



**Gemeinsamer
Bundesausschuss**

Referenzbericht

zum Qualitätsbericht 2013

Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH

Lesbare Version der an die Annahmestelle übermittelten XML-Daten
des strukturierten Qualitätsberichts nach § 137 Abs. 3 SGB V über das Jahr 2013

Übermittelt am: 15.12.2014
Automatisiert erstellt am: 14.09.2015





Vorwort

Alle zugelassenen deutschen Krankenhäuser sind seit dem Jahr 2003 gesetzlich dazu verpflichtet, regelmäßig strukturierte Qualitätsberichte über das Internet zu veröffentlichen. Die Berichte dienen der Information von Patientinnen und Patienten sowie den einweisenden Ärztinnen und Ärzten. Krankenkassen können Auswertungen vornehmen und für Versicherte Empfehlungen aussprechen. Krankenhäusern eröffnen die Berichte die Möglichkeit, ihre Leistungen und ihre Qualität darzustellen.

Rechtsgrundlage der Qualitätsberichte der Krankenhäuser ist der § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 SGB V. Aufgabe des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) ist es, Beschlüsse über Inhalt, Umfang und Datenformat des Qualitätsberichts zu fassen.

So hat der G-BA beschlossen, dass der Qualitätsbericht der Krankenhäuser in einer maschinenverwertbaren Version vorliegen soll. Diese **maschinenverwertbare Version in der Extensible Markup-Language (XML)**, einer speziellen Computersprache, kann normalerweise nicht als Fließtext von Laien gelesen, sondern nur in einer Datenbank von elektronischen Suchmaschinen (z.B. Internet-Klinikportalen) genutzt werden.

Suchmaschinen bieten die Möglichkeit, auf Basis der Qualitätsberichte die Strukturen, Leistungen und Qualitätsinformationen der Krankenhäuser zu suchen und miteinander zu **vergleichen**. Dies ermöglicht z.B. den Patientinnen und Patienten eine gezielte Auswahl eines Krankenhauses für ihren Behandlungswunsch.

Mit dem vorliegenden **Referenzbericht des G-BA** liegt nun eine für Laien **lesbare** Version des **maschinenverwertbaren** Qualitätsberichts (XML) vor, die von einer Softwarefirma automatisiert erstellt und in eine PDF-Fassung umgewandelt wurde. Das hat den Vorteil, dass sämtliche Daten aus der XML-Version des Qualitätsberichts nicht nur über Internetsuchmaschinen gesucht und ggf. gefunden, sondern auch als Fließtext eingesehen werden können. Die Referenzberichte des G-BA dienen jedoch **nicht** der chronologischen Lektüre von Qualitätsdaten oder dazu, sich umfassend über die Leistungen von Krankenhäusern zu informieren. Vielmehr können die Nutzerinnen und Nutzer mit den Referenzberichten des G-BA die Ergebnisse ihrer Suchanfrage in Suchmaschinen gezielt prüfen bzw. ergänzen.

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 Referenzbericht des G-BA 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.

Diese und weitere Verständnisfragen zu den Angaben im Referenzbericht lassen sich häufig durch einen Blick in die Ausfüllhinweise des G-BA in den Regelungen zum Qualitätsbericht der Krankenhäuser klären (www.g-ba.de).



Inhaltsverzeichnis

| | | |
|----------|---|-----------|
| - | Einleitung | 5 |
| A | Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts | 7 |
| A-1 | Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses | 7 |
| A-2 | Name und Art des Krankenhausträgers..... | 8 |
| A-3 | Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus..... | 8 |
| A-4 | Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie | 8 |
| A-5 | Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses | 9 |
| A-6 | Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses..... | 14 |
| A-7 | Aspekte der Barrierefreiheit..... | 20 |
| A-8 | Forschung und Lehre des Krankenhauses | 22 |
| A-9 | Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus..... | 22 |
| A-10 | Gesamtfallzahlen | 22 |
| A-11 | Personal des Krankenhauses..... | 22 |
| A-12 | Verantwortliche Personen des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements..... | 26 |
| A-13 | Besondere apparative Ausstattung..... | 27 |
| A-14 | Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement | 28 |
| B | Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen 31 | |
| B-1 | Herzchirurgie und Gefäßchirurgie..... | 31 |
| B-2 | Allgemeine und interventionelle Kardiologie | 37 |
| B-3 | Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie | 43 |
| B-4 | Gefäßmedizin..... | 48 |
| B-5 | Interdisziplinäres Kinderherzprogramm | 53 |
| C | Qualitätssicherung | 58 |
| C-1 | Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V | 58 |
| C-2 | Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V..... | 128 |



| | | |
|-----|---|------------|
| C-3 | Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V | 128 |
| C-4 | Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung | 129 |
| C-5 | Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V | 130 |
| C-6 | Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V | 131 |
| C-7 | Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 SGB V | 131 |
| - | Anhang | 132 |
| | Diagnosen zu B-1.6 | 132 |
| | Prozeduren zu B-1.7 | 134 |
| | Diagnosen zu B-2.6 | 160 |
| | Prozeduren zu B-2.7 | 165 |
| | Diagnosen zu B-3.6 | 175 |
| | Prozeduren zu B-3.7 | 175 |
| | Diagnosen zu B-4.6 | 182 |
| | Prozeduren zu B-4.7 | 185 |
| | Diagnosen zu B-5.6 | 195 |
| | Prozeduren zu B-5.7 | 198 |



- Einleitung

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

Position: Beauftragte für Sonderaufgaben Qualitätsmanagement
Titel, Vorname, Name: Cornelia Olsen
Telefon: 040/7410-57079
Fax: 040/7410-59055
E-Mail: c.olsen@uke.de

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

Position: Geschäftsführerin
Titel, Vorname, Name: Dr. Karin Overlack
Telefon: 040/7410-57329
Fax: 040/7410-59055
E-Mail: k.overlack@uke.de

Weiterführende Links

Link zur Homepage des Krankenhauses: <http://www.uhz.de>
Link zu weiterführenden Informationen: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)



| Link | Beschreibung |
|---|---|
| http://www.uhz.de | Das Universitäre Herzzentrum Hamburg (UHZ) bietet Diagnostik und Therapie sämtlicher Herz- und Gefäßerkrankungen für Erwachsene und Kinder auf hohem wissenschaftlichen, universitären Niveau an. |
| http://www.uke.de/zentren/herz/index.php | Allgemeine und Interventionelle Kardiologie, Kardiologie mit Schwerpunkt Elektrophysiologie, Kinderkardiologie/Herzchirurgie für angeborene Herzfehler, Herz- und Gefäßchirurgie, Gefäßmedizin |
| http://www.uke.de/zentren/herz/index_35045.php? | Unsere Teams arbeiten interdisziplinär Hand in Hand: Unser integratives Leistungskonzept verbindet eine patientenorientierte Versorgung mit exzellenter High-Tech-Medizin. |
| http://www.uke.de/zentren/herz/index_52480.php | Der ständige Erfahrungsaustausch mit unseren Kooperationspartnern aus allen Bereichen der Herzmedizin unterstützt zudem unsere effizienten Behandlungsverfahren von höchster Qualität. |
| http://www.uke.de/zentren/herz/downloads/zentrum-herzzentrum/Patientenbroschuere_online.pdf | Neben der herausragenden medizinischen Versorgung liegt es uns am Herzen, dass Sie sich während Ihres Aufenthaltes wohl fühlen. |
| http://www.uke.de/zentrale-dienste/medizinische-qualitaetssicherung/index_76250.php | Unser oberstes Ziel ist die Zufriedenheit unserer Patienten. Über Rückmeldungen zu Ihrem Aufenthalt würden wir uns sehr freuen. Dies ist z.B. über unsere kontinuierliche Patientenbefragung möglich. |



A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus

Krankenhausname: Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH
Hausanschrift: Martinistraße 52
20246 Hamburg
Institutionskennzeichen: 260200990
Standortnummer: 00
Telefon: 040/7410-57329
Fax: 040/7410-59055
E-Mail: n.huebner@uke.de
URL: <http://www.uhz.de>

Ärztliche Leitung

Position: Stellv. Ärztlicher Leiter
Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. Stephan Willems
Telefon: 040/7410-52438
Fax: 040/7410-55862
E-Mail: willems@uke.de

Position: Ärztlicher Leiter
Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. Dr. Hermann Reichenspurner
Telefon: 040/7410-52440
Fax: 040/7410-54931
E-Mail: reichenspurner@uke.de

Pflegedienstleitung

Position: Pflegerische Zentrumsleitung
Titel, Vorname, Name: Barbara Napp
Telefon: 040/7410-58049
Fax: 040/7410-59055
E-Mail: b.napp@uke.de

Verwaltungsleitung

Position: Geschäftsführerin
Titel, Vorname, Name: Dr. Karin Overlack
Telefon: 040/7410-57329
Fax: 040/7410-59055
E-Mail: k.overlack@uke.de



A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Name: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Art: In öffentlich-rechtlicher Trägerschaft

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Lehrkrankenhaus: Ja
Universität: Hamburg

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Psychiatrisches Krankenhaus: Nein
Regionale Versorgungsverpflichtung: Nein



A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

| Nr. | Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot | Kommentar |
|------|--|---|
| MP03 | Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare | Spezielle Betreuung von Patienten vor und nach Transplantationen (Herz, Lunge) und von Patienten mit Herzunterstützungssystemen. Eine pflegerische Mitarbeiterin ist weitergebildet zur Expertin für Menschen mit Herzinsuffizienz. Projekt zur Umsetzung im UHZ gestartet. |
| MP04 | Atemgymnastik/-therapie | |
| MP55 | Audiometrie/Hördiagnostik | Dieses Leistungsangebot kann ebenfalls von UHZ-Patienten im UKE genutzt werden. |
| MP06 | Basale Stimulation | |
| MP56 | Belastungstraining/-therapie/Arbeitserprobung | |
| MP08 | Berufsberatung/Rehabilitationsberatung | Im Rahmen der Tätigkeiten der Pflegerischen Zentrumsleitung, Praktikanten in der Pflege, Rehamanagement. |
| MP09 | Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden | z. B. Palliativmedizin des UKE (Konsil), Seelsorger des UKE, Trauerbegleitung, Abschiedsraum auf dem UKE-Gelände |
| MP12 | Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder) | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP14 | Diät- und Ernährungsberatung | Bestandteil vieler therapeutischer Konzepte am UHZ. |
| MP69 | Eigenblutspende | Dieses Leistungsangebot wird selten von UHZ-Patienten in Anspruch genommen. |
| MP15 | Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege | |



| | | |
|------|--|--|
| MP17 | Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege | |
| MP18 | Fußreflexzonenmassage | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP21 | Kinästhetik | |
| MP22 | Kontinenztraining/Inkontinenzberatung | |
| MP24 | Manuelle Lymphdrainage | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP25 | Massage | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP26 | Medizinische Fußpflege | Auf Wunsch durch externe Anbieter. |
| MP29 | Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP31 | Physikalische Therapie/Bädertherapie | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP32 | Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie | z. B. Krankengymnastik am Gerät/med. Trainingstherapie |
| MP60 | Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF) | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP33 | Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse | z. B. Koronarsportgruppe |
| MP34 | Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst | Diese Leistungsbereiche können durch die entsprechenden Bereiche des UKE als Konsildienste angefordert werden. |
| MP30 | Pädagogisches Leistungsangebot | |



| | | |
|------|--|---|
| MP35 | Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP37 | Schmerztherapie/-management | Die Klinik für Anästhesie des UKE betreibt eine interdisziplinäre Schmerzzambulanz, sowie einen postoperativen Akutschmerzdienst für die Versorgung der stationären Patienten. Diese Leistungsangebote können ebenfalls konsiliarisch für UHZ-Patienten angefordert werden. |
| MP38 | Sehschule/Orthoptik | Dieses Leistungsangebot wird durch einen entsprechend qualifizierten Mitarbeiter im UKE auch für UHZ-Patienten angeboten. |
| MP63 | Sozialdienst | Dieses Leistungsangebot kann ebenfalls von UHZ-Patienten im UKE genutzt werden. Zusätzlich verfügt das UHZ über ein eigenes Reha-Management-Team. |
| MP64 | Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit | z. B. Vorträge, Informationsveranstaltungen, Führungen |
| MP39 | Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen | Eine pflegerische Mitarbeiterin ist weitergebildet zur Expertin für Menschen mit Herzinsuffizienz. Projekt zur Umsetzung im UHZ 2012 gestartet. |
| MP05 | Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern | In der Klinik für Kinderkardiologie/Herzchirurgie für angeborene Herzfehler kommt einmal in der Woche ein Clown auf die Station. |
| MP40 | Spezielle Entspannungstherapie | z.B. Kinesiologie: Im UHZ gibt es eine Gesundheits- und Krankenpflegerin, die als Kinesiologie-Trainerin im UHZ tätig ist. |



| | | |
|------|---|--|
| MP13 | Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen | Es werden im UKE Spezialsprechstunden für Diabetiker angeboten, die auch von UHZ-Patienten genutzt werden können. |
| MP65 | Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien | Im Bereich der Kinderkardiologie/Herzchirurgie für angeborene Herzfehler gibt es ein 24 Stunden Notfalltelefon, Sportgruppe für Kinder mit angeborenen Herzfehlern sowie Elternabende zum Thema stationäre Aufnahme. |
| MP66 | Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen | z. B. Bewegungsinduktionstherapie, Schlucktherapie in Kooperation mit dem UKE |
| MP42 | Spezielles pflegerisches Leistungsangebot | Pflegeexperten oder Pflegeexpertinnen (u.a.für das Thema Herzinsuffizienz) |
| MP11 | Sporttherapie/Bewegungstherapie | Wird durch die Physiotherapie auch für UHZ-Patienten angeboten. Zusätzlich gibt es eine Gesundheits- und Krankenpflegerin, die als Kinesiologie-Trainerin im UHZ tätig ist. |
| MP43 | Stillberatung | Dieses Leistungsangebot ist in Planung für Herbst 2014 für die Klinik für Kinderkardiologie/Herzchirurgie für angeborene Herzfehler |
| MP44 | Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie | Dieses Leistungsangebot kann ebenfalls konsiliarisch über das UKE angefordert werden. |
| MP45 | Stomatherapie/-beratung | Dieses Leistungsangebot wird durch einen entsprechend qualifizierten Mitarbeiter im UKE auch für die UHZ angeboten. |
| MP47 | Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik | Die Versorgung erfolgt in Kooperation mit externen Partnern. |



| | | |
|------|---|---|
| MP67 | Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder | Dieses Leistungsangebot wird auch für die UHZ-Patienten durch die Physiotherapie des UKE angeboten. |
| MP51 | Wundmanagement | z. B. spezielle Versorgung chronischer Wunden wie Dekubitus, Ulcus cruris sowie Amputationswunden. |
| MP48 | Wärme- und Kälteanwendungen | Dieses Leistungsangebot wird auch u.a. von der Physiotherapie des UKE für UHZ-Patienten angeboten. |
| MP68 | Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege | UKE-eigener Sozialdienst koordiniert die Zusammenarbeit mit ambulanten Pflegediensten auch für UHZ-Patienten. |
| MP52 | Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen | |

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

| Nr. | Leistungsangebot | Zusatzangaben | Link | Kommentar |
|------|--|--|------|---|
| NM67 | Andachtsraum | | | Es gibt Andachtsräume für Christen und Muslime. Die Andachtsräume des UKE können auch vom UHZ genutzt werden. |
| NM66 | Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität) | Angebote für besondere Ernährungsgewohnheiten: spezielle Kostformen bei Intoleranzen/Nahrungsunverträglichkeiten, vegetarische/vegane Kost, muslimische Speisen, Aplasiekost und purinarme Kost. | | Durch eine Diätküche mit speziell geschult und mit Besonderheiten in der Ernährung vertrauten Personal, kann sichergestellt werden, dass vegetarische/vegane Kost, muslimische Speisen, Apasiekost und purinarme Kost im Bedarfsfall angeboten werden kann. |
| NM02 | Ein-Bett-Zimmer | | | Das UHZ verfügt ausschließlich über Ein- und Zwei-Bett-Zimmer, die Ein-Bett-Zimmer verfügen alle über eine eigene Nasszelle. Grundsätzlich ist die Unterbringung im Ein-Bett-Zimmer eine Wahlleistung. |



| | | | | |
|------|---|-----------------------|--|--|
| NM03 | Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle | | | Das UHZ verfügt ausschließlich über Ein- und Zwei-Bett-Zimmer, die Ein-Bett-Zimmer verfügen alle über eine eigene Nasszelle. Grundsätzlich ist die Unterbringung im Ein-Bett-Zimmer eine Wahlleistung. |
| NM40 | Empfangs- und Begleitsdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen durch ehrenamtliche Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen | | | Eigener Ehrenamtsdienst des UKE (Kontakt in der Halle des Neuen Klinikums). Dieser kann ebenfalls von UHZ-Patienten genutzt werden. |
| NM14 | Fernsehgerät am Bett/im Zimmer | Kosten pro Tag: 0,00€ | | Jeder Bettplatz verfügt über ein separates Fernsehgerät. |
| NM48 | Geldautomat | | | Ein EC Automat der Hamburger Sparkasse steht auf dem Patienten-Boulevard im 2. OG des Neuen Klinikums allen Patienten zur Verfügung. |
| NM01 | Gemeinschafts- oder Aufenthaltsraum | | | Fast alle Stationen verfügen über einen Aufenthaltsraum für Patienten. |
| NM65 | Hotelleistungen | | | Hotel auf dem UKE-Gelände (http://hotel-hamburg-eppendorf.dorint.com/) |



| | | | | |
|------|---|--|---|--|
| NM49 | Informationsveranstaltungen für Patienten und Patientinnen | | | Vielfältige Angebote - Auskunft in den Bereichen |
| NM15 | Internetanschluss am Bett/im Zimmer | Kosten pro Tag: 1,00€ | http://www.uke.de/patienten-besucher/downloads/gb-unternehmenskommunikation/Willkommensbroschue_2013.pdf | Über sogenannte Patiententerminal kann sich jeder Patient an seinem Bettplatz ins Internet einwählen. |
| NM50 | Kinderbetreuung | | | Dies wird in Ausnahmefällen bei langen Krankenhausaufenthalten in der Klinik für Kinderkardiologie /Herzchirurgie für angeborene Herzfehler angeboten. Grundsätzlich wird die Mitaufnahme von Geschwistern, die noch gestillt werden, gewährleistet. |
| NM30 | Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen | Kosten pro Stunde maximal: 1,40€ Kosten pro Tag maximal: 14,00€ | http://www.uke.de/patienten-besucher/index_151.php | Kosten gelten für die Tiefgarage. Bzgl der Kosten für das Freigelände folgen Sie bitte dem Link. Für behinderte Besucher des Geländes ist das Parken auf dem Gelände, jedoch nicht in der Tiefgarage, kostenfrei. |
| NM05 | Mutter-Kind-Zimmer | | | Rooming-in |



| | | | | |
|------|---|--------------------------|--|--|
| NM07 | Rooming-in | | | In der Klinik für Kinderkardiologie /Herzchirurgie für angeborene Herzfehler wird Rooming-in selbstverständlich angeboten. |
| NM17 | Rundfunkempfang am Bett | Kosten pro Tag: 0,00€ | | Jeder Bettplatz verfügt über einen separaten Rundfunkempfang |
| NM63 | Schule im Krankenhaus | | | Dieses Leistungsangebot wird gemeinsam mit dem UKE genutzt. (Klinikschule der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters) |
| NM64 | Schule über elektronische Kommunikationsmittel, z.B. Internet | | | |
| NM62 | Schulteilnahme in externer Schule/Einrichtung | | | |
| NM42 | Seelsorge | | | Dieses Leistungsangebot wird durch die Seelsorge des UKE auch für UHZ-Patienten gewährleistet. |



| | | | | |
|------|---|--|---|---|
| NM18 | Telefon am Bett | Kosten pro Tag: 0,00€ Kosten pro Minute ins deutsche Festnetz: 0,10€ Kosten pro Minute bei eintreffenden Anrufen: 0,00€ | http://www.uke.de/patienten-besucher/downloads/gb-unternehmenskommunikation/Willkommensbroschuere_2013.pdf | Jeder Bettplatz verfügt über ein separates Telefon. Nationale Telefongespräche kosten 0,10€ pro Minute + Anschlusskosten von 0,05€. Gespräche ins Ausland und ins mobile Netz sind etwas teurer. Lokale Anrufe etwas günstiger. |
| NM09 | Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich) | | | |
| NM19 | Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer | | http://www.uke.de/zentren/herz/downloads/zentrum-herzzentrum/Patientenbroschuere_online.pdf | Die meisten Kleiderschränke verfügen über ein eigenes Wertfach, zusätzlich besteht auf jeder Station die Möglichkeit, die Wertsachen in einem Stationssafe wegschließen zu lassen. |
| NM60 | Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen | | | Vielfältige Kooperationen - Auskunft in den Bereichen |



| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| NM10 | Zwei-Bett-Zimmer | | | Das UHZ verfügt ausschließlich über Ein- und Zwei-Bett-Zimmer, der überwiegende Anteil der Zwei-Bettzimmer verfügt über ein eigenes Badezimmer, jedes Zwei-Bettzimmer ohne eigenes Badezimmer hat zumindest ein Waschbecken im Zimmer. |
| NM11 | Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle | | | Das UHZ verfügt ausschließlich über Ein- und Zwei-Bett-Zimmer, der überwiegende Anteil der Zwei-Bettzimmer verfügt über ein eigenes Badezimmer, jedes Zwei-Bettzimmer ohne eigenes Badezimmer hat zumindest ein Waschbecken im Zimmer. |

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

| Nr. | Aspekt der Barrierefreiheit | Kommentar |
|------|--|---|
| BF14 | Arbeit mit Piktogrammen | |
| BF26 | Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal | u.a. englisch, französisch, kroatisch, türkisch, persisch, arabisch, bulgarisch, polnisch, russisch, spanisch, italienisch, tamil |
| BF11 | Besondere personelle Unterstützung | Diese Aspekte können u.a. durch den UKE Guide, ehrenamtliche Mitarbeiter sowie Pflegekräfte gewährleistet werden. |
| BF16 | Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung | Es gibt auf vielen Stationen weitergebildete Mentoren für Menschen mit Demenz sowie pflegerische Mitarbeiter mit einer abgeschlossenen Weiterbildung zur geriatrischen Fachkraft. |
| BF05 | Blindenleitsystem bzw. personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen | Diese Aspekte können u.a. durch den UKE Guide, ehrenamtliche Mitarbeiter sowie Pflegekräfte gewährleistet werden. |
| BF24 | Diätetische Angebote | Durch eine Diätküche mit speziell geschult und mit Besonderheiten in der Ernährung vertrauten Personal, kann sichergestellt werden, dass bei Intoleranzen/Nahrungsunverträglichkeiten entsprechende Kostformen angeboten werden können. Zusätzlich kann eine Ernährungsberatung angefordert werden. |
| BF25 | Dolmetscherdienst | Das International Office des UKE organisiert die Hinzuziehung von Dolmetschern in nahezu allen erforderlichen Sprachen. |



| | | |
|------|--|---|
| BF12 | Gebärdendolmetscher oder Gebärdendolmetscherin | Diese sind bei Bedarf über das international Office des UKE abrufbar |
| BF21 | Hilfsgeräte zur Pflege für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Patientenlifter | Patientenlifter, Lagerungshilfen für adipöse Patienten |
| BF22 | Hilfsmittel für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße, z.B. Anti-Thrombosestrümpfe | z.B. Anti-Thrombosestrümpfe |
| BF18 | OP-Einrichtungen für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: Schleusen, OP-Tische | OP-Tische sind bis 350 kg und 280 cm im UKE vorhanden |
| BF09 | Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug | Aufzüge sind nur zum Teil rollstuhlgerecht zu bedienen. |
| BF10 | Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen | Dies kann, aufgrund von baulichen Gegebenheiten, nicht überall realisiert werden. |
| BF08 | Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen | |
| BF20 | Untersuchungsgeräte für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße: z.B. Körperwaagen, Blutdruckmanschetten | u.a. Blutdruckmanschetten |
| BF07 | Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette | Dies kann, aufgrund von baulichen Gegebenheiten, nicht in allen Patientenzimmern realisiert werden. |
| BF06 | Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o.ä. | Dies kann, aufgrund von baulichen Gegebenheiten, nicht in allen Patientenzimmern realisiert werden. |
| BF17 | Geeignete Betten für Patienten und Patientinnen mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße (Übergröße, elektrisch verstellbar) | Diese können bei Bedarf kurzfristig bestellt werden. |

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

| Nr. | Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten |
|------|---|
| FL01 | Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten |
| FL07 | Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien |
| FL04 | Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten |
| FL03 | Studentenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr) |
| FL05 | Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien |
| FL06 | Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien |
| FL09 | Doktorandenbetreuung |
| FL08 | Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher |

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Betten: 196

A-10 Gesamtfallzahlen

Vollstationäre Fallzahl: 973
 Teilstationäre Fallzahl: 0
 Ambulante Fallzahl: 9654

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Ärzte und Ärztinnen | Anzahl |
|---|---------------------|
| Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 154,0 Vollkräfte |
| - davon Fachärzte und Fachärztinnen | 61,2 Vollkräfte |
| Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen |



A-11.2 Pflegepersonal

| Pflegepersonal | Anzahl | Ausbildungs- dauer |
|--|---------------------|-----------------------------|
| Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 292,3 Vollkräfte | 3 Jahre |
| Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 37,2 Vollkräfte | 3 Jahre |
| Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen | 1,3 Vollkräfte | 1 Jahr |
| Pflegehelfer und Pflegehelferinnen | 1,0 Vollkräfte | ab 200 Stunden Basiskurs |
| Operationstechnische Assistenten und Assistentinnen | 9,0 Vollkräfte | 3 Jahre |

A-11.3 Spezielles therapeutisches Personal

| Nr. | Spezielles therapeutisches Personal | Anzahl (Vollkräfte) | Kommentar |
|------|--|---------------------|--|
| SP02 | Medizinischer Fachangestellter und Medizinische Fachangestellte | 46,4 | Im gesamten UHZ werden 38,35 Vollzeitkräfte mit der Qualifikation als Medizinische Fachangestellte beschäftigt, ein Großteil davon in der Herz- und Gefäßambulanz. |
| SP04 | Diätassistent und Diätassistentin | 0 | Diese können zusätzlich über das UKE bei Bedarf angefordert werden. |
| SP05 | Ergotherapeut und Ergotherapeutin | 0 | Diese werden bei Bedarf beim UKE angefordert. |
| SP14 | Logopäde und Logopädin/ Klinischer Linguist und Klinische Linguistin/Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin/Phonetiker und Phonetikerin | 0 | Diese werden bei Bedarf beim UKE angefordert. |
| SP15 | Masseur/Medizinischer Bademeister und Masseurin/Medizinische Bademeisterin | 0 | Diese werden bei Bedarf bei der Physiotherapie des UKE angefordert. |
| SP18 | Orthopädiemechaniker und Bandagist und Orthopädiemechanikerin und Bandagistin/Orthopädieschuhmacher und Orthopädieschuhmacherin | 0 | Diese werden bei Bedarf beim UKE angefordert. |
| SP20 | Pädagoge und Pädagogin/Lehrer und Lehrerin | 0 | Diese werden im Rahmen der Schulnutzung von UHZ-Patienten auf dem UKE-Gelände in Anspruch genommen. |
| SP21 | Physiotherapeut und Physiotherapeutin | 0 | Die UKE Physiotherapie betreut regelhaft die UHZ-Patienten. |
| SP25 | Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin | 0 | Diese werden bei Bedarf über den Sozialdienst des UKE angefordert. |
| SP27 | Personal mit Zusatzqualifikation in der Stomatherapie | 0 | Der Stomatherapeut des UKE kann bei Bedarf konsiliarisch angefordert werden. |



| | | | |
|------|---|------|---|
| SP28 | Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement | 11,1 | Es erfolgen in regelmäßigen Abständen umfangreiche Inhouse-Schulungen durch eine pflegerische Wundmanagerin für das pflegerische Personal des UHZ. Weitere Mitarbeiter qualifizieren sich zurzeit im Bereich Wundmanagement weiter. |
| SP32 | Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta | 15,1 | In Kooperation mit der Physiotherapie des UKE. |
| SP35 | Personal mit Weiterbildung zum Diabetesberater/ zur Diabetesberaterin | 0 | In Kooperation mit dem UKE. |
| SP43 | Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik (MTAF) | 7,6 | Im gesamten UHZ werden 7,6 Vollzeitkräfte mit der Qualifikation als Medizinisch-technische Assistenten beschäftigt, ein Großteil davon in der Herz- und Gefäßambulanz. |
| SP55 | Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent und Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin (MTLA) | 0 | In Kooperation mit dem UKE. |
| SP56 | Medizinisch-technischer-Radiologieassistent und Medizinisch-technische-Radiologieassistentin (MTRA) | 0 | In Kooperation mit dem UKE. |
| SP23 | Diplom-Psychologe und Diplom-Psychologin | 0,5 | |
| SP24 | Psychologischer Psychotherapeut und Psychologische Psychotherapeutin | 1,0 | |



A-11.4 Hygienepersonal

| Hygienepersonal | Anzahl (Personen) | Kommentar |
|--|-------------------|--|
| Krankenhaushygieniker und Krankenhaushygienikerinnen | 1 | Der Krankenhaushygieniker des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf betreut auch das Universitäre Herzzentrum Hamburg |
| Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen | 3 | |
| Fachgesundheits- und Krankenpfleger und Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK) | 3 | Die drei Hygienefachkräfte sind beim Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf angestellt und betreuen auch das Universitäre Herzzentrum Hamburg. |
| Hygienebeauftragte in der Pflege | 14 | In einigen Bereichen gibt es bereits weitergebildete Hygienementoren. Für die Stationen und Bereiche, für die es noch keine qualifizierten Hygienementoren gibt, übernimmt die entsprechende Stationsleitung in enger Absprache mit den HFK diese Aufgabe. |

Hygienekommission eingerichtet: Ja
Vorsitzende/r: Hr. Dr. med. Holger Diener

A-12 Verantwortliche Personen des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Position: Oberarzt, QM-Koordinator
Schwerpunkt: Ärztliches Qualitätsmanagement
Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Yskert Kodolitsch, von
Telefon: 040/7410-57328
Fax: 040/7410-59055
E-Mail: kodolitsch@uke.de
Straße, Nr.: Martinistr. 52
PLZ, Ort: 20246 Hamburg

A-13 Besondere apparative Ausstattung

| Nr. | Vorhandene Geräte | Umgangssprachliche Bezeichnung | 24h verfügbar | Kommentar |
|------|--|---|------------------------------|--|
| AA01 | Angiographiegerät/DS A | Gerät zur Gefäßdarstellung | Ja | |
| AA08 | Computertomograph (CT) | Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen | Ja | in Kooperation mit dem UKE |
| AA10 | Elektroenzephalographiegerät (EEG) | Hirnstrommessung | Ja | in Kooperation mit dem UKE |
| AA14 | Geräte für Nierenersatzverfahren | Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse) | Ja | z.B. Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse (in Kooperation mit dem UKE) |
| AA15 | Gerät zur Lungenersatztherapie/-unterstützung | | Ja | z. B. ECMO |
| AA22 | Magnetresonanztomograph (MRT) | Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder | Ja | in Kooperation mit dem UKE |
| AA26 | Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT | Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | in Kooperation mit dem UKE |
| AA30 | Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT) | Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | in Kooperation mit dem UKE |
| AA32 | Szintigraphiescanner/Gammasonde | Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | in Kooperation mit dem UKE |
| AA38 | Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen | Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck | Ja | in Kooperation mit dem UKE |
| AA43 | Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP | Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen werden | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | |



| | | | | |
|------|--|---|------------------------------|----------------------------|
| AA50 | Kapselendoskop | Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | in Kooperation mit dem UKE |
| AA57 | Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren | Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | |

A-14 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

| Lob- und Beschwerdemanagement | Kommentar / Erläuterungen | |
|---|---------------------------|--|
| Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt | Ja | Das Lob- und Beschwerdemanagement liegt dem UHZ besonders am Herzen, hier erhalten wir von den Personengruppen Feedback, für die wir arbeiten: Patienten, Angehörige, Besucher, Einweiser haben die Möglichkeit, sich mit Sorgen, Lob, Kritik und Beschwerden oder sonstigen Hinweisen an uns zu wenden. |
| Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung) | Ja | |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden | Ja | |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden | Ja | |
| Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert | Ja | Alle Anfragen werden vertrauensvoll behandelt und schnellstmöglich beantwortet, spätestens nach zehn Arbeitstagen |

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement

Position: Lob- und Beschwerdemanagement
 Titel, Vorname, Name: Hilke Holsten-Griffin
 Telefon: 040/7410-57985
 Fax: 040/7410-58932
 E-Mail: h.holsten-griffin@uke.de
 Straße, Nr.: Martinistr. 52
 PLZ, Ort: 20246 Hamburg

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement

Position: Lob- und Beschwerdemanagement



Titel, Vorname, Name: Beate Gerber
Telefon: 040/7410-57985
Fax: 040/7410-58932
E-Mail: b.gerber@uke.de
Straße, Nr.: Martinistr. 52
PLZ, Ort: 20246 Hamburg

Zusatzinformationen Ansprechpersonen Beschwerdemanagement

Link zum Bericht: http://www.uke.de/zentrale-dienste/medizinische-qualitaetssicherung/index_14909.php
Kommentar: Das Lob- und Beschwerdemanagement erfolgt in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin

Position: Ombudsmann
Titel, Vorname, Name: Dr. Raimund Kniep
Telefon: 040/7410-55384
Fax: 040/7410-56685
E-Mail: ombudsmann@uke.de
Straße, Nr.: Martinistr. 52
PLZ, Ort: 20246 Hamburg

Zusatzinformationen Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin

Kommentar: Im Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf gibt es einen Ombudsmann, der bei Bedarf auch von Patienten des Universitären Herzzentrum Hamburg kontaktiert werden kann.

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden

Position: Lob- und Beschwerdemanagement
Titel, Vorname, Name: Hilke Holsten-Griffin
Telefon: 040/7410-57985
Fax: 040/7410-58932
E-Mail: h.holsten-griffin@uke.de

Zusatzinformationen Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden

Kommentar: Patienten haben die Möglichkeit, ihre Beschwerden auch anonym abzugeben. Dies kann sowohl mündlich oder schriftlich gegenüber der Ansprechpartnerin im zentralen Beschwerdemanagement und des Ombudsmannes erfolgen als auch auf jeder Station im UHZ über entsprechende Lob- und Beschwerde-Flyer.
Telefon: 040/-57985
E-Mail: h.holsten-griffin@uke.de
Link zum Kontakt: <http://https://qm-app1.uke.uni-hamburg.de:9081/cgi-bin/external-wrapper.app>

Patientenbefragungen

Durchgeführt: Ja
Link: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)
Kommentar: Das UHZ führt mind. alle drei Jahre eine umfassende Patientenbefragung durch. Daneben werden zahlreiche ergänzende Befragungen durchgeführt. Außerdem haben nahezu alle Patienten



des UHZ seit 2012 die Möglichkeit, über ihre Bedside-Terminals an der kontinuierlichen Patientenbefragung teilzunehmen.

Einweiserbefragungen

Durchgeführt:

Ja

Link:

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

Kommentar:

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)



B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Herzchirurgie und Gefäßchirurgie

B-1.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Herzchirurgie und Gefäßchirurgie"

Fachabteilungsschlüssel: 2100
2136
3600

Art: Hauptabteilung

Chefarzt/Chefärztin: Prof. Dr. Dr. Hermann Reichenspurner

Hausanschrift: Martinistraße 52
20246 Hamburg

Telefon: 040/7410-52440

Fax: 040/7410-54931

E-Mail: si.albers@uke.de

URL: <http://www.uke.de/kliniken/kardiochirurgie>

Weitere Zugänge

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG-Empfehlung: Ja

Kommentar: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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

| Nr. | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|---|---|
| VC09 | Behandlung von Verletzungen am Herzen | |
| VC04 | Chirurgie der angeborenen Herzfehler | Bei Neugeborenen, Kindern und Erwachsenen einschließlich komplexer Vitien |
| VC02 | Chirurgie der Komplikationen der koronaren Herzerkrankung: Ventrikulaneurysma, Postinfarkt-VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikulruptur | |
| VC06 | Defibrillatoreingriffe | inklusive kardialer Resynchronisationstherapie |
| VC10 | Eingriffe am Perikard | bei Panzerherz, Tamponade, Perikarditis |
| VC03 | Herzklappenchirurgie | Herzklappenrekonstruktion und -ersatz überwiegend minimal invasiv |
| VC07 | Herztransplantation | sowie Lungentransplantation, Herz-Lungen Transplantation, Kinder und Neonatal-Herztransplantation |
| VC01 | Koronarchirurgie | Bypasschirurgie überwiegend komplett arteriell mit und ohne Herz-Lungen-Maschine sowie minimal invasiv (MIDCAB) und endoskopisch (Endo-MIDCAB mit Da Vinci Telemanipulator), auch als Hybridverfahren kombiniert mit PCI. |
| VC08 | Lungenembolektomie | |
| VC05 | Schrittmachereingriffe | inklusive MRT-fähiger Systeme |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin | |
| VC71 | Notfallmedizin | Verletzungen Herz und Gefäße |
| VC25 | Transplantationschirurgie | |
| VC16 | Aortenaneurysmachirurgie | gesamte Aorta, einschließlich Debranching |



| | | |
|------|--|--|
| VC17 | Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen | Carotischirurgie; Aortenaneurysmata im Bogen, thorakal und abdominell; periphere Arterien |
| VC18 | Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen | |
| VC19 | Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen | Varizenchirurgie (Krampfaderchirurgie), Thrombosen, Ulcus cruris (offenes Bein) |
| VC61 | Dialyseshuntchirurgie | |
| VC62 | Portimplantation | |
| VI27 | Spezialsprechstunde | Marfan-Sprechstunde; EMAH-Sprechstunde; HOCM-Sprechstunde. |
| VI00 | Chirurgische Therapie des Vorhofflimmerns | Intra- und extrakardiale Vorhofablation auch minimal invasiv (Kryoablation, Hochfrequenzablation) |
| VI00 | Entfernung von Schrittmacher- und ICD-Sonden | Sondenextraktion mit Excimer-Laser |
| VI00 | Aortenchirurgie | Klappenerhaltender Ersatz der Aorta ascendens, Aortenbogen- und Teilbogenersatz, Frozen Elephant Trunk, Thorakoabdominelle Aortenchirurgie |
| VI00 | Katheterinterventionelle Klappentherapie | Transkatheter Aortenklappenimplantation transfemorale, transapikale, transaortale, Interventionelle Mitralklappenrekonstruktion (z.B. MitraClip) und Mitralklappenimplantation. |
| VI00 | Chirurgische Therapie der Herzinsuffizienz | Uni- und biventrikuläre Assist-Systeme sowie intravasale Rotationspumpen (Bridge to Recovery, Bridge to Transplant, Destination Therapy) sowie die minimalinvasive Implantation von Herzunterstützungssystemen |

| | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|
| VI00 | Transplantationsnachsorge | Herz, Lunge und Herz-Lunge. |
|------|---------------------------|-----------------------------|

B-1.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1820
Teilstationäre Fallzahl: 0

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

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

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

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

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| | |
|---|---|
| Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V | |
| Ambulanzart | Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12) |
| Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V | |
| Ambulanzart | Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar | Herzinsuffizienzprechstunde: Behandlung schwerer Herzschwäche, Prüfung der Indikation einer Herztransplantation und Nachsorge von herztransplantierten Patienten. Persönliche Ermächtigung (terminale Herzinsuffizienz und Transplantationsnachsorge (Herz, Lunge) |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom (LK13) |
| Angebotene Leistung | Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4) (LK18) |
| Hochschulambulanz nach § 117 SGB V | |
| Ambulanzart | Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01) |
| Notfallambulanz (24h) | |
| Ambulanzart | Notfallambulanz (24h) (AM08) |



| | |
|---|---|
| Privatambulanz | |
| Ambulanzart | Privatambulanz (AM07) |
| Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V | |
| Ambulanzart | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-1.11 Personelle Ausstattung

B-1.11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Ärzte und Ärztinnen | Anzahl | Fälle je Vollkraft |
|---|-----------------|--------------------|
| Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 39,8 Vollkräfte | 45,72865 |
| - davon Fachärzte und Fachärztinnen | 16,8 Vollkräfte | 108,33334 |
| Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen | 0 |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr. | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) | Kommentar |
|------|---|------------------------|
| AQ01 | Anästhesiologie | Weiterbildungsbefugnis |
| AQ06 | Allgemeinchirurgie | Weiterbildungsbefugnis |
| AQ07 | Gefäßchirurgie | Weiterbildungsbefugnis |
| AQ08 | Herzchirurgie | Weiterbildungsbefugnis |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

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

B-1.11.2 Pflegepersonal

| Pflegepersonal | Anzahl | Fälle je Vollkraft | Ausbildungs- dauer |
|--|------------------|--------------------|-----------------------|
| Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 114,8 Vollkräfte | 15,85366 | 3 Jahre |
| Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 1,5 Vollkräfte | 1213,33337 | 3 Jahre |
| Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen | 0,5 Vollkräfte | 3640,00000 | 1 Jahr |
| Operationstechnische Assistenten und Assistentinnen | 9,0 Vollkräfte | 202,22223 | 3 Jahre |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr. | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|--|
| PQ04 | Intensivpflege und Anästhesie | zusätzlich Mitarbeiter mit IMC Weiterbildung |
| PQ02 | Diplom | |
| PQ05 | Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten | |
| PQ08 | Operationsdienst | |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr. | Zusatzqualifikation |
|------|-----------------------|
| ZP06 | Ernährungsmanagement |
| ZP19 | Sturzmanagement |
| ZP01 | Basale Stimulation |
| ZP02 | Bobath |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP08 | Kinästhetik |
| ZP12 | Praxisanleitung |
| ZP13 | Qualitätsmanagement |
| ZP14 | Schmerzmanagement |
| ZP16 | Wundmanagement |

B-1.11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein



B-2 Allgemeine und interventionelle Kardiologie

B-2.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Allgemeine und interventionelle Kardiologie"

Fachabteilungsschlüssel: 0300

Art: Hauptabteilung

Chefarzt/Chefärztin: Prof. Dr. med. Stefan Blankenberg

Hausanschrift: Martinstraße 52
20246 Hamburg

Telefon: 040/7410-53972

Fax: 040/7410-53622

E-Mail: s.seyfferth@uke.de

URL: <http://www.uke.de/kliniken/kardiologie>

Weitere Zugänge

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG-Empfehlung: Ja

Kommentar: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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

| Nr. | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|--|--|
| VI27 | Spezialsprechstunde | Zu den kardiologischen Spezialsprechstunden zählen die Marfan-Sprechstunde, die EMAH-Sprechstunde, die Mitralklappen-Sprechstunde, die Bikuspidale Aortenklappen-Sprechstunde, die HOCM-Sprechstunde, die Herzinsuffizienzsprechstunde sowie die Hypertonussprechstunde. |
| VO20 | Sportmedizin/Sporttraumatologie | Nur Sportmedizin |
| VI01 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten | z. B. Herzkatheter, perkutane transluminale koronare Angioplastie (PTCA) |
| VI20 | Intensivmedizin | Kardiologische und kardiologisch-internistische Intensivmedizin |
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) | Inklusive renaler Denervierungstherapie |
| VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes | |
| VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit | u.a. interventioneller LAA-Verschluss, interventioneller Verschluss mittels Occluder bei angeborenem Vorhofseptumdefekt |
| VI21 | Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation | |
| VI04 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren | |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen | |
| VK01 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen | bei Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (EMAH) |
| VC10 | Eingriffe am Perikard | |
| VI24 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen | |

| | | |
|------|---|--|
| VX00 | Versorgungsschwerpunkt in sonstigem medizinischen Bereich | Diagnostik und Therapie von Herzklappenerkrankungen, u.a. TAVI, Mitralclip |
|------|---|--|

B-2.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 3683

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

Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V

| | |
|-------------|---|
| Ambulanzart | Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12) |
|-------------|---|

Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

| | |
|---------------------|---|
| Ambulanzart | Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar | Umfangreiche Erstdiagnostik sowie Weiterbehandlung und Beratung von Patienten mit Marfan-Syndrom. (LK13) Behandlung schwerer Herzschwäche, Indikation einer Herztransplantation und Nachsorge. Persönliche Ermächtigung (terminale Herzinsuffizienz und Transplantationsnachsorge (Herz, Lunge) (LK18) |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom (LK13) |
| Angebotene Leistung | Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4) (LK18) |

Hochschulambulanz nach § 117 SGB V

| | |
|-------------|---|
| Ambulanzart | Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01) |
|-------------|---|



| | |
|---|---|
| Notfallambulanz (24h) | |
| Ambulanzart | Notfallambulanz (24h) (AM08) |
| Privatambulanz | |
| Ambulanzart | Privatambulanz (AM07) |
| Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V | |
| Ambulanzart | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| OPS-Ziffer | Anzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 1-275.0 | 8 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen |
| 1-275.2 | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel |
| 1-275.5 | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen |

B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-2.11 Personelle Ausstattung

B-2.11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Ärzte und Ärztinnen | Anzahl | Fälle je Vollkraft |
|---|-----------------|--------------------|
| Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 55,2 Vollkräfte | 66,72102 |
| - davon Fachärzte und Fachärztinnen | 16,4 Vollkräfte | 224,57318 |
| Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen | 0 |



Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr. | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar |
|------|---|--|
| AQ01 | Anästhesiologie | |
| AQ23 | Innere Medizin | |
| AQ28 | Innere Medizin und SP Kardiologie | Epidemiologie, Hypertensiologie DHL, Prüfarzt und GCP; DEGUM-Zulassung Duplexsonographie extrakranielle- und periphere Gefäße, fachgebundene genetische Bewertung, Psychosomatik, GCP-Training, ISO14155-Klin. Prüfungen mit Medizinprodukten, Prüfarzt Grundlagenkurs n. AMG; Fach/Sachkunde Strahlensch. |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

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

B-2.11.2 Pflegepersonal

| Pflegepersonal | Anzahl | Fälle je Vollkraft | Ausbildungs-dauer |
|--|------------------|--------------------|--------------------------|
| Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 116,0 Vollkräfte | 31,75000 | 3 Jahre |
| Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 1,2 Vollkräfte | 3069,16650 | 3 Jahre |
| Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen | 0,8 Vollkräfte | 4603,75000 | 1 Jahr |
| Pflegehelfer und Pflegehelferinnen | 1,0 Vollkräfte | 3683,00000 | ab 200 Stunden Basiskurs |



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr. | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|---|
| PQ04 | Intensivpflege und Anästhesie | Zusätzlich auch Mitarbeiter mit IMC-Weiterbildung |
| PQ02 | Diplom | u.a. Pflegemanagement |
| PQ05 | Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten | |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr. | Zusatzqualifikation |
|------|-----------------------|
| ZP03 | Diabetes |
| ZP07 | Geriatric |
| ZP19 | Sturzmanagement |
| ZP01 | Basale Stimulation |
| ZP02 | Bobath |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP08 | Kinästhetik |
| ZP12 | Praxisanleitung |
| ZP13 | Qualitätsmanagement |
| ZP14 | Schmerzmanagement |
| ZP16 | Wundmanagement |

B-2.11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein



B-3 Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie

B-3.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie"

Fachabteilungsschlüssel: 0300

Art: Hauptabteilung

Chefarzt/Chefärztin: Prof. Dr. Stephan Willems

Hausanschrift: Martinistraße 52
20246 Hamburg

Telefon: 040/7410-52438

Fax: 040/7410-55862

E-Mail: c.franke@uke.de

URL: <http://www.uke.de/kliniken/kardiologie-elektrophysiologie>

Weitere Zugänge

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG-Empfehlung: Ja

Kommentar: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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

| Nr. | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|--|--|
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) | |
| VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes | |
| VI01 | Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten | |
| VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit | |
| VI27 | Spezialsprechstunde | Zu den Spezialsprechstunden dieser Klinik gehören die Rhythmusprechstunde, die der Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen dient sowie die Schrittmacher-/und Defibrillatorensprechstunde zur Kontrolle und Programmierung aller Schrittmacher, Defibrillatoren und CRT-Systeme. |
| VC05 | Schrittmachereingriffe | Schrittmacherimplantation |
| VC06 | Defibrillatoreingriffe | Implantation von Defibrillatoren |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen | Die Versorgungsschwerpunkte liegen hier in der Katheterablation (Vorhofflimmern, Kammertachykardien, supraventrikuläre Tachykardien), den Schrittmacher- und ICD-Implantationen, den Kardioversionen, Loop-Rekorder Implantationen, LAA Okkluderimplantationen sowie den Echokardiographien und Ergometrien. |

**B-3.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der
Organisationseinheit / Fachabteilung**

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 2540
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

Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

| | |
|---------------------|--|
| Ambulanzart | Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar | Behandlung schwerer Herzschwäche, Prüfung der Indikation einer Herztransplantation und Nachsorge von herztransplantierten Patienten. Persönliche Ermächtigung (terminale Herzinsuffizienz und Transplantationsnachsorge (Herz, Lunge)) |
| Angebotene Leistung | Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4) (LK18) |

Hochschulambulanz nach § 117 SGB V

| | |
|-------------|---|
| Ambulanzart | Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01) |
|-------------|---|

Notfallambulanz (24h)

| | |
|-------------|------------------------------|
| Ambulanzart | Notfallambulanz (24h) (AM08) |
|-------------|------------------------------|

Privatambulanz

| | |
|-------------|-----------------------|
| Ambulanzart | Privatambulanz (AM07) |
|-------------|-----------------------|

Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V

| | |
|-------------|---|
| Ambulanzart | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
|-------------|---|

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-3.11 Personelle Ausstattung

B-3.11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Ärzte und Ärztinnen | Anzahl | Fälle je Vollkraft |
|---|-----------------|--------------------|
| Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 23,2 Vollkräfte | 109,48276 |
| - davon Fachärzte und Fachärztinnen | 8,0 Vollkräfte | 317,50000 |
| Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen | 0 |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr. | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen) |
|------|---|
| AQ23 | Innere Medizin |
| AQ28 | Innere Medizin und SP Kardiologie |
| AQ63 | Allgemeinmedizin |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-3.11.2 Pflegepersonal

| Pflegepersonal | Anzahl | Fälle je Vollkraft | Ausbildungs- dauer |
|--|-----------------|--------------------|-----------------------|
| Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 33,1 Vollkräfte | 76,73717 | 3 Jahre |
| Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 1,8 Vollkräfte | 1411,11121 | 3 Jahre |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr. | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|-----------------------------------|
| PQ05 | Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten | |
| PQ01 | Bachelor | Gesundheits- und Sozialmanagement |
| PQ09 | Pädiatrische Intensivpflege | |



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr. | Zusatzqualifikation | Kommentar |
|------|-----------------------|-------------------------------------|
| ZP08 | Kinästhetik | |
| ZP12 | Praxisanleitung | |
| ZP16 | Wundmanagement | |
| ZP01 | Basale Stimulation | |
| ZP02 | Bobath | |
| ZP17 | Case Management | |
| ZP05 | Entlassungsmanagement | |
| ZP06 | Ernährungsmanagement | Fachkraft für Ernährungstherapie |
| ZP19 | Sturzmanagement | |

B-3.11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein



B-4 Gefäßmedizin

B-4.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Gefäßmedizin"

Fachabteilungsschlüssel: 1800

Art: Hauptabteilung

Chefarzt/Chefärztin: Prof. Dr. E. Sebastian Debus

Hausanschrift: Martinstraße 52
20246 Hamburg

Telefon: 040/7410-53178
Fax: 040/7410-53272

E-Mail: h.hidalgo@uke.de

URL: <http://www.uke.de/kliniken/gefaessmedizin>

Weitere Zugänge

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG-Empfehlung: Ja

Kommentar: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-4.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr. | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|--|--|
| VC18 | Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen | |
| VC17 | Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen | Carotischirurgie, supraaortale Chirurgie und Stentversorgung, Operative und endovaskuläre Behandlung der pAVK und der mesenterialen Ischämie |
| VC16 | Aortenaneurysmachirurgie | Operative, endovaskuläre und konservative Behandlung sämtlicher Aortenerkrankungen |
| VC19 | Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen | Rekonstruktionen des tiefen Venensystems, Varizenchirurgie (Krampfaderchirurgie), Thrombosen, Ulcus cruris (offenes Bein) |
| VI27 | Spezialsprechstunde | Zu den Spezialsprechstunden zählen die Aortensprechstunde, die Gefäßsprechstunde und die Varizensprechstunde. Weitergehende Informationen finden Sie unter folgendem Link: http://www.uke.de/zentren/herz/downloads/zentrum-herzzentrum/Patientenbroschuere_online.pdf |
| VX00 | Behandlung chronischer Wunden | |
| VX00 | Chirurgie supraaortaler Gefäßerkrankungen | z.B. Carotischirurgie |
| VX00 | Stentgestützte Therapie der Aortenerkrankungen | |
| VC20 | Nierenchirurgie | Stent und OP von Nierenarterienaneurysmen und Stenosen |

B-4.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-4.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1177
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

| Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V | |
|---|--|
| Ambulanzart | Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar | Umfangreiche Erstdiagnostik sowie Weiterbehandlung und Beratung von Patienten mit Marfan-Syndrom; Ultraschalluntersuchungen, MRT, Augen- und orthopädische Diagnostik. |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom (LK13) |
| Hochschulambulanz nach § 117 SGB V | |
| Ambulanzart | Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01) |
| Notfallambulanz (24h) | |
| Ambulanzart | Notfallambulanz (24h) (AM08) |
| Privatambulanz | |
| Ambulanzart | Privatambulanz (AM07) |
| Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V | |
| Ambulanzart | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-4.11 Personelle Ausstattung

B-4.11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Ärzte und Ärztinnen | Anzahl | Fälle je Vollkraft |
|---|-----------------|--------------------|
| Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 17,0 Vollkräfte | 69,23529 |
| - davon Fachärzte und Fachärztinnen | 8,0 Vollkräfte | 147,12500 |
| Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen | 0 |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr. | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar |
|------|---|--|
| AQ06 | Allgemeinchirurgie | |
| AQ07 | Gefäßchirurgie | |
| AQ13 | Viszeralchirurgie | |
| AQ24 | Innere Medizin und SP Angiologie | u.a. Weiterbildungsermächtigung für Angiologie |
| AQ23 | Innere Medizin | |
| AQ28 | Innere Medizin und SP Kardiologie | |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

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

B-4.11.2 Pflegepersonal

| Pflegepersonal | Anzahl | Fälle je Vollkraft | Ausbildungsdauer |
|--|-----------------|--------------------|------------------|
| Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 28,4 Vollkräfte | 41,44366 | 3 Jahre |
| Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 1,0 Vollkräfte | 1177,00000 | 3 Jahre |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr. | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|--|
| PQ04 | Intensivpflege und Anästhesie | zusätzlich Mitarbeiter mit IMC-Weiterbildung |
| PQ05 | Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten | |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr. | Zusatzqualifikation | Kommentar |
|------|----------------------|--|
| ZP08 | Kinästhetik | |
| ZP12 | Praxisanleitung | |
| ZP14 | Schmerzmanagement | |
| ZP16 | Wundmanagement | Es erfolgen in regelmäßigen Abständen umfangreiche Inhouse-Schulungen durch eine pflegerische Wundmanagerin der Klinik für Gefäßmedizin für das pflegerische Personal des Universitären Herzzentrum Hamburg GmbH. |
| ZP18 | Dekubitusmanagement | Es erfolgen in regelmäßigen Abständen umfangreiche Inhouse-Schulungen durch eine pflegerische Wundmanagerin der Klinik für Gefäßmedizin für das pflegerische Personal des Universitären Herzzentrum Hamburg GmbH auch zum Dekubitusmanagement. |
| ZP06 | Ernährungsmanagement | |
| ZP07 | Geriatric | |
| ZP01 | Basale Stimulation | |
| ZP02 | Bobath | |
| ZP03 | Diabetes | |

B-4.11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

Psychiatrische Fachabteilung: Nein



B-5 Interdisziplinäres Kinderherzprogramm

B-5.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Interdisziplinäres Kinderherzprogramm"

Fachabteilungsschlüssel: 2100
1100
3610

Art: Hauptabteilung

Chefärzte/Chefärztinnen: PD Dr. med. Jörg Siegmar Sachweh (Kinderherzchirurgie) Dr. med. Arlindo Riso (Kinderherzchirurgie) Prof. Dr. med. Jochen Weil (Kinderkardiologie) Bis 30.09.2014 Prof. Dr. med. Jochen Weil (Kinderkardiologie)
Ab 01.10.2014 PD Dr. med. Rainer Kozlik-Feldmann (Kinderkardiologie)

Hausanschrift: Martinistraße 52
20246 Hamburg

Telefon: 040/7410-58221
Fax: 040/7410-58275

E-Mail: b.remberg@uke.de
URL: <http://www.uke.de/kliniken/kinderherz>

Weitere Zugänge

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Zielvereinbarung gemäß DKG-Empfehlung: Ja
Kommentar: — (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-5.3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

| Nr. | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|---|---|
| VK02 | Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation | |
| VC04 | Chirurgie der angeborenen Herzfehler | |
| VC06 | Defibrillatoreingriffe | |
| VK03 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen | |
| VK01 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen | |
| VC03 | Herzklappenchirurgie | z.B. Klappenkorrektur, Klappenersatz |
| VC05 | Schrittmachereingriffe | |
| VI27 | Spezialsprechstunde | Besondere Altersgruppen und besonders seltene Erkrankungen werden in den folgen Spezialsprechstunden betreut: Chronische Herzinsuffizienz, Erwachsene mit angeborenem Herzfehler (EMAH), fetale Echokardiographie, Hypertrophe (obstruktive) Kardiomyopathie, Marfan-Syndrom und pulmonale Hypertonie. |
| VC16 | Aortenaneurysmachirurgie | |
| VC24 | Tumorchirurgie | Tumorchirurgie des Herzens |
| VC12 | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen | Gefäßring mit Trachealstenosen |
| VI31 | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen | |
| VI34 | Elektrophysiologie | Dieses Leistungsangebot wird in der Klinik für Kardiologie mit Schwerpunkt Elektrophysiologie des UHZ auch für unter 18 Jährige angeboten. |

B-5.4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit / Fachabteilung

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 511

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

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

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

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

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

| | |
|---------------------|--|
| Ambulanzart | Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06) |
| Kommentar | Spezialsprechstunden für: Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom und spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz |
| Angebotene Leistung | Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom (LK13) |
| Angebotene Leistung | Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4) (LK18) |

Hochschulambulanz nach § 117 SGB V

| | |
|-------------|---|
| Ambulanzart | Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01) |
|-------------|---|

Notfallambulanz (24h)

| | |
|-------------|------------------------------|
| Ambulanzart | Notfallambulanz (24h) (AM08) |
|-------------|------------------------------|

Privatambulanz

| | |
|-------------|-----------------------|
| Ambulanzart | Privatambulanz (AM07) |
|-------------|-----------------------|

Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V

| | |
|-------------|---|
| Ambulanzart | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11) |
|-------------|---|

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Nein

B-5.11 Personelle Ausstattung

B-5.11.1 Ärzte und Ärztinnen

| Ärzte und Ärztinnen | Anzahl | Fälle je Vollkraft |
|---|-----------------|--------------------|
| Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 18,8 Vollkräfte | 27,18085 |
| - davon Fachärzte und Fachärztinnen | 12,0 Vollkräfte | 42,58333 |
| Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen | 0 |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr. | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar |
|------|---|--|
| AQ08 | Herzchirurgie | |
| AQ32 | Kinder- und Jugendmedizin | |
| AQ34 | Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie | Mit Zusatzqualifikation „Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern“ |
| AQ35 | Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie | |
| AQ09 | Kinderchirurgie | Kinderherzchirurgie |

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

| Nr. | Zusatz-Weiterbildung |
|------|----------------------|
| ZF15 | Intensivmedizin |
| ZF28 | Notfallmedizin |

B-5.11.2 Pflegepersonal

| Pflegepersonal | Anzahl | Fälle je Vollkraft | Ausbildungs- dauer |
|--|-----------------|--------------------|-----------------------|
| Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 0 Vollkräfte | 0 | 3 Jahre |
| Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 31,7 Vollkräfte | 16,11987 | 3 Jahre |

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

| Nr. | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|---------------------------------|
| PQ05 | Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten | |
| PQ01 | Bachelor | Soziale Arbeit/Pflegemanagement |



Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

| Nr. | Zusatzqualifikation |
|------|-----------------------|
| ZP01 | Basale Stimulation |
| ZP02 | Bobath |
| ZP08 | Kinästhetik |
| ZP12 | Praxisanleitung |
| ZP13 | Qualitätsmanagement |
| ZP14 | Schmerzmanagement |
| ZP16 | Wundmanagement |
| ZP17 | Case Management |
| ZP05 | Entlassungsmanagement |
| ZP20 | Palliative Care |
| ZP15 | Stomamanagement |

B-5.11.3 **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

Psychiatrische Fachabteilung: Nein

C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V

C-1.1.[1] Erbrachte Leistungsbereiche / Dokumentationsrate für: [— (vgl. Hinweis auf Seite 2)]

| Leistungsbereich | Fallzahl | Dokumentationsrate (%) | Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses |
|--|------------------------------|------------------------|---|
| Herzschrittmacher-Implantation | 304 | 100,7 | |
| Herzschrittmacher-Aggregatwechsel | 55 | 101,8 | |
| Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation | 121 | 99,2 | |
| Implantierbare Defibrillatoren-Implantation | 183 | 98,4 | |
| Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel | 50 | 106,0 | |
| Implantierbare Defibrillatoren-Revision/Systemwechsel/Explantation | 98 | 102,0 | |
| Karotis-Revaskularisation | 42 | 90,5 | |
| Cholezystektomie | 11 | 90,9 | |
| Geburtshilfe | (Datenschutz) | (Datenschutz) | |
| Hüftgelenknahe Femurfraktur | (Datenschutz) | (Datenschutz) | |
| Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) | 3343 | 96,5 | |
| Ambulant erworbene Pneumonie | 26 | 100,0 | |
| Pflege: Dekubitusprophylaxe | 104 | 104,8 | |
| Herzchirurgie (HCH-AORT, HCH-KOMB, HCH-KORO) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) | 101,8 | Herzchirurgie |
| Herztransplantation | 10 | 100,0 | Wegen der Umstellung der Auswertungsbasis bei den Transplantationen werden bei den Fällen mit Aufnahme und Operation im Jahr 2012 und Entlassung ab dem 01.01.2013 in der Aufstellung nur noch die Überlieger berücksichtigt, die noch nicht in der Auswertung für das Erfassungsjahr 2012 berücksichtigt wurden. Insgesamt wurden im UHZ 12 Herztransplantationen vorgenommen. |



| Leistungsbereich | Fallzahl | Dokumentationsrate (%) | Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses |
|--|---------------|------------------------|---|
| Lungen- und Herz-Lungentransplantation | (Datenschutz) | (Datenschutz) | |
| Neonatologie | 60 | 101,7 | |

C-1.2.[1] Ergebnisse für ausgewählte Qualitätsindikatoren aus dem Verfahren gemäß QSKH-RL für: [— (vgl. Hinweis auf Seite 2)]

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

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

| Leistungsbereich | Herzschrittmacher-Implantation |
|---|---|
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Leitlinienkonforme Indikation bei bradykarden Herzrhythmusstörungen |
| Kennzahl-ID | 690 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 92,4 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 292 / 316 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 96,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 96,80 - 96,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 88,90 - 94,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herzschrittmacher-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Leitlinienkonforme Systemwahl bei bradykarden Herzrhythmusstörungen |
| Kennzahl-ID | 2196 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 93,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 295 / 314 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 97,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 90,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 97,70 - 97,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 90,70 - 96,10% |
| 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 Qualitätsindikators | Durchleuchtungszeit bis 9 Minuten bei Implantation eines Einkammersystems (VVI) |
| Kennzahl-ID | 10223 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 91,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 57 / 62 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 95% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 75,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 95,40 - 94,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 82,50 - 96,50% |
| 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 Qualitätsindikators | Durchleuchtungszeit bis 18 Minuten bei Implantation eines Zweikammersystems (DDD) |
| Kennzahl-ID | 10249 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 99,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 256 / 257 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 98,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 80,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 98,30 - 98,10% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 97,80 - 99,90% |
| 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 Qualitätsindikators | Vorhofsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 1,5 mV |
| Kennzahl-ID | 582 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 86,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 220 / 255 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 92,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 80,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 92,60 - 92,10% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 81,50 - 90,00% |
| 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 Qualitätsindikators | Ventrikelsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 4 mV |
| Kennzahl-ID | 583 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 97,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 320 / 328 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 98,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 90,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 98,90 - 98,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 95,30 - 98,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herzschrittmacher-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Chirurgische Komplikationen |
| Kennzahl-ID | 1103 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 2,4 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 8 / 335 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,00 - 0,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 1,20 - 4,60% |
| 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 Qualitätsindikators | Vorhofsondendislokation |
| Kennzahl-ID | 209 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 3,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,00 - 0,90% |
| 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 | Herzschrittmacher-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Ventrikelsondendislokation |
| Kennzahl-ID | 581 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 3,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,80 - 0,70% |
| 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 | Herzschrittmacher-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Alle verstorbenen Patienten |
| Kennzahl-ID | 1100 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 1,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 5 / 335 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,50 - 1,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,60 - 3,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herzschrittmacher-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 51191 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 0,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 5 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,06 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 4,0$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,13 - 1,00 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,26 - 1,39 |
| 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 Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 482 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 63,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (A99) |
| Zähler / Nenner | 28 / 44 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 95,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 84,2% (5. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 96,00 - 95,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 48,90 - 76,20% |
| 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 Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 483 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 72,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 43 / 59 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 97,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 88,4% (5. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 97,60 - 97,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 60,40 - 82,60% |
| 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 Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 1099 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 71,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (A99) |
| Zähler / Nenner | 33 / 46 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 97,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 87,2\%$ (5. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 97,40 - 96,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 57,50 - 82,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Herzschrittmacher-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 484 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 72,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (A99) |
| Zähler / Nenner | 40 / 55 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 97% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 87,9\%$ (5. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 97,20 - 96,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 59,80 - 82,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 494 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 90,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 19 / 21 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 98,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 98,80 - 98,00% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 71,10 - 97,30% |
| 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 Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 495 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 53 / 53 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 99,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,50 - 99,00% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 93,20 - 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 Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 496 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 95,2 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 20 / 21 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 98,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,10 - 98,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 77,30 - 99,20% |
| 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 Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 497 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 98 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 48 / 49 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 98,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,10 - 98,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 89,30 - 99,60% |
| 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 Qualitätsindikators | Revidierte Vorhofsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 1,5 mV |
| Kennzahl-ID | 584 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 90 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 18 / 20 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 92,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 80,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 93,20 - 91,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 69,90 - 97,20% |
| 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 Qualitätsindikators | Revidierte Ventrikelsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 4 mV |
| Kennzahl-ID | 585 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 48 / 48 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 98,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,10 - 98,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 92,60 - 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Leitlinienkonforme Indikation |
| Kennzahl-ID | 50004 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 84,2 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (A99) |
| Zähler / Nenner | 154 / 183 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 93,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 93,90 - 93,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 78,20 - 88,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Leitlinienkonforme Systemwahl |
| Kennzahl-ID | 50005 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 85,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (A99) |
| Zähler / Nenner | 155 / 181 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 94,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 95,00 - 94,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 79,80 - 90,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Durchleuchtungszeit bis 9 Minuten bei Implantation eines Einkammersystems (VVI) |
| Kennzahl-ID | 50010 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 95,4 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 62 / 65 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 94,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 75,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 95,10 - 94,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 87,30 - 98,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Durchleuchtungszeit bis 18 Minuten bei Implantation eines Zweikammersystems (VDD, DDD) |
| Kennzahl-ID | 50011 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 92,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 38 / 41 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 94,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 80,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 95,00 - 93,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 80,60 - 97,50% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Durchleuchtungszeit bis 60 Minuten bei Implantation eines CRT-Systems |
| Kennzahl-ID | 50012 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 75 / 75 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 97,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 97,90 - 97,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 95,10 - 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 50015 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 107 / 107 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 99,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,80 - 99,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 96,50 - 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 50016 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 99,4 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 169 / 170 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 99,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,70 - 99,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 96,70 - 99,90% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Chirurgische Komplikationen |
| Kennzahl-ID | 50017 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 1,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,1% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 4,5% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,20 - 1,00% |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Vorhofsendislokation oder -dysfunktion |
| Kennzahl-ID | 50018 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 108 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 2,7% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,60 - 0,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,00 - 3,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Ventrikelsondendislokation oder -dysfunktion |
| Kennzahl-ID | 50019 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 1,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 3,4% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,80 - 0,60% |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 50020 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,70 - 0,50% |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Implantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 51186 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 0,81 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,22 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 6,3$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,41 - 1,06 |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Eingriffsdauer bis 75 min |
| Kennzahl-ID | 50025 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 53 / 53 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 91,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 60,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 92,00 - 90,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 93,20 - 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 50026 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 87,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Sonstiges (im Kommentar erläutert) (A99) |
| Zähler / Nenner | 28 / 32 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 99% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,30 - 98,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 71,90 - 95,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 50027 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 87,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 69 / 79 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 98,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 98,90 - 98,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 78,20 - 93,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 50028 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 85,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 30 / 35 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 99% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 95,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,30 - 98,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 70,60 - 93,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Chirurgische Komplikationen |
| Kennzahl-ID | 50030 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 53 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,43% |
| Referenzbereich (bundesweit) | Sentinel-Event |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,59 - 0,31% |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 50031 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 53 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,18% |
| Referenzbereich (bundesweit) | Sentinel-Event |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,29 - 0,11% |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 50037 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 93,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 14 / 15 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 99,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 95,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,50 - 98,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 70,20 - 98,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 50038 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 95,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 71 / 74 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 99% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,20 - 98,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 88,70 - 98,60% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde |
| Kennzahl-ID | 50039 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 93,8 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 15 / 16 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 99,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,70 - 99,00% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 71,70 - 98,90% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intraoperative Amplitudenbestimmung der Ventrikelsonden |
| Kennzahl-ID | 50040 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 95,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 42 / 44 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 99% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,30 - 98,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 84,90 - 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Chirurgische Komplikationen |
| Kennzahl-ID | 50041 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 5,2\%$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,60 - 1,10% |
| 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 | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Vorhofsondendislokation oder -dysfunktion |
| Kennzahl-ID | 50042 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 17 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 4,2\%$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,20 - 0,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,00 - 18,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Ventrikelsondendislokation oder -dysfunktion |
| Kennzahl-ID | 50043 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 65 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 4,6\%$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,00 - 0,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,00 - 5,60% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 50044 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 0 / 101 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,90 - 1,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,00 - 3,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 51196 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,12 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 4,5$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,31 - 0,95 |
| 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 | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch |
| Kennzahl-ID | 603 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 27 / 27 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 97,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 97,50 - 97,00% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 87,50 - 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 | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch |
| Kennzahl-ID | 604 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 88,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 32 / 36 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 98,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 99,00 - 98,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 74,70 - 95,60% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod - offen chirurgisch |
| Kennzahl-ID | 51175 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 5,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 4 / 72 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 2,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,60 - 2,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 2,20 - 13,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an periprozeduralen Schlaganfällen oder Tod - offen chirurgisch |
| Kennzahl-ID | 11704 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 1,96 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,02 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 3,2$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,10 - 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) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Schwere Schlaganfälle oder Tod - offen chirurgisch |
| Kennzahl-ID | 51176 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | 5,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 4 / 72 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,50 - 1,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 2,20 - 13,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an schweren Schlaganfällen oder Todesfällen - offen chirurgisch |
| Kennzahl-ID | 11724 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 3,57 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,04 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 4,0$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,15 - 0,93 |
| 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 | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt |
| Kennzahl-ID | 51437 |
| Empirisch-statistische Bewertung | Schwach |
| Ergebnis (%) | 77,8 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | 7 / 9 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 95,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 96,30 - 98,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 45,30 - 93,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt |
| Kennzahl-ID | 51443 |
| Empirisch-statistische Bewertung | Schwach |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturiertes Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 16 / 16 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 97,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 98,40 - 96,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 80,60 - 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 | Karotis-Revaskularisation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - kathetergestützt |
| Kennzahl-ID | 51445 |
| Empirisch-statistische Bewertung | Schwach |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 0 / 5 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,30 - 1,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,00 - 43,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven Koronarangiographie |
| Kennzahl-ID | 399 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 95,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 2168 / 2268 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 92,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 80,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 93,00 - 92,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 94,70 - 96,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | PCI trotz fehlender klinischer und/oder nichtinvasiver Ischämiezeichen |
| Kennzahl-ID | 2062 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 2,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 34 / 1163 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 3,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 10,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 3,80 - 3,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 2,10 - 4,10% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Erreichen des Rekanalisationsziels bei PCI mit der Indikation akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebung bis 24h |
| Kennzahl-ID | 2063 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 93,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 108 / 116 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 94,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 85,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 94,80 - 94,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 87,00 - 96,50% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Erreichen des Rekanalisationsziels bei allen PCI |
| Kennzahl-ID | 2064 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 92,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 1582 / 1707 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 94,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 85,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 94,50 - 94,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 91,30 - 93,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus bei isolierter Koronarangiographie |
| Kennzahl-ID | 416 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 0,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 4 / 1544 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,20 - 1,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,10 - 0,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen bei isolierter Koronarangiographie |
| Kennzahl-ID | 50829 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis | 0,24 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 4 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,05 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,4$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,08 - 1,01 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,09 - 0,60 |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus bei PCI |
| Kennzahl-ID | 417 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 1,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 17 / 1581 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 2,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,90 - 2,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,70 - 1,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen bei PCI |
| Kennzahl-ID | 11863 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis | 0,62 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 16 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1,04 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,2$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,06 - 1,02 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,38 - 1,01 |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Median der Durchleuchtungsdauer bei isolierter Koronarangiographie |
| Kennzahl-ID | 419 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (min) | 3,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 1775 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 3min |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 5,0$ min (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 3,00 - 3,00min |
| 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 | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Median der Durchleuchtungsdauer bei PCI |
| Kennzahl-ID | 2073 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (min) | 10,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 1707 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 9,3min |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 12,0\text{min}$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 9,30 - 9,20min |
| 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 | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Isolierte Koronarangiographien mit Flächendosisprodukt über 3500 cGy*cm² |
| Kennzahl-ID | 12774 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 10,8 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 190 / 1752 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 23,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 47,2\%$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 24,00 - 23,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 9,50 - 12,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Isolierte PCI mit Flächendosisprodukt über 6.000 cGy*cm² |
| Kennzahl-ID | 12775 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 20,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 56 / 273 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 28% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 57,3% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 28,50 - 27,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 16,10 - 25,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Einzeitig-PCI mit Flächendosisprodukt über 8.000 cGy*cm² |
| Kennzahl-ID | 50749 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 9,2 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 129 / 1409 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 22% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 46,1% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 22,10 - 21,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 7,80 - 10,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Isolierte Koronarangiographien mit einer Kontrastmittelmenge über 150 ml |
| Kennzahl-ID | 51405 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 4,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 79 / 1775 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 19,7% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 8,00 - 7,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 3,60 - 5,50% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Isolierte PCI mit einer Kontrastmittelmenge über 200 ml |
| Kennzahl-ID | 51406 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 22 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 61 / 277 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 21,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 50,7% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 21,60 - 20,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 17,50 - 27,30% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Einzeitig-PCI mit einer Kontrastmittelmenge über 250 ml |
| Kennzahl-ID | 51407 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 9,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 133 / 1430 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 15,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 35,7% (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 15,80 - 15,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 7,90 - 10,90% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit bei Risiko-Lebendgeburten |
| Kennzahl-ID | 51120 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 10 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 6 / 60 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,90 - 0,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 4,70 - 20,10% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen bei Risiko-Lebendgeburten |
| Kennzahl-ID | 51119 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis | 2 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,9 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,1$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,97 - 0,84 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit bei Risiko-Lebendgeburten (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 51070 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 11,4 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 5 / 44 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,80 - 0,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 5,00 - 24,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen bei Risiko-Lebendgeburten (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50048 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis | 2,34 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,91 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,4$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,98 - 0,84 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Intra- und periventrikuläre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) bei sehr kleinen Frühgeborenen (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 51076 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 4,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 5,00 - 4,20% |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Hirnblutungen (IVH Grad 3 oder PVH) bei sehr kleinen Frühgeborenen (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50050 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,98 |
| Referenzbereich (bundesweit) | - |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,08 - 0,90 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) bei sehr kleinen Frühgeborenen (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 51079 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 8,1% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 8,70 - 7,80% |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Bronchopulmonalen Dysplasien (BPD) bei sehr kleinen Frühgeborenen (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50053 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,99 |
| Referenzbereich (bundesweit) | - |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,06 - 0,93 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) bei sehr kleinen Frühgeborenen (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 51078 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 3,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 3,60 - 2,80% |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an höhergradigen Frühgeborenenretinopathien (ROP) bei sehr kleinen Frühgeborenen (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50052 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 0,89 |
| Referenzbereich (bundesweit) | - |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,01 - 0,79 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Kinder mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Behandlungstage (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 51085 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 0,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) / 43 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,08 |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,14 - 1,03 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Kindern mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Behandlungstage (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50060 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 0,92 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,95 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,5$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,99 - 0,90 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Anzahl nosokomialer Infektionen pro 1000 Behandlungstage (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 51086 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis | 0,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) / 43 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,26 |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,32 - 1,21 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) der Anzahl nosokomialer Infektionen pro 1000 Behandlungstage (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50061 |
| Empirisch-statistische Bewertung | schwach |
| Ergebnis | 0,69 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,92 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,3$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,96 - 0,88 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Pneumothorax bei beatmeten Kindern |
| Kennzahl-ID | 51087 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 6,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 5,20 - 4,70% |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) bei beatmeten Kindern mit Pneumothorax (ohne zuverlegte Kinder) |
| Kennzahl-ID | 50062 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis | 0,74 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 1 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 2,5$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,06 - 0,95 |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Durchführung eines Hörtests |
| Kennzahl-ID | 50063 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 50 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Aufforderung an das einrichtungsinterne Qualitätsmanagement der Einrichtung zur Analyse der rechnerischen Auffälligkeit (H20) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 98% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 95,0\%$ (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 98,10 - 97,90% |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Aufnahmetemperatur unter 36.0 Grad |
| Kennzahl-ID | 50064 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 3,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 4,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 11,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 4,90 - 4,60% |
| 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 | Neonatologie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Aufnahmetemperatur über 37.5 Grad |
| Kennzahl-ID | 50103 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 6,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 4 / 60 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 7,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 13,5% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 7,50 - 7,10% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 2,60 - 15,90% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 340 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 2,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,50 - 3,20% |
| 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 | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation |
| Kennzahl-ID | 341 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 2,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,00 - 2,60% |
| 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 | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 12092 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis | 0,34 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,86 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 1,9$ (90. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,77 - 0,97 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,06 - 1,87 |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Status am 30. postoperativen Tag |
| Kennzahl-ID | 345 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 88,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 119 / 135 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 79,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 78,70 - 80,30% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 81,60 - 92,60% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit nach 30 Tagen |
| Kennzahl-ID | 343 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01) |
| Zähler / Nenner | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 2,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,40 - 3,30% |
| 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 | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an postoperativen Wundinfektionen |
| Kennzahl-ID | 51914 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 91,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 275 / 302 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 74,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 52,0\%$ (10. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 73,90 - 75,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 87,30 - 93,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 11994 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 8,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 25 / 308 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 5,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 5,30 - 6,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 5,60 - 11,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation |
| Kennzahl-ID | 11995 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | 8,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 25 / 308 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 5,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 5,00 - 5,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 5,60 - 11,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 12168 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis | 1,27 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,9 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 1,8$ (95. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,84 - 0,98 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,87 - 1,83 |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Status am 30. postoperativen Tag |
| Kennzahl-ID | 11997 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 89,6 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 276 / 308 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 70,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 70,00 - 71,70% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 85,70 - 92,50% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit nach 30 Tagen |
| Kennzahl-ID | 11996 |
| Empirisch-statistische Bewertung | mäßig |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01) |
| Zähler / Nenner | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 6,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 5,80 - 7,40% |
| 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 | Koronarchirurgie, isoliert |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verwendung der linksseitigen Arteria mammaria interna |
| Kennzahl-ID | 332 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 99,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 546 / 551 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 94,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 90,0% (Zielbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 93,90 - 94,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 97,90 - 99,60% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarchirurgie, isoliert |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 348 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 1,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 8 / 616 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,80 - 3,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,70 - 2,50% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarchirurgie, isoliert |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation |
| Kennzahl-ID | 349 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 0,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 4 / 554 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 1,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 1,80 - 2,10% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,30 - 1,80% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Koronarchirurgie, isoliert |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 11617 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis | 0,63 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,93 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 1,6$ (90. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,87 - 0,98 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,32 - 1,23 |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarchirurgie, isoliert |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Status am 30. postoperativen Tag |
| Kennzahl-ID | 353 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 99,2 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 611 / 616 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | verbessert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 79,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 78,80 - 79,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 98,10 - 99,70% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarchirurgie, isoliert |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit nach 30 Tagen |
| Kennzahl-ID | 351 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 2 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 12 / 611 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 3,1% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 2,90 - 3,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 1,10 - 3,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 359 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 4,6% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 4,10 - 5,10% |
| 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 | Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation |
| Kennzahl-ID | 360 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 3,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 3,40 - 4,40% |
| 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 | Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen |
| Kennzahl-ID | 12193 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis | 0,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 0 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0,86 |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 1,6$ (90. Perzentil, Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,77 - 0,96 |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,14 - 1,73 |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Koronarangiographie und Perkutane Koronarintervention (PCI) |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Status am 30. postoperativen Tag |
| Kennzahl-ID | 11391 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 92 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 81 / 88 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 81,5% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 80,50 - 82,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 84,50 - 96,10% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit nach 30 Tagen |
| Kennzahl-ID | 362 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind (N01) |
| Zähler / Nenner | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 4,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 4,20 - 5,40% |
| 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 | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 2157 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 50 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Hinweise auf Struktur- oder Prozessmängel (A41) |
| Zähler / Nenner | 5 / 10 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | verschlechtert |
| Bundesdurchschnitt | 19,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\leq 20,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 15,60 - 25,00% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 23,70 - 76,30% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | Durch die weiter rückläufige Spendebereitschaft in Deutschland verlängern sich die Wartezeiten auf ein Spenderherz. Einige schwer kranke Pat. können erst in weit vorgeschrittenem Krankheitsverlauf transplantiert werden. Bei einem Volumen von 10-15 Transplantationen im Jahr führen vereinzelte Todesfälle zu statistischen Schwankungen. Mit einer Sterblichkeit im KH von 20% in 2011, 8,3% in 2012 und 12.5% im laufenden Jahr sind die Ergebnisse des UHZ weit besser als der bundesweite Durchschnitt. |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Unbekannter Überlebensstatus 30 Tage postoperativ |
| Kennzahl-ID | 12539 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 0 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 0 / 12 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 0% |
| Referenzbereich (bundesweit) | Sentinel-Event |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 0,00 - 1,15% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 0,00 - 24,25% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 30-Tages-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12542 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 100 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 12 / 12 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 88,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 84,30 - 91,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 75,80 - 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 | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12253 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 75 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 9 / 12 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 74,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 69,20 - 78,60% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 46,80 - 91,10% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse) |
| Kennzahl-ID | 51629 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 75 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 9 / 12 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 73,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 75,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 68,90 - 78,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 46,80 - 91,10% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12269 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 80 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 12 / 15 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 76,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 72,10 - 80,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 54,80 - 93,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse) |
| Kennzahl-ID | 51631 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 80 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 12 / 15 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 76,4% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 70,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 71,60 - 80,50% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 54,80 - 93,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12289 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 88,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 8 / 9 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 73,9% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 69,20 - 78,10% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 56,50 - 98,00% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Herztransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse) |
| Kennzahl-ID | 51633 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 72,7 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 8 / 11 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 72,7% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 65,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 67,90 - 77,00% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 43,40 - 90,30% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Sterblichkeit im Krankenhaus |
| Kennzahl-ID | 2155 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | (Datenschutz) |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Bundesdurchschnitt | 11,2% |
| Referenzbereich (bundesweit) | <= 20,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 8,30 - 15,00% |
| 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 | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 1-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12397 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 62,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 5 / 8 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 81% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 76,60 - 84,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 30,60 - 86,30% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 1-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse) |
| Kennzahl-ID | 51636 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 62,5 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle (U32) |
| Zähler / Nenner | 5 / 8 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 81% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 70,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 76,60 - 84,80% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 30,60 - 86,30% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 2-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12413 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 90,9 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 10 / 11 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 76,1% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 71,20 - 80,40% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 62,30 - 98,40% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 2-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse) |
| Kennzahl-ID | 51639 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 83,3 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Strukturierter Dialog erforderlich (R10) |
| Zähler / Nenner | 10 / 12 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 75,8% |
| Referenzbereich (bundesweit) | >= 65,0% (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 70,90 - 80,20% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 55,20 - 95,30% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

| | |
|---|--|
| Leistungsbereich | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 3-Jahres-Überleben (bei bekanntem Status) |
| Kennzahl-ID | 12433 |
| Empirisch-statistische Bewertung | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Ergebnis (%) | 57,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert (N02) |
| Zähler / Nenner | 4 / 7 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 56,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | nicht festgelegt |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 50,50 - 61,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 25,00 - 84,20% |
| Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | — (vgl. Hinweis auf Seite 2) |



| | |
|---|---|
| Leistungsbereich | Lungen- und Herz-Lungentransplantation |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | 3-Jahres-Überleben (Worst-Case-Analyse) |
| Kennzahl-ID | 51641 |
| Empirisch-statistische Bewertung | gut |
| Ergebnis (%) | 57,1 |
| Bewertung durch Strukturierten Dialog | Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle (U32) |
| Zähler / Nenner | 4 / 7 |
| Entwicklung Ergebnis des Strukturierten Dialogs zum vorherigen Berichtsjahr | unverändert |
| Vergleich zum vorherigen Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar |
| Bundesdurchschnitt | 56,3% |
| Referenzbereich (bundesweit) | $\geq 60,0\%$ (Toleranzbereich) |
| Vertrauensbereich (bundesweit) | 50,50 - 61,90% |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus) | 25,00 - 84,20% |
| 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 eine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart. Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden Qualitätssicherungsmaßnahmen (Leistungsbereiche) teil:

| |
|--|
| Leistungsbereich |
| Perkutane transluminale Angioplastie (PTA) |

C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

| |
|------------------------------|
| DMP |
| Koronare Herzkrankheit (KHK) |

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

| | |
|-------------------------------------|---|
| Leistungsbereich | In der Nationalen Qualitätssicherung angeborener Herzfehler geben bundesweit Kliniken die Daten zu Operationen u. Interventionen von Patienten mit angeb. Herzfehlern in eine zentrale Datenbank ein. |
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Strukturierter Datensatz (in Anlehnung an die bestehende Datenerfassung der European Association for Cardio-Thoracic Surgery). |
| Ergebnis | Die Ergebnisse werden jährlich aufbereitet und anonymisiert dargestellt. |
| Messzeitraum | fortlaufend |
| Datenerhebung | Die Datenerfassung erfolgt online (exakte Berücksichtigung der gesetzlichen Datenschutzrichtlinien). |
| Rechenregeln | |
| Referenzbereiche | Datenmenge zurzeit noch nicht ausreichend, Referenzbereiche sind jedoch in Planung. |
| Vergleichswerte | Datenmenge zurzeit noch nicht ausreichend, Vergleichswerte sind jedoch in Planung. |
| Quellenangaben | Die gesammelten Informationen werden zentral gespeichert und verarbeitet. Für diesen Aufgabenteil wurde das Nationale Register für angeborene Herzfehler e. V. in Berlin ausgewählt, da dort ein anerkanntes Datenbanksystem und langjährige Erfahrung auf dem Gebiet der angeborenen Herzfehler vorhanden sind (www.kompetenznetz-ahf.de). |

| Leistungsbereich | Aortenklappenchirurgie/-intervention |
|-------------------------------------|--|
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Deutsches Aortenklappenregister |
| Ergebnis | Darst. über Benchmarking-Berichte, die den teilnehmenden KH mind. einmal jährlich übermittelt werden |
| Messzeitraum | seit 2011 |
| Datenerhebung | Herzchirurgischer Datensatz nach § 137 SGB V + gesonderter Registerdatensatz. (http://aortenklappenregister.de/images/pdf/studienprotokoll_aoklreg.pdf) |
| Rechenregeln | Siehe Studienprotokoll des Aortenklappenregisters (http://aortenklappenregister.de/images/pdf/studienprotokoll_aoklreg.pdf) |
| Referenzbereiche | Siehe Studienprotokoll http://aortenklappenregister.de/images/pdf/studienprotokoll_aoklreg.pdf |
| Vergleichswerte | Siehe Studienprotokoll http://aortenklappenregister.de/images/pdf/studienprotokoll_aoklreg.pdf |
| Quellenangaben | www.aortenklappenregister.de |

| Leistungsbereich | Das Heart/Lung Transplant Registry der ISHLT sammelt globale Daten zur Herz- und Lungentransplantation mit dem Ziel die weltweite Erfahrung mit diesen Prozeduren abzubilden. |
|-------------------------------------|---|
| Bezeichnung des Qualitätsindikators | Strukturierter Datensatz, der über Eurotransplant abgefragt wird. |
| Ergebnis | Die Ergebnisse werden jährlich aufbereitet und anonymisiert in einem Jahresbericht dargestellt. |
| Messzeitraum | fortlaufend |
| Datenerhebung | Die Datenerfassung erfolgt für deutsche Zentren über Eurotransplant. |
| Rechenregeln | |
| Referenzbereiche | |
| Vergleichswerte | Zum Vergleich stehen andere nationale Register zur Verfügung (z.B. OPTN) |
| Quellenangaben | Die gesammelten Informationen werden zentral gespeichert und verarbeitet. |

C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V

— (vgl. Hinweis auf Seite 2)

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V

| Nr. | Vereinbarung bzw. Richtlinie |
|------|---|
| CQ01 | Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma |
| CQ08 | Maßnahmen zur Qualitätssicherung der herzchirurgischen Versorgung bei Kindern und Jugendlichen gemäß § 137 Abs. 1 Nr. 2 SGB V |

C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 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 | 62 |
| 1.1 | Anzahl derjenigen Fachärztinnen und Fachärzte aus Nr. 1, die einen Fünfjahreszeitraum der Fortbildung abgeschlossen haben und damit der Nachweispflicht unterliegen [Teilmenge von Nr. 1, Nenner von Nr. 3] | 34 |
| 1.1.1 | Anzahl derjenigen Personen aus Nr. 2, die den Fortbildungsnachweis gemäß § 3 der G-BA-Regelungen erbracht haben [Zähler von Nr. 2] | 34 |

- **Anhang**

| Diagnosen zu B-1.6 | | |
|---------------------------|-----------------|---|
| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
| I25.1 | 510 | Atherosklerotische Herzkrankheit |
| I35.0 | 330 | Aortenklappenstenose |
| I34.0 | 154 | Mitralklappeninsuffizienz |
| I21.4 | 126 | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt |
| I20.0 | 65 | Instabile Angina pectoris |
| I35.2 | 56 | Aortenklappenstenose mit Insuffizienz |
| I71.2 | 46 | Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur |
| I35.1 | 38 | Aortenklappeninsuffizienz |
| I21.1 | 36 | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand |
| I33.0 | 36 | Akute und subakute infektiöse Endokarditis |
| Q23.1 | 33 | Angeborene Aortenklappeninsuffizienz |
| I21.0 | 29 | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand |
| I71.0 | 26 | Dissektion der Aorta |
| I50.1 | 21 | Linksherzinsuffizienz |
| T82.7 | 15 | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| I50.0 | 14 | Rechtsherzinsuffizienz |
| I42.0 | 13 | Dilatative Kardiomyopathie |
| Q23.0 | 12 | Angeborene Aortenklappenstenose |
| D15.1 | 9 | Gutartige Neubildung: Herz |
| I71.1 | 9 | Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert |
| Q21.1 | 9 | Vorhofseptumdefekt |
| T81.8 | 9 | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert |
| T85.6 | 9 | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate |
| I05.0 | 8 | Mitralklappenstenose |
| I20.8 | 8 | Sonstige Formen der Angina pectoris |
| R57.0 | 8 | Kardiogener Schock |
| T82.1 | 8 | Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät |
| I31.3 | 7 | Perikarderguss (nichtentzündlich) |
| T84.2 | 7 | Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesvorrichtung an sonstigen Knochen |
| I07.1 | 6 | Trikuspidalklappeninsuffizienz |
| I21.2 | 6 | Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen |
| I25.5 | 6 | Ischämische Kardiomyopathie |
| Z09.8 | 6 | Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände |
| T82.0 | 5 | Mechanische Komplikation durch eine Herzklappenprothese |
| T86.2 | 5 | Versagen und Abstoßung eines Herztransplantates |
| Z45.0 | 5 | Anpassung und Handhabung eines kardialen (elektronischen) Geräts |
| I08.0 | 4 | Krankheiten der Mitralklappen- und Aortenklappen, kombiniert |
| I49.0 | 4 | Kammerflattern und Kammerflimmern |

Diagnosen zu B-1.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| I89.8 | 4 | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten |
| J90 | 4 | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert |
| T81.0 | 4 | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert |
| A41.9 | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet |
| B34.9 | (Datenschutz) | Virusinfektion, nicht näher bezeichnet |
| B99 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten |
| C34.3 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus) |
| D59.4 | (Datenschutz) | Sonstige nicht-autoimmunhämolytische Anämien |
| D64.9 | (Datenschutz) | Anämie, nicht näher bezeichnet |
| D68.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Koagulopathien |
| E84.0 | (Datenschutz) | Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen |
| I05.2 | (Datenschutz) | Mitralklappenstenose mit Insuffizienz |
| I05.8 | (Datenschutz) | Sonstige Mitralklappenkrankheiten |
| I08.1 | (Datenschutz) | Krankheiten der Mitral- und Trikuspidalklappe, kombiniert |
| I10.0 | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie |
| I23.0 | (Datenschutz) | Hämoperikard als akute Komplikation nach akutem Myokardinfarkt |
| I26.0 | (Datenschutz) | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale |
| I27.0 | (Datenschutz) | Primäre pulmonale Hypertonie |
| I27.2 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie |
| I30.1 | (Datenschutz) | Infektiöse Perikarditis |
| I31.1 | (Datenschutz) | Chronische konstriktive Perikarditis |
| I31.2 | (Datenschutz) | Hämoperikard, anderenorts nicht klassifiziert |
| I31.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Perikards |
| I34.1 | (Datenschutz) | Mitralklappenprolaps |
| I34.2 | (Datenschutz) | Nichtreumatische Mitralklappenstenose |
| I36.1 | (Datenschutz) | Nichtreumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz |
| I37.0 | (Datenschutz) | Pulmonalklappenstenose |
| I40.8 | (Datenschutz) | Sonstige akute Myokarditis |
| I42.1 | (Datenschutz) | Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie |
| I42.8 | (Datenschutz) | Sonstige Kardiomyopathien |
| I42.9 | (Datenschutz) | Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet |
| I44.2 | (Datenschutz) | Atrioventrikulärer Block 3. Grades |
| I47.1 | (Datenschutz) | Supraventrikuläre Tachykardie |
| I47.2 | (Datenschutz) | Ventrikuläre Tachykardie |
| I48.0 | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal |
| I48.1 | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, persistierend |
| I48.2 | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, permanent |
| I48.3 | (Datenschutz) | Vorhofflattern, typisch |
| I49.5 | (Datenschutz) | Sick-Sinus-Syndrom |
| I49.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien |
| I51.3 | (Datenschutz) | Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert |
| I70.2 | (Datenschutz) | Atherosklerose der Extremitätenarterien |
| I71.4 | (Datenschutz) | Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur |
| I71.6 | (Datenschutz) | Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur |
| I72.8 | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien |

Diagnosen zu B-1.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| J18.1 | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet |
| J18.2 | (Datenschutz) | Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet |
| J43.1 | (Datenschutz) | Panlobuläres Emphysem |
| J44.1 | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet |
| J84.1 | (Datenschutz) | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose |
| J94.2 | (Datenschutz) | Hämatothorax |
| J96.0 | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert |
| J98.4 | (Datenschutz) | Sonstige Veränderungen der Lunge |
| M96.8 | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Muskel-Skelett-System nach medizinischen Maßnahmen |
| N17.8 | (Datenschutz) | Sonstiges akutes Nierenversagen |
| Q20.3 | (Datenschutz) | Diskordante ventrikuloarterielle Verbindung |
| Q21.0 | (Datenschutz) | Ventrikelseptumdefekt |
| Q23.2 | (Datenschutz) | Angeborene Mitralklappenstenose |
| Q24.2 | (Datenschutz) | Cor triatriatum |
| Q24.5 | (Datenschutz) | Fehlbildung der Koronargefäße |
| Q25.6 | (Datenschutz) | Stenose der A. pulmonalis (angeboren) |
| Q26.3 | (Datenschutz) | Partielle Fehleinmündung der Lungenvenen |
| Q34.1 | (Datenschutz) | Angeborene Mediastinalzyste |
| S25.0 | (Datenschutz) | Verletzung der Aorta thoracica |
| S26.0 | (Datenschutz) | Traumatisches Hämoperikard |
| T81.3 | (Datenschutz) | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert |
| T82.3 | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate |
| T82.5 | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen |
| T82.6 | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Herzklappenprothese |
| T82.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 8-98f.0 | 1138 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte |
| 5-916.a2 | 379 | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und Sternum |
| 5-351.02 | 301 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese) |
| 5-361.03 | 242 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Arterien |
| 8-836.0b | 236 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Oberschenkel |
| 5-379.5 | 206 | Andere Operationen an Herz und Perikard: Reoperation |
| 5-379.1 | 173 | Andere Operationen an Herz und Perikard: Ligatur eines Herzohres |
| 8-98f.10 | 160 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 5-362.03 | 156 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien |
| 5-353.1 | 151 | Valvuloplastik: Mitralklappe, Anuloplastik |
| 5-361.13 | 149 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Arterien |
| 5-986.x | 143 | Minimalinvasive Technik: Sonstige |
| 8-771 | 129 | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation |
| 5-361.23 | 128 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Arterien |
| 5-361.01 | 127 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Venen |
| 8-642 | 127 | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus |
| 8-144.0 | 119 | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig |
| 5-361.11 | 111 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Venen |
| 8-836.09 | 106 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße abdominal |
| 8-547.31 | 85 | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform |
| 8-836.0c | 78 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Unterschenkel |
| 8-840.0b | 78 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Oberschenkel |
| 5-38a.70 | 72 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 8-840.09 | 72 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |
| 8-706 | 71 | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung |
| 8-839.0 | 69 | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung einer intraaortalen Ballonpumpe |
| 5-353.2 | 68 | Valvuloplastik: Mitralklappe, Segelrekonstruktion |
| 5-351.12 | 67 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese) |
| 8-640.0 | 67 | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion) |
| 5-371.42 | 64 | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation |
| 8-779 | 64 | Andere Reanimationsmaßnahmen |
| 5-362.01 | 62 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen |
| 5-394.2 | 62 | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates |
| 8-700.0 | 62 | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch oropharyngealen Tubus |
| 8-640.1 | 61 | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation) |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 5-349.3 | 59 | Andere Operationen am Thorax: Entfernung von Osteosynthesematerial |
| 5-916.a1 | 58 | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und Gelenken der Extremitäten |
| 5-384.02 | 56 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 8-152.1 | 56 | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle |
| 5-370.0 | 53 | Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage |
| 8-839.3 | 50 | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Entfernung einer intraaortalen Ballonpumpe |
| 5-346.4 | 48 | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie |
| 8-851.40 | 48 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit tiefer Hypothermie (20 bis unter 26 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 5-362.63 | 46 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass dreifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien |
| 5-340.0 | 44 | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch |
| 5-354.12 | 44 | Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und Papillarmuskeln |
| 8-83a.00 | 44 | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: Bis unter 48 Stunden |
| 8-83b.ba | 44 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentenfreisetzender Ballon an anderen Gefäßen |
| 5-362.33 | 40 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien |
| 5-341.32 | 39 | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Blutstillung |
| 5-353.4 | 39 | Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Anuloplastik |
| 8-98f.11 | 39 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte |
| 8-83b.f1 | 38 | Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm |
| 5-358.02 | 37 | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese) |
| 8-840.1b | 36 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 8-607.0 | 35 | Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters |
| 8-547.30 | 34 | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös |
| 5-362.31 | 33 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-83b.50 | 33 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 1 Modellierballon |
| 8-83b.e1 | 32 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents |
| 8-98f.20 | 32 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte |
| 3-993 | 30 | Quantitative Bestimmung von Parametern |
| 5-370.1 | 30 | Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie |
| 8-83b.31 | 30 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige bioaktive Metallspiralen, normallang |
| 6-004.d | 28 | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Levosimendan, parenteral |
| 8-836.n1 | 28 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale |
| 8-83b.bb | 27 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentenfreisetzungsfähige Ballons an anderen Gefäßen |
| 5-356.2 | 26 | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss total |
| 5-371.32 | 26 | Chirurgische ablativende Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch bipolare Radiofrequenzablation |
| 8-851.10 | 26 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit milder Hypothermie (32 bis 35 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 5-371.31 | 24 | Chirurgische ablativende Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation |
| 5-38a.80 | 24 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-900.1a | 24 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken |
| 8-840.19 | 22 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 8-854.71 | 22 | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden |
| 5-384.12 | 20 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 8-980.0 | 20 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte |
| 5-349.6 | 19 | Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell |
| 5-373.0 | 19 | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Vorhof |
| 5-983 | 19 | Reoperation |
| 8-836.m9 | 19 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Gefäße abdominal |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 8-851.30 | 19 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit moderater Hypothermie (26 bis unter 32 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 5-352.03 | 18 | Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat |
| 5-361.33 | 17 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Arterien |
| 5-384.22 | 17 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 5-394.1 | 17 | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose |
| 8-854.72 | 17 | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden |
| 5-376.40 | 16 | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation |
| 5-384.01 | 16 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Mit Rohrprothese |
| 8-020.c | 16 | Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie |
| 8-650 | 16 | Elektrotherapie |
| 8-851.00 | 16 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit Normothermie (mehr als 35 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 8-854.70 | 16 | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden |
| 5-341.33 | 15 | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Hämatomausräumung |
| 5-394.4 | 15 | Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates |
| 8-987.13 | 15 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 5-374.3 | 14 | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Myokardes (nach Verletzung) |
| 5-900.1c | 14 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion |
| 6-002.m1 | 14 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 10 mg bis unter 15 mg |
| 8-83a.01 | 14 | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-83b.f2 | 14 | Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm |
| 5-388.30 | 13 | Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens |
| 8-836.m8 | 13 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Gefäße thorakal |
| 8-842.0b | 13 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße Oberschenkel |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-854.73 | 13 | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden |
| 8-98f.21 | 13 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte |
| 5-354.04 | 12 | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Supravalvuläre Resektion |
| 5-354.09 | 12 | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Implantation klappentragende Gefäßprothese, biologisch |
| 5-361.21 | 12 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Venen |
| 5-384.21 | 12 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen: Mit Rohrprothese |
| 5-384.8 | 12 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta descendens mit Hybridprothese |
| 8-144.1 | 12 | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem |
| 8-152.0 | 12 | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard |
| 8-176.2 | 12 | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage) |
| 8-836.ma | 12 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße viszeral |
| 8-837.s | 12 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems in das linke Herzohr |
| 8-839.42 | 12 | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären axialen Pumpe |
| 8-987.10 | 12 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage |
| 5-373.1 | 11 | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Ventrikel |
| 5-395.32 | 11 | Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica |
| 6-002.j3 | 11 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 12,50 mg bis unter 18,75 mg |
| 8-836.04 | 11 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aorta |
| 8-836.7b | 11 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Oberschenkel |
| 8-836.7c | 11 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel |
| 8-842.09 | 11 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 8-980.10 | 11 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte |
| 8-987.11 | 11 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-98f.31 | 11 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte |
| 5-341.22 | 10 | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Sternotomie: Blutstillung |
| 5-349.1 | 10 | Andere Operationen am Thorax: Sequesterotomie an Rippe oder Sternum |
| 5-351.03 | 10 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat, stentless |
| 5-363.1 | 10 | Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienbypass-Revision |
| 5-370.2 | 10 | Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsiolyse am Perikard |
| 5-371.41 | 10 | Chirurgische ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation |
| 5-375.00 | 10 | Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop: Ohne normotherme und pulsatile Organkonservierung |
| 5-37b.00 | 10 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in das Herz und/oder zentrale Gefäße: 1 Kanüle |
| 5-37b.31 | 10 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Offen chirurgische Entfernung von Kanülen: 2 Kanülen |
| 5-384.11 | 10 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Mit Rohrprothese |
| 5-397.30 | 10 | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens |
| 5-892.1c | 10 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion |
| 5-900.1e | 10 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie |
| 6-002.m3 | 10 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 20 mg bis unter 25 mg |
| 8-836.m4 | 10 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Aorta |
| 8-83b.51 | 10 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 2 oder mehr Modellierballons |
| 8-842.1b | 10 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße Oberschenkel |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-98f.30 | 10 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte |
| 5-372.2 | 9 | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), offen chirurgisch |
| 5-394.3 | 9 | Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates |
| 5-98c.0 | 9 | Anwendung eines Klammernahtgerätes: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-351.04 | 8 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese |
| 5-362.13 | 8 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Arterien |
| 5-37b.11 | 8 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in periphere Gefäße ohne Gefäßprothese: 2 Kanülen |
| 5-37b.30 | 8 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Offen chirurgische Entfernung von Kanülen: 1 Kanüle |
| 5-987 | 8 | Anwendung eines OP-Roboters |
| 8-836.1b | 8 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Oberschenkel |
| 8-836.xb | 8 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Oberschenkel |
| 5-351.42 | 7 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese) |
| 5-362.93 | 7 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass vierfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien |
| 5-892.0c | 7 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion |
| 5-900.1b | 7 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion |
| 5-98c.2 | 7 | Anwendung eines Klammernahtgerätes: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und am Respirationstrakt |
| 8-179.x | 7 | Andere therapeutische Spülungen: Sonstige |
| 8-714.01 | 7 | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-836.0e | 7 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Künstliche Gefäße |
| 8-836.n2 | 7 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-83b.4 | 7 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines hydrodynamischen Thrombektomiesystems |
| 8-840.0a | 7 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral |
| 8-840.29 | 7 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Drei Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 8-840.2b | 7 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Drei Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 8-852.30 | 7 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden |
| 8-852.33 | 7 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden |
| 8-861.00 | 7 | Entnahme, Aufbereitung und Applikation von Blutbestandteilen zur lokalen Anwendung: Lokale Applikation von autogenem Thrombozytenkonzentrat: Durch Zentrifugation gewonnenes Thrombozytenkonzentrat |
| 5-340.a | 6 | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch |
| 5-351.22 | 6 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese) |
| 5-354.14 | 6 | Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Entkalkung |
| 5-376.20 | 6 | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreiselpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation |
| 5-569.30 | 6 | Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch |
| 5-892.1a | 6 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Brustwand und Rücken |
| 8-153 | 6 | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle |
| 8-700.1 | 6 | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus |
| 8-83b.36 | 6 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiral zur selektiven Embolisation: Ablösbare Metallspiral |
| 8-83b.bc | 6 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentenfreisetzungsfähige Ballons an anderen Gefäßen |
| 8-840.0c | 6 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel |
| 8-854.74 | 6 | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden |
| 8-987.12 | 6 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 5-346.5 | 5 | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Stabilisierung der Thoraxwand, offen chirurgisch |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-352.13 | 5 | Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat |
| 5-353.0 | 5 | Valvuloplastik: Aortenklappenraffung |
| 5-354.01 | 5 | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Exploration (mit Thrombektomie) |
| 5-354.0x | 5 | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Sonstige |
| 5-362.61 | 5 | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass dreifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen |
| 5-369.0 | 5 | Andere Operationen an den Koronargefäßen: Naht (nach Verletzung) |
| 5-374.5 | 5 | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit Implantat |
| 5-379.0 | 5 | Andere Operationen an Herz und Perikard: Offene Herzmassage |
| 5-38a.76 | 5 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, mit 2 Seitenarmen |
| 5-38a.88 | 5 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, mit 4 Seitenarmen und mehr |
| 5-545.0 | 5 | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz) |
| 5-892.0e | 5 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie |
| 6-005.8 | 5 | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral |
| 8-132.3 | 5 | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich |
| 8-176.1 | 5 | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage) |
| 8-641 | 5 | Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus |
| 8-836.94 | 5 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Aorta |
| 8-836.m2 | 5 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße Schulter und Oberarm |
| 8-836.n7 | 5 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen |
| 8-839.44 | 5 | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer univentrikulären axialen Pumpe |
| 8-83b.32 | 5 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Bioaktive Metallspiralen, überlang |
| 8-840.04 | 5 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Ein Stent: Aorta |
| 8-840.08 | 5 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal |
| 8-842.0a | 5 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße viszeral |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-842.0c | 5 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße Unterschenkel |
| 8-842.19 | 5 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 8-852.03 | 5 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden |
| 8-852.31 | 5 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |
| 5-340.c | 4 | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Hämatomausräumung |
| 5-341.31 | 4 | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Spülung |
| 5-343.3 | 4 | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Sternum |
| 5-351.14 | 4 | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Kunstprothese |
| 5-354.08 | 4 | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Implantation klappentragende Gefäßprothese, mechanisch |
| 5-354.0a | 4 | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Rekonstruktion der Aortenwurzel mit Implantation einer Gefäßprothese nach David |
| 5-354.13 | 4 | Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Prothesenrefixation |
| 5-358.04 | 4 | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese |
| 5-376.21 | 4 | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung |
| 5-37b.01 | 4 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in das Herz und/oder zentrale Gefäße: 2 Kanülen |
| 5-37b.20 | 4 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in periphere Gefäße mit Gefäßprothese: 1 Kanüle |
| 5-38f.4 | 4 | Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Aorta |
| 5-545.1 | 4 | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses |
| 5-892.0a | 4 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken |
| 5-892.15 | 4 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hals |
| 5-892.1b | 4 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-892.1e | 4 | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie |
| 5-900.1f | 4 | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel |
| 5-916.a3 | 4 | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Am offenen Abdomen |
| 6-002.m0 | 4 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 5 mg bis unter 10 mg |
| 6-002.m4 | 4 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 25 mg bis unter 30 mg |
| 6-002.m6 | 4 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 35 mg bis unter 40 mg |
| 8-128 | 4 | Anwendung eines Stuhldrainagesystems |
| 8-159.x | 4 | Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige |
| 8-607.4 | 4 | Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems |
| 8-836.02 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Schulter und Oberarm |
| 8-836.8b | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Oberschenkel |
| 8-836.8c | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel |
| 8-836.n3 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen |
| 8-836.n4 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen |
| 8-836.n5 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen |
| 8-836.n8 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen |
| 8-83b.2x | 4 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Sonstige Flüssigkeiten |
| 8-83b.bd | 4 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier und mehr medikamentenfreisetzende Ballons an anderen Gefäßen |
| 8-840.0x | 4 | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige |
| 8-841.0c | 4 | Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel |
| 8-852.00 | 4 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden |
| 8-852.01 | 4 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-852.34 | 4 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden |
| 8-854.60 | 4 | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden |
| 1-204.0 | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Messung des Hirndruckes |
| 1-204.2 | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme |
| 1-204.x | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Sonstige |
| 1-490.6 | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel |
| 1-490.7 | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Fuß |
| 1-586.3 | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Mediastinal |
| 1-844 | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle |
| 3-05e | (Datenschutz) | Endosonographie der Blutgefäße |
| 3-992 | (Datenschutz) | Intraoperative Anwendung der Verfahren |
| 5-334.0 | (Datenschutz) | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch |
| 5-335.2 | (Datenschutz) | Lungentransplantation: Transplantation |
| 5-340.1 | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie |
| 5-340.9 | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Osteotomie des Sternums |
| 5-340.x | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Sonstige |
| 5-341.21 | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Sternotomie: Spülung |
| 5-341.23 | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Sternotomie: Hämatomausräumung |
| 5-341.2x | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Sternotomie: Sonstige |
| 5-341.30 | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Stabilisierung |
| 5-342.01 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Offen chirurgisch |
| 5-342.11 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Ohne Resektion an mediastinalen Organen |
| 5-342.13 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Perikardteilresektion |
| 5-342.16 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Lungenresektion und Perikardteilresektion |
| 5-343.0 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen |
| 5-343.5 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Komplette Resektion einer Halsrippe |
| 5-344.12 | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal |
| 5-344.3 | (Datenschutz) | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], thorakoskopisch |
| 5-346.0 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-346.61 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Sternum |
| 5-347.0 | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Inzision (Zwerchfellspaltung) |
| 5-349.x | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Sonstige |
| 5-351.01 | (Datenschutz) | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Alлотransplantat |
| 5-351.05 | (Datenschutz) | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch selbstexpandierendes Xenotransplantat, nahtfrei |
| 5-352.01 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat |
| 5-352.05 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch klappentragende Gefäßprothese, biologisch |
| 5-352.10 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese |
| 5-352.11 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat |
| 5-352.25 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch klappentragende Gefäßprothese, biologisch |
| 5-353.3 | (Datenschutz) | Valvuloplastik: Pulmonalklappe, Anuloplastik |
| 5-353.5 | (Datenschutz) | Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion |
| 5-353.x | (Datenschutz) | Valvuloplastik: Sonstige |
| 5-354.03 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion |
| 5-354.06 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Entkalkung |
| 5-354.11 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Exploration (mit Thrombektomie) |
| 5-354.1x | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Sonstige |
| 5-354.2x | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Sonstige |
| 5-356.0 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss n.n.bez. |
| 5-356.5 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss total |
| 5-356.8 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, total, Korrektur |
| 5-357.0 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Ductus arteriosus apertus (Botalli) |
| 5-358.00 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-358.05 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch klappentragendes Conduit |
| 5-358.25 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch klappentragendes Conduit |
| 5-359.21 | (Datenschutz) | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlöffnung: Partiiell |
| 5-359.7 | (Datenschutz) | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Cor triatriatum |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-359.x | (Datenschutz) | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Sonstige |
| 5-361.31 | (Datenschutz) | Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Venen |
| 5-362.21 | (Datenschutz) | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit autogenen Venen |
| 5-362.23 | (Datenschutz) | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit autogenen Arterien |
| 5-362.c3 | (Datenschutz) | Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien |
| 5-363.0 | (Datenschutz) | Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienpatch |
| 5-363.2 | (Datenschutz) | Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienbypass-Neuanlage |
| 5-363.3 | (Datenschutz) | Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterientransposition |
| 5-369.2 | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Koronargefäßen: Verschluss einer erworbenen koronaren Fistel |
| 5-370.3 | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Kardiotomie |
| 5-370.x | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Sonstige |
| 5-371.33 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch Kryoablation |
| 5-371.35 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch Hochfrequenzultraschallablation |
| 5-371.40 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation |
| 5-371.43 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Kryoablation |
| 5-371.45 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation |
| 5-371.51 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation |
| 5-371.52 | (Datenschutz) | Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, endoskopisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation |
| 5-372.0 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, offen chirurgisch |
| 5-372.1 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, thorakoskopisch |
| 5-372.4 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, subtotal |
| 5-372.5 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, total (Dekortikation) |
| 5-372.6 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardpatchentnahme |
| 5-372.7 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Destruktion |
| 5-372.x | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Sonstige |
| 5-373.4 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Ventrikel |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-373.7 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Vorhof |
| 5-373.x | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Sonstige |
| 5-374.0 | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Perikardes (nach Verletzung) |
| 5-374.1 | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes ohne Implantat |
| 5-374.2 | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes mit Implantat |
| 5-374.6 | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Ventrikelseptumdefektes (z.B. nach Herzinfarkt) |
| 5-374.x | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige |
| 5-375.01 | (Datenschutz) | Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop: Mit normothermer und pulsatiler Organkonservierung |
| 5-376.00 | (Datenschutz) | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraaortale Ballonpumpe: Implantation |
| 5-376.01 | (Datenschutz) | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraaortale Ballonpumpe: Entfernung |
| 5-376.41 | (Datenschutz) | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung |
| 5-376.50 | (Datenschutz) | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation |
| 5-376.70 | (Datenschutz) | Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation |
| 5-37a.x | (Datenschutz) | Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige |
| 5-37b.02 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in das Herz und/oder zentrale Gefäße: 3 und mehr Kanülen |
| 5-37b.10 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in periphere Gefäße ohne Gefäßprothese: 1 Kanüle |
| 5-37b.12 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation in periphere Gefäße ohne Gefäßprothese: 3 und mehr Kanülen |
| 5-37b.32 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Offen chirurgische Entfernung von Kanülen: 3 und mehr Kanülen |
| 5-380.60 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus |
| 5-380.61 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-380.9b | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis |
| 5-382.30 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta ascendens |
| 5-382.32 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta thoracica |
| 5-384.1x | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Sonstige |
| 5-384.31 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracica: Mit Rohrprothese |
| 5-384.41 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese |
| 5-384.42 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 5-388.31 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Aorta: Arcus aortae |
| 5-388.32 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica |
| 5-388.70 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-38a.72 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung |
| 5-38a.73 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, mit 2 Fenestrierungen |
| 5-38a.81 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung |
| 5-38a.83 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, mit 3 Fenestrierungen |
| 5-38a.84 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, mit 4 Fenestrierungen und mehr |
| 5-38a.86 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, mit 2 Seitenarmen |
| 5-38a.a0 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta thoracica: Mit Implantation einer Stent-Prothese |
| 5-38a.b1 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an der Aorta thoracoabdominalis: Mit Implantation von zwei Stent-Prothesen |
| 5-38a.b2 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an der Aorta thoracoabdominalis: Mit Implantation von drei und mehr Stent-Prothesen |
| 5-38c.08 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal |
| 5-38c.09 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |
| 5-38e.04 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Aorta |
| 5-38e.14 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungecoverten Stents: Zwei und mehr Stents: Aorta |
| 5-393.31 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aorta - A. subclavia |
| 5-395.42 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-401.10 | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung |
| 5-401.20 | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung |
| 5-405.x | (Datenschutz) | Operationen am Ductus thoracicus: Sonstige |
| 5-505.0 | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung) |
| 5-505.1 | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Leber: Tamponade |
| 5-542.0 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision |
| 5-590.01 | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Inzision, perirenal: Offen chirurgisch abdominal |
| 5-590.20 | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal |
| 5-590.21 | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal |
| 5-590.31 | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, pelvin: Offen chirurgisch abdominal |
| 5-590.41 | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von perirenalem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal |
| 5-590.51 | (Datenschutz) | Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal |
| 5-850.65 | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Brustwand und Rücken |
| 5-850.6x | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Sonstige |
| 5-851.59 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, partiell: Unterschenkel |
| 5-851.69 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Unterschenkel |
| 5-851.89 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment und n.n.bez.: Unterschenkel |
| 5-851.8x | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment und n.n.bez.: Sonstige |
| 5-851.98 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment und n.n.bez.: Oberschenkel und Knie |
| 5-851.99 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment und n.n.bez.: Unterschenkel |
| 5-851.c9 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel |
| 5-852.66 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Bauchregion |
| 5-852.68 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Oberschenkel und Knie |
| 5-852.6x | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Sonstige |
| 5-852.75 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, total: Brustwand und Rücken |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-852.87 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß |
| 5-852.8a | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Fuß |
| 5-852.99 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Unterschenkel |
| 5-852.d9 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentresektion mit erweiterter Präparation: Unterschenkel |
| 5-853.05 | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Refixation: Brustwand und Rücken |
| 5-853.16 | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Bauchregion |
| 5-853.45 | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Muskeln: Plastik: Brustwand und Rücken |
| 5-856.06 | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion |
| 5-856.07 | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Leisten- und Genitalregion und Gesäß |
| 5-856.08 | (Datenschutz) | Rekonstruktion von Faszien: Naht: Oberschenkel und Knie |
| 5-857.87 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Leisten- und Genitalregion und Gesäß |
| 5-857.88 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Oberschenkel und Knie |
| 5-892.05 | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals |
| 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 |
| 5-892.08 | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm |
| 5-892.0b | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion |
| 5-892.0f | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel |
| 5-892.1f | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel |
| 5-892.xg | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß |
| 5-894.1e | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie |
| 5-895.0f | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel |
| 5-895.1e | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Oberschenkel und Knie |
| 5-895.2c | (Datenschutz) | Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion |
| 5-900.04 | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf |
| 5-900.0a | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-900.0e | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie |
| 5-900.xa | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken |
| 5-900.xc | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion |
| 5-901.0e | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie |
| 5-902.0f | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel |
| 5-902.1c | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion |
| 5-902.1f | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Unterschenkel |
| 5-902.4e | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie |
| 5-902.4f | (Datenschutz) | Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel |
| 5-903.9e | (Datenschutz) | Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, großflächig: Oberschenkel und Knie |
| 5-905.1c | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Leisten- und Genitalregion |
| 5-905.1d | (Datenschutz) | Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Gesäß |
| 5-913.bf | (Datenschutz) | Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Shaving, großflächig: Unterschenkel |
| 5-915.4c | (Datenschutz) | Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Elektrokaustik, großflächig: Leisten- und Genitalregion |
| 5-916.0a | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Brustwand und Rücken |
| 5-916.0c | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion |
| 5-916.1a | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, kleinflächig: Brustwand und Rücken |
| 5-916.7f | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel |
| 5-984 | (Datenschutz) | Mikrochirurgische Technik |
| 5-986.y | (Datenschutz) | Minimalinvasive Technik: N.n.bez. |
| 5-98c.1 | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-98e | (Datenschutz) | Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen |
| 5-995 | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt) |
| 6-002.f2 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg |
| 6-002.j1 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 3,00 mg bis unter 6,25 mg |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 6-002.j2 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 6,25 mg bis unter 12,50 mg |
| 6-002.m2 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 15 mg bis unter 20 mg |
| 6-002.m5 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 30 mg bis unter 35 mg |
| 6-002.m7 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 40 mg bis unter 45 mg |
| 6-002.r5 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,0 g bis unter 2,4 g |
| 6-002.r7 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g |
| 6-002.r8 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,0 g bis unter 4,8 g |
| 6-002.r9 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,8 g bis unter 5,6 g |
| 6-002.rf | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 12,0 g bis unter 13,6 g |
| 6-002.rj | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 20,0 g bis unter 23,2 g |
| 6-003.02 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 3.000 mg bis unter 4.200 mg |
| 6-003.03 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 4.200 mg bis unter 5.400 mg |
| 6-003.06 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 7.800 mg bis unter 9.000 mg |
| 6-003.0a | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 16.200 mg bis unter 18.600 mg |
| 6-003.kp | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 6.400 mg bis unter 8.000 mg |
| 6-004.b | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Treprostinil, parenteral |
| 6-006.2 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateronacetat, oral |
| 8-018.0 | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-020.8 | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse |
| 8-121 | (Datenschutz) | Darmspülung |
| 8-132.2 | (Datenschutz) | Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend |
| 8-146.x | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige |
| 8-148.1 | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Retroperitonealraum |
| 8-154.1 | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Leber |
| 8-154.x | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Sonstige |
| 8-159.2 | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele |
| 8-159.y | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: N.n.bez. |
| 8-173.0 | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-173.10 | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen |
| 8-390.0 | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett |
| 8-506 | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen |
| 8-548.0 | (Datenschutz) | Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]: Mit 2 bis 4 Einzelsubstanzen |
| 8-607.x | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Sonstige |
| 8-631.10 | (Datenschutz) | Neurostimulation: Nachprogrammierung eines implantierten Neurostimulators zur Rückenmarkstimulation: Ohne pharmakologische Anpassung |
| 8-700.x | (Datenschutz) | Offenhalten der oberen Atemwege: Sonstige |
| 8-714.02 | (Datenschutz) | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 Stunden und mehr |
| 8-836.03 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Unterarm |
| 8-836.05 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aortenisthmus |
| 8-836.08 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße thorakal |
| 8-836.0a | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße viszeral |
| 8-836.0k | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): A. carotis interna extrakraniell |
| 8-836.64 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Aorta |
| 8-836.68 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Andere Gefäße thorakal |
| 8-836.6a | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße viszeral |
| 8-836.7x | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysen: Sonstige |
| 8-836.89 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Gefäße abdominal |
| 8-836.92 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße Schulter und Oberarm |
| 8-836.98 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Andere Gefäße thorakal |
| 8-836.99 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Andere Gefäße abdominal |
| 8-836.9a | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße viszeral |
| 8-836.9d | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäßmalformationen |
| 8-836.b0 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons: Gefäße intrakraniell |
| 8-836.ca | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Gefäße viszeral |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-836.k1 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Partikeln: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals |
| 8-836.m1 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals |
| 8-836.mf | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße spinal |
| 8-836.mx | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Sonstige |
| 8-836.n6 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen |
| 8-836.n9 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen |
| 8-836.na | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen |
| 8-836.nb | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen |
| 8-836.nc | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen |
| 8-836.nj | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen |
| 8-836.nn | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen |
| 8-836.x7 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Sonstige: V. cava |
| 8-838.6x | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolyse: Sonstige |
| 8-839.1 | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung eines Antiembolie-Schirmes |
| 8-839.90 | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronardarstellung |
| 8-83a.02 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: 96 Stunden und mehr |
| 8-83a.10 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Bis unter 48 Stunden |
| 8-83a.11 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-83a.12 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: 96 Stunden und mehr |
| 8-83a.22 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: 96 Stunden und mehr |
| 8-83a.30 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Bis unter 48 Stunden |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-83a.33 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: 120 Stunden und mehr |
| 8-83b.1x | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Sonstige Partikel |
| 8-83b.21 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Flüssige Alkoholkopolymere |
| 8-83b.35 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Großvolumige Metallspiralen [Volumencoils] |
| 8-83b.bx | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons |
| 8-83b.f3 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 200 mm bis unter 250 mm |
| 8-83c.70 | (Datenschutz) | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß |
| 8-840.02 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm |
| 8-840.0m | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis |
| 8-840.14 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Aorta |
| 8-840.18 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße thorakal |
| 8-840.1a | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral |
| 8-840.2c | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel |
| 8-840.39 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Vier Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 8-840.4b | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Fünf Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 8-841.09 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |
| 8-841.1b | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 8-841.2c | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel |
| 8-842.08 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Gefäße thorakal |

Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-842.0e | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Künstliche Gefäße |
| 8-842.18 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Gefäße thorakal |
| 8-842.1a | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße viszeral |
| 8-842.1c | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel |
| 8-842.1n | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: A. carotis externa |
| 8-842.29 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 8-842.2b | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 8-842.39 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Vier Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 8-844.0c | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel |
| 8-846.05 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent: Aortenisthmus |
| 8-846.08 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal |
| 8-847 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation eines Wachstumsstents |
| 8-848.08 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Gefäße thorakal |
| 8-849.02 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von sonstigen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm |
| 8-849.09 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von sonstigen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |
| 8-849.17 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von sonstigen ungecoverten großlumigen Stents: Zwei und mehr Stents: V. cava |
| 8-84b.07 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Ein Stent: V. cava |
| 8-851.50 | (Datenschutz) | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit profunder Hypothermie (unter 20 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 8-851.y | (Datenschutz) | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): N.n.bez. |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-852.04 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden |
| 8-852.05 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden |
| 8-852.07 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden |
| 8-852.0a | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 576 Stunden und mehr |
| 8-852.22 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 288 bis unter 432 Stunden |
| 8-852.35 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden |
| 8-852.36 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden |
| 8-852.37 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden |
| 8-852.39 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden |
| 8-852.3a | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 576 Stunden und mehr |
| 8-854.61 | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden |
| 8-854.62 | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden |
| 8-854.64 | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden |
| 8-854.76 | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden |
| 8-854.77 | (Datenschutz) | Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden |



Prozeduren zu B-1.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-855.80 | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden |
| 8-855.81 | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden |
| 8-980.11 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte |
| 8-980.30 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte |
| 8-980.31 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte |
| 8-980.8 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4601 bis 5520 Aufwandspunkte |
| 8-987.01 | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-98f.40 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte |
| 8-98f.41 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte |
| 8-98f.50 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte |
| 8-98f.51 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2485 bis 2760 Aufwandspunkte |
| 8-98f.60 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 2761 bis 3220 Aufwandspunkte |
| 8-98f.9 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 5521 bis 7360 Aufwandspunkte |

Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| I25.1 | 763 | Atherosklerotische Herzkrankheit |
| I20.0 | 361 | Instabile Angina pectoris |
| I50.1 | 348 | Linksherzinsuffizienz |
| I20.8 | 333 | Sonstige Formen der Angina pectoris |
| I21.4 | 197 | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt |
| I34.0 | 149 | Mitralklappeninsuffizienz |
| I35.0 | 148 | Aortenklappenstenose |
| I50.0 | 122 | Rechtsherzinsuffizienz |
| Z45.0 | 106 | Anpassung und Handhabung eines kardialen (elektronischen) Geräts |
| T82.1 | 95 | Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät |
| I42.0 | 87 | Dilatative Kardiomyopathie |

Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| I21.1 | 85 | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand |
| I21.0 | 63 | Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand |
| R55 | 61 | Synkope und Kollaps |
| I25.5 | 48 | Ischämische Kardiomyopathie |
| Z09.8 | 39 | Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände |
| I10.9 | 33 | Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet |
| I70.2 | 28 | Atherosklerose der Extremitätenarterien |
| T82.7 | 28 | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| I33.0 | 27 | Akute und subakute infektiöse Endokarditis |
| Q21.1 | 25 | Vorhofseptumdefekt |
| I35.2 | 22 | Aortenklappenstenose mit Insuffizienz |
| I11.9 | 18 | Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz |
| I71.0 | 16 | Dissektion der Aorta |
| I20.1 | 15 | Angina pectoris mit nachgewiesenem Koronarspasmus |
| I42.1 | 13 | Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie |
| J18.9 | 13 | Pneumonie, nicht näher bezeichnet |
| I21.2 | 12 | Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen |
| I35.1 | 10 | Aortenklappeninsuffizienz |
| I42.8 | 10 | Sonstige Kardiomyopathien |
| I10.0 | 9 | Benigne essentielle Hypertonie |
| T86.2 | 9 | Versagen und Abstoßung eines Herztransplantates |
| B99 | 8 | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten |
| I27.2 | 8 | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie |
| I31.2 | 8 | Hämoperikard, anderenorts nicht klassifiziert |
| I31.3 | 8 | Perikarderguss (nichtentzündlich) |
| I40.8 | 8 | Sonstige akute Myokarditis |
| J44.1 | 8 | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet |
| N17.8 | 8 | Sonstiges akutes Nierenversagen |
| I36.1 | 7 | Nichtreumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz |
| R06.0 | 7 | Dyspnoe |
| R07.3 | 7 | Sonstige Brustschmerzen |
| T81.0 | 7 | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert |
| Z03.5 | 7 | Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten |
| I20.9 | 6 | Angina pectoris, nicht näher bezeichnet |
| I31.1 | 6 | Chronische konstriktive Perikarditis |
| I42.2 | 6 | Sonstige hypertrophische Kardiomyopathie |
| I70.1 | 6 | Atherosklerose der Nierenarterie |
| J18.1 | 6 | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet |
| R57.0 | 6 | Kardiogener Schock |
| I05.0 | 5 | Mitralklappenstenose |
| I07.1 | 5 | Trikuspidalklappeninsuffizienz |
| I31.9 | 5 | Krankheit des Perikards, nicht näher bezeichnet |
| I51.4 | 5 | Myokarditis, nicht näher bezeichnet |



Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| I71.2 | 5 | Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur |
| J18.2 | 5 | Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet |
| J90 | 5 | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert |
| R00.2 | 5 | Palpitationen |
| T82.8 | 5 | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| I05.2 | 4 | Mitralklappenstenose mit Insuffizienz |
| I11.0 | 4 | Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz |
| I26.9 | 4 | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale |
| I34.2 | 4 | Nichtreumatische Mitralklappenstenose |
| I40.9 | 4 | Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet |
| I71.4 | 4 | Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur |
| Q23.1 | 4 | Angeborene Aortenklappeninsuffizienz |
| R07.2 | 4 | Präkordiale Schmerzen |
| T81.8 | 4 | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert |
| T82.0 | 4 | Mechanische Komplikation durch eine Herzklappenprothese |
| A04.7 | (Datenschutz) | Enterokolitis durch Clostridium difficile |
| A09.9 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs |
| A41.0 | (Datenschutz) | Sepsis durch Staphylococcus aureus |
| A41.5 | (Datenschutz) | Sepsis durch sonstige gramnegative Erreger |
| A41.9 | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet |
| A46 | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose] |
| B25.0 | (Datenschutz) | Pneumonie durch Zytomegalieviren |
| B25.9 | (Datenschutz) | Zytomegalie, nicht näher bezeichnet |
| B44.1 | (Datenschutz) | Sonstige Aspergillose der Lunge |
| C34.1 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus) |
| C34.9 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet |
| C38.0 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Herz |
| C79.8 | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen |
| D64.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Anämien |
| D68.3 | (Datenschutz) | Hämorrhagische Diathese durch Antikoagulanzen und Antikörper |
| D68.6 | (Datenschutz) | Sonstige Thrombophilien |
| E05.0 | (Datenschutz) | Hyperthyreose mit diffuser Struma |
| E11.7 | (Datenschutz) | Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]: Mit multiplen Komplikationen |
| E27.2 | (Datenschutz) | Addison-Krise |
| E85.4 | (Datenschutz) | Organbegrenzte Amyloidose |
| E86 | (Datenschutz) | Volumenmangel |
| E87.1 | (Datenschutz) | Hypoosmolalität und Hyponatriämie |
| E87.5 | (Datenschutz) | Hyperkaliämie |
| H65.4 | (Datenschutz) | Sonstige chronische nichteitrige Otitis media |
| I10.1 | (Datenschutz) | Maligne essentielle Hypertonie |
| I13.2 | (Datenschutz) | Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz |
| I15.8 | (Datenschutz) | Sonstige sekundäre Hypertonie |



Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| I21.3 | (Datenschutz) | Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation |
| I21.9 | (Datenschutz) | Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet |
| I22.0 | (Datenschutz) | Rezidivierender Myokardinfarkt der Vorderwand |
| I23.5 | (Datenschutz) | Papillarmuskelruptur als akute Komplikation nach akutem Myokardinfarkt |
| I24.1 | (Datenschutz) | Postmyokardinfarkt-Syndrom |
| I25.4 | (Datenschutz) | Koronararterienaneurysma |
| I26.0 | (Datenschutz) | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale |
| I27.0 | (Datenschutz) | Primäre pulmonale Hypertonie |
| I30.9 | (Datenschutz) | Akute Perikarditis, nicht näher bezeichnet |
| I34.8 | (Datenschutz) | Sonstige nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten |
| I37.0 | (Datenschutz) | Pulmonalklappenstenose |
| I40.0 | (Datenschutz) | Infektiöse Myokarditis |
| I42.5 | (Datenschutz) | Sonstige restriktive Kardiomyopathie |
| I42.6 | (Datenschutz) | Alkoholische Kardiomyopathie |
| I42.7 | (Datenschutz) | Kardiomyopathie durch Arzneimittel oder sonstige exogene Substanzen |
| I42.9 | (Datenschutz) | Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet |
| I48.0 | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal |
| I48.1 | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, persistierend |
| I51.3 | (Datenschutz) | Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert |
| I51.5 | (Datenschutz) | Myokarddegeneration |
| I51.8 | (Datenschutz) | Sonstige ungenau bezeichnete Herzkrankheiten |
| I70.0 | (Datenschutz) | Atherosklerose der Aorta |
| I71.1 | (Datenschutz) | Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert |
| I71.3 | (Datenschutz) | Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert |
| I71.6 | (Datenschutz) | Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur |
| I72.4 | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität |
| I72.8 | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien |
| I95.1 | (Datenschutz) | Orthostatische Hypotonie |
| I95.2 | (Datenschutz) | Hypotonie durch Arzneimittel |
| I95.9 | (Datenschutz) | Hypotonie, nicht näher bezeichnet |
| I97.0 | (Datenschutz) | Postkardiotomie-Syndrom |
| J06.9 | (Datenschutz) | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet |
| J10.1 | (Datenschutz) | Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, sonstige Influenzaviren nachgewiesen |
| J18.8 | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet |
| J35.2 | (Datenschutz) | Hyperplasie der Rachenmandel |
| J35.3 | (Datenschutz) | Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel |
| J40 | (Datenschutz) | Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet |
| J44.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit |
| J44.9 | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet |
| J80 | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS] |
| J84.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten |
| J85.2 | (Datenschutz) | Abszess der Lunge ohne Pneumonie |

Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| J86.9 | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel |
| J95.8 | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten der Atemwege nach medizinischen Maßnahmen |
| J96.0 | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert |
| J98.4 | (Datenschutz) | Sonstige Veränderungen der Lunge |
| J98.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Atemwege |
| K26.5 | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation |
| K31.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums |
| K66.1 | (Datenschutz) | Hämoperitoneum |
| K81.0 | (Datenschutz) | Akute Cholezystitis |
| K92.2 | (Datenschutz) | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet |
| M86.6 | (Datenschutz) | Sonstige chronische Osteomyelitis |
| N18.3 | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3 |
| N18.4 | (Datenschutz) | Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4 |
| N39.0 | (Datenschutz) | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet |
| N99.0 | (Datenschutz) | Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen |
| O10.0 | (Datenschutz) | Vorher bestehende essentielle Hypertonie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert |
| O11 | (Datenschutz) | Vorher bestehende chronische Hypertonie mit aufgepropfter Präeklampsie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert |
| O99.4 | (Datenschutz) | Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| Q20.0 | (Datenschutz) | Truncus arteriosus communis |
| Q22.5 | (Datenschutz) | Ebstein-Anomalie |
| Q22.6 | (Datenschutz) | Hypoplastisches Rechtsherzsyndrom |
| Q23.0 | (Datenschutz) | Angeborene Aortenklappenstenose |
| Q24.5 | (Datenschutz) | Fehlbildung der Koronargefäße |
| Q25.1 | (Datenschutz) | Koarktation der Aorta |
| R07.4 | (Datenschutz) | Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet |
| R11 | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen |
| R42 | (Datenschutz) | Schwindel und Taumel |
| R50.8 | (Datenschutz) | Sonstiges näher bezeichnetes Fieber |
| R52.2 | (Datenschutz) | Sonstiger chronischer Schmerz |
| R53 | (Datenschutz) | Unwohlsein und Ermüdung |
| R57.2 | (Datenschutz) | Septischer Schock |
| R79.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete abnorme Befunde der Blutchemie |
| R94.3 | (Datenschutz) | Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen |
| S26.0 | (Datenschutz) | Traumatisches Hämoperikard |
| T45.5 | (Datenschutz) | Vergiftung: Antikoagulanzen |
| T46.0 | (Datenschutz) | Vergiftung: Herzglykoside und Arzneimittel mit ähnlicher Wirkung |
| T50.9 | (Datenschutz) | Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen |
| T81.4 | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert |
| T82.3 | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate |

Diagnosen zu B-2.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| T82.6 | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Herzklappenprothese |
| T86.8 | (Datenschutz) | Versagen und Abstoßung sonstiger transplantierte Organe und Gewebe |
| T88.6 | (Datenschutz) | Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung |
| Z00.5 | (Datenschutz) | Untersuchung eines potentiellen Organ- oder Gewebespenders |
| Z01.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete spezielle Untersuchungen |
| Z45.2 | (Datenschutz) | Anpassung und Handhabung eines vaskulären Zugangs |
| Z45.8 | (Datenschutz) | Anpassung und Handhabung von sonstigen implantierten medizinischen Geräten |
| Z51.4 | (Datenschutz) | Vorbereitung auf eine nachfolgende Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert |

Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 1-275.0 | 2921 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen |
| 3-052 | 2626 | Transösophageale Echokardiographie [TEE] |
| 8-837.00 | 1238 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Angioplastie (Ballon): Eine Koronararterie |
| 3-608 | 848 | Superselektive Arteriographie |
| 8-837.m0 | 710 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie |
| 1-273.1 | 544 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie |
| 1-275.2 | 421 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel |
| 1-275.5 | 401 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen |
| 1-273.2 | 317 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens |
| 8-98f.0 | 261 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte |
| 8-837.k0 | 257 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie |
| 8-837.m1 | 229 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 2 Stents in eine Koronararterie |
| 8-547.31 | 216 | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform |
| 3-993 | 161 | Quantitative Bestimmung von Parametern |
| 8-837.01 | 157 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Angioplastie (Ballon): Mehrere Koronararterien |
| 5-35a.00 | 142 | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär |

Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-35a.01 | 142 | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal |
| 3-05g.0 | 138 | Endosonographie des Herzens: Intravaskulärer Ultraschall der Koronargefäße [IVUS] |
| 5-35a.41 | 127 | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Mitralklappenrekonstruktion: Transvenös |
| 8-83b.ax | 126 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Rekanalisationssystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: Sonstige |
| 8-837.k1 | 113 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Mindestens 2 Stents in eine Koronararterie |
| 8-83b.b6 | 104 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentenfreisetzender Ballon an Koronargefäßen |
| 1-279.0 | 97 | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion |
| 6-004.d | 85 | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Levosimendan, parenteral |
| 8-83b.a0 | 81 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Rekanalisationssystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: System zur Mikro-Dissektion |
| 1-275.4 | 78 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung |
| 3-031 | 75 | Komplexe differenzialdiagnostische transthorakale Stress-Echokardiographie |
| 8-771 | 70 | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation |
| 1-497.1 | 57 | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Endomyokard |
| 1-275.3 | 52 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung |
| 8-837.m3 | 49 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie |
| 8-837.t | 48 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen |
| 8-831.5 | 46 | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation |
| 8-837.m2 | 43 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien |
| 1-275.1 | 42 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel |
| 8-152.0 | 37 | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard |
| 8-779 | 35 | Andere Reanimationsmaßnahmen |
| 8-837.k2 | 35 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Mindestens 2 Stents in mehrere Koronararterien |



Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-98f.10 | 34 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte |
| 1-497.2 | 33 | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard |
| 8-933 | 32 | Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie |
| 8-640.1 | 30 | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation) |
| 3-05g.1 | 28 | Endosonographie des Herzens: Intrakoronare Flussmessung |
| 8-837.q | 25 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon) |
| 1-279.a | 24 | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit intrakoronarer Druckmessung |
| 8-97c.51 | 24 | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Bis 15 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation |
| 8-837.50 | 23 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie |
| 8-837.d0 | 23 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefekts: Vorhofseptum |
| 8-83d.00 | 21 | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen- den bioresorbierbaren Stents: Ein bioresorbierbarer Stent in eine Koronararterie |
| 8-837.m4 | 20 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen- den Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien |
| 1-273.6 | 17 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers |
| 1-920.21 | 17 | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Vollständige Evaluation, mit Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation |
| 8-987.10 | 17 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage |
| 8-837.m5 | 14 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen- den Stents: 4 Stents in eine Koronararterie |
| 8-83b.80 | 14 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Mikrodrahtretriever-System |
| 8-98f.11 | 14 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte |
| 8-98f.20 | 14 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte |
| 1-842 | 13 | Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese] |

Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 1-920.11 | 13 | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation |
| 6-002.j3 | 13 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 12,50 mg bis unter 18,75 mg |
| 8-980.0 | 12 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte |
| 1-276.0 | 11 | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie |
| 8-144.1 | 11 | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem |
| 8-83d.01 | 11 | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen- den bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie |
| 1-276.1 | 10 | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie |
| 8-837.a0 | 10 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe |
| 8-83b.70 | 10 | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme |
| 1-920.31 | 9 | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Re-Evaluation, mit Aufnahme oder Verbleib eines Patienten auf eine(r) Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation |
| 8-987.11 | 9 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 6-002.m3 | 8 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 20 mg bis unter 25 mg |
| 8-837.m9 | 8 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen- den Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie |
| 8-83a.00 | 8 | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: Bis unter 48 Stunden |
| 8-83b.b7 | 8 | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentenfreisetzen- de Ballons an Koronargefäßen |
| 8-979.21 | 8 | Stationäre Behandlung vor Transplantation: Mindestens 50 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation |
| 8-97c.50 | 8 | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Bis 15 Behandlungstage: Vor einer Nierentransplantation |
| 8-987.12 | 8 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage |



Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 8-987.13 | 8 | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 1-275.6 | 7 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung |
| 8-176.1 | 7 | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage) |
| 1-273.5 | 6 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung der pulmonalen Flussreserve |
| 1-273.x | 6 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige |
| 6-005.8 | 6 | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral |
| 8-837.a1 | 6 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Mitralklappe |
| 8-837.m6 | 6 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien |
| 8-98f.21 | 6 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte |
| 1-279.9 | 5 | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Angioskopie |
| 1-992.0 | 5 | Durchführung von Genmutationsanalysen und Genexpressionsanalysen bei soliden bösartigen Neubildungen: Analyse von 1 bis 2 genetischen Alterationen |
| 6-002.j0 | 5 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 1,50 mg bis unter 3,00 mg |
| 6-002.m1 | 5 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 10 mg bis unter 15 mg |
| 8-714.01 | 5 | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-837.m7 | 5 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie |
| 8-83b.9 | 5 | Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems |
| 9-200.0 | 5 | Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 43 bis 71 Aufwandspunkte |
| 1-207.0 | 4 | Elektroenzephalographie (EEG): Routine-EEG (10/20 Elektroden) |
| 3-611.2 | 4 | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Koronarsinusvenen |
| 6-002.m2 | 4 | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 15 mg bis unter 20 mg |
| 8-020.8 | 4 | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse |
| 8-607.0 | 4 | Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters |
| 8-642 | 4 | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus |



Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-836.0x | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Sonstige |
| 8-837.4 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Fremdkörperentfernung |
| 8-98f.40 | 4 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte |
| 9-200.1 | 4 | Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 72 bis 100 Aufwandspunkte |
| 1-275.x | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige |
| 1-276.20 | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel |
| 1-276.x | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Sonstige |
| 1-276.y | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: N.n.bez. |
| 1-279.7 | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shuntes |
| 1-279.x | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sonstige |
| 1-493.1 | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Perikard |
| 1-494.1 | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Perikard |
| 1-497.0 | (Datenschutz) | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Endokard |
| 1-580.0 | (Datenschutz) | Biopsie an Herz und Perikard durch Inzision: Herz |
| 1-580.1 | (Datenschutz) | Biopsie an Herz und Perikard durch Inzision: Perikard |
| 1-920.01 | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Vollständige Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation |
| 1-920.13 | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herz-Lungen-Transplantation |
| 1-920.22 | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Vollständige Evaluation, mit Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Lungentransplantation |
| 1-920.23 | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Vollständige Evaluation, mit Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herz-Lungen-Transplantation |
| 1-920.30 | (Datenschutz) | Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Re-Evaluation, mit Aufnahme oder Verbleib eines Patienten auf eine(r) Warteliste zur Organtransplantation: Nierentransplantation |
| 3-611.x | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Sonstige |
| 5-35a.1 | (Datenschutz) | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes |



Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-35a.31 | (Datenschutz) | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Transapikal |
| 5-35a.x | (Datenschutz) | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Sonstige |
| 5-892.07 | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-995 | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt) |
| 6-001.92 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 3,5 mg bis unter 4,5 mg |
| 6-001.94 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 5,5 mg bis unter 6,5 mg |
| 6-002.58 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 15,50 g bis unter 20,50 g |
| 6-002.f2 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg |
| 6-002.f4 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 1.250 mg bis unter 1.500 mg |
| 6-002.f7 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.000 mg bis unter 2.250 mg |
| 6-002.fp | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 11.000 mg und mehr |
| 6-002.j1 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 3,00 mg bis unter 6,25 mg |
| 6-002.j2 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 6,25 mg bis unter 12,50 mg |
| 6-002.k1 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 75 mg bis unter 150 mg |
| 6-002.m0 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 5 mg bis unter 10 mg |
| 6-002.m4 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 25 mg bis unter 30 mg |
| 6-002.m5 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 30 mg bis unter 35 mg |
| 6-002.m6 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 35 mg bis unter 40 mg |
| 6-002.p8 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg |
| 6-002.pf | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg |
| 6-002.q9 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg |
| 6-002.r5 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,0 g bis unter 2,4 g |
| 6-002.r7 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g |
| 6-002.rg | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 13,6 g bis unter 16,8 g |
| 6-002.rj | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 20,0 g bis unter 23,2 g |



Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 6-002.rr | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 52,0 g bis unter 64,8 g |
| 6-003.02 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 3.000 mg bis unter 4.200 mg |
| 6-003.06 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 7.800 mg bis unter 9.000 mg |
| 6-003.08 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 11.400 mg bis unter 13.800 mg |
| 6-003.0c | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 21.000 mg bis unter 25.800 mg |
| 6-003.k5 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Anidulafungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg |
| 6-004.27 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg |
| 6-004.b | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Treprostinil, parenteral |
| 8-123.1 | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung |
| 8-152.2 | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Lunge |
| 8-159.2 | (Datenschutz) | Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele |
| 8-176.0 | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage) |
| 8-177.2 | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Retroperitoneum |
| 8-641 | (Datenschutz) | Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus |
| 8-772 | (Datenschutz) | Operative Reanimation |
| 8-836.c5 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Aortenisthmus |
| 8-837.60 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie |
| 8-837.a2 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe |
| 8-837.f | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Dilatation des rechtsventrikulären Ausflusstraktes |
| 8-837.h | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines Stents in den rechtsventrikulären Ausflusstrakt |
| 8-837.m8 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien |
| 8-837.ma | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien |
| 8-837.v | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Bifurkationsstents |

Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-838.9x | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Sonstige |
| 8-839.0 | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung einer intraaortalen Ballonpumpe |
| 8-83a.01 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-83a.02 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: 96 Stunden und mehr |
| 8-83a.22 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: 96 Stunden und mehr |
| 8-83a.31 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-83b.71 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 3 Mikrokathetersysteme |
| 8-83b.82 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Mikrodrahtretriever-Systeme |
| 8-83b.b8 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentenfreisetzende Ballons an Koronargefäßen |
| 8-83b.ba | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentenfreisetzender Ballon an anderen Gefäßen |
| 8-83b.e1 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents |
| 8-83d.03 | (Datenschutz) | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie |
| 8-83d.04 | (Datenschutz) | Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien |
| 8-979.23 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung vor Transplantation: Mindestens 50 Behandlungstage: Vor einer Herz-Lungen-Transplantation |
| 8-97c.00 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 16 bis höchstens 22 Behandlungstage: Vor einer Nierentransplantation |
| 8-97c.01 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 16 bis höchstens 22 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation |
| 8-97c.10 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 23 bis höchstens 29 Behandlungstage: Vor einer Nierentransplantation |
| 8-97c.33 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 44 bis höchstens 57 Behandlungstage: Vor einer Herz-Lungen-Transplantation |



Prozeduren zu B-2.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-97c.41 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 58 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation |
| 8-97c.53 | (Datenschutz) | Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Bis 15 Behandlungstage: Vor einer Herz-Lungen-Transplantation |
| 8-980.10 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte |
| 8-980.11 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte |
| 8-980.20 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte |
| 8-980.21 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte |
| 8-980.40 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte |
| 8-980.41 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte |
| 8-980.60 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 2761 bis 3220 Aufwandspunkte |
| 8-980.61 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 3221 bis 3680 Aufwandspunkte |
| 8-987.03 | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 8-98f.30 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte |
| 8-98f.31 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte |
| 8-98f.50 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte |
| 8-98f.51 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2485 bis 2760 Aufwandspunkte |
| 8-98f.60 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 2761 bis 3220 Aufwandspunkte |
| 8-98f.61 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 3221 bis 3680 Aufwandspunkte |
| 8-98f.7 | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3681 bis 4600 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 |
| 9-500.0 | (Datenschutz) | Patientenschulung: Basisschulung |

Diagnosen zu B-3.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| I48.1 | 836 | Vorhofflimmern, persistierend |
| I48.0 | 508 | Vorhofflimmern, paroxysmal |
| I47.1 | 486 | Supraventrikuläre Tachykardie |
| I47.2 | 140 | Ventrikuläre Tachykardie |
| I48.3 | 135 | Vorhofflattern, typisch |
| I49.3 | 96 | Ventrikuläre Extrasystolie |
| I48.9 | 64 | Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet |
| I44.2 | 51 | Atrioventrikulärer Block 3. Grades |
| I49.5 | 48 | Sick-Sinus-Syndrom |
| I45.6 | 31 | Präexzitations-Syndrom |
| I48.4 | 24 | Vorhofflattern, atypisch |
| I48.2 | 23 | Vorhofflimmern, permanent |
| I44.1 | 21 | Atrioventrikulärer Block 2. Grades |
| I49.4 | 16 | Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie |
| I49.0 | 13 | Kammerflattern und Kammerflimmern |
| I49.8 | 13 | Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien |
| I45.8 | 6 | Sonstige näher bezeichnete kardiale Erregungsleitungsstörungen |
| I44.7 | 5 | Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet |
| I47.9 | 4 | Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet |
| G90.0 | (Datenschutz) | Idiopathische periphere autonome Neuropathie |
| I44.0 | (Datenschutz) | Atrioventrikulärer Block 1. Grades |
| I44.3 | (Datenschutz) | Sonstiger und nicht näher bezeichneter atrioventrikulärer Block |
| I45.1 | (Datenschutz) | Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock |
| I45.2 | (Datenschutz) | Bifaszikulärer Block |
| I45.3 | (Datenschutz) | Trifaszikulärer Block |
| I45.5 | (Datenschutz) | Sonstiger näher bezeichneter Herzblock |
| I47.0 | (Datenschutz) | Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry |
| I49.9 | (Datenschutz) | Kardiale Arrhythmie, nicht näher bezeichnet |
| R00.1 | (Datenschutz) | Bradykardie, nicht näher bezeichnet |

Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 1-268.0 | 1259 | Kardiales Mapping: Rechter Vorhof |
| 1-265.4 | 1122 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalem QRS-Komplex oder atrialen Tachykardien |
| 8-640.0 | 1008 | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion) |
| 1-274.3 | 991 | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums |
| 1-268.1 | 983 | Kardiales Mapping: Linker Vorhof |
| 8-835.83 | 925 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren: Linker Vorhof |
| 1-266.0 | 482 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher |



Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 1-266.1 | 336 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD) |
| 5-377.30 | 224 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation |
| 1-265.6 | 176 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit breitem QRS-Komplex |
| 8-835.21 | 148 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten |
| 8-835.30 | 142 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof |
| 1-268.4 | 136 | Kardiales Mapping: Linker Ventrikel |
| 8-835.84 | 99 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren: Linker Ventrikel |
| 5-377.8 | 67 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Ereignis-Rekorder |
| 5-377.50 | 65 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion |
| 5-377.1 | 60 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-377.d | 60 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Herzschrittmachern oder Defibrillatoren mit automatischem Fernüberwachungssystem |
| 1-268.3 | 54 | Kardiales Mapping: Rechter Ventrikel |
| 1-265.7 | 52 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei nicht anhaltenden Kammertachykardien und ventrikulären Extrasystolen |
| 5-378.52 | 45 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 8-835.82 | 42 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren: Rechter Ventrikel |
| 5-377.6 | 40 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 1-266.3 | 37 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Medikamentöser Provokationstest (zur Erkennung von Arrhythmien) |
| 1-268.x | 36 | Kardiales Mapping: Sonstige |
| 1-265.5 | 31 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei WPW-Syndrom |
| 8-835.23 | 31 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof |
| 5-378.72 | 29 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.5f | 26 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |



Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-378.a0 | 25 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Zusatzinformation für die Sondenentfernung: Einsatz eines Excimer-Lasers |
| 5-934 | 25 | Verwendung eines MRT-fähigen Herzschrittmachers |
| 5-378.07 | 24 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder |
| 8-835.20 | 20 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof |
| 5-378.32 | 17 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.7c | 15 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.62 | 14 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 8-835.32 | 14 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel |
| 5-378.42 | 13 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.5c | 13 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.7f | 13 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 5-378.55 | 12 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 8-835.80 | 12 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren: Rechter Vorhof |
| 5-378.18 | 11 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Schrittmacher |
| 5-378.22 | 11 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 8-835.33 | 11 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof |
| 5-378.2c | 10 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-377.70 | 9 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.51 | 9 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-377.g1 | 8 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, endovaskulär: Rechtsventrikulär |

Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 5-378.c6 | 8 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 8-835.24 | 8 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel |
| 5-377.c0 | 7 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, linksventrikulär |
| 5-378.25 | 7 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.2f | 7 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 5-378.a4 | 7 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Zusatzinformation für die Sondenentfernung: Einsatz von 1 intraluminalen expandierenden Extraktionshilfe |
| 5-378.c2 | 7 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 1-274.1 | 6 | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie |
| 5-377.c1 | 6 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, rechtsventrikulär |
| 5-378.02 | 6 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.75 | 6 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 1-274.2 | 5 | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens |
| 5-378.61 | 5 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-378.bc | 5 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 8-835.34 | 5 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel |
| 5-378.01 | 4 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-378.0c | 4 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.19 | 4 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Defibrillator |



Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-378.3c | 4 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.45 | 4 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.a5 | 4 | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Zusatzinformation für die Sondenentfernung: Einsatz von 2 intraluminalen expandierenden Extraktionshilfen |
| 1-266.x | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige |
| 1-274.0 | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung |
| 1-274.4 | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Ventrikelseptums |
| 5-377.2 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit einer Schrittmachersonde |
| 5-377.31 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation |
| 5-377.41 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Mit Vorhofelektrode |
| 5-377.51 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Mit atrialer Detektion |
| 5-377.f0 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Messfunktion: Mit zusätzlicher Messfunktion für das Lungenwasser |
| 5-377.fx | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Messfunktion: Sonstige |
| 5-377.g0 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, endovaskulär: Linksventrikulär |
| 5-377.g2 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, endovaskulär: Rechtsatrial |
| 5-377.j | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit subkutaner Elektrode |
| 5-377.x | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sonstige |
| 5-378.05 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.0b | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.1a | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Synchronisationssystem |
| 5-378.21 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem |

Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-378.2b | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.2d | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion |
| 5-378.31 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-378.35 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.3b | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.3e | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.3f | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 5-378.41 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-378.4a | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.4b | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.4c | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.4f | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 5-378.57 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Ereignis-Rekorder |
| 5-378.5b | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.5d | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion |
| 5-378.5e | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode |

Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-378.65 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.6c | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.6e | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.6f | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode |
| 5-378.71 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Einkammersystem |
| 5-378.7a | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.7b | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.a6 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Zusatzinformation für die Sondenentfernung: Einsatz von 3 und mehr intraluminalen expandierenden Extraktionshilfen |
| 5-378.b0 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Herzschrittmacher, Einkammersystem auf Herzschrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.b1 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Einkammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.b3 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem |
| 5-378.b5 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-378.ba | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.bb | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode |

Prozeduren zu B-3.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-378.c0 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator auf Defibrillator oder Herzschrittmacher: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 5-378.c1 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode |
| 5-378.c3 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.c7 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion |
| 5-378.c9 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator auf Defibrillator oder Herzschrittmacher: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation |
| 8-800.c0 | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE |
| 8-835.22 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel |
| 8-835.31 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: AV-Knoten |
| 8-835.35 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen |

Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| I70.2 | 595 | Atherosklerose der Extremitätenarterien |
| I71.4 | 88 | Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur |
| I71.0 | 46 | Dissektion der Aorta |
| I71.6 | 41 | Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur |
| I65.2 | 33 | Verschluss und Stenose der A. carotis |
| T82.3 | 30 | Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate |
| I83.9 | 27 | Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung |
| I71.2 | 21 | Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur |
| I72.4 | 19 | Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität |
| L88 | 19 | Pyoderma gangraenosum |
| I74.3 | 16 | Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten |
| T82.7 | 15 | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| I72.8 | 12 | Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien |
| I71.3 | 11 | Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert |
| I72.3 | 10 | Aneurysma und Dissektion der A. iliaca |
| I74.2 | 9 | Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten |

Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| I83.0 | 8 | Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration |
| T81.4 | 8 | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert |
| I83.2 | 7 | Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung |
| K43.2 | 7 | Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän |
| T81.0 | 7 | Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert |
| T82.8 | 7 | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| I74.5 | 6 | Embolie und Thrombose der A. iliaca |
| E11.7 | 5 | Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]: Mit multiplen Komplikationen |
| I70.1 | 5 | Atherosklerose der Nierenarterie |
| I71.1 | 5 | Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert |
| I72.1 | 5 | Aneurysma und Dissektion einer Arterie der oberen Extremität |
| I74.0 | 5 | Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis |
| K55.1 | 5 | Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes |
| T81.8 | 5 | Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert |
| T87.4 | 5 | Infektion des Amputationsstumpfes |
| G45.8 | 4 | Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome |
| I71.5 | 4 | Aortenaneurysma, thorakoabdominal, rupturiert |
| A46 | (Datenschutz) | Erysipel [Wundrose] |
| B99 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten |
| C34.0 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus |
| C48.0 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Retroperitoneum |
| C49.3 | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax |
| C83.3 | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom |
| D18.0 | (Datenschutz) | Hämangiom |
| D35.5 | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Glomus caroticum |
| D44.6 | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Glomus caroticum |
| D48.1 | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe |
| D48.3 | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Retroperitoneum |
| D48.7 | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen |
| D73.5 | (Datenschutz) | Infarzierung der Milz |
| E10.7 | (Datenschutz) | Primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-1-Diabetes]: Mit multiplen Komplikationen |
| G54.0 | (Datenschutz) | Läsionen des Plexus brachialis |
| I25.1 | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit |
| I34.0 | (Datenschutz) | Mitralklappeninsuffizienz |
| I50.0 | (Datenschutz) | Rechtsherzinsuffizienz |
| I65.3 | (Datenschutz) | Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien |
| I70.0 | (Datenschutz) | Atherosklerose der Aorta |
| I72.2 | (Datenschutz) | Aneurysma und Dissektion der Nierenarterie |

Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| I73.1 | (Datenschutz) | Thrombangiitis obliterans [Endangiitis von-Winiwarter-Buerger] |
| I73.9 | (Datenschutz) | Periphere Gefäßkrankheit, nicht näher bezeichnet |
| I77.0 | (Datenschutz) | Arteriovenöse Fistel, erworben |
| I77.1 | (Datenschutz) | Arterienstriktur |
| I77.3 | (Datenschutz) | Fibromuskuläre Dysplasie der Arterien |
| I77.4 | (Datenschutz) | Arteria-coeliaca-Kompressions-Syndrom |
| I77.5 | (Datenschutz) | Arteriennekrose |
| I80.2 | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten |
| I80.8 | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger Lokalisationen |
| I82.2 | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose der V. cava |
| I82.8 | (Datenschutz) | Embolie und Thrombose sonstiger näher bezeichneter Venen |
| I87.1 | (Datenschutz) | Venenkompression |
| I87.2 | (Datenschutz) | Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) |
| I89.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten |
| J18.1 | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet |
| K56.7 | (Datenschutz) | Ileus, nicht näher bezeichnet |
| L03.1 | (Datenschutz) | Phlegmone an sonstigen Teilen der Extremitäten |
| L30.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Dermatitis |
| L89.3 | (Datenschutz) | Dekubitus 4. Grades |
| M31.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nekrotisierende Vaskulopathien |
| M86.9 | (Datenschutz) | Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet |
| N13.1 | (Datenschutz) | Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert |
| N13.5 | (Datenschutz) | Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose |
| N28.0 | (Datenschutz) | Ischämie und Infarkt der Niere |
| N39.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Harnsystems |
| Q25.1 | (Datenschutz) | Koarktation der Aorta |
| Q27.3 | (Datenschutz) | Arteriovenöse Fehlbildung der peripheren Gefäße |
| Q27.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des peripheren Gefäßsystems |
| Q28.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems |
| S75.0 | (Datenschutz) | Verletzung der A. femoralis |
| T81.3 | (Datenschutz) | Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert |
| T81.7 | (Datenschutz) | Gefäßkomplikationen nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert |
| T82.5 | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen |
| T85.8 | (Datenschutz) | Sonstige Komplikationen durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate, anderenorts nicht klassifiziert |
| T87.5 | (Datenschutz) | Nekrose des Amputationsstumpfes |
| T87.6 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf |
| Z09.0 | (Datenschutz) | Nachuntersuchung nach chirurgischem Eingriff wegen anderer Krankheitszustände |
| Z45.2 | (Datenschutz) | Anpassung und Handhabung eines vaskulären Zugangs |



Diagnosen zu B-4.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| Z45.8 | (Datenschutz) | Anpassung und Handhabung von sonstigen implantierten medizinischen Geräten |

Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-38b.a5 | 143 | Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Oberschenkel |
| 5-38b.a6 | 119 | Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß |
| 5-381.70 | 74 | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-381.02 | 71 | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell |
| 5-38a.14 | 52 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiliakal ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-380.70 | 43 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-381.54 | 35 | Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa |
| 5-386.a5 | 29 | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel |
| 5-393.9 | 28 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ) |
| 5-381.71 | 27 | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris |
| 5-399.5 | 27 | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation und Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-388.70 | 25 | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-38a.40 | 25 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: Rohrprothese, iliakal ohne Seitenarm |
| 5-393.53 | 20 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes |
| 5-395.70 | 20 | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-380.54 | 19 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa |
| 5-385.70 | 19 | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna |
| 5-393.55 | 18 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural |
| 5-930.3 | 17 | Art des Transplantates: Xenogen |
| 5-381.01 | 16 | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus |
| 5-38a.1e | 16 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Rohrprothese, aortal ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-393.02 | 16 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis - A. subclavia |
| 5-393.42 | 15 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemoral |
| 5-393.54 | 15 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-394.0 | 15 | Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation |
| 5-384.72 | 14 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 5-399.7 | 14 | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-380.53 | 13 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis |
| 5-380.72 | 13 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea |
| 5-393.48 | 12 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: A. renalis |
| 5-393.51 | 12 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral |
| 5-395.71 | 11 | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris |
| 5-380.71 | 10 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris |
| 5-381.53 | 10 | Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis |
| 5-385.96 | 10 | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize |
| 5-38c.19 | 9 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 5-38d.1a | 9 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Zwei und mehr Stents: Gefäße viszeral |
| 5-393.49 | 9 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Sonstige viszerale Arterien |
| 5-38b.ax | 8 | Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Sonstige |
| 5-38c.09 | 8 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |
| 5-380.73 | 7 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese |
| 5-380.80 | 7 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior |
| 5-380.83 | 7 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior |
| 5-384.52 | 7 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 5-385.0 | 7 | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Sklerotherapie (durch Injektion) |
| 5-388.71 | 7 | Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris |
| 5-388.x | 7 | Naht von Blutgefäßen: Sonstige |
| 5-393.3x | 7 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Sonstige |
| 5-395.02 | 7 | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell |
| 5-930.4 | 7 | Art des Transplantates: Alloplastisch |

Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 5-380.52 | 6 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez. |
| 5-381.72 | 6 | Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea |
| 5-384.62 | 6 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Rohrprothese bei Aneurysma |
| 5-385.4 | 6 | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Transkutane Unterbindung der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff) |
| 5-386.a6 | 6 | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß |
| 5-38c.0a | 6 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral |
| 5-394.5 | 6 | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines arteriovenösen Shuntes |
| 5-380.12 | 5 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis |
| 5-381.03 | 5 | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa |
| 5-383.41 | 5 | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien thorakal: Truncus brachiocephalicus |
| 5-384.54 | 5 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma |
| 5-384.74 | 5 | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma |
| 5-38d.19 | 5 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Zwei und mehr Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 5-38f.b | 5 | Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Gefäße Oberschenkel |
| 5-395.00 | 5 | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez. |
| 5-399.4 | 5 | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene |
| 5-380.84 | 4 | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis |
| 5-381.33 | 4 | Endarteriektomie: Aorta: Aorta abdominalis |
| 5-383.70 | 4 | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-385.90 | 4 | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna |
| 5-388.54 | 4 | Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa |
| 5-388.9b | 4 | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis |
| 5-38a.41 | 4 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: Rohrprothese, iliakal mit Seitenarm |
| 5-38a.70 | 4 | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-38d.09 | 4 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal |
| 5-38d.0a | 4 | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-393.x | 4 | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Sonstige |
| 5-394.x | 4 | Revision einer Blutgefäßoperation: Sonstige |
| 5-380.01 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus |
| 5-380.13 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: Gefäßprothese |
| 5-380.20 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris |
| 5-380.24 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis |
| 5-380.25 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: R. carpalis palmaris |
| 5-380.32 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica |
| 5-380.33 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis |
| 5-380.34 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta, Stent |
| 5-380.35 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Gefäßprothese |
| 5-380.40 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia |
| 5-380.43 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien thorakal: Gefäßprothese |
| 5-380.55 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna |
| 5-380.56 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese |
| 5-380.61 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica |
| 5-380.64 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis |
| 5-380.65 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior |
| 5-380.67 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Gefäßprothese |
| 5-380.87 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese |
| 5-380.x | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Sonstige |
| 5-381.00 | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez. |
| 5-381.12 | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis |
| 5-381.52 | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez. |
| 5-381.55 | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna |
| 5-381.60 | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien viszeral: Truncus coeliacus |
| 5-381.64 | (Datenschutz) | Endarteriektomie: Arterien viszeral: A. renalis |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-381.73 | (Datenschutz) | Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese |
| 5-382.24 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis |
| 5-382.54 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa |
| 5-382.60 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien viszeral: Truncus coeliacus |
| 5-382.64 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien viszeral: A. renalis |
| 5-382.70 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-382.96 | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. cava superior |
| 5-382.9x | (Datenschutz) | Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: Sonstige |
| 5-383.00 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez. |
| 5-383.01 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus |
| 5-383.02 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell |
| 5-383.0x | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige |
| 5-383.12 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis |
| 5-383.40 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia |
| 5-383.53 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis |
| 5-383.55 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna |
| 5-383.64 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis |
| 5-383.71 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris |
| 5-383.95 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. brachiocephalica |
| 5-383.x | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Sonstige |
| 5-384.5x | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Sonstige |
| 5-384.64 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma |
| 5-384.71 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese |
| 5-384.73 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-384.75 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral |
| 5-384.7x | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Sonstige |
| 5-384.x1 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Rohrprothese |
| 5-385.5 | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Endoskopische Diszision der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff) |
| 5-385.72 | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva |
| 5-385.80 | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna |
| 5-385.82 | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena parva |
| 5-385.b | (Datenschutz) | Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Endoluminale Radiofrequenzablation |
| 5-386.03 | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa |
| 5-386.41 | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien thorakal: Truncus brachiocephalicus |
| 5-386.60 | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien viszeral: Truncus coeliacus |
| 5-386.70 | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-386.9b | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Tiefe Venen: V. femoralis |
| 5-386.a1 | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm |
| 5-386.ax | (Datenschutz) | Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Sonstige |
| 5-388.00 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez. |
| 5-388.02 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell |
| 5-388.03 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa |
| 5-388.12 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis |
| 5-388.20 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris |
| 5-388.33 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis |
| 5-388.40 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia |
| 5-388.41 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: Truncus brachiocephalicus |
| 5-388.5x | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige |
| 5-388.93 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. subclavia |
| 5-388.95 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. brachiocephalica |
| 5-388.9k | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis |
| 5-388.9x | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: Sonstige |
| 5-388.y | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: N.n.bez. |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-389.20 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris |
| 5-389.33 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis |
| 5-389.42 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |
| 5-389.55 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna |
| 5-389.63 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. lienalis |
| 5-389.70 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-389.a2 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand |
| 5-38a.12 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Aortomonoiliakale Prothese ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-38a.17 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiiliakal mit 2 Fenestrierungen |
| 5-38a.18 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiiliakal mit 3 Fenestrierungen |
| 5-38a.19 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiiliakal mit 4 Fenestrierungen und mehr |
| 5-38a.1g | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Rohrprothese, aortal mit 2 Fenestrierungen |
| 5-38a.1m | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Rohrprothese, aortal mit 2 Seitenarmen |
| 5-38a.80 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-38a.x | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Sonstige |
| 5-38b.24 | (Datenschutz) | Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis |
| 5-38b.x | (Datenschutz) | Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Sonstige |
| 5-38c.0e | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße |
| 5-38c.14 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Zwei Stents: Aorta |
| 5-38c.1a | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral |
| 5-38c.1b | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Zwei Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 5-38c.29 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Drei und mehr Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 5-38c.2a | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Drei und mehr Stents: Gefäße viszeral |
| 5-38d.01 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-38d.04 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Aorta |
| 5-38d.08 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal |
| 5-38d.0e | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße |
| 5-38d.1b | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Zwei und mehr Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 5-38d.1e | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Zwei und mehr Stents: Künstliche Gefäße |
| 5-38e.01 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungedeckten Stents: Ein Stent: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals |
| 5-38e.19 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungedeckten Stents: Zwei und mehr Stents: Andere Gefäße abdominal |
| 5-38e.1b | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungedeckten Stents: Zwei und mehr Stents: Gefäße Oberschenkel |
| 5-38e.1e | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungedeckten Stents: Zwei und mehr Stents: Künstliche Gefäße |
| 5-38f.9 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße abdominal |
| 5-38f.e | (Datenschutz) | Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Künstliche Gefäße |
| 5-38f.g | (Datenschutz) | Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): V. portae |
| 5-38f.x | (Datenschutz) | Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Sonstige |
| 5-392.10 | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shunt: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica |
| 5-392.11 | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shunt: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Mit Vorverlagerung der Vena basilica |
| 5-392.3 | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shunt: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material |
| 5-392.x | (Datenschutz) | Anlegen eines arteriovenösen Shunt: Sonstige |
| 5-393.01 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis - A. carotis |
| 5-393.03 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis - A. vertebralis |
| 5-393.0x | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige |
| 5-393.18 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Axillobifemoral, extraanatomisch |
| 5-393.2 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien obere Extremität |
| 5-393.31 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aorta - A. subclavia |
| 5-393.36 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortofemoral |
| 5-393.41 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Ilioliakal |
| 5-393.47 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Obturator-Bypass, extraanatomisch |
| 5-393.4x | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shunt und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Sonstige |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-393.52 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal n.n.bez. |
| 5-393.56 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropedal |
| 5-393.57 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral, extraanatomisch |
| 5-393.5x | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Sonstige |
| 5-393.6x | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Sonstige |
| 5-393.8 | (Datenschutz) | Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Venös |
| 5-394.2 | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates |
| 5-394.3 | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates |
| 5-394.6 | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Verschluss eines arteriovenösen Shuntes |
| 5-395.01 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus |
| 5-395.12 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis |
| 5-395.32 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica |
| 5-395.33 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis |
| 5-395.54 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa |
| 5-395.56 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese |
| 5-395.60 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus |
| 5-395.61 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica |
| 5-395.72 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea |
| 5-395.73 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese |
| 5-395.80 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior |
| 5-395.83 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior |
| 5-395.95 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. brachiocephalica |
| 5-395.96 | (Datenschutz) | Patchplastik an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior |
| 5-396.40 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia |
| 5-396.55 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna |
| 5-396.61 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica |
| 5-396.63 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. lienalis |
| 5-396.64 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis |
| 5-396.65 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior |
| 5-396.66 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica inferior |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-396.70 | (Datenschutz) | Transposition von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis |
| 5-397.31 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Arcus aortae |
| 5-397.33 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis |
| 5-397.42 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |
| 5-397.91 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. jugularis |
| 5-397.9b | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis |
| 5-398.1 | (Datenschutz) | Operationen am Glomus caroticum und anderen Paraganglien: Exzision, ohne Nervenmonitoring |
| 5-398.2 | (Datenschutz) | Operationen am Glomus caroticum und anderen Paraganglien: Exzision, mit Nervenmonitoring |
| 5-399.1 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Verschluss einer arteriovenösen Fistel |
| 5-399.2 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Adhäsiolyse und Dekompression |
| 5-399.3 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie |
| 5-399.6 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-399.x | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Sonstige |
| 5-851.69 | (Datenschutz) | Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Unterschenkel |
| 5-852.09 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel |
| 5-892.1b | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion |
| 8-020.c | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie |
| 8-149.x | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage: Sonstige |
| 8-547.30 | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös |
| 8-547.31 | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform |
| 8-561.2 | (Datenschutz) | Funktionsorientierte physikalische Therapie: Kombinierte funktionsorientierte physikalische Therapie |
| 8-771 | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation |
| 8-779 | (Datenschutz) | Andere Reanimationsmaßnahmen |
| 8-836.04 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aorta |
| 8-987.10 | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage |



Prozeduren zu B-4.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-987.11 | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |

Diagnosen zu B-5.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| Q21.1 | 37 | Vorhofseptumdefekt |
| Q25.1 | 32 | Koarktation der Aorta |
| I47.1 | 24 | Supraventrikuläre Tachykardie |
| Q21.0 | 24 | Ventrikelseptumdefekt |
| J06.9 | 15 | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet |
| Q20.1 | 15 | Rechter Doppelausstromventrikel [Double outlet right ventricle] |
| Q21.3 | 15 | Fallot-Tetralogie |
| Q21.2 | 14 | Defekt des Vorhof- und Kammerseptums |
| I50.1 | 13 | Linksherzinsuffizienz |
| Q23.4 | 12 | Hypoplastisches Linksherzsyndrom |
| Q25.0 | 12 | Offener Ductus arteriosus |
| Q22.1 | 11 | Angeborene Pulmonalklappenstenose |
| Q20.3 | 10 | Diskordante ventrikuloarterielle Verbindung |
| T82.0 | 10 | Mechanische Komplikation durch eine Herzklappenprothese |
| T82.8 | 10 | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| I50.0 | 9 | Rechtsherzinsuffizienz |
| Q25.4 | 9 | Sonstige angeborene Fehlbildungen der Aorta |
| I27.2 | 8 | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie |
| I42.0 | 8 | Dilatative Kardiomyopathie |
| R07.3 | 8 | Sonstige Brustschmerzen |
| Q25.6 | 7 | Stenose der A. pulmonalis (angeboren) |
| J18.9 | 6 | Pneumonie, nicht näher bezeichnet |
| J20.9 | 6 | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet |
| Q23.0 | 6 | Angeborene Aortenklappenstenose |
| R00.0 | 6 | Tachykardie, nicht näher bezeichnet |
| R55 | 6 | Synkope und Kollaps |
| Z03.5 | 6 | Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten |
| Q22.6 | 5 | Hypoplastisches Rechtsherzsyndrom |
| Q24.5 | 5 | Fehlbildung der Koronargefäße |
| I33.0 | 4 | Akute und subakute infektiöse Endokarditis |
| Q20.4 | 4 | Doppeleinstromventrikel [Double inlet ventricle] |
| Q26.2 | 4 | Totale Fehleinmündung der Lungenvenen |
| T81.4 | 4 | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert |
| T82.1 | 4 | Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät |
| Z03.8 | 4 | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen |
| I10.0 | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie |
| I10.9 | (Datenschutz) | Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet |
| I27.0 | (Datenschutz) | Primäre pulmonale Hypertonie |
| I27.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete pulmonale Herzkrankheiten |

| Diagnosen zu B-5.6 | | |
|---------------------------|-----------------|---|
| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
| I28.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Lungengefäße |
| I31.2 | (Datenschutz) | Hämoperikard, anderenorts nicht klassifiziert |
| I31.3 | (Datenschutz) | Perikarderguss (nichtentzündlich) |
| I35.0 | (Datenschutz) | Aortenklappenstenose |
| I37.0 | (Datenschutz) | Pulmonalklappenstenose |
| I37.1 | (Datenschutz) | Pulmonalklappeninsuffizienz |
| I40.1 | (Datenschutz) | Isolierte Myokarditis |
| I40.8 | (Datenschutz) | Sonstige akute Myokarditis |
| I40.9 | (Datenschutz) | Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet |
| I42.2 | (Datenschutz) | Sonstige hypertrophische Kardiomyopathie |
| I44.2 | (Datenschutz) | Atrioventrikulärer Block 3. Grades |
| I45.6 | (Datenschutz) | Präexzitations-Syndrom |
| I45.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete kardiale Erregungsleitungsstörungen |
| I47.0 | (Datenschutz) | Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry |
| I47.2 | (Datenschutz) | Ventrikuläre Tachykardie |
| I47.9 | (Datenschutz) | Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet |
| I48.3 | (Datenschutz) | Vorhofflattern, typisch |
| I49.0 | (Datenschutz) | Kammerflattern und Kammerflimmern |
| I49.5 | (Datenschutz) | Sick-Sinus-Syndrom |
| I49.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien |
| I80.8 | (Datenschutz) | Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger Lokalisationen |
| I87.1 | (Datenschutz) | Venenkompression |
| I87.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Venenkrankheiten |
| I89.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten |
| J09 | (Datenschutz) | Grippe durch bestimmte nachgewiesene Influenzaviren |
| J12.1 | (Datenschutz) | Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren] |
| J18.0 | (Datenschutz) | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet |
| J18.8 | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet |
| J20.6 | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Rhinoviren |
| J21.0 | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren] |
| J22 | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet |
| J35.2 | (Datenschutz) | Hyperplasie der Rachenmandel |
| J38.5 | (Datenschutz) | Laryngospasmus |
| J39.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der oberen Atemwege |
| J90 | (Datenschutz) | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert |
| J94.0 | (Datenschutz) | Chylöser (Pleura-) Erguss |
| J96.0 | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert |
| M35.9 | (Datenschutz) | Krankheit mit Systembeteiligung des Bindegewebes, nicht näher bezeichnet |
| O99.4 | (Datenschutz) | Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren |
| P22.8 | (Datenschutz) | Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen |
| P28.2 | (Datenschutz) | Zyanoseanfalle beim Neugeborenen |
| P28.4 | (Datenschutz) | Sonstige Apnoe beim Neugeborenen |
| P28.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Störungen der Atmung beim Neugeborenen |



Diagnosen zu B-5.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| P29.1 | (Datenschutz) | Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen |
| P29.3 | (Datenschutz) | Persistierender Fetalkreislauf |
| P38 | (Datenschutz) | Omphalitis beim Neugeborenen mit oder ohne leichte Blutung |
| P92.0 | (Datenschutz) | Erbrechen beim Neugeborenen |
| Q20.0 | (Datenschutz) | Truncus arteriosus communis |
| Q20.5 | (Datenschutz) | Diskordante atrioventrikuläre Verbindung |
| Q22.0 | (Datenschutz) | Pulmonalklappenatresie |
| Q22.2 | (Datenschutz) | Angeborene Pulmonalklappeninsuffizienz |
| Q22.4 | (Datenschutz) | Angeborene Trikuspidalklappenstenose |
| Q22.5 | (Datenschutz) | Ebstein-Anomalie |
| Q23.3 | (Datenschutz) | Angeborene Mitralklappeninsuffizienz |
| Q23.8 | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Fehlbildungen der Aorten- und Mitralklappe |
| Q24.2 | (Datenschutz) | Cor triatriatum |
| Q24.6 | (Datenschutz) | Angeborener Herzblock |
| Q25.3 | (Datenschutz) | Stenose der Aorta (angeboren) |
| Q25.5 | (Datenschutz) | Atresie der A. pulmonalis |
| Q26.3 | (Datenschutz) | Partielle Fehleinmündung der Lungenvenen |
| Q27.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des peripheren Gefäßsystems |
| R00.1 | (Datenschutz) | Bradykardie, nicht näher bezeichnet |
| R06.8 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung |
| R07.2 | (Datenschutz) | Präkordiale Schmerzen |
| R07.4 | (Datenschutz) | Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet |
| R10.3 | (Datenschutz) | Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches |
| R10.4 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen |
| R11 | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen |
| R42 | (Datenschutz) | Schwindel und Taumel |
| R50.8 | (Datenschutz) | Sonstiges näher bezeichnetes Fieber |
| R53 | (Datenschutz) | Unwohlsein und Ermüdung |
| R56.0 | (Datenschutz) | Fieberkrämpfe |
| R56.8 | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe |
| R57.0 | (Datenschutz) | Kardiogener Schock |
| R62.8 | (Datenschutz) | Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung |
| R63.3 | (Datenschutz) | Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung |
| R79.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete abnorme Befunde der Blutchemie |
| R94.3 | (Datenschutz) | Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen |
| T46.0 | (Datenschutz) | Vergiftung: Herzglykoside und Arzneimittel mit ähnlicher Wirkung |
| T47.0 | (Datenschutz) | Vergiftung: Histamin-H2-Rezeptorenblocker |
| T68 | (Datenschutz) | Hypothermie |
| T78.1 | (Datenschutz) | Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert |
| 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 |
| T85.6 | (Datenschutz) | Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate |

Diagnosen zu B-5.6

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| Z01.8 | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete spezielle Untersuchungen |
| Z03.6 | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen |
| Z04.8 | (Datenschutz) | Untersuchung und Beobachtung aus sonstigen näher bezeichneten Gründen |

Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 1-273.1 | 82 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie |
| 1-273.2 | 77 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens |
| 8-010.3 | 64 | Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich |
| 1-276.0 | 57 | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie |
| 8-98d.0 | 51 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1 bis 196 Aufwandspunkte |
| 3-824.0 | 50 | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe |
| 5-356.2 | 49 | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss total |
| 3-990 | 48 | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung |
| 5-357.0 | 46 | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Ductus arteriosus apertus (Botalli) |
| 8-711.2 | 38 | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung bei Neugeborenen |
| 5-379.5 | 36 | Andere Operationen an Herz und Perikard: Reoperation |
| 8-720 | 36 | Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen |
| 5-346.4 | 29 | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie |
| 5-356.5 | 28 | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss total |
| 8-701 | 27 | Einfache endotracheale Intubation |
| 8-851.30 | 24 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit moderater Hypothermie (26 bis unter 32 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 1-276.1 | 23 | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie |
| 1-275.4 | 22 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung |
| 1-275.6 | 20 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung |
| 3-052 | 20 | Transösophageale Echokardiographie [TEE] |
| 8-851.50 | 20 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit profunder Hypothermie (unter 20 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 5-357.1 | 18 | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Aortenisthmus(stenose) |

Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 9-262.1 | 18 | Postpartale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes) |
| 1-274.3 | 17 | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums |
| 8-851.40 | 17 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit tiefer Hypothermie (20 bis unter 26 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 1-275.3 | 16 | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung |
| 3-611.0 | 16 | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene |
| 5-37b.31 | 16 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Offen chirurgische Entfernung von Kanülen: 2 Kanülen |
| 8-811.0 | 16 | Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten) |
| 8-98d.1 | 16 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 197 bis 392 Aufwandspunkte |
| 5-37b.01 | 15 | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in das Herz und/oder zentrale Gefäße: 2 Kanülen |
| 8-837.a2 | 15 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe |
| 8-851.10 | 15 | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit milder Hypothermie (32 bis 35 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 1-279.7 | 14 | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shuntes |
| 8-144.0 | 13 | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig |
| 8-144.1 | 13 | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem |
| 8-179.x | 13 | Andere therapeutische Spülungen: Sonstige |
| 3-803.0 | 12 | Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe |
| 5-395.42 | 12 | Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |
| 8-711.01 | 12 | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck (CPAP): Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebensstag) |
| 8-771 | 12 | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation |
| 1-265.4 | 11 | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalen QRS-Komplex oder atrialen Tachykardien |
| 1-274.1 | 11 | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie |
| 8-838.00 | 11 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Angioplastie (Ballon): Pulmonalarterie |

Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|--|
| 1-276.20 | 10 | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel |
| 3-612.0 | 10 | Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Untere Hohlvene |
| 5-390.0 | 10 | Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Anastomose zwischen A. subclavia und A. pulmonalis (Blalock-Taussig) |
| 6-004.02 | 10 | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 45 mg bis unter 60 mg |
| 6-004.d | 10 | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Levosimendan, parenteral |
| 8-837.d0 | 10 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefekts: Vorhofseptum |
| 1-268.0 | 9 | Kardiales Mapping: Rechter Vorhof |
| 1-279.6 | 9 | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung des Ductus arteriosus Botalli |
| 8-714.00 | 9 | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden |
| 8-837.a0 | 9 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe |
| 1-277.0 | 8 | Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Ohne Duktusabhängigkeit |
| 5-377.30 | 8 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation |
| 5-395.32 | 8 | Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica |
| 8-148.0 | 8 | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum |
| 8-779 | 8 | Andere Reanimationsmaßnahmen |
| 8-836.c6 | 8 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Ductus arteriosus apertus |
| 8-98d.2 | 8 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 393 bis 588 Aufwandspunkte |
| 5-356.8 | 7 | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, total, Korrektur |
| 5-358.25 | 7 | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch klappentragendes Conduit |
| 5-359.0 | 7 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Totalkorrektur einer Tetralogie nach Fallot |
| 5-359.11 | 7 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Arterielle Switch-Operation |
| 8-144.2 | 7 | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter |
| 8-153 | 7 | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle |
| 8-642 | 7 | Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus |
| 8-98d.3 | 7 | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 589 bis 784 Aufwandspunkte |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|----------|---|
| 8-98f.0 | 7 | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte |
| 1-273.5 | 6 | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung der pulmonalen Flussreserve |
| 1-279.8 | 6 | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung von Kollateralgefäßen |
| 5-356.1 | 6 | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss partiell |
| 5-359.61 | 6 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bidirektional |
| 5-395.3x | 6 | Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Sonstige |
| 8-714.01 | 6 | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |
| 8-714.02 | 6 | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 Stunden und mehr |
| 8-811.1 | 6 | Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Masseninfusion (> 5 Einheiten) |
| 8-836.05 | 6 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aortenisthmus |
| 1-207.0 | 5 | Elektroenzephalographie (EEG): Routine-EEG (10/20 Elektroden) |
| 5-355.1 | 5 | Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Herstellung eines Septumdefektes (Blalock-Hanlon) |
| 5-358.10 | 5 | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-358.30 | 5 | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-358.40 | 5 | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-377.c1 | 5 | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, rechtsventrikulär |
| 5-379.0 | 5 | Andere Operationen an Herz und Perikard: Offene Herzmassage |
| 5-390.7 | 5 | Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Zentrales pulmonalarterielle Bändering |
| 5-916.a2 | 5 | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und Sternum |
| 8-640.0 | 5 | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion) |
| 8-711.00 | 5 | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck (CPAP): Bei Neugeborenen (0. bis 28. Lebensstag) |
| 8-835.21 | 5 | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten |
| 8-836.n1 | 5 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-852.31 | 5 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |
| 1-277.1 | 4 | Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Lungenkreislauf |
| 5-357.7 | 4 | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Unterbrochener Aortenbogen |
| 5-359.20 | 4 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Total |
| 5-359.64 | 4 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, extrakardialer Tunnel |
| 5-359.67 | 4 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Norwood-Typ-Operation |
| 5-359.x | 4 | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Sonstige |
| 5-388.30 | 4 | Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens |
| 5-394.4 | 4 | Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates |
| 8-015.0 | 4 | Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde |
| 8-837.c0 | 4 | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Vergrößerung eines Septumdefektes: Vorhofseptum |
| 8-852.01 | 4 | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden |
| 1-266.0 | (Datenschutz) | Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher |
| 1-268.1 | (Datenschutz) | Kardiales Mapping: Linker Vorhof |
| 1-268.3 | (Datenschutz) | Kardiales Mapping: Rechter Ventrikel |
| 1-268.4 | (Datenschutz) | Kardiales Mapping: Linker Ventrikel |
| 1-268.x | (Datenschutz) | Kardiales Mapping: Sonstige |
| 1-274.0 | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung |
| 1-274.2 | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens |
| 1-274.4 | (Datenschutz) | Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Ventrikelseptums |
| 1-275.1 | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel |
| 1-276.22 | (Datenschutz) | Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter und linker Ventrikel |
| 1-497.2 | (Datenschutz) | Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard |
| 1-690.0 | (Datenschutz) | Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Bronchoskopie |
| 1-715 | (Datenschutz) | Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 1-930.0 | (Datenschutz) | Infektiologisches Monitoring: Infektiologisch-mikrobiologisches Monitoring bei Immunsuppression |
| 3-031 | (Datenschutz) | Komplexe differenzialdiagnostische transthorakale Stress-Echokardiographie |
| 3-608 | (Datenschutz) | Superselektive Arteriographie |
| 3-611.1 | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Pulmonalvenen |
| 3-611.2 | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Koronarsinusvenen |
| 3-612.4 | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Iliakalvenen |
| 3-614 | (Datenschutz) | Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches |
| 3-82x | (Datenschutz) | Andere Magnetresonanztomographie mit Kontrastmittel |
| 5-340.0 | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch |
| 5-340.1 | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie |
| 5-340.2 | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Fremdkörperentfernung |
| 5-340.a | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch |
| 5-340.x | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Sonstige |
| 5-341.31 | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Spülung |
| 5-347.40 | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Ohne alloplastisches Material |
| 5-349.6 | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell |
| 5-351.12 | (Datenschutz) | Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese) |
| 5-352.12 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese |
| 5-352.25 | (Datenschutz) | Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch klappentragende Gefäßprothese, biologisch |
| 5-353.5 | (Datenschutz) | Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion |
| 5-354.29 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Implantation klappentragende Gefäßprothese, biologisch |
| 5-354.3x | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Sonstige |
| 5-356.7 | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, partiell, Korrektur |
| 5-357.2 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. lusoria |
| 5-357.3 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. pulmonalis (Schlingen) |
| 5-357.6 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Koronargefäße |
| 5-357.x | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Sonstige |
| 5-358.00 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-358.07 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation) |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-358.0x | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Sonstige |
| 5-358.14 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese |
| 5-358.20 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-358.21 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat |
| 5-358.2x | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Sonstige |
| 5-358.50 | (Datenschutz) | Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenrekonstruktion |
| 5-359.21 | (Datenschutz) | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlöffnung: Partiiell |
| 5-359.5 | (Datenschutz) | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Truncus arteriosus |
| 5-359.60 | (Datenschutz) | Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, unidirektional |
| 5-35a.1 | (Datenschutz) | Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes |
| 5-363.3 | (Datenschutz) | Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterientransposition |
| 5-369.3 | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Koronargefäßen: Rekonstruktion des Koronarostiums |
| 5-370.1 | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie |
| 5-370.2 | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsiolyse am Perikard |
| 5-370.3 | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Kardiotomie |
| 5-370.5 | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Endokardiale Inzision |
| 5-372.6 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardpatchentnahme |
| 5-373.0 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Vorhof |
| 5-373.1 | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Ventrikel |
| 5-374.7 | (Datenschutz) | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Vorhofseptumdefektes |
| 5-377.0 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, n.n.bez. |
| 5-377.41 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Mit Vorhofelektrode |
| 5-377.50 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion |
| 5-377.c0 | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, linksventrikulär |
| 5-377.d | (Datenschutz) | Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Herzschrittmachern oder Defibrillatoren mit automatischem Fernüberwachungssystem |

Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 5-378.02 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.22 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem |
| 5-378.b5 | (Datenschutz) | Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode |
| 5-37b.00 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in das Herz und/oder zentrale Gefäße: 1 Kanüle |
| 5-37b.02 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in das Herz und/oder zentrale Gefäße: 3 und mehr Kanülen |
| 5-37b.11 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Implantation von Kanülen in periphere Gefäße ohne Gefäßprothese: 2 Kanülen |
| 5-37b.32 | (Datenschutz) | Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Membranoxygenation: Offen chirurgische Entfernung von Kanülen: 3 und mehr Kanülen |
| 5-380.42 | (Datenschutz) | Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |
| 5-383.42 | (Datenschutz) | Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |
| 5-388.31 | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Aorta: Arcus aortae |
| 5-389.a5 | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Oberschenkel |
| 5-38a.70 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm |
| 5-38a.a0 | (Datenschutz) | Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta thoracica: Mit Implantation einer Stent-Prothese |
| 5-390.6 | (Datenschutz) | Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Anlage eines ventrikulär-pulmonalarteriellen Conduit |
| 5-390.x | (Datenschutz) | Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Sonstige |
| 5-394.0 | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation |
| 5-394.2 | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 5-394.6 | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Verschluss eines arteriovenösen Shunt |
| 5-394.x | (Datenschutz) | Revision einer Blutgefäßoperation: Sonstige |
| 5-397.30 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens |
| 5-397.31 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Arcus aortae |
| 5-397.42 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis |
| 5-397.96 | (Datenschutz) | Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior |
| 5-399.0 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Aortopexie |
| 5-399.1 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Verschluss einer arteriovenösen Fistel |
| 5-399.3 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie |
| 5-399.4 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene |
| 5-399.5 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation und Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-399.7 | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-852.g0 | (Datenschutz) | Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Entnahme von Faszie zur Transplantation: Kopf und Hals |
| 6-002.21 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE |
| 6-002.72 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg |
| 6-002.pg | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg |
| 6-002.q0 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 100 mg bis unter 175 mg |
| 6-002.q1 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 175 mg bis unter 250 mg |
| 6-002.q4 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 450 mg bis unter 550 mg |
| 6-002.q5 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 550 mg bis unter 650 mg |
| 6-002.qg | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 3.150 mg bis unter 4.150 mg |
| 6-003.00 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 3: Posaconazol, oral: 1.000 mg bis unter 2.000 mg |
| 6-004.03 | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 60 mg bis unter 75 mg |
| 6-004.c | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral |
| 8-010.x | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Sonstige |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|---|
| 8-016 | (Datenschutz) | Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung |
| 8-017.0 | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-018.0 | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-020.8 | (Datenschutz) | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse |
| 8-152.0 | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard |
| 8-152.1 | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle |
| 8-154.x | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Sonstige |
| 8-547.30 | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös |
| 8-547.31 | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform |
| 8-560.2 | (Datenschutz) | Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie) |
| 8-607.4 | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems |
| 8-607.x | (Datenschutz) | Hypothermiebehandlung: Sonstige |
| 8-640.1 | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation) |
| 8-706 | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung |
| 8-711.x | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Sonstige |
| 8-714.1 | (Datenschutz) | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Oszillationsbeatmung |
| 8-835.20 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof |
| 8-835.23 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof |
| 8-835.30 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof |
| 8-835.82 | (Datenschutz) | Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren: Rechter Ventrikel |
| 8-836.04 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aorta |
| 8-836.15 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Aortenisthmus |
| 8-836.72 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Schulter und Oberarm |
| 8-836.m6 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Ductus arteriosus apertus |
| 8-837.71 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation: Mit Partikeln oder Metallspiralen |
| 8-837.b0 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefekts: Vorhofseptum |

Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-838.05 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Angioplastie (Ballon): Künstliche Gefäße |
| 8-838.35 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Künstliche Gefäße |
| 8-838.92 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA) |
| 8-838.e0 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines ungecoverten großlumigen Stents: Pulmonalarterie |
| 8-839.7 | (Datenschutz) | Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Entfernung eines Antiembolie-Schirmes |
| 8-83a.00 | (Datenschutz) | Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: Bis unter 48 Stunden |
| 8-83b.51 | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 2 oder mehr Modellierballons |
| 8-840.07 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Ein Stent: V. cava |
| 8-846.18 | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents: Andere Gefäße thorakal |
| 8-851.00 | (Datenschutz) | Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit Normothermie (mehr als 35 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion |
| 8-852.00 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden |
| 8-852.03 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden |
| 8-852.05 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden |
| 8-852.30 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden |
| 8-852.33 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden |
| 8-852.34 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden |
| 8-852.35 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden |



Prozeduren zu B-5.7

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung |
|------------|---------------|--|
| 8-852.36 | (Datenschutz) | Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden |
| 8-980.0 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte |
| 8-98d.4 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 785 bis 980 Aufwandspunkte |
| 8-98d.5 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 981 bis 1176 Aufwandspunkte |
| 8-98d.6 | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1177 bis 1470 Aufwandspunkte |
| 8-98d.c | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 2941 bis 3430 Aufwandspunkte |
| 8-98d.f | (Datenschutz) | Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 4411 bis 4900 Aufwandspunkte |



Disclaimer

Die bereitgestellten Informationen sind Angaben der Krankenhäuser. Die Krankenhäuser stellen diese Daten zum Zweck der Veröffentlichung nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 SGB V und den Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses gemäß § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 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. Die Geschäftsstelle des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) gibt die Daten unverändert und ungeprüft wieder. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte kann keine Gewähr übernommen werden. Nach §§ 8 bis 10 Telemediengesetz ist die Geschäftsstelle des G-BA nicht verpflichtet, übermittelte oder gespeicherte fremde Informationen zu überwachen oder nach Umständen zu forschen, die auf eine rechtswidrige Tat hinweisen. Verpflichtungen zur Entfernung oder Sperrung der Nutzung konkreter Informationen nach den allgemeinen Gesetzen bleiben hiervon unberührt. Eine diesbezügliche Haftung ist jedoch erst ab dem Zeitpunkt der Kenntnis einer konkreten Rechtsverletzung möglich. Bei Bekanntwerden von entsprechenden Rechtsverletzungen wird die Geschäftsstelle diese Informationen umgehend entfernen.

Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)
Wegelystr. 8, 10623 Berlin
www.g-ba.de

Dieses Dokument wurde automatisiert erstellt mit der Software „Qualitätsbericht“ der Saatmann GmbH & Co. KG (www.saatmann.de).