzen: Zervikothorakalbereich
M70.2	(Datenschutz)	Bursitis olecrani
M79.18	(Datenschutz)	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M79.19	(Datenschutz)	Myalgie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M79.28	(Datenschutz)	Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf,
	Ì	Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M89.87	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Knochenkrankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des
		Fußes]
M93.9	(Datenschutz)	Osteochondropathie, nicht näher bezeichnet
M94.0	(Datenschutz)	Tietze-Syndrom
M94.86	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Knorpelkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
N00.9	(Datenschutz)	Akutes nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
N10	(Datenschutz)	Akute tubulointerstitielle Nephritis
N13.0	(Datenschutz)	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
N13.3	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
N15.11	(Datenschutz)	Perinephritischer Abszess
N17.82	(Datenschutz)	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 2
N17.83	(Datenschutz)	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3
N17.91	(Datenschutz)	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1
N17.92	(Datenschutz)	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
N17.93	(Datenschutz)	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
N18.3	(Datenschutz)	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3
N18.4	(Datenschutz)	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
N18.5	(Datenschutz)	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
N20.0	(Datenschutz)	Nierenstein
N20.1	(Datenschutz)	Ureterstein
N30.0	(Datenschutz)	Akute Zystitis
N83.2	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
N94.4	(Datenschutz)	Primäre Dysmenorrhoe
R00.1	(Datenschutz)	Bradykardie, nicht näher bezeichnet



Diagnos	Diagnosen zu B-3.6		
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung	
R00.8	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Herzschlages	
R04.0	(Datenschutz)	Epistaxis	
R04.2	(Datenschutz)	Hämoptoe	
R05	(Datenschutz)	Husten	
R06.3	(Datenschutz)	Periodische Atmung	
R07.1	(Datenschutz)	Brustschmerzen bei der Atmung	
R17.0	(Datenschutz)	Hyperbilirubinämie mit Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert	
R18	(Datenschutz)	Aszites	
R26.8	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und	
	,	der Mobilität	
R29.6	(Datenschutz)	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert	
R31	(Datenschutz)	Nicht näher bezeichnete Hämaturie	
R40.0	(Datenschutz)	Somnolenz	
R48.2	(Datenschutz)	Apraxie	
R51	(Datenschutz)	Kopfschmerz	
R52.0	(Datenschutz)	Akuter Schmerz	
R57.0	(Datenschutz)	Kardiogener Schock	
R60.0	(Datenschutz)	Umschriebenes Ödem	
R63.0	(Datenschutz)	Anorexie	
R94.3	(Datenschutz)	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen	
S00.05	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung	
S00.53	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.95	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung	
S06.0	(Datenschutz)	Gehirnerschütterung	
S06.5	(Datenschutz)	Traumatische subdurale Blutung	
S06.6	(Datenschutz)	Traumatische subarachnoidale Blutung	
S06.9	(Datenschutz)	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet	
S22.43	(Datenschutz)	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen	
S30.0	(Datenschutz)	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S42.20	(Datenschutz)	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.2	(Datenschutz)	Subtrochantäre Fraktur	
T00.9	(Datenschutz)	Multiple oberflächliche Verletzungen, nicht näher bezeichnet	
T18.9	(Datenschutz)	Fremdkörper im Verdauungstrakt, Teil nicht näher bezeichnet	
T38.0	(Datenschutz)	Vergiftung: Glukokortikoide und synthetische Analoga	
T38.3	(Datenschutz)	Vergiftung: Insulin und orale blutzuckersenkende Arzneimittel	
	,	[Antidiabetika]	
T40.2	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige Opioide	
T40.5	(Datenschutz)	Vergiftung: Kokain	
T42.3	(Datenschutz)	Vergiftung: Barbiturate	
T42.4	(Datenschutz)	Vergiftung: Benzodiazepine	
T42.6	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige Antiepileptika, Sedativa und Hypnotika	
T43.2	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antidepressiva	
T43.3	(Datenschutz)	Vergiftung: Antipsychotika und Neuroleptika auf Phenothiazin-Basis	
_	(5 5 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	



Diagnosen zu B-3.6		
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
T43.4	(Datenschutz)	Vergiftung: Neuroleptika auf Butyrophenon- und Thioxanthen-Basis
T43.6	(Datenschutz)	Vergiftung: Psychostimulanzien mit Missbrauchspotential
T43.9	(Datenschutz)	Vergiftung: Psychotrope Substanz, nicht näher bezeichnet
T44.3	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige Parasympatholytika [Anticholinergika und
T44.0	(D = (= = = = = = (=)	Antimuskarinika] und Spasmolytika, anderenorts nicht klassifiziert
T44.6	(Datenschutz)	Vergiftung: Alpha-Rezeptorenblocker, anderenorts nicht klassifiziert
T46.5	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige Antihypertensiva, anderenorts nicht klassifiziert
T50.9	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
T59.7	(Datenschutz)	Toxische Wirkung: Kohlendioxid
T62.9	(Datenschutz)	Toxische Wirkung: Schädliche Substanz, die mit der Nahrung aufgenommen wurde, nicht näher bezeichnet
T63.4	(Datenschutz)	Toxische Wirkung: Gift sonstiger Arthropoden
T78.1	(Datenschutz)	Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert
T78.2	(Datenschutz)	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
T78.3	(Datenschutz)	Angioneurotisches Ödem
T78.4	(Datenschutz)	Allergie, nicht näher bezeichnet
T82.4	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse
T82.5	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen
T82.7	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
T85.74	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch perkutan-endoskopische Gastrostomie-Sonde [PEG-Sonde]
T88.6	(Datenschutz)	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
T88.7	(Datenschutz)	Nicht näher bezeichnete unerwünschte Nebenwirkung eines Arzneimittels oder einer Droge
Z03.1	(Datenschutz)	Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung
Z03.3	(Datenschutz)	Beobachtung bei Verdacht auf neurologische Krankheit
Z03.8	(Datenschutz)	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
Z08.8	(Datenschutz)	Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen bösartiger Neubildung
Z43.1	(Datenschutz)	Versorgung eines Gastrostomas

Prozeduren zu B-3.7		
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-930	425	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
9-984.8	372	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
1-632.0	369	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
9-984.7	365	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
3-200	229	Native Computertomographie des Schädels
1-440.a	209	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
9-984.9	201	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4



Prozedu	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
3-052	119	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
3-225	118	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
9-984.b	113	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen
		Pflegegrad
3-035	79	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
8-800.c0	73	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
3-031	71	Komplexe differenzialdiagnostische transthorakale Stress- Echokardiographie
8-152.1	70	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
1-650.2	68	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
3-202	68	Native Computertomographie des Thorax
1-650.1	67	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
8-831.0	61	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
3-207	59	Native Computertomographie des Abdomens
8-706	57	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
8-640.0	49	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
9-984.6	48	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
1-440.9	45	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
1-651	43	Diagnostische Sigmoideoskopie
3-222	42	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
3-22x	42	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
8-98g.11	41	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
9-984.a	41	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
8-98g.10	39	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
8-701	38	Einfache endotracheale Intubation
1-444.7	33	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
9-200.01	31	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 43 bis 56 Aufwandspunkte
1-444.6	30	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
1-266.0	26	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
1-275.0	25	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
1-650.0	25	Diagnostische Koloskopie: Partiell
1-620.0x	24	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige



	ren zu B-3.7	
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung
9-200.02	24	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71
		Aufwandspunkte: 57 bis 71 Aufwandspunkte
1-844	23	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
8-98g.12	23	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
5-399.5	17	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
9-200.1	17	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 72 bis 100 Aufwandspunkte
8-98g.13	15	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
1-631.0	14	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
1-843	12	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
1-620.00	11	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
9-200.5	11	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 101 bis 129 Aufwandspunkte
1-712	10	Spiroergometrie
3-034	10	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]
8-144.0	10	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
8-831.2	10	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
8-987.11	10	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
5-311.1	9	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
5-377.30	9	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis- Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
8-931.0	9	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
8-987.10	9	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-98g.01	9	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage



Prozedur	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
9-200.00	9	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71
3-200.00	3	Aufwandspunkte: 37 bis 42 Aufwandspunkte
3-990	8	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
5-469.d3	8	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
8-771	8	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
8-812.50	8	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
1-424	7	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
3-053	7	Endosonographie des Magens
3-054	7	Endosonographie des Duodenums
3-203	7	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
3-228	7	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
3-800	7	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
5-378.52	7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
5-399.7	7	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5-469.21	7	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
5-469.e3	7	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
8-125.0	7	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.
8-128	7	Anwendung eines Stuhldrainagesystems
8-153	7	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8-98g.14	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
1-710	6	Ganzkörperplethysmographie
3-051	6	Endosonographie des Ösophagus
3-24x	6	Andere Computertomographie-Spezialverfahren
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
5-452.62	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
5-469.20	6	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
3-703.2	5	Szintigraphie der Lunge: Perfusions- und Ventilationsszintigraphie
5-210.1	5	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
5-377.1	5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis- Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
5-449.d3	5	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
5-511.11	5	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
8-500	5	Tamponade einer Nasenblutung



Prozedur	ren zu B-3.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-900.04	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
5-983	4	Reoperation
8-123.1	4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
1-204.2	(Datenschutz)	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
1-266.1	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]
1-275.2	(Datenschutz)	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
1-430.2x	(Datenschutz)	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Sonstige
1-442.0	(Datenschutz)	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
1-463.0	(Datenschutz)	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Geschlechtsorganen: Niere
1-504.5	(Datenschutz)	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision: Gelenk an der Wirbelsäule
1-610.y	(Datenschutz)	Diagnostische Laryngoskopie: N.n.bez.
1-620.01	(Datenschutz)	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
1-630.0	(Datenschutz)	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
1-631.x	(Datenschutz)	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige
1-632.1	(Datenschutz)	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
1-642	(Datenschutz)	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
1-654.0	(Datenschutz)	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
1-654.1	(Datenschutz)	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
1-690.0	(Datenschutz)	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Bronchoskopie
1-694	(Datenschutz)	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
1-760	(Datenschutz)	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
1-853.2	(Datenschutz)	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
3-030	(Datenschutz)	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
3-056	(Datenschutz)	Endosonographie des Pankreas
3-057	(Datenschutz)	Endosonographie des Kolons
3-058	(Datenschutz)	Endosonographie des Rektums
3-201	(Datenschutz)	Native Computertomographie des Halses
3-206	(Datenschutz)	Native Computertomographie des Beckens
3-220	(Datenschutz)	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
3-221	(Datenschutz)	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
3-703.0	(Datenschutz)	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
3-703.1	(Datenschutz)	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
3-705.0	(Datenschutz)	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie



Prozedur	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
3-733.1	(Datenschutz)	Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Skelettsystems: Mit diagnostischer Computertomographie
3-753.0	(Datenschutz)	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
3-804	(Datenschutz)	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
3-820	(Datenschutz)	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
3-823	(Datenschutz)	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-825	(Datenschutz)	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3-843.0	(Datenschutz)	Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
5-031.00	(Datenschutz)	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
5-311.0	(Datenschutz)	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
5-377.8	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
5-378.51	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.62	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-431.20	(Datenschutz)	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
5-433.21	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
5-433.5x	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Sonstige
5-448.10	(Datenschutz)	Andere Rekonstruktion am Magen: Verschluss einer Gastrostomie oder (Ernährungs-)Fistel: Offen chirurgisch abdominal
5-450.3	(Datenschutz)	Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
5-451.92	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
5-452.60	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
5-452.6x	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige
5-452.7x	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige
5-452.82	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation



Prozedur	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-452.a0	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mehr als 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
5-454.60	(Datenschutz)	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: 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
5-455.71	(Datenschutz)	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch 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
5-460.10	(Datenschutz)	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
5-467.02	(Datenschutz)	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
5-469.03	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
5-469.11	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
5-470.11	(Datenschutz)	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
5-470.2	(Datenschutz)	Appendektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-471.10	(Datenschutz)	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
5-482.01	(Datenschutz)	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch
5-484.31	(Datenschutz)	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
5-484.55	(Datenschutz)	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
5-489.d	(Datenschutz)	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
5-489.e	(Datenschutz)	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion
5-490.1	(Datenschutz)	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
5-493.2	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan)
5-494.1	(Datenschutz)	Durchtrennung des Sphincter ani [Sphinkterotomie]: Lateral
5-501.01	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
5-511.01	(Datenschutz)	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
5-534.03	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
5-535.1	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
5-536.49	(Datenschutz)	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]



Prozedu	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-536.4a	(Datenschutz)	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik
5-543.20	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
5-543.40	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell
5-543.42	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal
5-572.1	(Datenschutz)	Zystostomie: Perkutan
5-812.kt	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Ellenbogengelenk n.n.bez.
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
5-859.12	(Datenschutz)	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
5-892.06	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla
5-892.09	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
5-892.19	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hand
5-894.0b	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
5-894.0e	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
5-896.1c	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leistenund Genitalregion
5-896.xa	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
5-900.x4	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
5-932.23	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm² bis unter 200 cm²
5-932.43	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm² bis unter 200 cm²
5-98c.1	(Datenschutz)	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
5-98c.2	(Datenschutz)	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt



Prozedur	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
6-002.pb	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600
5 552.45	(= 0)	mg bis unter 700 mg
6-002.r8	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,0
	,	g bis unter 4,8 g
6-009.4	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
8-017.0	(Datenschutz)	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens
		7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-017.2	(Datenschutz)	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens
		21 Behandlungstage
8-020.5	(Datenschutz)	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
8-020.8	(Datenschutz)	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
8-100.6	(Datenschutz)	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie
		mit flexiblem Instrument
8-100.8	(Datenschutz)	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch
0.404	(D = 1 = 1 = -1 = 1 = 1 = 1	Ösophagogastroduodenoskopie
8-101.x	(Datenschutz)	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Sonstige
8-123.0	(Datenschutz)	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
8-124.1	(Datenschutz)	Wechsel und Entfernung eines Jejunostomiekatheters: Entfernung
8-132.2	(Datenschutz)	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
8-133.0	(Datenschutz)	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
8-148.0	(Datenschutz)	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben:
0.455.0	(Data : a a a la vita)	Peritonealraum The approximate an advistage Disabilities were blacked as a literature of the provider of the
8-155.2	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Harnblase
8-171.0	(Datenschutz)	Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohres: Äußerer Gehörgang
8-176.2	(Datenschutz)	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen
		(dorsoventrale Lavage)
8-179.x	(Datenschutz)	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
8-190.40	(Datenschutz)	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit
0 100110	(Datoriooriatz)	Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem
		Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
8-191.00	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden
		Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne
		Debridement-Bad
8-192.0d	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne
		Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer
0.400.00	(Dotomochusta)	Wunde: Kleinflächig: Gesäß
8-192.0e	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer
		Wunde: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
8-192.0f	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne
0 102.01	(Batorioonatz)	Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer
		Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
8-192.0g	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne
	,	Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer
		Wunde: Kleinflächig: Fuß
8-201.g	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese:
		Hüftgelenk
8-390.x	(Datenschutz)	Lagerungsbehandlung: Sonstige



	en zu B-3.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
8-561.1	(Datenschutz)	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
8-640.y	(Datenschutz)	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: N.n.bez.
8-713.0	(Datenschutz)	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
8-716.00	(Datenschutz)	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
8-716.10	(Datenschutz)	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung
8-718.0	(Datenschutz)	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage
8-718.1	(Datenschutz)	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
8-718.3	(Datenschutz)	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-800.c1	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
8-800.g0	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
8-810.x	(Datenschutz)	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige
8-812.51	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
8-831.5	(Datenschutz)	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Leger eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
8-83b.c6	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
8-852.00	(Datenschutz)	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
8-917.13	(Datenschutz)	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
8-919	(Datenschutz)	Komplexe Akutschmerzbehandlung
8-987.00	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-987.01	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage



Prozedur	Prozeduren zu B-3.7		
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung	
8-987.12	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-987.13	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage	
8-98g.00	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 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	
9-200.6	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 130 bis 158 Aufwandspunkte	
9-200.7	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 159 bis 187 Aufwandspunkte	
9-200.8	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 188 bis 216 Aufwandspunkte	
9-200.9	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 217 bis 245 Aufwandspunkte	
9-320	(Datenschutz)	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens	
9-500.0	(Datenschutz)	Patientenschulung: Basisschulung	

Diagnosen zu B-4.6			
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung	
M17.1	120	Sonstige primäre Gonarthrose	
M47.86	98	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich	
M51.2	86	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung	
M94.86	80	Sonstige näher bezeichnete Knorpelkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M75.4	78	Impingement-Syndrom der Schulter	
M48.06	63	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich	
M16.1	56	Sonstige primäre Koxarthrose	
M54.4	36	Lumboischialgie	
K80.10	33	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	
M19.01	30	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M47.87	26	Sonstige Spondylose: Lumbosakralbereich	
M20.1	23	Hallux valgus (erworben)	
M24.85	23	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
K40.90	22	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	



	en zu B-4.6	
ICD-Ziffer		Bezeichnung Bezeic
S01.0	22	Offene Wunde der behaarten Kopfhaut
S00.85	20	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
S72.01	19	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
M43.16	17	Spondylolisthesis: Lumbalbereich
M75.1	16	Läsionen der Rotatorenmanschette
S83.53	16	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes
A46	15	Erysipel [Wundrose]
S52.51	15	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
S72.10	15	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
S42.20	13	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
K80.00	12	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
M42.16	12	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich
R10.3	12	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
R10.4	12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
S42.21	12	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
K59.09	11	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
M23.32	11	Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Innenmeniskus
M42.12	11	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Zervikalbereich
S00.05	11	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
K56.4	10	Sonstige Obturation des Darmes
S32.01	10	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
K35.8	9	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet
K61.0	9	Analabszess
S82.6	9	Fraktur des Außenknöchels
S83.2	9	Meniskusriss, akut
K43.0	8	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
M48.02	8	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
E11.74	7	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
K40.20	7	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
K42.9	7	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
L05.0	7	Pilonidalzyste mit Abszess
M51.1	7	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
S82.18	7	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
T84.05	7	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk
180.28	6	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
K56.6	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
M20.2	6	Hallux rigidus
M23.22	6	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus



	sen zu B-4.6	
	r Fallzahl	Bezeichnung
M42.17	6	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen:
		Lumbosakralbereich
M70.4	6	Bursitis praepatellaris
S22.32	6	Fraktur einer sonstigen Rippe
S32.02	6	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
S32.5	6	Fraktur des Os pubis
S42.3	6	Fraktur des Humerusschaftes
S72.3	6	Fraktur des Femurschaftes
T84.04	6	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
K36	5	Sonstige Appendizitis
K42.0	5	Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän
K64.2	5	Hämorrhoiden 3. Grades
K80.20	5	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer
		Gallenwegsobstruktion
L72.1	5	Trichilemmalzyste
M22.0	5	Habituelle Luxation der Patella
M25.56	5	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M50.2	5	Sonstige zervikale Bandscheibenverlagerung
M53.3	5	Krankheiten der Sakrokokzygealregion, anderenorts nicht klassifiziert
M70.2	5	Bursitis olecrani
M77.3	5	Kalkaneussporn
M80.98	5	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
S00.1	5	Prellung des Augenlides und der Periokularregion
S22.06	5	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
S22.43	5	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen
S30.0	5	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
S32.1	5	Fraktur des Os sacrum
S32.81	5	Fraktur: Os ischium
S43.01	5	Luxation des Humerus nach vorne
170.24	4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
K35.30	4	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur
K40.91	4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
K43.2	4	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
K57.32	4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder
		Angabe einer Blutung
K60.3	4	Analfistel
K64.3	4	Hämorrhoiden 4. Grades
K81.0	4	Akute Cholezystitis
L02.4	4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
L03.11	4	Phlegmone an der unteren Extremität
L89.34	4	Dekubitus 4. Grades: Kreuzbein
M16.3	4	Sonstige dysplastische Koxarthrose
	•	Contrigo dy opiadilotto itoxattiiiodo



Diagnose	en zu B-4.6	
	Fallzahl	Bezeichnung
M17.5	4	Sonstige sekundäre Gonarthrose
M43.17	4	Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich
M47.82	4	Sonstige Spondylose: Zervikalbereich
M54.16	4	Radikulopathie: Lumbalbereich
M77.4	4	Metatarsalgie
M79.65	4	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel
1017 3.03	7	[Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M84.48	4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals,
1001.10	'	Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M94.26	4	Chondromalazie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
S22.05	4	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
S42.01	4	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel
S42.02	4	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel
S86.0	4	Verletzung der Achillessehne
T82.4	4	Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse
T84.20	4	Mechanische Komplikation durch eine interne
101.20	1	Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Wirbelsäule
A08.1	(Datenschutz)	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
A09.0	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis
	(2 3.101.1001.10.12)	infektiösen Ursprungs
A41.0	(Datenschutz)	Sepsis durch Staphylococcus aureus
A49.1	(Datenschutz)	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter
	(,	Lokalisation
B02.8	(Datenschutz)	Zoster mit sonstigen Komplikationen
B99	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
C18.0	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Zäkum
C18.3	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
C18.7	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
C19	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
C23	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung der Gallenblase
C34.8	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche
	,	überlappend
C44.7	(Datenschutz)	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut der unteren Extremität,
		einschließlich Hüfte
C79.2	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut
C79.4	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher
		bezeichneter Teile des Nervensystems
C79.5	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des
		Knochenmarkes
C84.4	(Datenschutz)	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert
D12.8	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Rektum
D17.1	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut
D07 /	(D.)	des Rumpfes
D37.4	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Kolon
D38.1	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Trachea,
D20.0	(Datamasky)	Bronchus und Lunge
D39.0	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Uterus



Datenschutz Datenschutz Datenschutz Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel	Diagnose	en zu B-4.6	
D48.0 (Datenschutz) Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel D48.7 (Datenschutz) Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen D62 (Datenschutz) D68.33 (Datenschutz) D68.33 (Datenschutz) D68.34 (Datenschutz) D68.35 (Datenschutz) D68.36 (Datenschutz) D68.36 (Datenschutz) D68.37 (Datenschutz) D68.38 (Datenschutz) D68.39 (Datenschutz) D68.30 (Datenschutz) D68.30 (Datenschutz) D68.30 (Datenschutz) D68.31 (Datenschutz) D68.32 (Datenschutz) D68.33 (Datenschutz) D68.34 (Datenschutz) D68.35 (Datenschutz) D68.36 (Datenschutz) D68.36 (Datenschutz) D79.0 (Datenschutz)			Bezeichnung
D48.7 (Datenschutz) Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen D62 (Datenschutz) Akute Blutungsanämie D68.33 (Datenschutz) Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten biabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet E11.91 (Datenschutz) Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet E13.74 (Datenschutz) Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet E79.0 (Datenschutz) Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht E79.0 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer Körperlichen Krankheit G44.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G44.8 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G68.28 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G88.34 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G88.34 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert G89.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert G89.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock G89.6 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G89.6 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G89.6 (Datenschutz) Himinfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien G89.6 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr G89.6 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr G89.6 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitäten er unteren Extremitäten G89.7 (Datenschutz) Areizsen der unteren Extremitäten oher Utzeration oder Entzündung G89.9 (Daten	D48.0		Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Knochen und
D68.33 (Datenschutz) D68.34 (Datenschutz) D68.35 (Datenschutz) D68.36 (Datenschutz) D68.36 (Datenschutz) D68.37 (Datenschutz) D68.38 (Datenschutz) D68.38 (Datenschutz) D68.39 (Datenschutz) D68.40 (Datenschutz) D68.40 (Datenschutz) D68.41 (Datenschutz) D68.42 (Datenschutz) D69.43 (Datenschutz) D69.44 (Datenschutz) D69.45 (Datenschutz) D69.45 (Datenschutz) D69.46 (Datenschutz) D69.47 (Datenschutz) D69.48 (Datenschutz) D60.48 (Datenschutz) D60.48 (D	D48.7	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige
Datenschutz) Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet E11.91 (Datenschutz) Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet E79.0 (Datenschutz) Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz Hirminfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien Atheroskerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten Erkmolitie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten Molatenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung (Datenschutz) Hriminfact durch nicht näher bezeichneten Secken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten Erkmolitie und Thrombose der Arterien der unteren Extremi	Dea	(Dotopoobutz)	
E11.75 (Datenschutz) Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet E11.91 (Datenschutz) Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet E13.74 (Datenschutz) Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet E79.0 (Datenschutz) Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht E79.0 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit G44.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G56.0 (Datenschutz) Karpaltunnel-Syndrom G56.0 (Datenschutz) Karpaltunnel-Syndrom G56.1 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Folyneuropathien G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G63.341 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G64.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert G64.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock G74.8 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock G75.0 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G76.1 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G77.2 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G77.2 (Datenschutz) Aherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr G77.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G77.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G78.6 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G78.7 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G78.8 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G78.9 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G78.9 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert G78.9 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturi			9
diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet E13.74 (Datenschutz) Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet E79.0 (Datenschutz) Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht F06.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit G44.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G56.0 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G62.88 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise 45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock Vorhofflimmern, paroxysmal G56.0 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.1 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.1 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.1 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.2 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.3 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.4 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.5 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.6 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.7 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.8 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.9 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G56.0 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz G		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
bezeichnet Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit G44.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G56.0 (Datenschutz) Karpaltunnel-Syndrom G57.3 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G63.4.1 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G63.4.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise 445.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock 446.0 (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal 50.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz 150.01 (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien 170.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr 170.25 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten 171.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten 174.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten 176.20 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Becken-pen-Typ, mit Gangrän 176.21 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen 176.22 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung 177.3 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung 178.3 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung 179.0 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet		,	diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet E79.0 (Datenschutz) Hyperurikämie ohne Zeichen von entzündlicher Arthritis oder tophischer Gicht F06.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit G344.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G356.0 (Datenschutz) Karpaltunnel-Syndrom G37.3 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G83.41 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert G96.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock Worhofflimmern, paroxysmal G45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock Worhofflimmern, paroxysmal G35.0 (Datenschutz) Hirrinfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien G70.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr G70.25 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän G0atenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten G71.3 (Datenschutz) Ermbolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten G71.3 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis G71.4 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung G71.5 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung G71.5 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung G71.5 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung G71.5 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung G71.5 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung G7	E11.91	(Datenschutz)	
tophischer Gicht Sonstige näher bezeichnete organische psychische Störungen aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit G44.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G56.0 (Datenschutz) Karpaltunnel-Syndrom G57.3 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G62.88 (Datenschutz) Lison des N. fibularis (peronaeus) communis G83.41 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert I10.01 (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise I45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal I50.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien I70.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr I70.25 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert I73.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten I74.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten I74.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten I76.1 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis I80.20 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung I83.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung I76.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung I76.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung I76.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	E13.74	(Datenschutz)	Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist
aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit G544.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome G56.0 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G83.41 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert I10.01 (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise I45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock I48.0 (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal I50.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz I63.5 (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien I70.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr I70.25 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert I73.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten I74.3 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten I74.3 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis I80.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung I83.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung I87.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration I70.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	E79.0	(Datenschutz)	
G56.0 (Datenschutz) Karpaltunnel-Syndrom G57.3 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G83.41 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert I10.01 (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise I45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock I48.0 (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal I50.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz I63.5 (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien I70.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr I70.25 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän I71.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert I73.8 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten I74.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten I76.20 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis I80.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung I83.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung I87.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration I76.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	F06.8	(Datenschutz)	aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder
G57.3 (Datenschutz) Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G83.41 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert I10.01 (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise I45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock Uorhofflimmern, paroxysmal I50.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz I63.5 (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien I70.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr I70.25 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän I71.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert I73.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten I74.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten I74.3 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis I76.0 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen I77.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung I77.2 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung I77.2 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration I77.2 (Datenschutz) Sakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	G44.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome
G62.88 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien G83.41 (Datenschutz) Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert I10.01 (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise I45.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock I48.0 (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal I50.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz I63.5 (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien I70.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr I70.25 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän I71.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert I73.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten I74.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten I74.3 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis I80.1 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen I83.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung I75.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration I76.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	G56.0	(Datenschutz)	Karpaltunnel-Syndrom
Casteria C	G57.3	(Datenschutz)	Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis
G96.1 (Datenschutz) Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert 10.01 (Datenschutz) Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise 145.1 (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock 148.0 (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal 150.01 (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz 163.5 (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien 170.21 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr 170.25 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän 171.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert 173.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten 174.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten 180.1 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis 180.20 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung 183.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung 187.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration 187.21 (Datenschutz) Sakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	G62.88	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien
Datenschutz Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	G83.41	(Datenschutz)	Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom
Krise Webstein (Datenschutz) Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock Webstein (Datenschutz) Vorhofflimmern, paroxysmal Webstein (Datenschutz) Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz Webstein (Datenschutz) Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien Webstein (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr Webstein (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän Webstein (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert Webstein (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten Webstein (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten Webstein (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis Webstein (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung Webstein (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung Wenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration Webstein (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren Underschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	G96.1	(Datenschutz)	Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert
Vorhofflimmern, paroxysmal	I10.01	(Datenschutz)	
Datenschutz Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	l45.1	(Datenschutz)	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock
Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	I48.0	(Datenschutz)	Vorhofflimmern, paroxysmal
Zerebraler Arterien Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr (To.25 (Datenschutz) Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän (To.26 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert (To.27) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert (To.28) (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten (To.29) (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten (To.20) (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis (To.20) (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung (To.20) (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung (To.20) (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration (To.20) (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren (To.20) (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	I50.01	(Datenschutz)	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert (Ta.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen (Ba.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	163.5	(Datenschutz)	Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
Gangrän (71.3 (Datenschutz) Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert (73.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten (74.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten (80.1 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis (80.20 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen (83.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung (83.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung (87.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	170.21	(Datenschutz)	belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und
173.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten 174.3 (Datenschutz) Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten 180.1 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis 180.20 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen 183.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung 183.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung 187.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration 183.9 (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene 183.1 (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene 183.1 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	170.25	(Datenschutz)	
174.3 (Datenschutz)	l71.3	(Datenschutz)	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
180.1 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis 180.20 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen 183.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung 183.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung 187.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration 187.21 (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene 187.21 (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene 188.10 (Datenschutz) Influenzaviren 188.21 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet 188.21 (Datenschutz) Datenschutz Datenschutz 188.22 (Datenschutz) Datenschutz 188.23 (Datenschutz) Datenschutz 188.24 (Datenschutz) Datenschutz 188.25 (Datenschutz) Datenschutz 188.26 (Datenschutz) Datenschutz 188.27 (Datenschutz) Datenschutz 188.27 (Datenschutz) Datenschutz 188.28 (Datenschutz) Datenschutz 188.29 (Datenschutz) Datenschutz 188.29 (Datenschutz) Datenschutz 188.20 (Datenschutz) Datenschutz 188	173.8	(Datenschutz)	J I
180.20 (Datenschutz) Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen 183.1 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung 183.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung 187.21 (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration Underschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet Datenschutz Datenschut	174.3	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
Warizen der unteren Extremitäten mit Entzündung Warizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung Wenöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration Unterschutz) Wenöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren Wenöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration	180.1	(Datenschutz)	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis
Warizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung (Datenschutz) Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren J15.9 (Datenschutz) Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung (peripher) mit Ulzeration Ulzeration Ulzeration oder Entzündung (peripher) mit Ulzeration Ulzerat	180.20	(Datenschutz)	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen
Wenöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration Joe (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren J15.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	183.1	(Datenschutz)	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
J09 (Datenschutz) Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren J15.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	183.9	(Datenschutz)	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
Influenzaviren J15.9 (Datenschutz) Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet	187.21	(Datenschutz)	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
,	J09	(Datenschutz)	
	J15.9	(Datenschutz)	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
	K10.28	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Zustände der Kiefer



CD-Ziffer Fallzahl Bezeichnung Wangenabszess CDatenschutz Wangenabszess Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation Perforation Vangenabszess Vasc. CDatenschutz Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation Vasc. CDatenschutz Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet Vasc. CDatenschutz Sonstige Gastritis Vasc. CDatenschutz Sonstige Gastritis Vasc. CDatenschutz Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis Vasc.	Diagnos	en zu B-4.6	
K12.23 (Datenschutz) Wangenabszess K25.5 (Datenschutz) Licus ventriculli: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation K26.1 (Datenschutz) Ulcus duodenit: Akut, mit Perforation K29.5 (Datenschutz) Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet K29.6 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis K35.2 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseltig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseltig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dickdarmes K50.1 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolltis, nicht näher bezeichnet K56.5 (Datenschutz)			Bezeichnung
K25.5 (Datenschutz) Vicus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation K26.1 (Datenschutz) Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation K29.5 (Datenschutz) Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet K29.6 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis K35.2 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.90 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung und ohne Gangrän K44.90 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dindadrmes K50.01 (Datenschutz) K50.01 (Datenschutz) K65.02 (Datenschutz) K65.03 (Datenschutz) K65.03 (Datenschutz) K65.04 (Datenschutz) K65.05 (Datenschutz) K66.55 (Datenschutz) K67.20 (Datenschutz) K67.20 (Datenschutz) K67.20 (Datenschutz) K67.20 (Datenschutz) K67.30 (Da			
Perforation (X26.1 (Datenschutz) (Datenschutz) (Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet (X29.6 (Datenschutz) (Crohn-Krankheit des Dünndarmes (Crohn-Krankheit des Dündarmes (Sc.9 (Datenschutz) (Datenschut		. ,	
K26.1 (Datenschutz) Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation K29.5 (Datenschutz) Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet K29.6 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis K35.2 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit pereralisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dücharmes K52.9 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheit des Darmes K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheit des Darmes K55.7 (Datenschutz) Reitwillis des Dickdarmes ohne Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung	N25.5	(Daterischutz)	
K29.5 (Datenschutz) Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet K29.6 (Datenschutz) Sonstige Gastritis K35.2 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nezdidyhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nezdidyhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dickdarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dickdarmes K56.5 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K56.5 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K60.1 (Datenschutz) Rektalabszes K62.3	K26 1	(Datenechutz)	
K29.6 (Datenschutz) K35.2 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis K35.31 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) K50.1 (Datenschutz) K50.1 (Datenschutz) K50.2 (Datenschutz) K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K55.0 (Datenschutz) K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen (Briden) mit Obstruktion Ielus, nicht näher bezeichnet W57.22 (Datenschutz) Uivertikulistis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Chronische Analfissur K60.0 (Datenschutz) K60.1 (Datenschutz) K60.2 (Datenschutz) K62.3 (Datenschutz) Chronische Analfissur K62.3 (Datenschutz) K62.4 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.5 (Datenschutz) K64.4 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.6 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.9 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.1 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.2 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.4 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.5 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.6 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.7 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.9 (Datenschutz) Rektumprolaps R62.9 (Datenschutz) R62.9 (Datenschutz) R62.9 (Datenschutz) R62.9 (Datenschutz) R62.9 (Datenschutz) R62.9 (D			
K35.2 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis K35.31 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung, ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dündarmes K50.1 (Datenschutz) Vichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K55.0 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen (Briden) mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.1 (Datenschutz)		'	
K35.31 (Datenschutz) Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dündarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dückdarmes K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Litestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion L65.6.7 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.2 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.3 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K65.0 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K69.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K69.1 (Datenschutz) Hämorrh		,	J
Ruptur K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dündarmes K50.2 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikultis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikultis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Divertikultis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.6 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L03.00 (Datenschutz) Phlegmone an Eingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Eingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.03 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.04 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess (Dotenschutz) Unguis incarnatus			
K40.30 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Düxdarmes K50.1 (Datenschutz) K50.1 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.3 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K63.10 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.10 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.2 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.3 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K65.10 (Datensch	N33.31	(Daterischutz)	· ·
Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitlig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion (ES6.5 (Datenschutz) Illeus, nicht näher bezeichnet (ES7.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung (ES7.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes mit Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung (ES7.30 (Datenschutz) Akute Analfissur (EG0.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur (EG1.1 (Datenschutz) Rektalabszess (EG2.3 (Datenschutz) Rektalabszess (EG2.8 (Datenschutz) Rektumprolaps (EG4.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades (EG4.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades (EG4.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades (EG4.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 3. Grades (EG4.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 4. Grades (EG4.6 (Datenschutz) Hämorrhoiden 4. Grades (EG4.6 (Datenschutz) Hämorrhoid	K40 30	(Datenschutz)	•
K40.31 (Datenschutz) Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.2 (Datenschutz) K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.2 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K64.6 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden K64.2 (Datenschutz) Hämorrhoiden K64.3 (Datenschutz) Hämorrhoiden K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.03 (Datenschutz) Phlegmone an Gero Deren Extremität L03.04 (Datenschutz) Phlegmone an Gero Deren Extremität L03.09 (Datenschutz) Unguis incarnatus	1140.00	(Daterisoriatz)	
Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.20 (Datenschutz) Divertikulöse des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.2 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.00 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Geroen Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.0 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.0 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität	K40.31	(Datenschutz)	<u> </u>
K41.30 (Datenschutz) Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) K50.1 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion [Briden] mit		(= 3.131.1331.131.2)	
Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Eliiäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Gerobern Extremität L03.03 (Datenschutz) Phlegmone an Gerobern Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an Gerobern Extremität L05.0 (Datenschutz) Phlegmone an Gerobern Extremität L06.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K41.30	(Datenschutz)	<u> </u>
K43.60 (Datenschutz) Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dickdarmes K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Litestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K64.6 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus		(,	
K44.9 (Datenschutz) Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän K50.0 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dünndarmes K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dückdarmes K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K64.8 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf K65.10 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pyodermie L06.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K43.60	(Datenschutz)	
K50.1 (Datenschutz) Crohn-Krankheit des Dickdarmes K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Jehen L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pyodermie L06.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K44.9		
K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulise des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pyodermie L06.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K50.0	(Datenschutz)	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
K52.9 (Datenschutz) Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K60.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K50.1		Crohn-Krankheit des Dickdarmes
K55.0 (Datenschutz) Akute Gefäßkrankheiten des Darmes K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektalabszess K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K52.9	. ,	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
K56.5 (Datenschutz) Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L00.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K55.0		
K56.7 (Datenschutz) Ileus, nicht näher bezeichnet K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L00.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus			
K57.22 (Datenschutz) Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus			
Angabe einer Blutung K57.30 (Datenschutz) Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L06.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K57.22		·
Angabe einer Blutung K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus		,	
K60.0 (Datenschutz) Akute Analfissur K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pyodermie L06.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K57.30	(Datenschutz)	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder
K60.1 (Datenschutz) Chronische Analfissur K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus		,	Angabe einer Blutung
K61.1 (Datenschutz) Rektalabszess K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K60.0	(Datenschutz)	Akute Analfissur
K62.3 (Datenschutz) Rektumprolaps K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K60.1	(Datenschutz)	Chronische Analfissur
K62.8 (Datenschutz) Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K61.1	(Datenschutz)	Rektalabszess
K64.1 (Datenschutz) Hämorrhoiden 2. Grades K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K62.3	(Datenschutz)	Rektumprolaps
K64.4 (Datenschutz) Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K62.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
K64.5 (Datenschutz) Perianalvenenthrombose K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K64.1	(Datenschutz)	Hämorrhoiden 2. Grades
K64.8 (Datenschutz) Sonstige Hämorrhoiden K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K64.4	(Datenschutz)	Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden
K81.1 (Datenschutz) Chronische Cholezystitis K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K64.5	(Datenschutz)	Perianalvenenthrombose
K85.10 (Datenschutz) Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K64.8	(Datenschutz)	Sonstige Hämorrhoiden
L02.2 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K81.1	(Datenschutz)	Chronische Cholezystitis
L02.3 (Datenschutz) Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	K85.10	(Datenschutz)	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
L03.01 (Datenschutz) Phlegmone an Fingern L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	L02.2	(Datenschutz)	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
L03.02 (Datenschutz) Phlegmone an Zehen L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	L02.3	(Datenschutz)	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	L03.01	(Datenschutz)	Phlegmone an Fingern
L03.10 (Datenschutz) Phlegmone an der oberen Extremität L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	L03.02	(Datenschutz)	Phlegmone an Zehen
L05.9 (Datenschutz) Pilonidalzyste ohne Abszess L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus	L03.10		
L08.0 (Datenschutz) Pyodermie L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus			
L60.0 (Datenschutz) Unguis incarnatus			•
, ,			*
			_



Diagnose	en zu B-4.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
L73.2	(Datenschutz)	Hidradenitis suppurativa
L89.24	(Datenschutz)	Dekubitus 3. Grades: Kreuzbein
L89.26	(Datenschutz)	Dekubitus 3. Grades: Trochanter
L97	(Datenschutz)	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
L98.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Haut und der Unterhaut
M00.05	(Datenschutz)	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M00.06	(Datenschutz)	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M00.07	(Datenschutz)	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M00.86	(Datenschutz)	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M06.93	(Datenschutz)	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
M06.99	(Datenschutz)	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M12.86	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Arthropathien, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M13.97	(Datenschutz)	Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M16.5	(Datenschutz)	Sonstige posttraumatische Koxarthrose
M16.7	(Datenschutz)	Sonstige sekundäre Koxarthrose
M17.3	(Datenschutz)	Sonstige posttraumatische Gonarthrose
M17.9	(Datenschutz)	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
M19.05	(Datenschutz)	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M19.07	(Datenschutz)	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M19.11	(Datenschutz)	Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
M19.17	(Datenschutz)	Posttraumatische Arthrose sonstiger Gelenke: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M19.81	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
M19.97	(Datenschutz)	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M20.4	(Datenschutz)	Sonstige Hammerzehe(n) (erworben)
M20.5	(Datenschutz)	Sonstige Deformitäten der Zehe(n) (erworben)
M21.16	(Datenschutz)	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M21.63	(Datenschutz)	Erworbener Spreizfuß
M22.1	(Datenschutz)	Habituelle Subluxation der Patella



Diagnose	en zu B-4.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
M22.4	(Datenschutz)	Chondromalacia patellae
M23.25	(Datenschutz)	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung:
		Hinterhorn des Außenmeniskus
M23.31	(Datenschutz)	Sonstige Meniskusschädigungen: Vorderhorn des Innenmeniskus
M24.66	(Datenschutz)	Ankylose eines Gelenkes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M24.69	(Datenschutz)	Ankylose eines Gelenkes: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M24.87	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht
		klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen,
		Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M25.06	(Datenschutz)	Hämarthros: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M25.37	(Datenschutz)	Sonstige Instabilität eines Gelenkes: Knöchel und Fuß [Fußwurzel,
1405.00	(D.)	Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M25.66	(Datenschutz)	Gelenksteife, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula,
N440 02	(Datenschutz)	Tibia, Kniegelenk]
M40.02 M40.12	(Datenschutz)	Kyphose als Haltungsstörung: Zervikalbereich Sonstige sekundäre Kyphose: Zervikalbereich
M40.12	(Datenschutz)	Sonstige sekundare Kyphose: Zervikalbereich
M40.46		Sonstige Lordose: Lumbalbereich
M41.56	(Datenschutz)	<u> </u>
M41.85	(Datenschutz)	Sonstige sekundäre Skoliose: Lumbalbereich Sonstige Formen der Skoliose: Thorakolumbalbereich
	(Datenschutz)	
M42.13	(Datenschutz)	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Zervikothorakalbereich
M42.15	(Datenschutz)	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen:
10172.10	(Dateristriatz)	Thorakolumbalbereich
M42.97	(Datenschutz)	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet:
	(= a.cc)	Lumbosakralbereich
M43.12	(Datenschutz)	Spondylolisthesis: Zervikalbereich
M46.36	(Datenschutz)	Bandscheibeninfektion (pyogen): Lumbalbereich
M46.46	(Datenschutz)	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
M47.06	(Datenschutz)	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-
	,	vertebralis-Kompressionssyndrom: Lumbalbereich
M47.26	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
M47.80	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
M47.83	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose: Zervikothorakalbereich
M47.84	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose: Thorakalbereich
M47.85	(Datenschutz)	Sonstige Spondylose: Thorakolumbalbereich
M48.03	(Datenschutz)	Spinal(kanal)stenose: Zervikothorakalbereich
M48.07	(Datenschutz)	Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich
M48.86	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Lumbalbereich
M48.87	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Lumbosakralbereich
M50.1	(Datenschutz)	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie
M50.3	(Datenschutz)	Sonstige zervikale Bandscheibendegeneration
M51.3	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibendegeneration
M51.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenschäden
M53.26	(Datenschutz)	Instabilität der Wirbelsäule: Lumbalbereich
M53.85	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des
		Rückens: Thorakolumbalbereich



	en zu B-4.6	
CD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
M53.86	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Lumbalbereich
M54.2	(Datenschutz)	Zervikalneuralgie
M54.5	(Datenschutz)	Kreuzschmerz
И54.6	(Datenschutz)	Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule
M54.83	(Datenschutz)	Sonstige Rückenschmerzen: Zervikothorakalbereich
M54.85	(Datenschutz)	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich
M54.86	(Datenschutz)	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich
M60.05	(Datenschutz)	Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M65.22	(Datenschutz)	Tendinitis calcarea: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
M65.29	(Datenschutz)	Tendinitis calcarea: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M65.81	(Datenschutz)	Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
M70.5	(Datenschutz)	Sonstige Bursitis im Bereich des Knies
M70.6	(Datenschutz)	Bursitis trochanterica
M71.2	(Datenschutz)	Synovialzyste im Bereich der Kniekehle [Baker-Zyste]
M75.0	(Datenschutz)	Adhäsive Entzündung der Schultergelenkkapsel
M75.6	(Datenschutz)	Läsion des Labrums bei degenerativer Veränderung des Schultergelenkes
M76.3	(Datenschutz)	Tractus-iliotibialis-Scheuersyndrom [Iliotibial band syndrome]
M77.1	(Datenschutz)	Epicondylitis radialis humeri
M79.66	(Datenschutz)	Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M79.67	(Datenschutz)	Schmerzen in den Extremitäten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M79.86	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M79.87	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M80.48	(Datenschutz)	Arzneimittelinduzierte Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M80.58	(Datenschutz)	Idiopathische Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M80.88	(Datenschutz)	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M81.85	(Datenschutz)	Sonstige Osteoporose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M83.85	(Datenschutz)	Sonstige Osteomalazie im Erwachsenenalter: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M84.13	(Datenschutz)	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
M84.17	(Datenschutz)	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]



Diagnos	en zu B-4.6	
ICD-Ziffer		Bezeichnung
M84.18	(Datenschutz)	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M84.42	(Datenschutz)	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
M84.45	(Datenschutz)	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M84.47	(Datenschutz)	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M85.48	(Datenschutz)	Solitäre Knochenzyste: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
M85.85	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Veränderungen der Knochendichte und -struktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M86.96	(Datenschutz)	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M87.35	(Datenschutz)	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M87.37	(Datenschutz)	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M87.85	(Datenschutz)	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M89.32	(Datenschutz)	Hypertrophie des Knochens: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
M89.86	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Knochenkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M93.26	(Datenschutz)	Osteochondrosis dissecans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M93.27	(Datenschutz)	Osteochondrosis dissecans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M93.82	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Osteochondropathien: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
M96.0	(Datenschutz)	Pseudarthrose nach Fusion oder Arthrodese
M96.1	(Datenschutz)	Postlaminektomie-Syndrom, anderenorts nicht klassifiziert
M96.88	(Datenschutz)	Sonstige Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen
N10	(Datenschutz)	Akute tubulointerstitielle Nephritis
N13.3	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
N20.0	(Datenschutz)	Nierenstein
N20.1	(Datenschutz)	Ureterstein
N39.0	(Datenschutz)	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
N61	(Datenschutz)	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
N76.4	(Datenschutz)	Abszess der Vulva
Q65.8	(Datenschutz)	Sonstige angeborene Deformitäten der Hüfte
R10.1	(Datenschutz)	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
R18	(Datenschutz)	Aszites



Diagnose	en zu B-4.6	
	Fallzahl	Bezeichnung
R22.4	(Datenschutz)	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und
	(2 0.101.100.101.2)	der Unterhaut an den unteren Extremitäten
R29.6	(Datenschutz)	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
R42	(Datenschutz)	Schwindel und Taumel
R52.0	(Datenschutz)	Akuter Schmerz
R53	(Datenschutz)	Unwohlsein und Ermüdung
R55	(Datenschutz)	Synkope und Kollaps
S00.01	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Schürfwunde
S00.81	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Schürfwunde
S00.95	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet:
	(,	Prellung
S01.80	(Datenschutz)	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes
S02.3	(Datenschutz)	Fraktur des Orbitabodens
S06.0	(Datenschutz)	Gehirnerschütterung
S06.4	(Datenschutz)	Epidurale Blutung
S06.5	(Datenschutz)	Traumatische subdurale Blutung
S06.6	(Datenschutz)	Traumatische subarachnoidale Blutung
S12.1	(Datenschutz)	Fraktur des 2. Halswirbels
S13.4	(Datenschutz)	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
S20.2	(Datenschutz)	Prellung des Thorax
S22.00	(Datenschutz)	Fraktur eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet
S22.42	(Datenschutz)	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen
S22.44	(Datenschutz)	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
S27.0	(Datenschutz)	Traumatischer Pneumothorax
S27.1	(Datenschutz)	Traumatischer Hämatothorax
S30.1	(Datenschutz)	Prellung der Bauchdecke
S32.03	(Datenschutz)	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
S32.04	(Datenschutz)	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
S32.05	(Datenschutz)	Fraktur eines Lendenwirbels: L5
S32.4	(Datenschutz)	Fraktur des Acetabulums
S40.0	(Datenschutz)	Prellung der Schulter und des Oberarmes
S42.03	(Datenschutz)	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
S42.12	(Datenschutz)	Fraktur der Skapula: Akromion
S42.14	(Datenschutz)	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae
S42.24	(Datenschutz)	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
S42.41	(Datenschutz)	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
S42.42	(Datenschutz)	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis
S42.49	(Datenschutz)	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple
		Teile
S43.02	(Datenschutz)	Luxation des Humerus nach hinten
S43.1	(Datenschutz)	Luxation des Akromioklavikulargelenkes
S46.0	(Datenschutz)	Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette
S50.0	(Datenschutz)	Prellung des Ellenbogens
S52.11	(Datenschutz)	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
S52.12	(Datenschutz)	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum
S52.4	(Datenschutz)	Fraktur des Ulna- und Radiusschaftes, kombiniert
S52.52	(Datenschutz)	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur



Diagnos	en zu B-4.6	
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
S62.31	(Datenschutz)	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis
S62.32	(Datenschutz)	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft
S63.4	(Datenschutz)	Traumatische Ruptur von Bändern der Finger im
303.4	(Daterischutz)	Metakarpophalangeal- und Interphalangealgelenk
S70.0	(Datenschutz)	Prellung der Hüfte
S70.1	(Datenschutz)	Prellung des Oberschenkels
S70.83	(Datenschutz)	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des
	,	Oberschenkels: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)
S71.1	(Datenschutz)	Offene Wunde des Oberschenkels
S72.00	(Datenschutz)	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
S72.03	(Datenschutz)	Schenkelhalsfraktur: Subkapital
S72.05	(Datenschutz)	Schenkelhalsfraktur: Basis
S72.11	(Datenschutz)	Femurfraktur: Intertrochantär
S72.2	(Datenschutz)	Subtrochantäre Fraktur
S72.40	(Datenschutz)	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
S72.41	(Datenschutz)	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
S72.43	(Datenschutz)	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
S73.00	(Datenschutz)	Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet
S73.01	(Datenschutz)	Luxation der Hüfte: Nach posterior
S73.02	(Datenschutz)	Luxation der Hüfte: Nach anterior
S76.1	(Datenschutz)	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
S76.4	(Datenschutz)	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Muskeln und
_		Sehnen in Höhe des Oberschenkels
S80.0	(Datenschutz)	Prellung des Knies
S82.0	(Datenschutz)	Fraktur der Patella
S82.31	(Datenschutz)	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
S82.38	(Datenschutz)	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
S82.81	(Datenschutz)	Bimalleolarfraktur
S82.82	(Datenschutz)	Trimalleolarfraktur
S83.0	(Datenschutz)	Luxation der Patella
S83.3	(Datenschutz)	Riss des Kniegelenkknorpels, akut
S86.3	(Datenschutz)	Verletzung von Muskeln und Sehnen der peronäalen Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels
S92.0	(Datenschutz)	Fraktur des Kalkaneus
S92.3	(Datenschutz)	Fraktur der Mittelfußknochen
S93.40	(Datenschutz)	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet
T63.4	(Datenschutz)	Toxische Wirkung: Gift sonstiger Arthropoden
T79.3	(Datenschutz)	Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert
T81.0	(Datenschutz)	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
T81.8	(Datenschutz)	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
T82.3	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate
T82.7	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
T84.6	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne
		Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]



Diagnosen zu B-4.6		
ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
T87.4	(Datenschutz)	Infektion des Amputationsstumpfes
T87.5	(Datenschutz)	Nekrose des Amputationsstumpfes
T87.6	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf
Z45.00	(Datenschutz)	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers
Z48.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Nachbehandlung nach chirurgischem Eingriff

Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-561.1	215	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
8-919	146	Komplexe Akutschmerzbehandlung
9-984.7	139	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
9-984.8	129	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5-814.3	119	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
5-839.60	116	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment
5-822.g1	102	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert
3-203	100	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
3-200	90	Native Computertomographie des Schädels
3-802	88	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
5-983	83	Reoperation
8-917.13	82	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
5-931.0	81	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material
5-984	77	Mikrochirurgische Technik
5-812.5	73	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
8-800.c0	68	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
9-984.9	66	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
5-835.9	61	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiösen Spänen (autogen)
5-035.7	59	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intraspinale Nervenwurzeln und/oder Ganglien, sonstiges erkranktes Gewebe
5-783.6x	59	Entnahme eines Knochentransplantates: Knorpel-Knochen- Transplantat: Sonstige
5-820.00	57	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
8-930	55	
		Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
5-83a.01	54	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 2 Segmente
5-034.7	52	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Durchtrennung einer Nervenwurzel (Rhizotomie, Radikulotomie)
5-812.k1	52	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Akromioklavikulargelenk
5-831.2	50	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression
9-984.b	49	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
3-225	48	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
5-511.11	47	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
5-83a.02	47	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 3 oder mehr Segmente
5-83b.70	47	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment
5-786.0	45	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
3-205	44	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
5-839.61	42	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente
5-832.4	41	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell
5-812.gh	39	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Kniegelenk
5-83w.1	38	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Dynamische Stabilisierung
8-831.0	38	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
5-032.20	37	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 1 Segment
5-032.30	37	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment
5-831.0	37	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
8-020.5	35	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
5-032.02	34	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
5-782.b0	34	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Klavikula
5-786.k	34	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
5-83b.50	31	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment
9-984.6	31	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1



ODC ZIK	Eatteals —	Domaiolanuma
OPS-Ziffer		Bezeichnung
1-654.1	30	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
5-869.2	30	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe
3-206	29	Native Computertomographie des Beckens
5-788.00	29	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
5-801.kh	29	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation: Kniegelenk
5-936.1	29	Verwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien: Internationale Zulassung
3-207	28	Native Computertomographie des Abdomens
5-469.21	28	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
5-900.04	27	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
5-932.43	27	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm² bis unter 200 cm²
5-786.1	26	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
5-810.20	26	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
5-810.21	26	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Akromioklavikulargelenk
5-812.8h	26	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Entnahme eines Knorpeltransplantates: Kniegelenk
5-814.7	26	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Tenotomie der langen Bizepssehne
5-530.31	25	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
5-916.a0	25	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
1-632.0	24	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
5-811.20	24	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroglenoidalgelenk
5-830.2	22	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Facettendenervation
5-059.b	21	Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Anwendung eines Endoskopiesystems
5-036.6	20	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Adhäsiolyse (Sekundäreingriff)
5-812.eh	20	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
5-839.0	20	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial
5-83b.51	18	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
5-83b.53	18	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 oder mehr Segmente
5-986.x	18	Minimalinvasive Technik: Sonstige



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-032.01	17	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
5-032.7	17	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsolateral
5-470.11	17	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
5-030.70	16	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment
5-032.31	16	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 2 Segmente
5-810.2g	16	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk
5-831.5	16	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan mit Endoskopie
5-836.30	16	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment
5-83b.71	16	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente
8-191.00	16	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad
9-984.a	16	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
5-782.be	15	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Schenkelhals
5-814.4	15	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
5-916.a1	15	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
8-914.12	15	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
1-440.a	14	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
3-222	14	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
5-036.8	14	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik
5-813.4	14	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne
5-820.41	14	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert
5-835.b1	14	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen
5-836.40	14	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 1 Segment
5-896.1d	14	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung
5-493.2	13	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan)
5-781.0k	13	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal
5-790.5f	13	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
5-810.9g	12	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk
5-83b.52	12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente
5-030.71	11	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 2 Segmente
5-032.40	11	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment
5-490.1	11	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
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
5-865.7	11	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
5-469.20	10	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
5-490.0	10	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
5-530.33	10	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
5-788.51	10	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, Doppelosteotomie
5-829.e	10	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial
5-896.1e	10	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
5-897.0	10	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
3-202	9	Native Computertomographie des Thorax
5-811.2g	9	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Hüftgelenk
5-820.02	9	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
5-839.62	9	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 3 Segmente
3-228	8	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
5-032.00	8	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment
5-032.42	8	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: Mehr als 2 Segmente
5-399.5	8	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)



	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung
5-534.36	8	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
5-794.k1	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
5-836.31	8	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
5-839.5	8	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation
5-896.1g	8	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
5-900.x4	8	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
8-191.x	8	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige
3-806	7	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
5-785.3k	7	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia proximal
5-788.40	7	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 1. Zehenstrahles
5-788.60	7	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
5-808.b0	7	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk
5-810.51	7	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Akromioklavikulargelenk
5-839.10	7	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 1 Segment
5-896.0g	7	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
8-210	7	Brisement force
8-812.50	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
1-650.0	6	Diagnostische Koloskopie: Partiell
1-697.1	6	Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk
5-032.21	6	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente
5-032.32	6	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: Mehr als 2 Segmente
5-032.6	6	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, retroperitoneal
5-534.03	6	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
5-788.53	6	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 2 Ossa metatarsalia
5-794.k6	6	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-805.7	6	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht
5-831.7	6	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation mit Radikulolyse bei Rezidiv
5-836.33	6	Spondylodese: Dorsal: 6 oder mehr Segmente
5-83b.31	6	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente
5-98c.1	6	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
8-144.0	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
9-200.01	6	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 43 bis 56 Aufwandspunkte
5-031.01	5	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente
5-031.02	5	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
5-032.22	5	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: Mehr als 2 Segmente
5-033.2	5	Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Hämatoms
5-784.7k	5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-788.06	5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
5-788.52	5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
5-790.41	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal
5-790.5e	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals
5-793.kr	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
5-810.2h	5	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
5-811.0h	5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
5-811.2h	5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
5-812.fg	5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Hüftgelenk
5-813.9	5	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Durchtrennung der Kniegelenkskapsel (Lateral release)
5-823.1b	5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, zementiert



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-824.01	5	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Humeruskopfprothese
5-836.32	5	Spondylodese: Dorsal: 3 bis 5 Segmente
5-83w.0	5	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers
5-855.19	5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel
5-859.18	5	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
5-892.1e	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
5-896.0a	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
5-900.1a	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
5-932.23	5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm² bis unter 200 cm²
5-98c.2	5	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt
8-190.20	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
8-190.21	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
8-910	5	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
1-650.1	4	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
1-650.2	4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
3-823	4	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-990	4	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
5-032.41	4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 2 Segmente
5-492.00	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
5-536.49	4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
5-782.at	4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-787.9n	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
5-788.58	4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus II bis V, 2 Phalangen
5-788.61	4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 1 Gelenk
5-790.6n	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal



	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffe		Bezeichnung
5-793.1n	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
5-793.3r	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
5-793.k1	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
5-793.k6	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
5-800.1h	4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
5-804.5	4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Teilresektion der Patella
5-805.4	4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Vordere Kapselplastik
5-812.7	4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
5-812.fh	4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
5-822.81	4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Patellaersatz: Patellarückfläche, zementiert
5-823.27	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel
5-831.3	4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision von extraforaminal gelegenem Bandscheibengewebe
5-836.41	4	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 2 Segmente
5-839.63	4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 4 oder mehr Segmente
5-83b.72	4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 3 Segmente
5-859.11	4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Schulter und Axilla
5-894.1a	4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
5-932.42	4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm² bis unter 100 cm²
8-158.h	4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk
8-190.22	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
8-190.40	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
8-192.0f	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne
0 132.01	·	Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
8-192.0g	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
8-771	4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
8-917.11	4	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Halswirbelsäule
8-987.11	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-98g.10	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
9-200.1	4	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 72 bis 100 Aufwandspunkte
1-100	(Datenschutz)	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
1-205	(Datenschutz)	Elektromyographie [EMG]
1-20a.21	(Datenschutz)	Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurologische Untersuchung bei Bewegungsstörungen: Untersuchung der operativen Behandelbarkeit von Bewegungsstörungen
1-266.0	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
1-440.9	(Datenschutz)	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
1-444.6	(Datenschutz)	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
1-444.7	(Datenschutz)	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
1-481.4	(Datenschutz)	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
1-503.4	(Datenschutz)	Biopsie an Knochen durch Inzision: Wirbelsäule
1-554	(Datenschutz)	Biopsie am Magen durch Inzision
1-559.4	(Datenschutz)	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
1-610.2	(Datenschutz)	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
1-620.00	(Datenschutz)	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
1-620.10	(Datenschutz)	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
1-631.0	(Datenschutz)	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
1-651	(Datenschutz)	Diagnostische Sigmoideoskopie
1-694	(Datenschutz)	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
1-697.6	(Datenschutz)	Diagnostische Arthroskopie: Hüftgelenk
1-697.7	(Datenschutz)	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
1-697.8	(Datenschutz)	Diagnostische Arthroskopie: Oberes Sprunggelenk
1-712	(Datenschutz)	Spiroergometrie



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
1-843	(Datenschutz)	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
1-844	(Datenschutz)	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
1-853.x	(Datenschutz)	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle:
	,	Sonstige
1-854.6	(Datenschutz)	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
1-854.7	(Datenschutz)	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
3-031	(Datenschutz)	Komplexe differenzialdiagnostische transthorakale Stress- Echokardiographie
3-034	(Datenschutz)	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]
3-035	(Datenschutz)	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
3-052	(Dotopophutz)	·
	(Datenschutz)	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
3-054	(Datenschutz)	Endosonographie des Duodenums
3-223	(Datenschutz)	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-227	(Datenschutz)	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
3-22x	(Datenschutz)	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
3-705.1	(Datenschutz)	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen- Szintigraphie
3-800	(Datenschutz)	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
3-801	(Datenschutz)	Native Magnetresonanztomographie des Halses
3-808	(Datenschutz)	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße
3-821	(Datenschutz)	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
3-825	(Datenschutz)	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3-82a	(Datenschutz)	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
5-021.x	(Datenschutz)	Rekonstruktion der Hirnhäute: Sonstige
5-030.1	(Datenschutz)	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, dorsal
5-030.30	(Datenschutz)	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 1 Segment
5-030.32	(Datenschutz)	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
5-030.42	(Datenschutz)	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminotomie HWS: Mehr als 2 Segmente
5-030.72	(Datenschutz)	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: Mehr als 2 Segmente
5-031.00	(Datenschutz)	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
5-031.10	(Datenschutz)	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminotomie BWS: 1 Segment
5-031.20	(Datenschutz)	Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 1 Segment
5-031.32	(Datenschutz)	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: Mehr als 2 Segmente
5-031.5	(Datenschutz)	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, transpleural



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-032.10	(Datenschutz)	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os
	,	coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment
5-033.0	(Datenschutz)	Inzision des Spinalkanals: Dekompression
5-033.1	(Datenschutz)	Inzision des Spinalkanals: Drainage sonstiger epiduraler Flüssigkeit
5-033.3	(Datenschutz)	Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Empyems
5-033.4	(Datenschutz)	Inzision des Spinalkanals: Entfernung eines Fremdkörpers aus dem Epiduralraum
5-035.1	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intramedulläres sonstiges erkranktes Gewebe
5-035.4	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute und Knochen, Tumorgewebe
5-036.x	(Datenschutz)	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Sonstige
5-039.a3	(Datenschutz)	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Mehrere epidurale Stabelektroden
5-039.a9	(Datenschutz)	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Spinalganglion, mehrere Elektroden
5-039.d	(Datenschutz)	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Neurostimulatoren zur epiduralen Rückenmarkstimulation oder zur Vorderwurzelstimulation
5-04b.3	(Datenschutz)	Exploration eines Nerven: Nerven Arm
5-056.3	(Datenschutz)	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm
5-056.40	(Datenschutz)	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
5-232.30	(Datenschutz)	Zahnsanierung durch Füllung: Aufbaufüllung: Ein Zahn
5-311.1	(Datenschutz)	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
5-340.0	(Datenschutz)	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
5-343.2	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe
5-349.3	(Datenschutz)	Andere Operationen am Thorax: Entfernung von Osteosynthesematerial
5-377.30	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis- Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
5-378.52	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
5-385.70	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
5-385.96	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
5-388.9b	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis
5-394.4	(Datenschutz)	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
5-394.5	(Datenschutz)	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines arteriovenösen Shuntes



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-394.6	(Datenschutz)	Revision einer Blutgefäßoperation: Verschluss eines arteriovenösen Shuntes
5-399.7	(Datenschutz)	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5-401.h	(Datenschutz)	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, offen chirurgisch
5-406.5	(Datenschutz)	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
5-432.1	(Datenschutz)	Operationen am Pylorus: Pyloroplastik
5-448.42	(Datenschutz)	Andere Rekonstruktion am Magen: Fundoplikatio: Laparoskopisch
5-449.50	(Datenschutz)	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch
5-452.60	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
5-452.61	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
5-454.20	(Datenschutz)	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
5-454.60	(Datenschutz)	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
5-455.01	(Datenschutz)	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
5-455.41	(Datenschutz)	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
5-455.61	(Datenschutz)	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomose
5-455.71	(Datenschutz)	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
5-462.1	(Datenschutz)	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
5-466.1	(Datenschutz)	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Ileostoma
5-466.2	(Datenschutz)	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma
5-467.03	(Datenschutz)	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
5-467.53	(Datenschutz)	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Kolon
5-469.00	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
5-469.10	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
5-469.22	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Umsteigen
		laparoskopisch - offen chirurgisch
5-469.70	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch
5-469.e3	(Datenschutz)	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-471.0	(Datenschutz)	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
5-471.10	(Datenschutz)	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
5-482.81	(Datenschutz)	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Endoskopisch
5-489.1	(Datenschutz)	Andere Operation am Rektum: Sklerosierung, peranal
5-491.0	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Analfisteln: Inzision (Spaltung)
5-491.10	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subkutan
5-491.12	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinktär
5-491.2	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage
5-491.x	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Analfisteln: Sonstige
5-492.01	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief
5-492.1	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal
5-493.6	(Datenschutz)	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision mit plastischer Rekonstruktion (z.B. nach Fansler, Arnold, Parks)
5-496.3	(Datenschutz)	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Sphinkterplastik
5-501.01	(Datenschutz)	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
5-513.f0	(Datenschutz)	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese
5-514.q1	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Gallengängen: Destruktion durch Elektrokoagulation: Laparoskopisch
5-514.t1	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Gallengängen: Destruktion durch sonstige Verfahren: Laparoskopisch
5-516.0	(Datenschutz)	Andere Rekonstruktion der Gallengänge: Naht (nach Verletzung)
5-530.73	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
5-531.31	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
5-534.1	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
5-534.33	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
5-534.34	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik
5-534.35	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
5-535.1	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
5-535.33	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-535.35	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
5-535.36	(Datenschutz)	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
5-536.0	(Datenschutz)	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
5-536.45	(Datenschutz)	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
5-536.47	(Datenschutz)	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik
5-540.2	(Datenschutz)	Inzision der Bauchwand: Entfernung eines Fremdkörpers
5-541.2	(Datenschutz)	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
5-543.20	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
5-546.1	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung)
5-546.20	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Ohne Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material
5-549.5	(Datenschutz)	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
5-578.00	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
5-639.x	(Datenschutz)	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Sonstige
5-661.50	(Datenschutz)	Salpingektomie: Partiell: Offen chirurgisch (abdominal)
5-712.0	(Datenschutz)	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision
5-780.1e	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Schenkelhals
5-780.1s	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Talus
5-780.3g	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernung eines Fremdkörpers: Femurschaft
5-780.63	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Humerus distal
5-780.6d	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken
5-780.6k	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal
5-780.6w	(Datenschutz)	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Fuß
5-781.1k	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Tibia proximal
5-781.3f	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Femur proximal
5-781.8k	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Tibia proximal



Prozedui	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-781.9k	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale)
		Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tibia proximal
5-781.a7	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne
04	(5.4.1.4.)	Achsenkorrektur: Ulna proximal
5-781.ak	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia proximal
5-781.an	(Datenschutz)	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne
5-701.an	(Dateristriutz)	Achsenkorrektur: Tibia distal
5-782.10	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
	()	Resektion mit Weichteilresektion: Klavikula
5-782.13	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
		Resektion mit Weichteilresektion: Humerus distal
5-782.14	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
F 700 47	(D = (= = = = = = (=)	Resektion mit Weichteilresektion: Radius proximal
5-782.17	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Ulna proximal
5-782.1b	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
0 702.10	(Batch3chatz)	Resektion mit Weichteilresektion: Metakarpale
5-782.1h	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
	,	Resektion mit Weichteilresektion: Femur distal
5-782.1t	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
		Resektion mit Weichteilresektion: Kalkaneus
5-782.1u	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
5-782.23	(Deterochutz)	Resektion mit Weichteilresektion: Tarsale Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
D-102.23	(Datenschutz)	Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Humerus distal
5-782.2h	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
	(= 0.001.001.01.2)	Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Femur distal
5-782.2k	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
		Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tibia proximal
5-782.2s	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
F 700 01	(D - ((-)	Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Talus
5-782.2t	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Kalkaneus
5-782.2u	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
J-7 02.2u	(Dateristriutz)	Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tarsale
5-782.6x	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale
	,	Resektion eines Knochens: Sonstige
5-782.a0	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
		Resektion, offen chirurgisch: Klavikula
5-782.ah	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
5 700 ala	(Datanashutz)	Resektion, offen chirurgisch: Femur distal
5-782.ak	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-782.an	(Datenschutz)	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle
5 1 0 <u>2</u> .απ	(Datoriotriatz)	Resektion, offen chirurgisch: Tibia distal
5-783.03	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine
	Í	Entnahmestelle: Humerus distal



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-783.0d	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine
	,	Entnahmestelle: Becken
5-783.0k	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia proximal
5-783.0t	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Kalkaneus
5-783.0u	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tarsale
5-783.0x	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Sonstige
5-783.41	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Humerus proximal
5-783.4x	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Knochentransplantat, nicht gefäßgestielt: Sonstige
5-783.6h	(Datenschutz)	Entnahme eines Knochentransplantates: Knorpel-Knochen- Transplantat: Femur distal
5-784.03	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Humerus distal
5-784.0b	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Metakarpale
5-784.0k	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-784.0n	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia distal
5-784.0u	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
5-784.0v	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Metatarsale
5-784.5h	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen- Transplantation, autogen: Femur distal
5-784.70	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Klavikula
5-784.71	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
5-784.73	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Humerus distal
5-784.7h	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Femur distal
5-784.7t	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-784.8k	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-784.9g	(Datenschutz)	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation eines Röhrenknochens, allogen: Femurschaft
5-785.1f	(Datenschutz)	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Femur proximal
5-785.2k	(Datenschutz)	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Tibia proximal



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-785.5k	(Datenschutz)	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar mit Antibiotikumzusatz: Tibia proximal
5-786.2	(Datenschutz)	Osteosyntheseverfahren: Durch Platte
5-786.8	(Datenschutz)	Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe
5-787.0j	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Patella
5-787.0v	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
5-787.11	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal
5-787.1e	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
5-787.1f	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
5-787.1g	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femurschaft
5-787.1h	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
5-787.1k	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
5-787.1n	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
5-787.1r	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
5-787.1v	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
5-787.2j	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella
5-787.30	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula
5-787.3r	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
5-787.4f	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal
5-787.6m	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibiaschaft
5-787.7e	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals
5-787.81	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Humerus proximal
5-787.82	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Humerusschaft
5-787.83	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Humerus distal
5-787.g0	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Klavikula
5-787.k1	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus proximal
5-787.k3	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus distal
5-787.k6	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
5-787.kh	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur distal
5-787.kk	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
5-787.kn	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
5-787.kv	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metatarsale



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-788.0c	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Digitus II bis V, 2 Phalangen
5-788.42	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 2 Zehenstrahlen
5-788.43	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 3 Zehenstrahlen
5-788.56	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus I
5-788.59	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus II bis V, 3 Phalangen
5-788.5b	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus II bis V, 5 oder mehr Phalangen
5-788.5c	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
5-788.5d	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal
5-788.5h	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, Doppelosteotomie, Reoperation bei Rezidiv
5-788.62	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 2 Gelenke
5-788.64	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 4 Gelenke
5-788.69	(Datenschutz)	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Interphalangealgelenk, Digitus II bis V, 4 Gelenke
5-78a.0k	(Datenschutz)	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal
5-78a.g0	(Datenschutz)	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch intramedullären Draht: Klavikula
5-78a.k3	(Datenschutz)	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
5-790.0e	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
5-790.0n	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal
5-790.16	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
5-790.1b	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale
5-790.20	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Klavikula
5-790.3n	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Tibia distal
5-790.42	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-790.43	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus distal
5-790.4f	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal
5-790.51	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Humerus proximal
5-790.k6	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
5-791.25	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radiusschaft
5-791.28	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft
5-792.3g	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
5-792.kg	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
5-793.14	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
5-793.1r	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
5-793.2f	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
5-793.2j	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
5-793.31	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal
5-793.bh	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur distal
5-793.k3	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
5-793.kh	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
5-793.kk	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
5-793.kn	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
5-794.04	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
5-794.0n	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
5-794.0r	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
5-794.26	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-794.2r	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
5-794.3x	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Sonstige
5-794.c1	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Transfixationsnagel: Humerus proximal
5-794.k3	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
5-794.k4	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius proximal
5-794.kh	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
5-794.kk	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
5-794.kn	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
5-794.kr	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
5-795.g0	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
5-795.kb	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
5-795.kv	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
5-795.kz	(Datenschutz)	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Skapula
5-796.g0	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
5-796.k0	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
5-796.kv	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
5-797.kt	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch winkelstabile Platte: Kalkaneus
5-79a.11	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Akromioklavikulargelenk
5-79b.x1	(Datenschutz)	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Sonstige: Akromioklavikulargelenk
5-800.0e	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Iliosakralgelenk



Prozedur	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-800.2g	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk
5-800.2h	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
5-800.2k	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Oberes Sprunggelenk
5-800.3g	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk
5-800.3h	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk
5-800.4h	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Kniegelenk
5-800.60	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
5-800.61	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Akromioklavikulargelenk
5-800.6h	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
5-800.6s	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroradialgelenk
5-800.84	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Humeroulnargelenk
5-800.8n	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Tarsalgelenk
5-800.9x	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Sonstige
5-801.bh	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpeltransplantation: Kniegelenk
5-801.gk	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung, mechanisch (Chondroplastik): Oberes Sprunggelenk
5-801.nk	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Oberes Sprunggelenk
5-801.nn	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Tarsalgelenk
5-802.6	(Datenschutz)	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des lateralen Kapselbandapparates
5-802.8	(Datenschutz)	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Kombinierte Rekonstruktion
5-803.6	(Datenschutz)	Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk: Medialer Bandapparat
5-804.0	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral
5-804.1	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral mit Zügelungsoperation



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-804.2	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Verlagerung des Patellarsehnenansatzes (z.B. nach Bandi, Elmslie)
5-804.4	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Patellaosteotomie
5-804.7	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums
5-804.8	(Datenschutz)	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Rekonstruktion des medialen patellofemoralen Ligamentes [MPFL]
5-805.2	(Datenschutz)	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Vordere Pfannenrandplastik
5-806.5	(Datenschutz)	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Bandplastik des lateralen Bandapparates mit Periostlappen oder ortsständigem Gewebe [Broström-Gould]
5-806.c	(Datenschutz)	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht des lateralen Bandapparates
5-808.0	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Iliosakralgelenk
5-808.80	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Unteres Sprunggelenk: Eine Sprunggelenkskammer
5-808.a4	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfach
5-808.a6	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Drei Gelenkfächer
5-808.b3	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 2 Gelenke
5-808.b5	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 4 Gelenke
5-808.b7	(Datenschutz)	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Großzehengrundgelenk, Reoperation bei Rezidiv
5-810.00	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Humeroglenoidalgelenk
5-810.0h	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
5-810.2k	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
5-810.2s	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroradialgelenk
5-810.41	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Akromioklavikulargelenk
5-810.4h	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
5-810.50	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Humeroglenoidalgelenk
5-810.5g	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung periartikulärer Verkalkungen: Hüftgelenk
5-810.6h	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Arthroskopisch assistierte Versorgung einer Fraktur: Kniegelenk



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-810.9h	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk
5-810.xg	(Datenschutz)	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Hüftgelenk
5-811.1h	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion an einem Fettkörper (z.B. Hoffa-Fettkörper): Kniegelenk
5-811.21	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Akromioklavikulargelenk
5-811.24	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humeroulnargelenk
5-811.2k	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Oberes Sprunggelenk
5-811.4g	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Elektrothermische Denervierung von Synovialis und Kapselgewebe: Hüftgelenk
5-812.01	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Akromioklavikulargelenk
5-812.0g	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Hüftgelenk
5-812.9h	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpeltransplantation: Kniegelenk
5-812.e0	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Humeroglenoidalgelenk
5-812.e1	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Akromioklavikulargelenk
5-812.f0	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Humeroglenoidalgelenk
5-812.gg	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Hüftgelenk
5-812.gk	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantates: Oberes Sprunggelenk
5-812.kg	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Hüftgelenk
5-812.kk	(Datenschutz)	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Resektion eines oder mehrerer Osteophyten: Oberes Sprunggelenk
5-813.3	(Datenschutz)	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit autogener Patellarsehne
5-814.1	(Datenschutz)	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation des Labrum glenoidale durch sonstige Verfahren
5-814.c	(Datenschutz)	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Einbringen eines Abstandhalters
5-815.21	(Datenschutz)	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk: Wechsel eines vorderen Kreuzbandtransplantates: Mit sonstiger autogener Sehne



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-816.1	(Datenschutz)	Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Glättung und (Teil-)Resektion
5-819.10	(Datenschutz)	Andere arthroskopische Operationen: Debridement einer Sehne: Humeroglenoidalgelenk
5-820.01	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert
5-820.20	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert
5-820.22	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)
5-820.70	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkschnapp- Pfanne: Nicht zementiert
5-821.15	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-821.18	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes
5-821.20	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert
5-821.25	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez., mit Wechsel des Aufsteckkopfes
5-821.27	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.42	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert)
5-821.7	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese
5-822.00	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Nicht zementiert
5-822.01	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert
5-822.h1	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert
5-823.0	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Revision (ohne Wechsel)
5-823.19	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: Inlaywechsel
5-823.21	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine andere Oberflächenersatzprothese, nicht zementiert
5-823.22	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine andere Oberflächenersatzprothese, (teil-)zementiert



Prozedui	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-823.29	(Datenschutz)	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Teilwechsel Tibiateil
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
5-824.00	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Oberflächenersatzprothese
5-824.21	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers
5-824.3	(Datenschutz)	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Radiuskopfprothese
5-829.2	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär
5-829.7	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Resektionsarthroplastik am Sprunggelenk
5-829.9	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)
5-829.g	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern
5-829.h	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk
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
5-829.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
5-829.n	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation
5-829.p	(Datenschutz)	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation von oder (Teil-)Wechsel in ein patientenindividuell angefertigtes Implantat ohne knöcherne Defektsituation oder angeborene oder erworbene Deformität
5-831.6	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation bei Rezidiv
5-831.9	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie
5-831.a	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters mit Endoskopie
5-832.0	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Spondylophyt
5-832.1	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell
5-832.2	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung
5-832.7	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Mehrere Wirbelsegmente (und angrenzende Strukturen)
5-832.8	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelbogen
5-832.9	(Datenschutz)	Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelbogen (und angrenzende Strukturen)
5-835.a0	(Datenschutz)	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen
5-835.a1	(Datenschutz)	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen
5-835.b0	(Datenschutz)	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen
5-836.42	(Datenschutz)	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 3 bis 5 Segmente
5-836.50	(Datenschutz)	Spondylodese: Ventral: 1 Segment
5-836.51	(Datenschutz)	Spondylodese: Ventral: 2 Segmente
5-837.00	(Datenschutz)	Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper
5-837.4	(Datenschutz)	Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Dorsale Korrektur ohne ventrales Release
5-837.5	(Datenschutz)	Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Dorsale Korrektur mit ventralem Release
5-838.92	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal instrumentierte Korrekturspondylodese: Nicht primärstabil, 3 bis 6 Segmente
5-838.93	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal instrumentierte Korrekturspondylodese: Nicht primärstabil, 7 bis 10 Segmente
5-838.94	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal instrumentierte Korrekturspondylodese: Nicht primärstabil, 11 oder mehr Segmente
5-838.95	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal instrumentierte Korrekturspondylodese: Primärstabil, 3 bis 6 Segmente
5-838.a2	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Ventral instrumentierte Korrekturspondylodese: Nicht primärstabil, 3 bis 6 Segmente
5-838.a5	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Ventral instrumentierte Korrekturspondylodese: Primärstabil, 3 bis 6 Segmente
5-838.b0	(Datenschutz)	Andere komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule: Dorsal und ventral kombinierte instrumentierte Korrekturspondylodese: Nicht primärstabil, 3 bis 6 Segmente
5-839.11	(Datenschutz)	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 2 Segmente



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-839.8	(Datenschutz)	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Komplexe Rekonstruktion mit Fusion (360 Grad), ventral und dorsal kombiniert
5-839.93	(Datenschutz)	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 4 oder mehr Wirbelkörper
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
5-839.a2	(Datenschutz)	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 3 Wirbelkörper
5-839.a3	(Datenschutz)	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 4 oder mehr Wirbelkörper
5-83a.00	(Datenschutz)	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenervation: 1 Segment
5-83a.10	(Datenschutz)	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermomodulation der Bandscheibe: 1 Segment
5-83a.12	(Datenschutz)	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermomodulation der Bandscheibe: 3 oder mehr Segmente
5-83b.20	(Datenschutz)	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment
5-83b.23	(Datenschutz)	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 4 oder mehr Segmente
5-83b.30	(Datenschutz)	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment
5-83b.43	(Datenschutz)	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 4 oder mehr Segmente
5-840.01	(Datenschutz)	Operationen an Sehnen der Hand: Inzision: Beugesehnen Langfinger
5-840.31	(Datenschutz)	Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Beugesehnen Langfinger
5-840.41	(Datenschutz)	Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Langfinger
5-841.04	(Datenschutz)	Operationen an Bändern der Hand: Inzision: Bänder der Metakarpophalangealgelenke der Langfinger
5-841.11	(Datenschutz)	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum
5-841.45	(Datenschutz)	Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
5-850.08	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie
5-850.28	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehne, längs: Oberschenkel und Knie



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung
5-850.49	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Sehnenscheide isoliert, längs: Unterschenkel
5-850.61	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Schulter und Axilla
5-850.a5	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einer Faszie: Brustwand und Rücken
5-850.ca	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß
5-850.g8	(Datenschutz)	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Faszie: Oberschenkel und Knie
5-851.88	(Datenschutz)	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Oberschenkel und Knie
5-852.61	(Datenschutz)	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Schulter und Axilla
5-855.01	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Schulter und Axilla
5-855.08	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie
5-855.51	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Schulter und Axilla
5-855.58	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Oberschenkel und Knie
5-855.59	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Unterschenkel
5-855.81	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenodese eine Sehne, sekundär: Schulter und Axilla
5-856.06	(Datenschutz)	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion
5-856.08	(Datenschutz)	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Oberschenkel und Knie
5-859.12	(Datenschutz)	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
5-859.1a	(Datenschutz)	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Fuß
5-859.28	(Datenschutz)	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie
5-865.6	(Datenschutz)	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
5-865.90	(Datenschutz)	Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen
5-866.3	(Datenschutz)	Revision eines Amputationsgebietes: Oberschenkelregion
5-866.5	(Datenschutz)	Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion
5-892.04	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf
5-892.06	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla
5-892.07	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
5-892.09	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
5-892.0d	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
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
5-892.17	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberarm und Ellenbogen
5-892.18	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterarm
5-892.19	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hand
5-892.1c	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
5-892.1d	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
5-892.1f	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
5-892.1g	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Fuß
5-892.3a	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Brustwand und Rücken
5-892.3f	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Unterschenkel
5-892.3g	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Fuß
5-894.06	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
5-894.07	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
5-894.09	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Hand
5-894.0a	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
5-894.0b	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
5-894.0c	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
5-894.0d	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Gesäß
5-894.0g	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Fuß
5-894.15	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals
5-894.17	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
5-894.1b	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion



Prozeduren zu B-4.7		
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-894.1e	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
5-894.1g	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Fuß
5-895.0d	(Datenschutz)	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
5-895.0g	(Datenschutz)	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
5-895.26	(Datenschutz)	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
5-895.2b	(Datenschutz)	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
5-895.2e	(Datenschutz)	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
5-895.4g	(Datenschutz)	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit Transplantation oder lokaler Lappenplastik: Fuß
5-896.07	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen
5-896.0d	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß
5-896.0e	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
5-896.0f	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
5-896.17	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
5-896.1f	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
5-896.2d	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Gesäß
5-898.4	(Datenschutz)	Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, partiell
5-898.a	(Datenschutz)	Operationen am Nagelorgan: Ausrottung der Nagelmatrix
5-900.07	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen
5-900.0f	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
5-900.14	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf



Prozedu	ren zu B-4.7	
OPS-Ziffe	r Fallzahl	Bezeichnung
5-900.17	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen
5-900.1d	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß
5-900.1e	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
5-900.1f	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
5-900.x7	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberarm und Ellenbogen
5-903.1f	(Datenschutz)	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations- Plastik, kleinflächig: Unterschenkel
5-903.1g	(Datenschutz)	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Verschiebe-Rotations- Plastik, kleinflächig: Fuß
5-916.1d	(Datenschutz)	Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, kleinflächig: Gesäß
5-930.4	(Datenschutz)	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
5-931.1	(Datenschutz)	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: (Teil-)resorbierbares Material
5-932.13	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm² bis unter 200 cm²
5-932.15	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 300 cm² bis unter 400 cm²
5-932.25	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 300 cm² bis unter 400 cm²
5-932.40	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm²
5-932.41	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm² bis unter 50 cm²
5-932.44	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm² bis unter 300 cm²
5-932.45	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 300 cm² bis unter 400 cm²
5-932.71	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 10 cm² bis unter 50 cm²
5-932.72	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 50 cm² bis unter 100 cm²
5-981	(Datenschutz)	Versorgung bei Mehrfachverletzung
5-98d.0	(Datenschutz)	Verwendung von patientenindividuell hergestelltem Instrumentarium: CAD-CAM-Schnittblöcke



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-995	(Datenschutz)	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
8-102.9	(Datenschutz)	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Unterschenkel
8-128	(Datenschutz)	Anwendung eines Stuhldrainagesystems
8-133.0	(Datenschutz)	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
8-133.1	(Datenschutz)	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Entfernung
8-146.x	(Datenschutz)	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige
8-152.1	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
8-153	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8-154.2	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Gallenblase
8-176.1	(Datenschutz)	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage)
8-190.23	(Datenschutz)	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
8-190.41	(Datenschutz)	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): 8 bis 14 Tage
8-192.04	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
8-192.07	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen
8-192.09	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Hand
8-192.0c	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
8-192.0d	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Gesäß
8-192.0e	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
8-192.1d	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
8-192.1g	(Datenschutz)	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
8-200.6	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal
8-200.r	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Fibula distal



Prozedur	en zu B-4.7	
OPS-Ziffer		Bezeichnung
8-201.0	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese:
	,	Humeroglenoidalgelenk
8-201.1	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Akromioklavikulargelenk
8-201.g	(Datenschutz)	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
8-640.0	(Datenschutz)	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
8-701	(Datenschutz)	Einfache endotracheale Intubation
8-706	(Datenschutz)	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
8-779	(Datenschutz)	Andere Reanimationsmaßnahmen
8-800.c1	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
8-812.51	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
8-812.60	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
8-831.2	(Datenschutz)	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
8-831.5	(Datenschutz)	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
8-914.02	(Datenschutz)	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
8-914.0x	(Datenschutz)	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige
8-917.02	(Datenschutz)	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule
8-917.03	(Datenschutz)	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
8-917.12	(Datenschutz)	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule
8-931.0	(Datenschutz)	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionsspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
8-987.00	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-987.01	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage



Prozeduren zu B-4.7				
OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung		
8-987.12	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage		
8-987.13	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage		
8-98g.03	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage		
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		
9-200.00	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 37 bis 42 Aufwandspunkte		
9-200.02	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 37 bis 71 Aufwandspunkte: 57 bis 71 Aufwandspunkte		
9-200.5	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 101 bis 129 Aufwandspunkte		
9-200.6	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 130 bis 158 Aufwandspunkte		
9-200.7	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 159 bis 187 Aufwandspunkte		
9-200.8	(Datenschutz)	Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 188 bis 216 Aufwandspunkte		



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.derprivatpatient.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 Postfach 51 10 40 50946 Köln

Büro Berlin Heidestraße 40 10557 Berlin Telefon +49 30 204589-66 Telefax +49 30 204589-33

Dieses Dokument wurde automatisiert erstellt mit der Software "Qualitätsbericht" der Saatmann GmbH (www.saatmann.de).