



**Gemeinsamer  
Bundesausschuss**

# **Referenzbericht**

## zum Qualitätsbericht 2010

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 2010

übermittelt am: 16.12.2011  
automatisiert erstellt am: 15.09.2012





## Anmerkung

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 nicht nur in einer **Leseversion im PDF-Format**, sondern auch 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.

Die ausdrückbare Leseversion (PDF) bietet einen umfassenden Überblick über die Strukturen, Leistungen und Qualitätsaktivitäten eines **einzelnen** Krankenhauses. Suchmaschinen bieten zusätzlich 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.

Die Krankenhäuser müssen ihren Qualitätsbericht daher in zwei Versionen (PDF und XML), die sich gemäß den Vorgaben des G-BA inhaltlich teilweise unterscheiden, an eine Annahmestelle übermitteln, welche die Daten zur Internetveröffentlichung an verschiedene Empfänger weiterleitet. Insbesondere die Teile B-X.6, B-X.7 und C-1 sind im XML-Qualitätsbericht vom Krankenhaus ausführlicher darzustellen als im PDF-Qualitätsbericht.

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.



**Hinweise:**

**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 enthalten sind, wurden – wie hier – durch blaue Schriftfarbe gekennzeichnet.**

**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](http://www.g-ba.de)).**



## Inhaltsverzeichnis

-	<b>Einleitung</b> .....	<b>7</b>
<b>A</b>	<b>Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses</b> .....	<b>8</b>
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .....	8
A-2	Institutionskennzeichen des Krankenhauses .....	8
A-3	Standort(nummer) .....	8
A-4	Name und Art des Krankenhausträgers.....	8
A-5	Akademisches Lehrkrankenhaus.....	8
A-6	Organisationsstruktur des Krankenhauses .....	8
A-7	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie .....	9
A-8	Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses .....	9
A-9	Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses .....	11
A-10	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses.....	13
A-11	Forschung und Lehre des Krankenhauses .....	15
A-12	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus.....	16
A-13	Fallzahlen des Krankenhauses .....	16
A-14	Personal des Krankenhauses.....	16
A-15	Apparative Ausstattung .....	17
<b>B</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen</b> <b>20</b>	
B-1	Herzchirurgie und Gefäßchirurgie.....	20
B-2	Allgemeine und interventionelle Kardiologie .....	24
B-3	Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie .....	28
B-4	Gefäßmedizin.....	32
B-5	Interdisziplinäres Kinderherzprogramm .....	36
<b>C</b>	<b>Qualitätssicherung</b> .....	<b>40</b>
C-1	Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V	40
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V .....	80



C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V .....	80
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung .....	80
C-5	Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V .....	81
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V („Strukturqualitätsvereinbarung“) .....	81
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 SGB V..	81
<b>D</b>	<b>Qualitätsmanagement</b> .....	<b>82</b>
-	<b>Anhang</b> .....	<b>83</b>
	Diagnosen zu B-1.6.1 .....	83
	Kompetenzdiagnosen zu B-1.6.2 .....	86
	Prozeduren zu B-1.7.1 .....	86
	Kompetenzprozeduren zu B-1.7.2.....	107
	Diagnosen zu B-2.6.1 .....	107
	Kompetenzdiagnosen zu B-2.6.2 .....	114
	Prozeduren zu B-2.7.1 .....	114
	Kompetenzprozeduren zu B-2.7.2.....	124
	Diagnosen zu B-3.6.1 .....	124
	Kompetenzdiagnosen zu B-3.6.2 .....	125
	Prozeduren zu B-3.7.1 .....	125
	Kompetenzprozeduren zu B-3.7.2.....	129
	Diagnosen zu B-4.6.1 .....	129
	Kompetenzdiagnosen zu B-4.6.2 .....	131
	Prozeduren zu B-4.7.1 .....	131
	Kompetenzprozeduren zu B-4.7.2.....	146
	Diagnosen zu B-5.6.1 .....	146
	Kompetenzdiagnosen zu B-5.6.2 .....	151
	Prozeduren zu B-5.7.1 .....	151
	Kompetenzprozeduren zu B-5.7.2.....	158





- **Einleitung**

Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.



## **A Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses**

### **A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses**

Krankenhausname: Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH

Hausanschrift: Martinistrasse 52  
20246 Hamburg

Telefon: 040 7410-52961  
Fax: 040 7410-56836

E-Mail: [info-uhz@uke.de](mailto:info-uhz@uke.de)  
URL: <http://www.uhz.de>

### **A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses**

Institutionskennzeichen: 260200990

### **A-3 Standort(nummer)**

Standort: 01

### **A-4 Name und Art des Krankenhausträgers**

Name: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Art: öffentlich

### **A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus**

Lehrkrankenhaus: ja  
Universität: Hamburg

### **A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses**

Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.

## A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

## A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Sonstige (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Kardiologie;Herzchirurgie;Kinderkardiologie;Kinderherzchirurgie
Kommentar / Erläuterung	<p>Das UHZ verfügt über folgende fachabteilungsübergreifende Schwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>" Interventioneller Herzklappenersatz im Rahmen von Hybridverfahren (Kardiologie und Herzchirurgie bzw. Kinderkardiologie und Kinderherzchirurgie)</li> <li>" Betreuung von EMAH-Patienten (Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern) (Kardiologie und Kinderkardiologie)</li> <li>" Betreuung von Patienten mit Marfan-Syndrom (Kardiologie, Kinderkardiologie, Herzchirurgie, Kinderherzchirurgie, Orthopädie, Augenheilkunde, Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, Molekulargenetik)</li> <li>" Betreuung von herzinsuffizienten Patienten, v.a. im Rahmen von Transplantationen (Kardiologie, Herzchirurgie)</li> <li>" Betreuung von Patienten mit Aortenerkrankungen (Kardiologie, Herz- und Gefäßchirurgie, Radiologie)</li> <li>" Verschluss von Septumdefekten (Kardiologie und Neurologie)</li> </ul>



<b>Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind (VS00)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Kardiologie;Herzchirurgie;Kinderkardiologie;Kinderherzchirurgie
Kommentar / Erläuterung	<p>Kommentar / Erläuterung Das UHZ verfügt über folgende fachabteilungsübergreifende Schwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>" Interventioneller Herzklappenersatz im Rahmen von Hybridverfahren (Kardiologie und Herzchirurgie bzw. Kinderkardiologie und Kinderherzchirurgie)</li> <li>" Betreuung von EMAH-Patienten (Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern) (Kardiologie und Kinderkardiologie)</li> <li>" Betreuung von Patienten mit Marfan-Syndrom (Kardiologie, Kinderkardiologie, Herzchirurgie, Kinderherzchirurgie, Orthopädie, Augenheilkunde, Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, Molekulargenetik)</li> <li>" Betreuung von herzinsuffizienten Patienten, v.a. im Rahmen von Transplantationen (Kardiologie, Herzchirurgie)</li> <li>" Betreuung von Patienten mit Aortenerkrankungen (Kardiologie, Herz- und Gefäßchirurgie, Radiologie)</li> <li>" Verschluss von Septumdefekten (Kardiologie und Neurologie)</li> </ul>
<b>Transplantationszentrum (VS04)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Herz- und Gefäßchirurgie, Allgemeine und Interventionelle Kardiologie
<b>Zentrum für angeborene und erworbene Fehlbildungen (VS07)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Allgemeine und Interventionelle Kardiologie, Kinderkardiologie/Kinderherzchirurgie
<b>Ambulantes OP-Zentrum (VS12)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Allgemeine und Interventionelle Kardiologie, Kardiologie mit Schwerpunkt Elektrophysiologie, Gefäßmedizin
<b>Gefäßzentrum (VS19)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Gefäßmedizin
<b>Herzzentrum (VS22)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Alle Kliniken im UHZ



<b>Interdisziplinäre Intensivmedizin (VS24)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Alle Kliniken im UHZ
<b>Kinderzentrum (VS26)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Kinderkardiologie/Kinderherzchirurgie
<b>Kompetenzzentrum Telematik/Telemedizin (VS27)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Allgemeine und Interventionelle Kardiologie, Kardiologie mit Schwerpunkt Elektrophysiologie
<b>Lungenzentrum (VS29)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Herz- und Gefäßchirurgie im Rahmen von Lungentransplantationen
<b>Wundzentrum (VS45)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Gefäßmedizin
<b>Zentrum für Herz-Kreislauf-Erkrankungen (VS47)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Zentrum für Herz-Kreislauf-Erkrankungen Alle Kliniken im UHZ
<b>Zentrum für Minimalinvasive Chirurgie (VS48)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Herz- und Gefäßchirurgie, Gefäßmedizin
<b>Operative Intensivmedizin (VS50)</b>	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Herz- und Gefäßchirurgie, Gefäßmedizin, Kinderherzchirurgie

## A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

- Akupressur
- Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare

Ziel ist die Entlassungsorganisation ohne Zeit- und Reibungsverluste der Prozeßbeteiligten zu gewährleisten und Patienten mit Beendigung der stationären medizinischen Behandlung sofort entlassen zu können und den Behandlungserfolg sicherzustellen.



Im Kinderherzprogramm werden die Eltern dazu noch umfänglich über die Nachsorge bei Herz Operationen informiert.

- **Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern**
- **Basale Stimulation**
- **Berufsberatung/Rehabilitationsberatung**
- **Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden**

Das Ethik-Konsil des UKE hat die Aufgabe, in Grenzsituationen schwer Erkrankter den Ärzten, Pflegekräften, aber auch den Patienten, ihren Vertretern (Betreuern) und nächsten Angehörigen bei ethisch relevanten ärztlichen und pflegerischen Entscheidungen beratend und mit Empfehlungen zur Seite zu stehen.

Hinsichtlich des Umganges mit den im Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) verstorbenen Patienten sind die hierzu ergangenen gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere des Infektionsschutzgesetzes, der Strafprozessordnung, des Personenstandsgesetzes, des Transplantationsgesetzes, des Bestattungsgesetzes und des Sektionsgesetzes zu beachten.

- **Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)**
- **Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen**
- **Diät- und Ernährungsberatung**
- **Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege**

Das Entlassungsmanagement berät, informiert, organisiert und vermittelt bei der Weiterversorgung der Patienten nach der Entlassung aus dem Krankenhaus.

- **Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege**

Die ärztlichen und pflegerischen Vorgesetzten haben gemeinsam dafür zu sorgen, dass im stationären Bereich schriftlich festgelegte, verbindliche Vereinbarungen zur Gestaltung der Zusammenarbeit entwickelt werden. Die Zusammenarbeit ist so zu gestalten, dass die patientenbezogene Leistungserstellung für beide Berufsgruppen auf hohem Qualitätsniveau sowie Zeit und Ressourcen schonend erfolgen kann. Bei der Festlegung von Vereinbarungen ist zu berücksichtigen, dass sie nur soweit Festlegungen treffen, wie sie für eine zweckmäßige und wirtschaftliche Leistungserstellung sinnvoll sind.

- **Kinästhetik**
- **Kontinenztraining/Inkontinenzberatung**
- **Manuelle Lymphdrainage**
- **Massage**
- **Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie**
- **Physikalische Therapie/Bädertherapie**
- **Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie**
- **Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse**
- **Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst**
- **Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik**
- **Säuglingspflegekurse**
- **Schmerztherapie/-management**



- **Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen**
- **Spezielle Entspannungstherapie**
- **Spezielles pflegerisches Leistungsangebot**
- **Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie**
- **Stomatherapie/-beratung**
- **Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik**
- **Wärme- und Kälteanwendungen**
- **Wundmanagement**
- **Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen**
- **Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)**
- **Sozialdienst**
- **Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit**
- **Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien**
- **Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder**
- **Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege**
- **Eigenblutspende**

#### **A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses**

- **Aufenthaltsräume**
- **Ein-Bett-Zimmer**  
Die Unterbringung im Einzelzimmer ist eine Wahlleistung.
- **Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle**  
Jedes Ein-Bett-Zimmer verfügt über ein eigenes Badezimmer.
- **Mutter-Kind-Zimmer/Familienzimmer**
- **Rollstuhlgerechte Nasszellen**
- **Rooming-in**  
Bei jedem stationär aufgenommenen Kind gibt es Übernachtungsmöglichkeiten für ein Elternteil.
- **Teeküche für Patienten und Patientinnen**
- **Unterbringung Begleitperson**
- **Zwei-Bett-Zimmer**
- **Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle**
- **Balkon/Terrasse**
- **Elektrisch verstellbare Betten**  
Alle Betten sind elektrisch verstellbar.
- **Fernsehgerät am Bett/im Zimmer**



Alle Zimmer sind mit TV ausgestattet.

- **Internetanschluss am Bett/im Zimmer**

Die Unterbringung im Einzelzimmer mit Internetzugang ist eine Wahlleistung.

- **Rundfunkempfang am Bett**

Es besteht Rundfunkempfang an jedem Bett.

- **Telefon**

- **Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer**

- **Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl)**

- **Kostenlose Getränkebereitstellung**

- **Cafeteria**

- **Frisiersalon**

- **Internetzugang**

- **Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten**

- **Kirchlich-religiöse Einrichtungen**

Hier besteht die Rückzugsmöglichkeit für Patienten, Angehörige, Besucher und Mitarbeiter. Es gibt einen "Raum der Stille" und regelmäßig stattfindende Gottesdienste. Angeschlossen sind die Büros der Seelsorger.

- **Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen**

Es stehen kostenpflichtige Parkplätze auf dem Gelände und in einem Parkhaus zur Verfügung. Für behinderte Besucher des Geländes ist das Parken kostenfrei.

- **Kulturelle Angebote**

- **Maniküre/Pediküre**

- **Parkanlage**

- **Rauchfreies Krankenhaus**

- **Spielplatz/Spielecke**

- **Besuchsdienst/„Grüne Damen“**

Die Hospitessen im UKE sind ehrenamtliche Helferinnen. Sie unterstützen Ärzte und Pflegekräfte bei der Behandlung unserer Patienten. Sie möchten Ihnen Ihren Aufenthalt in der Klinik erleichtern. Gern besuchen sie Sie auf der Station. Sie haben Zeit für ein Gespräch, lesen Ihnen etwas vor oder helfen Ihnen beim Essen. Auf Wunsch können die Hospitessen Sie auf einem kleinen Gang im Haus oder auf dem Gelände begleiten. Den Kontakt zu ihnen stellt Ihnen die zuständige Pflegekraft her.

- **Empfangs- und Begleitsdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen**

- **Dolmetscherdienste**

International Office / Dolmetschervermittlung

Wenn die deutsche Sprache nicht Ihre Muttersprache ist, können Sie sich an den Dolmetscherdienst des UKEs wenden. Wir bieten Ihnen Unterstützung in ca. 50 Sprachen.  
Kontakt

Frau Maria Grawe

Tel. 040-42803-1692



Fax 040-42803-1691  
dolmetschen@uke-hh.de

- **Seelsorge**
- **Abschiedsraum**
- **Diät-/Ernährungsangebot**  
Anhand der erstellten Anamnese erarbeiten die Ernährungsexperten gemeinsam mit dem Patienten ein "maßgeschneidertes" Ernährungskonzept, erläutern ihm die wichtigsten Prinzipien seiner speziellen Kostform und beziehen uns auf individuelle Lebensumstände des Patienten.
- **Getränkeautomat**
- **Nachmittagstee/-kaffee**
- **Geldautomat**
- **Fortbildungsangebote/Informationsveranstaltungen**
- **Orientierungshilfen**
- **Postdienst**
- **Schuldienst**  
Schulpflichtige Kinder, die einen längeren Aufenthalt auf unserer Kinderherzstation vor sich haben, können durch eine Lehrerin unterrichtet werden.
- **Tageszeitungsangebot**
- **Beschwerdemanagement**  
Das Zentrale Beschwerdemanagement liegt uns besonders am Herzen - denn hier erhalten wir von den Personengruppen Feedback, für die wir arbeiten: Patienten, Angehörige, Besucher und Einweiser haben hier die Möglichkeit, sich mit Sorgen, Lob, Kritik und Beschwerden oder sonstigen Hinweisen an uns zu wenden.  
Wir sind montags bis mittwochs und freitags von 9.00 - 14.00 Uhr persönlich oder telefonisch unter Tel.:040/7410-57985 für Sie erreichbar. Außerhalb dieser Zeiten können Sie eine Nachricht auf dem Anrufbeantworter hinterlassen, ein Fax oder eine Mail schicken.  
Fax:040/7410-58932  
E-Mail: beschwerdemanagement@uke.de
- **Barrierefreie Behandlungsräume**
- **Beratung durch Selbsthilfeorganisationen**
- **Betten und Matratzen in Übergröße**

## **A-11      Forschung und Lehre des Krankenhauses**

### **A-11.1      Forschungsschwerpunkte**

Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.

### **A-11.2      Akademische Lehre**

- **Dozenten/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten**
- **Studentenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)**
- **Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten**
- **Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien**

- Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien
- Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien
- Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher
- Doktorandenbetreuung

### A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### A-12 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Betten: 150

### A-13 Fallzahlen des Krankenhauses

Vollstationäre Fallzahl: 8074

Teilstationäre Fallzahl: 0

Ambulante Fallzahl:

- Fallzählweise: 18394

- Quartalszählweise: 13403

- Patientenzählweise: Hier sind keine Angaben gemacht worden.

- Sonstige Zählweise: Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### A-14 Personal des Krankenhauses

#### A-14.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl	Kommentar
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	114,4 Vollkräfte	Ärzte und Ärztinnen inklusive Fachärzte und Fachärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	Fachärzte und Fachärztinnen sind in der Gesamtzahl des ärztlichen Personals einbegriffen
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	
Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind	1,0 Vollkräfte	

## A-14.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	152,2 Vollkräfte	3 Jahre

## A-14.3 Spezielles therapeutisches Personal

	Anzahl Vollkräfte
Sonstige (SP00)	130,9

## A-15 Apparative Ausstattung

### Angiographiegerät/DSA (AA01)

(24h-Notfallverfügbarkeit)

Gerät zur Gefäßdarstellung

### Belastungs-EKG/Ergometrie (AA03)

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Belastungstest mit Herzstrommessung

Ein EKG-Gerät steht in der Ambulanz zur Verfügung.

### Brachytherapiegerät (AA06)

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Bestrahlung von "innen"

### Cell Saver (AA07)

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Eigenblutaufbereitungsgerät

### Computertomograph (CT) (AA08)

(24h-Notfallverfügbarkeit)

Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen

### Geräte der invasiven Kardiologie (AA13)

(24h-Notfallverfügbarkeit)

Behandlungen mittels Herzkatheter

5 Herzkatheter Labore

2 Applikationsgeneratoren

1 Kardioversionsgerät

Schrittmacher Implantation im OP

Schrittmacherkontrolle in der Ambulanz

Die 24-Notfallverfügbarkeit ist gegeben, durch einen Rufdienst.

### Geräte für Nierenersatzverfahren (AA14)

(24h-Notfallverfügbarkeit)

### Geräte zur Lungenersatztherapie/ -unterstützung (AA15)

(24h-Notfallverfügbarkeit)

Kunstherz Verfügbarkeit.

**Herzlungenmaschine (AA17)**

(24h-Notfallverfügbarkeit)

**Kipptisch (AA19)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung  
Ein Gerät ist in der Ambulanz vorhanden.

**Laser (AA20)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Excimer Laser zur Elektrodenrestnaht Entfernung.

**Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22)**

(24h-Notfallverfügbarkeit)

Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder

**OP-Navigationsgerät (AA24)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27)**

(24h-Notfallverfügbarkeit)

C-Bogen zur Schrittmacherimplementierung unter Röntgenkontrolle.

**Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29)**

(24h-Notfallverfügbarkeit)

Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall

**Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung (AA31)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**AICD-Implantation/Kontrolle/ Programmiersystem (AA34)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Einpflanzbarer Herzrhythmusdefibrillator

**Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte (AA38)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck

**Defibrillator (AA40)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen

**Gerät zur intraaortalen Ballongegenpulsation (IABP) (AA48)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens

**Linksherzkathetermessplatz (AA54)**



(24h-Notfallverfügbarkeit)

Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel

**MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie) (AA55)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie

**Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren (AA57)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik

**24h-Blutdruck-Messung (AA58)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**24h-EKG-Messung (AA59)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**3-D/4-D-Ultraschallgerät (AA62)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**72h-Blutzucker-Messung (AA63)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**Operationsmikroskop (AA67)**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.



## **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

Art: Hauptabteilung  
Chefarzt: Prof. Dr. Dr. Hermann Reichenspurner

Ansprechpartner: Hier sind keine Angaben gemacht worden.  
Hausanschrift: Martinistrasse 52  
20246 Hamburg

Telefon: 040 7410-52440  
Fax: 040 7410-54931

E-Mail: [hgc@uke.de](mailto:hgc@uke.de)  
URL: <http://www.uke.de/kliniken/kardiochirurgie>

#### **B-1.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung**

- **Koronarchirurgie**
  - Arterielle Revaskularisation
  - Minimal-invasive Bypass-OP's (auch ohne Herz- Lungenmaschine)
  - endoskopische Entnahme von Arterien und Venen
- **Chirurgie der Komplikationen der koronaren Herzerkrankung: Ventrikulaneurysma, Postinfarkt-VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikulruptur**
- **Herzklappenchirurgie**
- **Chirurgie der angeborenen Herzfehler**
- **Schrittmachereingriffe**
- **Defibrillatortingriffe**
- **Herztransplantation**
- **Lungenembolektomie**
- **Behandlung von Verletzungen am Herzen**
- **Eingriffe am Perikard**
- **Transplantationschirurgie**
- **Chirurgische Intensivmedizin**
- **Notfallmedizin**

### B-1.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### B-1.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1539

Teilstationäre Fallzahl: 0

### B-1.6 Diagnosen nach ICD

#### B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-1.7 Prozeduren nach OPS

#### B-1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<b>Marfansprechstunde</b>	
Ambulanzart	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	LK 13, Anlage 2 Nr. 11 "Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom" LK 18, Anlage 3 Nr. 4 "Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4)"
<b>Poliklinik Herz- und Gefäßchirurgie</b>	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12)
Kommentar	Es besteht ein Vertrag zur Integrierten Versorgung mit der DAK und BKK.



<b>Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie</b>	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten) (AM04)
<b>Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
<b>Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie</b>	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Poliklinik für Herz- und Gefäßmedizin</b>	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Privatambulanz</b>	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)

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

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

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

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: nein  
stationäre BG-Zulassung: nein

### B-1.11 Personelle Ausstattung

#### B-1.11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	34,3 Vollkräfte
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

#### Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)

- Innere Medizin und SP Kardiologie
- Thoraxchirurgie
- Herzchirurgie
- Gefäßchirurgie

#### Zusatz-Weiterbildung

- Intensivmedizin

### B-1.11.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	42,0 Vollkräfte	3 Jahre

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

#### Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss

- Operationsdienst
- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
- Intensivpflege und Anästhesie
- Sonstige Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss

#### Zusatzqualifikation

- Wundmanagement
- Schmerzmanagement
- Qualitätsmanagement
- Praxisanleitung
- Mentor und Mentorin
- Kinästhetik
- stellvertretende Stationsleitung
- IMC Qualifizierung

### B-1.11.3 Spezielles therapeutisches Personal

	Anzahl Vollkräfte
Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)	36,4



## B-2 Allgemeine und interventionelle Kardiologie

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

Fachabteilungsschlüssel: 0300

Art: Hauptabteilung  
Chefärzte: Prof. Dr. Thomas Meinertz  
Prof. Dr. med. Stefan Blankenberg ( seit dem 01.04.2011 )  
Ansprechpartner: Hier sind keine Angaben gemacht worden.  
Hausanschrift: Martinstrasse 52  
20246 Hamburg

Telefon: 040 7410-53972  
Fax: 040 7410-53622

E-Mail: [kardiologie@uke.de](mailto:kardiologie@uke.de)  
URL: <http://www.uke.de/kliniken/kardiologie>

### B-2.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

- **Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten**

Die Kathetergestützte Diagnostik und Therapie von akuten Herzinfarkten steht 24 Stunden am Tag zur Verfügung. Bei chronischen Durchblutungsstörungen des Herzens führen wir täglich Diagnostik und Therapie auch Komplexer der Herzkranzgefäße, inklusive des linken Hauptstammes und der Bypassgefäße durch.

- **Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes**

- **Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit**

- **Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)**

- **Intensivmedizin**

Die Intensivstation bietet alle Möglichkeiten der lebensrettenden Maßnahmen, inklusive Hypothermiebehandlungen, intraaortale Ballonpumpe und Kunstherzen.

- **Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation**

- **Spezialsprechstunde**

Synkopen-Sprechstunde  
Herzrhythmus- Sprechstunde  
Marfan- Sprechstunde  
Vitium- Sprechstunde  
Aorten- Sprechstunde  
Herzinsuffizienz- Sprechstunde

### B-2.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

## B-2.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

## B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 2858

Teilstationäre Fallzahl: 0

## B-2.6 Diagnosen nach ICD

### B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-2.7 Prozeduren nach OPS

### B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

## B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<b>Poliklinik</b>	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12)
Kommentar	Es besteht ein Vertrag zur Integrierten Versorgung mit der BKK.
<b>Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie</b>	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12)
Kommentar	Behandlung der Herzinsuffizienz.
<b>Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie</b>	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie</b>	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)



<b>Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie</b>	
Ambulanzart	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	LK 13, Anlage 2 Nr. 11 "Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom" LK 18, Anlage 3 Nr. 4 "Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4)"
<b>Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie</b>	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten) (AM04)
<b>Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)

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

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

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

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: nein  
stationäre BG-Zulassung: nein

## B-2.11 Personelle Ausstattung

### B-2.11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl	Kommentar
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	35,4 Vollkräfte	
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	Die Anzahl der Fachärzte ist in der Gesamtzahl des ärztlichen Personals inbegriffen
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

## Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

### Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

- **Pharmakologie und Toxikologie**



- Innere Medizin und SP Kardiologie
- Innere Medizin und SP Angiologie
- Innere Medizin

**Zusatz-Weiterbildung**

- Sportmedizin
- Notfallmedizin
- Intensivmedizin

**B-2.11.2 Pflegepersonal**

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	62,5 Vollkräfte	3 Jahre

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung**

**Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss**

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
- Intensivpflege und Anästhesie

**Zusatzqualifikation**

- Wundmanagement
- Qualitätsmanagement
- Praxisanleitung
- Mentor und Mentorin
- Kinästhetik
- Bobath
- Basale Stimulation
- IMC Qualifizierung
- stellvertretende Stationsleitung

**B-2.11.3 Spezielles therapeutisches Personal**

	Anzahl Vollkräfte
Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)	65,5



## **B-3 Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie**

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

Fachabteilungsschlüssel: 0300

Art: Hauptabteilung  
Chefarzt: Prof. Dr. Stephan Willems

Ansprechpartner: Hier sind keine Angaben gemacht worden.  
Hausanschrift: Martinistrasse 52  
20246 Hamburg

Telefon: 040 7410-452438  
Fax: 040 7410-55862

E-Mail: [c.franke@uke.de](mailto:c.franke@uke.de)  
URL: <http://www.uke.de/kliniken/kardiologie-elektrophysiologie>

### **B-3.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung**

- Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
- Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
- Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
- Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation
- Spezialsprechstunde
- Elektrophysiologie

### **B-3.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### **B-3.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### **B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl: 2361  
Teilstationäre Fallzahl: 0

### **B-3.6 Diagnosen nach ICD**

#### **B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-3.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-3.7 Prozeduren nach OPS

#### B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-3.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

### B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<b>Poliklinik Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie</b>	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12)
Kommentar	Es besteht ein Vertrag zur Integrierten Versorgung mit der BKK.
<b>Poliklinik Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie</b>	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Poliklinik Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie</b>	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Poliklinik Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie</b>	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
<b>Poliklinik Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie</b>	
Ambulanzart	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	LK 18, Anlage 3 Nr. 4 "Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4)"
<b>Poliklinik Kardiologie Schwerpunkt Elektrophysiologie</b>	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)

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

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

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

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: nein  
stationäre BG-Zulassung: nein

### B-3.11 Personelle Ausstattung

#### B-3.11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl	Kommentar
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	16,9 Vollkräfte	
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	Die Anzahl der Fachärztinnen und Ärzte ist in der Gesamtzahl des ärztlichen Personals inbegriffen
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

##### Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

- Innere Medizin und SP Kardiologie
- Innere Medizin

##### Zusatz-Weiterbildung

- Notfallmedizin
- Intensivmedizin

#### B-3.11.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	17,5 Vollkräfte	3 Jahre

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

##### Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
- Intensivpflege und Anästhesie
- Sonstige Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss

##### Zusatzqualifikation

- Wundmanagement
- Schmerzmanagement
- Qualitätsmanagement



- **Praxisanleitung**
- **Mentor und Mentorin**
- **Kinästhetik**
- **IMC Qualifizierung**

### **B-3.11.3 Spezielles therapeutisches Personal**

	<b>Anzahl Vollkräfte</b>
Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)	5,6



## **B-4 Gefäßmedizin**

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

Fachabteilungsschlüssel: 2100

Art: Hauptabteilung  
Chefarzt: Prof. Dr. E. Sebastian Debus

Ansprechpartner: Hier sind keine Angaben gemacht worden.  
Hausanschrift: Martinistrasse 52  
20246 Hamburg

Telefon: 040 7410-53876  
Fax: 040 7410-53272

E-Mail: [h.hidalgo@uke.de](mailto:h.hidalgo@uke.de)  
URL: <http://www.uke.de/kliniken/gefaessmedizin>

### **B-4.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung**

- **Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen**
- **Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen**
- **Minimalinvasive laparoskopische Operationen**
- **Minimalinvasive endoskopische Operationen**
- **Plastisch-rekonstruktive Eingriffe**
- **Amputationschirurgie**
- **Notfallmedizin**
- **Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren**
- **Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten**
- **Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)**
- **Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten**
- **Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen**

### **B-4.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### **B-4.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

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

Vollstationäre Fallzahl: 735



Teilstationäre Fallzahl: 0

#### B-4.6 Diagnosen nach ICD

##### B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

##### B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-4.7 Prozeduren nach OPS

##### B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

##### B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

#### B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

##### Poliklinik Gefäßmedizin

Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12)
Kommentar	Es besteht ein Vertrag zur Integrierten Versorgung mit der BKK.

##### Poliklinik Gefäßmedizin

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

##### Poliklinik Gefäßmedizin

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

##### Poliklinik Gefäßmedizin

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

##### Poliklinik Gefäßmedizin

Ambulanzart	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	LK 13, Anlage 2 Nr. 11 "Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom"

##### Poliklinik Gefäßmedizin

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

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

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

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

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: nein  
stationäre BG-Zulassung: nein

#### B-4.11 Personelle Ausstattung

##### B-4.11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl	Kommentar
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	9,7 Vollkräfte	
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	Die Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte ist in der Gesamtzahl des ärztlichen Personals eingefasst.
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

##### Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

- Innere Medizin und SP Angiologie
- Viszeralchirurgie
- Gefäßchirurgie
- Allgemeine Chirurgie

##### Zusatz-Weiterbildung

- Röntgendiagnostik
- Phlebologie

##### B-4.11.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	14,8 Vollkräfte	3 Jahre

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

##### Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss

- Operationsdienst
- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
- Intensivpflege und Anästhesie



### Zusatzqualifikation

- Wundmanagement
- Schmerzmanagement
- Qualitätsmanagement
- Praxisanleitung
- Mentor und Mentorin
- Kinästhetik
- IMC Qualifizierung

### B-4.11.3 Spezielles therapeutisches Personal

	Anzahl Vollkräfte
Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)	4,7



## **B-5 Interdisziplinäres Kinderherzprogramm**

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

Fachabteilungsschlüssel: 2100

Art: Hauptabteilung  
Chefärzte: PD Dr. Ali Dodge-Khatami (Kinderherzchirurgie)  
Prof. Dr. Jochen Weil (Kinderkardiologie)  
Ansprechpartner: Hier sind keine Angaben gemacht worden.  
Hausanschrift: Martinistrasse 52  
20246 Hamburg

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

E-Mail: [kinderherz@uke.de](mailto:kinderherz@uke.de)  
URL: <http://www.uke.de/kliniken/kinderherz>

### **B-5.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung**

- Herzklappenchirurgie
- Chirurgie der angeborenen Herzfehler
- Schrittmachereingriffe
- Defibrillatöreingriffe
- Herztransplantation
- Behandlung von Verletzungen am Herzen
- Eingriffe am Perikard
- Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen
- Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation
- Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen
- Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener
- Neonatologie

### **B-5.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### **B-5.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

### **B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl: 581



Teilstationäre Fallzahl: 0

**B-5.6 Diagnosen nach ICD**

**B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

**B-5.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

**B-5.7 Prozeduren nach OPS**

**B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

**B-5.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

[Zugehörige Codes sind im Anhang aufgeführt.](#)

**B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

<b>Poliklinik Interdisziplinäres Kinderherzprogramm</b>	
Ambulanzart	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V (AM12)
<b>Poliklinik Interdisziplinäres Kinderherzprogramm</b>	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Poliklinik Interdisziplinäres Kinderherzprogramm</b>	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Poliklinik Interdisziplinäres Kinderherzprogramm</b>	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
<b>Poliklinik Interdisziplinäres Kinderherzprogramm</b>	
Ambulanzart	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V (AM06)
Kommentar	LK 13, Anlage 2 Nr. 11 "Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Marfan-Syndrom" LK 18, Anlage 3 Nr. 4 "Spezialisierte Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz (NYHA-Stadium 3-4)"



**Poliklinik Interdisziplinäres  
Kinderherzprogramm**

Ambulanzart

Hochschulambulanz nach § 117 SGB V  
(AM01)

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

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

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

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

stationäre BG-Zulassung: nein

**B-5.11 Personelle Ausstattung**

**B-5.11.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Anzahl	Kommentar
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	18,1 Vollkräfte	
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	Die Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte ist in der Gesamtzahl der Ärzte eingefasst.
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung**

**Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)**

- Kinder- und Jugendpsychiatrie
- Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie
- Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie
- Kinder- und Jugendmedizin
- Herzchirurgie

**Zusatz-Weiterbildung**

- Intensivmedizin

**B-5.11.2 Pflegepersonal**

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	15,4 Vollkräfte	3 Jahre

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung**



### Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

### Zusatzqualifikation

- Wundmanagement
- Schmerzmanagement
- Qualitätsmanagement
- Praxisanleitung
- Mentor und Mentorin
- Kinästhetik
- Bobath
- Basale Stimulation
- IMC Qualifizierung
- stellvertretende Stationsleitung

### B-5.11.3 Spezielles therapeutisches Personal

	Anzahl Vollkräfte
Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)	6,5



**C Qualitätssicherung**

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

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

**C-1.2.[1] Ergebnisse für ausgewählte Qualitätsindikatoren aus dem Verfahren gemäß QSKH-RL für: [Hier sind keine Angaben gemacht worden.]**

**C-1.2.[1] 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**

<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>340</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,3
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	5,2
Ergebnis (%)	1,8
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>341</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,1
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	4,5
Ergebnis (%)	1,3
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12092</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis	0,6
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12093</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis (%)	1,8
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>345</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	92,3
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	98,7
Ergebnis (%)	96,4
Zähler / Nenner	162 / 168
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>343</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis (%)	-
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Ein Ergebnis wurde von den auf Bundes- bzw. Landesebene beauftragten Stellen nicht berechnet.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11994</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	5
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	16,1
Ergebnis (%)	9,5
Zähler / Nenner	12 / 126
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11995</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	4,4
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	15,2
Ergebnis	8,8
Zähler / Nenner	11 / 125
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12168</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis	1,4
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12169</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis (%)	10,6
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11997</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	92
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	99,2
Ergebnis (%)	96,8
Zähler / Nenner	122 / 126
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt)</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11996</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis (%)	-
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Ein Ergebnis wurde von den auf Bundes- bzw. Landesebene beauftragten Stellen nicht berechnet.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Verwendung der linksseitigen Arteria mammaria interna</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>332</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	95,3
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	98,4
Ergebnis (%)	97,1
Zähler / Nenner	507 / 522
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>348</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,9
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	3,2
Ergebnis (%)	1,8
Zähler / Nenner	11 / 609
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>349</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,4
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	2,5
Ergebnis (%)	1,1
Zähler / Nenner	6 / 522
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11617</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis	0,6
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11618</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis (%)	1,9
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>353</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	97,2
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	99,3
Ergebnis (%)	98,5
Zähler / Nenner	600 / 609
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Koronarchirurgie, isoliert</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>351</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	2
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	5,1
Ergebnis (%)	3,3
Zähler / Nenner	20 / 600
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>359</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	1,7
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	9,8
Ergebnis (%)	4,6
Zähler / Nenner	6 / 131
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>360</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,5
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	7,1
Ergebnis (%)	2,5
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12193</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis	0,9
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12194</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	-
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	-
Ergebnis (%)	5
Zähler / Nenner	-
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>11391</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	95,7
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	100
Ergebnis (%)	99,2
Zähler / Nenner	130 / 131
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>362</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	1,7
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	9,8
Ergebnis (%)	4,6
Zähler / Nenner	6 / 130
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>In-Hospital-Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>2157</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,2
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	41,3
Ergebnis (%)	9,1
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>30-Tages-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12542</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	79,4
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	100
Ergebnis (%)	100
Zähler / Nenner	16 / 16
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>1-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12250</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	1,4
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	36,5
Ergebnis (%)	11,8
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>1-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12253</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	69,7
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	99,9
Ergebnis (%)	93,8
Zähler / Nenner	15 / 16
Bewertung durch Strukturierten Dialog	8 = Das Ergebnis ist unauffällig. Es ist kein Strukturierter Dialog erforderlich.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>2-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12262</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,1
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	30,3
Ergebnis (%)	6,3
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>2-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12269</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	58,5
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	96,5
Ergebnis (%)	83,3
Zähler / Nenner	15 / 18
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>3-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12278</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	1,2
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	31,7
Ergebnis (%)	10
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Herztransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>3-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12289</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	59,7
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	94,9
Ergebnis (%)	81,8
Zähler / Nenner	18 / 22
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>In-Hospital-Letalität</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>2155</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	3,6
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	71
Ergebnis (%)	28,6
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	2 = Das Ergebnis wird nach Abschluss des Strukturierten Dialogs als qualitativ unauffällig eingestuft. Die Ergebnisse werden im Verlauf besonders kontrolliert.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>1-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12394</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	4,3
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	77,8
Ergebnis (%)	33,3
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>1-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12397</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	11,8
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	88,2
Ergebnis (%)	50
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	1 = Das Ergebnis wird nach Abschluss des Strukturierten Dialogs als qualitativ unauffällig eingestuft.
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Hier sind keine Angaben gemacht worden.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>2-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12406</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	1,2
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	98,8
Ergebnis (%)	50
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>2-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12413</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	2,5
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	100
Ergebnis (%)	100
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>3-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12422</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,8
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	90,6
Ergebnis (%)	33,3
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.



<b>Leistungsbereich</b>	<b>Lungen- und Herz-Lungentransplantation</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators/der Qualitätskennzahl</b>	<b>3-Jahres-Überleben</b>
<b>Kennzahl-ID</b>	<b>12433</b>
Abschließende Bewertung durch Fachkommission	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Empirisch-statistische Bewertung	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Referenzbereich (bundesweit)	Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.
Vertrauensbereich unter Grenze (%)	0,6
Vertrauensbereich obere Grenze (%)	80,6
Ergebnis (%)	25
Zähler / Nenner	(Datenschutz)
Bewertung durch Strukturierten Dialog	9 = Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar/Erläuterung der auf Bundes- bzw. Landesebene zuständigen Stelle	Referenzbereich nicht definiert. Bewertung nicht vorgesehen.
Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses	Hier sind keine Angaben gemacht worden.

## 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:

- **Perkutane transluminale Angioplastie (PTA)**
- **Pflege: Dekubitusprophylaxe: ganzjährige Erhebung**

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

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

- **Koronare Herzkrankheit (KHK)**

## C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.

## C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V

Hier sind keine Angaben gemacht worden.

## C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V („Strukturqualitätsvereinbarung“)

- Richtlinie über Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchortenaneurysma
- 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.		Anzahl
1.	Fachärztinnen und Fachärzte, psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen	53
2.	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]	25
3.	Anzahl derjenigen Personen aus Nr. 2, die den Fortbildungsnachweis gemäß § 3 der G-BA-Regelungen erbracht haben [Zähler von Nr. 2]	22



## **D Qualitätsmanagement**

Hier sind in der XML-Version der Qualitätsberichte keine Angaben vorgesehen.

- **Anhang**

<b>Diagnosen zu B-1.6.1</b>		
<b>Kode</b>	<b>Fallzahl</b>	<b>Bezeichnung</b>
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
B25.8	(Datenschutz)	Sonstige Zytomegalie
B37.1	(Datenschutz)	Kandidose der Lunge
B99	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
C34.1	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
C49.3	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
C79.5	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
D15.1	7	Gutartige Neubildung: Herz
D68.3	(Datenschutz)	Hämorrhagische Diathese durch Antikoagulanzen und Antikörper
D70.6	(Datenschutz)	Sonstige Neutropenie
E87.5	(Datenschutz)	Hyperkaliämie
I05.1	(Datenschutz)	Rheumatische Mitralklappeninsuffizienz
I05.2	(Datenschutz)	Mitralklappenstenose mit Insuffizienz
I08.1	(Datenschutz)	Krankheiten der Mitral- und Trikuspidalklappe, kombiniert
I10.9	(Datenschutz)	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet
I11.9	(Datenschutz)	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz
I12.0	(Datenschutz)	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz
I20.0	74	Instabile Angina pectoris
I20.8	18	Sonstige Formen der Angina pectoris
I21.0	28	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
I21.1	23	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
I21.2	(Datenschutz)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
I21.3	(Datenschutz)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation
I21.4	113	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
I24.9	(Datenschutz)	Akute ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
I25.1	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	22	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	76	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	322	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.5	14	Ischämische Kardiomyopathie
I27.0	(Datenschutz)	Primäre pulmonale Hypertonie
I27.2	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
I31.1	(Datenschutz)	Chronische konstriktive Perikarditis
I31.2	(Datenschutz)	Hämoperikard, anderenorts nicht klassifiziert
I31.3	10	Perikarderguss (nichtentzündlich)
I33.0	22	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
I34.0	130	Mitralklappeninsuffizienz

## Diagnosen zu B-1.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I34.1	17	Mitralklappenprolaps
I34.2	(Datenschutz)	Nicht rheumatische Mitralklappenstenose
I34.8	(Datenschutz)	Sonstige nicht rheumatische Mitralklappenkrankheiten
I35.0	238	Aortenklappenstenose
I35.1	43	Aortenklappeninsuffizienz
I35.2	131	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
I35.8	(Datenschutz)	Sonstige Aortenklappenkrankheiten
I36.1	(Datenschutz)	Nicht rheumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz
I42.0	10	Dilatative Kardiomyopathie
I44.1	(Datenschutz)	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
I44.2	(Datenschutz)	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
I47.1	(Datenschutz)	Supraventrikuläre Tachykardie
I47.2	(Datenschutz)	Ventrikuläre Tachykardie
I47.9	(Datenschutz)	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet
I48.0	(Datenschutz)	Vorhofflattern
I48.1	(Datenschutz)	Vorhofflimmern
I49.5	(Datenschutz)	Sick-Sinus-Syndrom
I50.0	6	Rechtsherzinsuffizienz
I50.1	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz
I50.1	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz
I50.1	7	Linksherzinsuffizienz
I51.3	(Datenschutz)	Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert
I87.0	(Datenschutz)	Postthrombotisches Syndrom
I89.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete nicht infektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
I97.0	(Datenschutz)	Postkardiotomie-Syndrom
I97.8	(Datenschutz)	Sonstige Kreislaufkomplikationen nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
J12.1	(Datenschutz)	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
J18.8	(Datenschutz)	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
J40	(Datenschutz)	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
J43.1	(Datenschutz)	Panlobuläres Emphysem
J43.8	(Datenschutz)	Sonstiges Emphysem
J44.1	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet
J44.9	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
J47	(Datenschutz)	Bronchiektasen
J84.1	(Datenschutz)	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
J84.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten
J85.3	(Datenschutz)	Abszess des Mediastinums
J90	7	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
J93.8	(Datenschutz)	Sonstiger Pneumothorax
J94.2	(Datenschutz)	Hämatothorax
J98.0	(Datenschutz)	Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert
J98.4	(Datenschutz)	Sonstige Veränderungen der Lunge
K29.0	(Datenschutz)	Akute hämorrhagische Gastritis

## Diagnosen zu B-1.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
K52.1	(Datenschutz)	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
M96.8	(Datenschutz)	Sonstige Krankheiten des Muskel-Skelett-System nach medizinischen Maßnahmen
N17.8	(Datenschutz)	Sonstiges akutes Nierenversagen
N28.0	(Datenschutz)	Ischämie und Infarkt der Niere
O99.4	(Datenschutz)	Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
Q23.4	(Datenschutz)	Hypoplastisches Linksherzsyndrom
Q27.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des peripheren Gefäßsystems
R06.0	(Datenschutz)	Dyspnoe
R07.3	(Datenschutz)	Sonstige Brustschmerzen
R07.4	(Datenschutz)	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
R09.1	(Datenschutz)	Pleuritis
R53	(Datenschutz)	Unwohlsein und Ermüdung
R55	(Datenschutz)	Synkope und Kollaps
R57.0	(Datenschutz)	Kardiogener Schock
S05.3	(Datenschutz)	Rissverletzung des Auges ohne Prolaps oder Verlust intraokularen Gewebes
S26.8	(Datenschutz)	Sonstige Verletzungen des Herzens
T44.7	(Datenschutz)	Vergiftung: Beta-Rezeptorenblocker, anderenorts nicht klassifiziert
T45.1	(Datenschutz)	Vergiftung: Antineoplastika und Immunsuppressiva
T78.8	(Datenschutz)	Sonstige unerwünschte Nebenwirkungen, anderenorts nicht klassifiziert
T81.0	(Datenschutz)	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
T81.3	(Datenschutz)	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
T82.0	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch eine Herzklappenprothese
T82.1	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
T82.6	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Herzklappenprothese
T82.7	11	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
T84.2	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen
T85.1	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch einen implantierten elektronischen Stimulator des Nervensystems
T85.6	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
T86.2	(Datenschutz)	Versagen und Abstoßung eines Herztransplantates
T88.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen bei chirurgischen Eingriffen und medizinischer Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert
Z03.5	(Datenschutz)	Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten
Z03.8	(Datenschutz)	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
Z09.8	8	Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände
Z45.0	(Datenschutz)	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers und eines implantierten Kardiodefibrillators

### Diagnosen zu B-1.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
Z48.0	(Datenschutz)	Kontrolle von Verbänden und Nähten
Z48.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Nachbehandlung nach chirurgischem Eingriff
Z51.4	(Datenschutz)	Vorbereitung auf eine nachfolgende Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert

### Kompetenzdiagnosen zu B-1.6.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
D15.1	7	Gutartige Neubildung: Herz
I05.1	(Datenschutz)	Rheumatische Mitralklappeninsuffizienz
I05.2	(Datenschutz)	Mitralklappenstenose mit Insuffizienz
I48.0	(Datenschutz)	Vorhofflattern
I48.1	(Datenschutz)	Vorhofflimmern

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-274.0	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung
1-274.1	7	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
1-274.2	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
1-274.3	16	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
1-274.4	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Ventrikelseptums
1-274.x	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
1-497.1	(Datenschutz)	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Endomyokard
1-497.2	6	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard
1-920.11	(Datenschutz)	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation
1-920.21	(Datenschutz)	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Vollständige Evaluation, mit Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation
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
3-05x	(Datenschutz)	Andere Endosonographie
5-077.1	(Datenschutz)	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Thorakotomie
5-077.2	(Datenschutz)	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Sternotomie
5-077.4	(Datenschutz)	Exzision und Resektion des Thymus: Resektion
5-333.0	(Datenschutz)	Adhäsioolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch
5-333.x	(Datenschutz)	Adhäsioolyse an Lunge und Brustwand: Sonstige
5-334.0	(Datenschutz)	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch



## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-335.2	6	Lungentransplantation: Transplantation
5-340.0	37	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
5-340.1	11	Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie
5-340.2	(Datenschutz)	Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Fremdkörperentfernung
5-340.3	101	Inzision von Brustwand und Pleura: Rethorakotomie
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
5-340.y	(Datenschutz)	Inzision von Brustwand und Pleura: N.n.bez.
5-341.21	(Datenschutz)	Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Sternotomie: Spülung
5-341.22	(Datenschutz)	Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Sternotomie: Blutstillung
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
5-341.32	13	Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Blutstillung
5-341.33	9	Inzision des Mediastinums: Extrapleural, durch Resternotomie: Hämatomausräumung
5-342.01	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Offen chirurgisch
5-343.5	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Brustwand: Komplette Resektion einer Halsrippe
5-345.0	(Datenschutz)	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Ohne Dekortikation, offen chirurgisch
5-346.0	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch
5-346.2	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Verschluss einer Fistel, offen chirurgisch
5-346.4	55	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie
5-346.5	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Stabilisierung der Thoraxwand, offen chirurgisch
5-346.y	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: N.n.bez.
5-349.3	11	Andere Operationen am Thorax: Entfernung von Osteosynthesematerial
5-350.0	(Datenschutz)	Valvulotomie: Aortenklappe, geschlossen
5-351.03	26	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat stentless
5-351.04	6	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese
5-351.12	51	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)

## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-351.14	(Datenschutz)	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Kunstprothese
5-351.33	(Datenschutz)	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat stentless
5-351.42	(Datenschutz)	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)
5-351.43	(Datenschutz)	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat stentless
5-352.01	(Datenschutz)	Wechsel von Herzklappen: Aortenklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat
5-352.03	17	Wechsel von Herzklappen: Aortenklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat
5-352.05	(Datenschutz)	Wechsel von Herzklappen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch klappentragende Gefäßprothese, biologisch
5-352.11	(Datenschutz)	Wechsel von Herzklappen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat
5-352.12	(Datenschutz)	Wechsel von Herzklappen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese
5-352.13	8	Wechsel von Herzklappen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat
5-352.33	(Datenschutz)	Wechsel von Herzklappen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat
5-353.0	(Datenschutz)	Valvuloplastik: Aortenklappenraffung
5-353.1	168	Valvuloplastik: Mitralklappe, Anuloplastik
5-353.2	111	Valvuloplastik: Mitralklappe, Segelrekonstruktion
5-353.4	47	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Anuloplastik
5-353.5	(Datenschutz)	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion
5-353.y	(Datenschutz)	Valvuloplastik: N.n.bez.
5-354.01	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Exploration (mit Thrombektomie)
5-354.02	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion
5-354.03	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion
5-354.04	8	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Supravalvuläre Resektion
5-354.09	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Implantation klappentragende Gefäßprothese, biologisch
5-354.0a	6	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Rekonstruktion der Aortenwurzel mit Implantation einer Gefäßprothese nach David
5-354.0c	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Ersatz durch Autotransplantation [Ross-Operation]
5-354.0x	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Sonstige
5-354.11	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Exploration (mit Thrombektomie)
5-354.12	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und Papillarmuskeln

## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-354.13	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Prothesenrefixation
5-354.14	7	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Entkalkung
5-354.22	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion
5-354.23	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion
5-354.29	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Implantation klappentragende Gefäßprothese, biologisch
5-354.2x	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Sonstige
5-354.3x	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Sonstige
5-355.0	(Datenschutz)	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Vergrößerung eines bestehenden Septumdefektes
5-355.1	(Datenschutz)	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Herstellung eines Septumdefektes (Blalock-Hanlon)
5-356.0	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern): Vorhofseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.
5-35a.00	48	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär
5-35a.01	89	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal
5-35a.1	(Datenschutz)	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes
5-35a.3	(Datenschutz)	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Mitralklappenersatzes
5-35a.y	(Datenschutz)	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: N.n.bez.
5-361.01	211	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Venen
5-361.03	350	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Arterien
5-361.11	197	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Venen
5-361.13	152	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Arterien
5-361.21	76	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Venen
5-361.23	51	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Arterien
5-361.31	19	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Venen
5-361.41	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit autogenen Venen
5-361.43	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit autogenen Arterien
5-361.51	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach und mehr: Mit autogenen Venen
5-362.01	44	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen



## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-362.03	144	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien
5-362.11	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Venen
5-362.13	9	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Arterien
5-362.21	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit autogenen Venen
5-362.31	52	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen
5-362.33	50	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien
5-362.41	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Venen
5-362.61	22	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass dreifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen
5-362.63	19	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass dreifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien
5-362.91	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass vierfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen
5-362.93	(Datenschutz)	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass vierfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien
5-363.1	(Datenschutz)	Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienbypass-Revision
5-369.0	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Naht (nach Verletzung)
5-369.3	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Rekonstruktion des Koronarostiums
5-369.4	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Sympathektomie der Koronararterien
5-369.x	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Sonstige
5-370.0	38	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage
5-370.1	9	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie
5-370.2	9	Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsiolyse am Perikard
5-370.3	(Datenschutz)	Perikardiotomie und Kardiotomie: Kardiotomie
5-370.4	(Datenschutz)	Perikardiotomie und Kardiotomie: Epikardiale Inzision
5-371.30	6	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation
5-371.31	33	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation
5-371.32	8	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch bipolare Radiofrequenzablation
5-371.33	6	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch Kryoablation
5-371.35	11	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Endokardial: Durch Hochfrequenzultraschallablation

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-371.41	6	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation
5-371.42	35	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation
5-371.43	(Datenschutz)	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Kryoablation
5-371.45	6	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation
5-371.4x	(Datenschutz)	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Epikardial, offen chirurgisch: Durch sonstige Energiequellen
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
5-372.2	18	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), offen chirurgisch
5-372.6	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardpatchentnahme
5-373.0	12	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
5-373.4	(Datenschutz)	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Ventrikel
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
5-374.1	(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
5-374.3	17	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Myokardes (nach Verletzung)
5-374.4	(Datenschutz)	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes ohne Implantat
5-374.6	(Datenschutz)	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Ventrikelseptumdefektes (z.B. nach Herzinfarkt)
5-375.00	11	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop: Ohne normotherme und pulsatile Organkonservierung
5-375.2	(Datenschutz)	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)
5-376.00	6	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



## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-376.20	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation
5-376.31	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Entfernung
5-376.40	7	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.41	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.70	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.71	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.72	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.80	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation
5-376.81	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung
5-376.82	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.x	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Sonstige
5-377.0	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, n.n.bez.
5-377.1	23	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Einkammersystem
5-377.30	75	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
5-377.31	6	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation
5-377.5	27	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-377.6	20	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-377.7	35	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-377.8	71	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Ereignis-Rekorder
5-377.c0	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, linksventrikulär
5-377.c1	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, rechtsventrikulär

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-377.c2	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epithorakal
5-377.d	33	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Herzschrittmachern oder Defibrillatoren mit automatischem Fernüberwachungssystem
5-377.f0	11	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
5-378.01	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.02	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.04	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.07	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
5-378.18	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Schrittmacher
5-378.19	6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Defibrillator
5-378.21	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.22	9	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.23	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Dreikammersystem
5-378.24	7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.25	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.26	6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.32	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.35	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation



## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-378.36	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.41	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.42	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.43	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Dreikammersystem
5-378.44	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.45	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.46	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.4x	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Sonstige
5-378.51	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.52	9	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.54	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.55	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.56	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.62	6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.64	8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.65	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.66	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation



### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-378.71	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.72	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.74	10	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.75	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.76	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.79	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Synchronisationssystem, linksventrikuläres Pacing, Dreikammersystem
5-378.92	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Zweikammersystem auf Einkammersystem
5-378.93	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Zweikammersystem auf Dreikammersystem
5-378.94	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Dreikammersystem auf Einkammersystem
5-378.9a	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.9b	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.9c	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Defibrillator auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.9d	12	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Defibrillator auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.a0	33	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Zusatzinformation für die Sondenentfernung: Einsatz eines Excimer-Lasers
5-378.ax	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Zusatzinformation für die Sondenentfernung: Einsatz sonstiger technischer Unterstützung
5-379.0	13	Andere Operationen an Herz und Perikard: Offene Herzmassage
5-379.1	63	Andere Operationen an Herz und Perikard: Ligatur eines Herzohres
5-379.3	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herz und Perikard: Entnahme von Herzgewebe postmortal (zur Transplantation)
5-379.4	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herz und Perikard: Herz-Lungen-Entnahme postmortal (zur Transplantation)

## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-379.5	253	Andere Operationen an Herz und Perikard: Reoperation
5-379.7	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation oder Entfernung eines äußeren Myokardunterstützungssystems
5-379.x	(Datenschutz)	Andere Operationen an Herz und Perikard: Sonstige
5-380.30	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens
5-380.32	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica
5-380.42	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis
5-381.30	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Aorta: Aorta ascendens
5-381.40	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien thorakal: A. subclavia
5-381.42	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien thorakal: A. pulmonalis
5-382.30	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta ascendens
5-382.4x	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien thorakal: Sonstige
5-382.96	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. cava superior
5-382.x	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Sonstige
5-384.0x	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Sonstige
5-384.11	10	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Mit Rohrprothese
5-384.1x	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Sonstige
5-384.2x	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen: Sonstige
5-384.32	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracica: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-385.92	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairesse (als selbständiger Eingriff): V. saphena parva
5-386.24	(Datenschutz)	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
5-386.a2	(Datenschutz)	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand
5-386.ax	(Datenschutz)	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Sonstige
5-387.2	(Datenschutz)	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava: Einführung eines Antiembolie-Schirmes, offen chirurgisch
5-388.30	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens
5-388.31	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Aorta: Arcus aortae
5-388.32	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica
5-388.42	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis
5-388.4x	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: Sonstige
5-388.x	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Sonstige
5-388.y	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: N.n.bez.

## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-389.4x	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien thorakal: Sonstige
5-38b.a5	202	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
5-38b.a6	158	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
5-38b.ax	(Datenschutz)	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Sonstige
5-38b.y	(Datenschutz)	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: N.n.bez.
5-390.0	9	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Anastomose zwischen A. subclavia und A. pulmonalis (Blalock-Taussig)
5-390.4	(Datenschutz)	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Prothesenshunt zwischen A. pulmonalis und Aorta, peripher
5-390.x	(Datenschutz)	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Sonstige
5-390.y	(Datenschutz)	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: N.n.bez.
5-392.1	(Datenschutz)	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel)
5-393.9	34	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ)
5-394.1	7	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose
5-395.32	12	Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Aorta thoracica
5-395.42	7	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis
5-396.41	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien thorakal: Truncus brachiocephalicus
5-397.92	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-399.2	17	Andere Operationen an Blutgefäßen: Adhäsiolyse und Dekompression
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)
5-399.6	(Datenschutz)	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision 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)
5-786.1	9	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
5-786.f	9	Osteosyntheseverfahren: Durch resorbierbares Material
5-786.x	(Datenschutz)	Osteosyntheseverfahren: Sonstige
5-787.2x	(Datenschutz)	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Sonstige



## Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-853.15	(Datenschutz)	Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Brustwand und Rücken
5-853.45	(Datenschutz)	Rekonstruktion von Muskeln: Plastik: Brustwand und Rücken
5-869.1	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
5-892.1x	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Sonstige
5-892.xa	(Datenschutz)	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
5-893.0a	13	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
5-893.1x	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige
5-893.2a	7	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Brustwand und Rücken
5-893.3a	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Brustwand und Rücken
5-893.y	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
5-894.1a	(Datenschutz)	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
5-900.0x	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige
5-900.1a	11	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
5-900.xa	(Datenschutz)	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
5-916.a0	149	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: An Haut und Unterhaut
5-916.a2	213	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und Sternum
5-916.ax	6	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Sonstige
5-916.xa	(Datenschutz)	Temporäre Weichteildeckung: Sonstige: Brustwand und Rücken
5-928.0a	(Datenschutz)	Primärer Wundverschluss der Haut und Revision einer Hautplastik bei Verbrennungen und Verätzungen: Primärer Wundverschluss durch Fadennaht: Brustwand
5-930.00	17	Art des Transplantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung
5-932.00	(Datenschutz)	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material: Ohne Beschichtung
5-933	13	Verwendung einer Kunststoff- oder biologischen Membran zur Prophylaxe von Adhäsionen
5-983	19	Reoperation
5-986	135	Minimalinvasive Technik
5-987	7	Anwendung eines OP-Roboters

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-98a.0	(Datenschutz)	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
5-995	31	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
6-002.13	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE
6-002.51	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 1,75 g bis unter 2,50 g
6-002.53	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 3,50 g bis unter 4,50 g
6-002.54	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g
6-002.55	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 6,50 g bis unter 8,50 g
6-002.56	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 8,50 g bis unter 10,50 g
6-002.j0	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 1,50 mg bis unter 3,00 mg
6-002.j3	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 12,50 mg bis unter 18,75 mg
6-002.k2	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 150 mg bis unter 225 mg
6-002.m1	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 10 mg bis unter 15 mg
6-002.q5	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 550 mg bis unter 650 mg
6-002.ra	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 5,6 g bis unter 6,4 g
6-002.rj	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 20,0 g bis unter 23,2 g
6-004.01	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 30 mg bis unter 45 mg
6-004.05	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 90 mg bis unter 120 mg
6-004.d	12	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Levosimendan, parenteral
8-020.4	(Datenschutz)	Therapeutische Injektion: Bänder, Sehnen oder Bindegewebe
8-121	8	Darmspülung
8-144.2	(Datenschutz)	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
8-149.x	(Datenschutz)	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage: Sonstige
8-152.0	7	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
8-153	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8-159.2	(Datenschutz)	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele
8-159.x	(Datenschutz)	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
8-173.10	(Datenschutz)	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-179.x	12	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
8-190.10	15	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: Bis 7 Tage
8-190.11	12	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: 8 bis 14 Tage
8-190.12	19	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: 15 bis 21 Tage
8-190.13	27	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: Mehr als 21 Tage
8-191.00	31	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad
8-191.10	9	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad
8-191.20	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad
8-191.x	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige
8-390.x	(Datenschutz)	Lagerungsbehandlung: Sonstige
8-543.71	(Datenschutz)	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 7 Tage: 1 Medikament
8-650	19	Elektrotherapie
8-772	7	Operative Reanimation
8-800.90	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.91	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.92	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.95	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.96	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9b	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9c	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9v	25	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat



### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-800.b1	27	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b2	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b3	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b4	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b5	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b6	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b7	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b8	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate
8-800.bd	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate
8-800.c2	29	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
8-800.c3	11	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
8-800.c4	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
8-800.c5	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE
8-800.c6	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 40 TE bis unter 48 TE
8-800.c7	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 48 TE bis unter 56 TE
8-800.ca	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 72 TE bis unter 80 TE



### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-800.cc	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 88 TE bis unter 104 TE
8-800.cd	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 104 TE bis unter 120 TE
8-810.60	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: Bis 1000 KIE
8-810.d0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: Bis 2000 Einheiten
8-810.e0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: Bis 2000 Einheiten
8-810.e1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 2001 bis 5000 Einheiten
8-810.f4	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
8-810.f5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
8-810.f8	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 7.500 IE bis unter 8.500 IE
8-810.g1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 2.000 IE bis unter 3.500 IE
8-810.g2	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 3.500 IE bis unter 5.000 IE
8-810.g5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 10.000 IE bis unter 15.000 IE
8-810.h4	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: C1-Esteraseinhibitor: 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten
8-810.j1	22	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Mehr als 3 bis 10 g
8-810.j2	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Mehr als 10 g
8-810.s3	7	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 5,0 g bis unter 7,5 g
8-810.s4	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 7,5 g bis unter 10,0 g

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-810.s5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 10,0 g bis unter 12,5 g
8-810.s7	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 15,0 g bis unter 20,0 g
8-810.se	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 50,0 g und mehr
8-810.w0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 2,5 g bis unter 5 g
8-810.w5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
8-810.w7	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
8-810.wf	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 185 g bis unter 205 g
8-811.0	11	Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)
8-812.3	(Datenschutz)	Transfusion von anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen, parenteral
8-831.2	24	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
8-836.05	7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aortenisthmus
8-836.06	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Ductus arteriosus apertus
8-836.64	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Aorta
8-836.c6	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Ductus arteriosus apertus
8-837.c0	9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Vergrößerung eines Septumdefektes: Vorhofseptum
8-837.d0	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum
8-837.d1	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Ventrikelseptum
8-837.h	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines Stents in den rechtsventrikulären Ausflusstrakt
8-837.k0	7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-837.k1	9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Mindestens 2 Stents in eine Koronararterie
8-837.m0	18	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
8-837.m1	28	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie
8-837.m2	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m4	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m5	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie
8-837.m6	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m8	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.s	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems in das linke Herzohr
8-837.t	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen
8-838.00	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Angioplastie (Ballon): Pulmonalarterie
8-838.30	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Pulmonalarterie
8-838.92	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)
8-839.0	92	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung einer intraaortalen Ballonpumpe
8-839.1	(Datenschutz)	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung eines Antiembolie-Schirmes
8-839.3	18	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Entfernung einer intraaortalen Ballonpumpe
8-83a.00	63	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: Bis unter 48 Stunden
8-83a.01	28	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

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-83b.00	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: ABT-578-(Zotarolimus-)freisetzende Stents mit Polymer
8-83b.01	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: Biolimus-A9-freisetzende Stents mit Polymer
8-83b.07	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: Sirolimus-freisetzende Stents ohne Polymer
8-83b.08	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: Sirolimus-freisetzende Stents mit Polymer
8-83b.0x	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: Sonstige
8-83b.x	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Sonstige
8-840.06	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Ductus arteriosus apertus
8-840.0c	6	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
8-840.15	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Aortenisthmus
8-840.26	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Drei Stents: Ductus arteriosus apertus
8-842.05	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Aortenisthmus
8-842.34	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Vier Stents: Aorta
8-846.05	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent: Aortenisthmus
8-851.00	8	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit Normothermie (mehr als 35 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion
8-851.10	19	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit milder Hypothermie (32 bis 35 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion
8-851.30	14	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit moderater Hypothermie (26 bis unter 32 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion
8-851.31	(Datenschutz)	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit moderater Hypothermie (26 bis unter 32 °C): Mit intraaortaler Ballonokklusion
8-851.40	30	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit tiefer Hypothermie (20 bis unter 26 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion

### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-851.41	(Datenschutz)	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit tiefer Hypothermie (20 bis unter 26 °C): Mit intraaortaler Ballonokklusion
8-851.50	(Datenschutz)	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Mit profunder Hypothermie (unter 20 °C): Ohne intraaortale Ballonokklusion
8-851.x	(Datenschutz)	Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine): Sonstige
8-852.00	9	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO): Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
8-852.01	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO): Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden
8-852.02	12	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO): Dauer der Behandlung 96 Stunden und mehr
8-852.20	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung bis unter 6 Tage
8-852.21	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 6 bis unter 12 Tage
8-852.24	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 30 bis unter 42 Tage
8-852.30	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
8-852.31	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden
8-852.32	(Datenschutz)	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 96 Stunden und mehr
8-923	(Datenschutz)	Monitoring der hirnvenösen Sauerstoffsättigung
8-974.2	(Datenschutz)	Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung: Mindestens 21 Behandlungstage
8-987.00	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-987.03	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
8-987.10	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage



### Prozeduren zu B-1.7.1

Kode	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
8-987.13	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage

### Kompetenzprozeduren zu B-1.7.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-335.2	6	Lungentransplantation: Transplantation
5-375	12	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation
5-376.00	6	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
5-376.20	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation
5-376.31	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Entfernung
5-376.41	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.70	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.71	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.72	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.80	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation
5-376.81	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung
5-376.82	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.x	(Datenschutz)	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Sonstige

### Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
A04.7	(Datenschutz)	Enterokolitis durch Clostridium difficile
A08.1	(Datenschutz)	Akute Gastroenteritis durch Norovirus [Norwalk-Virus]
A09.0	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs

## Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
A09.9	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
A40.2	(Datenschutz)	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D
A41.0	(Datenschutz)	Sepsis durch Staphylococcus aureus
A41.9	(Datenschutz)	Sepsis, nicht näher bezeichnet
A46	(Datenschutz)	Erysipel [Wundrose]
B02.7	(Datenschutz)	Zoster generalisatus
B02.9	(Datenschutz)	Zoster ohne Komplikation
B25.0	(Datenschutz)	Pneumonie durch Zytomegalieviren
B25.8	(Datenschutz)	Sonstige Zytomegalie
B25.9	(Datenschutz)	Zytomegalie, nicht näher bezeichnet
B34.9	(Datenschutz)	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
B99	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
C73	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
C77.1	(Datenschutz)	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten
C79.8	(Datenschutz)	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen
C80.0	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
C83.3	(Datenschutz)	Non-Hodgkin-Lymphom: Großzellig (diffus)
D12.0	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Zäkum
D13.2	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Duodenum
D15.1	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Herz
D37.7	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Sonstige Verdauungsorgane
D50.8	(Datenschutz)	Sonstige Eisenmangelanämien
D64.9	(Datenschutz)	Anämie, nicht näher bezeichnet
D68.3	6	Hämorrhagische Diathese durch Antikoagulanzen und Antikörper
D68.6	(Datenschutz)	Sonstige Thrombophilien
E05.0	(Datenschutz)	Hyperthyreose mit diffuser Struma
E05.1	(Datenschutz)	Hyperthyreose mit toxischem solitärem Schilddrüsenknoten
E13.0	(Datenschutz)	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Koma
E22.0	(Datenschutz)	Akromegalie und hypophysärer Hochwuchs
E78.0	(Datenschutz)	Reine Hypercholesterinämie
E78.5	(Datenschutz)	Hyperlipidämie, nicht näher bezeichnet
E86	6	Volumenmangel
E87.5	(Datenschutz)	Hyperkaliämie
G12.2	(Datenschutz)	Motoneuron-Krankheit
G20.9	(Datenschutz)	Primäres Parkinson-Syndrom, nicht näher bezeichnet
G40.1	(Datenschutz)	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
G45.2	(Datenschutz)	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien
G45.3	(Datenschutz)	Amaurosis fugax
G45.3	(Datenschutz)	Amaurosis fugax
G45.4	(Datenschutz)	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]

## Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
G45.9	(Datenschutz)	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet
G45.9	(Datenschutz)	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet
G51.0	(Datenschutz)	Fazialisparese
G58.0	(Datenschutz)	Interkostalneuropathie
G61.0	(Datenschutz)	Guillain-Barré-Syndrom
G71.1	(Datenschutz)	Myotone Syndrome
G90.0	(Datenschutz)	Idiopathische periphere autonome Neuropathie
H16.0	(Datenschutz)	Ulcus corneae
H34.8	(Datenschutz)	Sonstiger Netzhautgefäßverschluss
H81.9	(Datenschutz)	Störung der Vestibularfunktion, nicht näher bezeichnet
I05.0	(Datenschutz)	Mitralklappenstenose
I05.2	(Datenschutz)	Mitralklappenstenose mit Insuffizienz
I10.0	9	Benigne essentielle Hypertonie
I10.0	(Datenschutz)	Benigne essentielle Hypertonie
I10.9	14	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet
I10.9	19	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet
I11.0	(Datenschutz)	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz
I11.0	(Datenschutz)	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz
I11.9	7	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz
I11.9	(Datenschutz)	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz
I12.0	(Datenschutz)	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz
I15.0	(Datenschutz)	Renovaskuläre Hypertonie
I15.1	(Datenschutz)	Hypertonie als Folge von sonstigen Nierenkrankheiten
I20.0	285	Instabile Angina pectoris
I20.1	(Datenschutz)	Angina pectoris mit nachgewiesenem Koronarspasmus
I20.8	426	Sonstige Formen der Angina pectoris
I20.9	7	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
I21.0	61	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
I21.1	63	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
I21.2	(Datenschutz)	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
I21.4	190	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
I21.9	(Datenschutz)	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet
I22.0	(Datenschutz)	Rezidivierender Myokardinfarkt der Vorderwand
I22.9	(Datenschutz)	Rezidivierender Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation
I24.8	(Datenschutz)	Sonstige Formen der akuten ischämischen Herzkrankheit
I24.9	(Datenschutz)	Akute ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
I25.0	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herz-Kreislauf-Krankheit, so beschrieben
I25.1	9	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	6	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	210	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	87	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.1	68	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.4	(Datenschutz)	Koronararterienaneurysma

## Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I25.5	39	Ischämische Kardiomyopathie
I25.9	(Datenschutz)	Chronische ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
I26.0	(Datenschutz)	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
I26.9	10	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
I27.0	(Datenschutz)	Primäre pulmonale Hypertonie
I27.2	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
I27.2	10	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
I30.1	(Datenschutz)	Infektiöse Perikarditis
I30.9	(Datenschutz)	Akute Perikarditis, nicht näher bezeichnet
I31.1	(Datenschutz)	Chronische konstriktive Perikarditis
I31.2	(Datenschutz)	Hämoperikard, anderenorts nicht klassifiziert
I31.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Perikards
I31.9	9	Krankheit des Perikards, nicht näher bezeichnet
I33.0	15	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
I33.9	(Datenschutz)	Akute Endokarditis, nicht näher bezeichnet
I34.0	141	Mitralklappeninsuffizienz
I34.1	(Datenschutz)	Mitralklappenprolaps
I34.2	(Datenschutz)	Nicht rheumatische Mitralklappenstenose
I34.8	(Datenschutz)	Sonstige nicht rheumatische Mitralklappenkrankheiten
I34.8	(Datenschutz)	Sonstige nicht rheumatische Mitralklappenkrankheiten
I35.0	64	Aortenklappenstenose
I35.1	9	Aortenklappeninsuffizienz
I35.2	20	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
I35.8	(Datenschutz)	Sonstige Aortenklappenkrankheiten
I36.1	(Datenschutz)	Nicht rheumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz
I37.0	(Datenschutz)	Pulmonalklappenstenose
I40.0	(Datenschutz)	Infektiöse Myokarditis
I40.8	(Datenschutz)	Sonstige akute Myokarditis
I42.0	58	Dilatative Kardiomyopathie
I42.1	15	Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie
I42.2	(Datenschutz)	Sonstige hypertrophische Kardiomyopathie
I42.8	(Datenschutz)	Sonstige Kardiomyopathien
I42.9	(Datenschutz)	Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet
I45.1	(Datenschutz)	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock
I45.2	(Datenschutz)	Bifaszikulärer Block
I45.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete kardiale Erregungsleitungsstörungen
I47.2	61	Ventrikuläre Tachykardie
I49.0	9	Kammerflattern und Kammerflimmern
I49.3	33	Ventrikuläre Extrasystolie
I50.0	(Datenschutz)	Rechtsherzinsuffizienz
I50.0	79	Rechtsherzinsuffizienz
I50.1	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz
I50.1	19	Linksherzinsuffizienz
I50.1	110	Linksherzinsuffizienz
I50.1	97	Linksherzinsuffizienz
I50.9	(Datenschutz)	Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet



## Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I51.0	(Datenschutz)	Herzseptumdefekt, erworben
I51.3	(Datenschutz)	Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert
I51.4	(Datenschutz)	Myokarditis, nicht näher bezeichnet
I51.9	(Datenschutz)	Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
I65.2	6	Verschluss und Stenose der A. carotis
I70.1	(Datenschutz)	Atherosklerose der Nierenarterie
I70.2	36	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I70.2	(Datenschutz)	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I71.0	8	Dissektion der Aorta
I71.0	(Datenschutz)	Dissektion der Aorta
I71.2	6	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
I71.3	(Datenschutz)	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
I71.4	(Datenschutz)	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
I71.6	(Datenschutz)	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
I72.4	(Datenschutz)	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
I73.9	6	Periphere Gefäßkrankheit, nicht näher bezeichnet
I74.3	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
I77.1	(Datenschutz)	Arterienstriktur
I80.2	(Datenschutz)	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
I83.0	(Datenschutz)	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration
I95.1	(Datenschutz)	Orthostatische Hypotonie
I95.2	(Datenschutz)	Hypotonie durch Arzneimittel
I95.9	(Datenschutz)	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
I97.0	(Datenschutz)	Postkardiotomie-Syndrom
J01.0	(Datenschutz)	Akute Sinusitis maxillaris
J06.9	(Datenschutz)	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
J15.1	(Datenschutz)	Pneumonie durch Pseudomonas
J15.2	(Datenschutz)	Pneumonie durch Staphylokokken
J18.0	(Datenschutz)	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
J18.2	(Datenschutz)	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
J18.8	7	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
J20.8	(Datenschutz)	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
J20.9	(Datenschutz)	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
J32.2	(Datenschutz)	Chronische Sinusitis ethmoidalis
J32.4	(Datenschutz)	Chronische Pansinusitis
J35.8	(Datenschutz)	Sonstige chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel
J40	(Datenschutz)	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
J41.1	(Datenschutz)	Schleimig-eitrige chronische Bronchitis
J43.9	(Datenschutz)	Emphysem, nicht näher bezeichnet
J44.0	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege
J44.0	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege
J44.1	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet



## Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
J44.1	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet
J44.1	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet
J44.1	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet
J44.1	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet
J44.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit
J44.9	(Datenschutz)	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
J45.8	(Datenschutz)	Mischformen des Asthma bronchiale
J69.0	(Datenschutz)	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
J70.0	(Datenschutz)	Akute Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung
J81	(Datenschutz)	Lungenödem
J84.1	(Datenschutz)	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
J90	(Datenschutz)	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
J95.5	(Datenschutz)	Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen
J96.0	(Datenschutz)	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert
J96.1	(Datenschutz)	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert
K25.0	(Datenschutz)	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
K25.3	(Datenschutz)	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
K25.4	(Datenschutz)	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
K29.1	(Datenschutz)	Sonstige akute Gastritis
K29.8	(Datenschutz)	Duodenitis
K43.9	(Datenschutz)	Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
K56.6	(Datenschutz)	Sonstiger und nicht näher bezeichneter mechanischer Ileus
K57.3	(Datenschutz)	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess
K57.3	(Datenschutz)	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess
K80.2	(Datenschutz)	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis
K81.8	(Datenschutz)	Sonstige Formen der Cholezystitis
K91.2	(Datenschutz)	Malabsorption nach chirurgischem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
K91.8	(Datenschutz)	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
L60.0	(Datenschutz)	Unguis incarnatus
L97	(Datenschutz)	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
M31.3	(Datenschutz)	Wegener-Granulomatose
M40.1	(Datenschutz)	Sonstige sekundäre Kyphose
M43.1	(Datenschutz)	Spondylolisthesis
M48.0	(Datenschutz)	Spinal(kanal)stenose
M48.0	(Datenschutz)	Spinal(kanal)stenose
M51.1	(Datenschutz)	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
M62.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten
N10	(Datenschutz)	Akute tubulointerstitielle Nephritis
N17.8	(Datenschutz)	Sonstiges akutes Nierenversagen
N17.9	(Datenschutz)	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet
N18.4	(Datenschutz)	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4

## Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
N28.0	(Datenschutz)	Ischämie und Infarkt der Niere
N39.0	(Datenschutz)	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
N99.0	6	Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen
O90.3	(Datenschutz)	Kardiomyopathie im Wochenbett
Q21.1	34	Vorhofseptumdefekt
Q23.1	(Datenschutz)	Angeborene Aortenklappeninsuffizienz
Q25.0	(Datenschutz)	Offener Ductus arteriosus
Q25.1	(Datenschutz)	Koarktation der Aorta
R00.1	(Datenschutz)	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
R04.0	(Datenschutz)	Epistaxis
R06.0	6	Dyspnoe
R07.1	(Datenschutz)	Brustschmerzen bei der Atmung
R07.2	8	Präkordiale Schmerzen
R07.3	6	Sonstige Brustschmerzen
R09.1	(Datenschutz)	Pleuritis
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
R13.9	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
R18	(Datenschutz)	Aszites
R20.2	(Datenschutz)	Parästhesie der Haut
R40.0	(Datenschutz)	Somnolenz
R50.8	(Datenschutz)	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
R52.0	(Datenschutz)	Akuter Schmerz
R53	(Datenschutz)	Unwohlsein und Ermüdung
R57.0	(Datenschutz)	Kardiogener Schock
R57.1	(Datenschutz)	Hypovolämischer Schock
R58	(Datenschutz)	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
R74.0	(Datenschutz)	Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]
R77.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Veränderungen der Plasmaproteine
R79.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete abnorme Befunde der Blutchemie
R94.3	(Datenschutz)	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen
S06.0	(Datenschutz)	Gehirnerschütterung
S06.5	(Datenschutz)	Traumatische subdurale Blutung
S06.6	(Datenschutz)	Traumatische subarachnoidale Blutung
S22.4	(Datenschutz)	Rippenserienfraktur
S26.8	(Datenschutz)	Sonstige Verletzungen des Herzens
S32.0	(Datenschutz)	Fraktur eines Lendenwirbels
S42.4	(Datenschutz)	Fraktur des distalen Endes des Humerus
S82.1	(Datenschutz)	Fraktur des proximalen Endes der Tibia
T43.0	(Datenschutz)	Vergiftung: Tri- und tetrazyklische Antidepressiva
T45.1	(Datenschutz)	Vergiftung: Antineoplastika und Immunsuppressiva
T45.5	7	Vergiftung: Antikoagulanzen
T46.0	(Datenschutz)	Vergiftung: Herzglykoside und Arzneimittel mit ähnlicher Wirkung
T46.5	(Datenschutz)	Vergiftung: Sonstige Antihypertensiva, anderenorts nicht klassifiziert

### Diagnosen zu B-2.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
T62.9	(Datenschutz)	Toxische Wirkung: Schädliche Substanz, die mit der Nahrung aufgenommen wurde, nicht näher bezeichnet
T81.0	8	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
T81.7	(Datenschutz)	Gefäßkomplikationen nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
T81.8	(Datenschutz)	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
T82.6	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Herzklappenprothese
T86.1	(Datenschutz)	Funktionsstörung, Versagen und Abstoßung eines Nierentransplantates
T86.2	(Datenschutz)	Versagen und Abstoßung eines Herztransplantates
Z03.5	10	Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten
Z03.8	(Datenschutz)	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
Z09.0	(Datenschutz)	Nachuntersuchung nach chirurgischem Eingriff wegen anderer Krankheitszustände
Z09.8	12	Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände

### Kompetenzdiagnosen zu B-2.6.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I70	41	Atherosklerose
I71	21	Aortenaneurysma und -dissektion
Q21	34	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten

### Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-273.1	397	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
1-273.2	240	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
1-273.x	93	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
1-274.0	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung
1-274.1	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
1-274.2	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
1-274.3	90	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
1-274.4	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Ventrikelseptums
1-275.0	1615	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
1-275.1	16	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
1-275.2	908	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel

## Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-275.3	222	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
1-275.4	85	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
1-275.5	310	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
1-275.6	16	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung
1-275.x	(Datenschutz)	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
1-276.0	28	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie
1-276.1	18	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie
1-276.20	9	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
1-276.21	(Datenschutz)	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel
1-277.0	(Datenschutz)	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Ohne Duktusabhängigkeit
1-277.1	(Datenschutz)	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Lungenkreislauf
1-277.2	(Datenschutz)	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Körperkreislauf
1-279.0	(Datenschutz)	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
1-279.6	8	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung des Ductus arteriosus Botalli
1-279.7	(Datenschutz)	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shuntes
1-279.8	(Datenschutz)	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung von Kollateralgefäßen
1-279.9	(Datenschutz)	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Angioskopie
1-279.a	(Datenschutz)	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit intrakoronarer Druckmessung
1-493.0	(Datenschutz)	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Myokard
1-493.1	(Datenschutz)	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Perikard
1-494.0	(Datenschutz)	Perkutane Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Myokard
1-497.1	40	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Endomyokard
1-497.2	15	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard
1-842	15	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]

## Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
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
1-920.11	(Datenschutz)	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation
1-920.12	(Datenschutz)	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Lungentransplantation
1-920.21	8	Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation: Vollständige Evaluation, mit Aufnahme eines Patienten auf eine Warteliste zur Organtransplantation: Herztransplantation
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
3-031	7	Komplexe differentialdiagnostische transthorakale Stress-Echokardiographie
3-052	2924	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
3-05g.0	153	Endosonographie des Herzens: Intravaskulärer Ultraschall der Koronargefäße [IVUS]
3-05g.1	(Datenschutz)	Endosonographie des Herzens: Intrakoronare Flussmessung
5-345.6	(Datenschutz)	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Instillation
5-35a.x	118	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Sonstige
5-378.04	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.05	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.53	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Dreikammersystem
5-378.56	12	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.65	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.72	7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.92	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Zweikammersystem auf Einkammersystem



### Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-378.9d	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Defibrillator auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-893.1x	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige
5-915.04	(Datenschutz)	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Elektrokaustik, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf
5-934	(Datenschutz)	Verwendung eines MRT-fähigen Herzschrittmachers
6-001.65	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, parenteral: 650 mg bis unter 750 mg
6-001.6b	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, parenteral: 1.450 mg bis unter 1.650 mg
6-002.52	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g
6-002.53	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 3,50 g bis unter 4,50 g
6-002.f6	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 1.750 mg bis unter 2.000 mg
6-002.f9	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.500 mg bis unter 2.750 mg
6-002.j0	7	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 1,50 mg bis unter 3,00 mg
6-002.j2	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 6,25 mg bis unter 12,50 mg
6-002.j5	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 25,00 mg bis unter 31,25 mg
6-002.k0	6	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 30 mg bis unter 75 mg
6-002.k1	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 75 mg bis unter 150 mg
6-002.k3	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 225 mg bis unter 300 mg
6-002.k7	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 525 mg bis unter 600 mg
6-002.m1	9	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 10 mg bis unter 15 mg
6-002.m2	6	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 15 mg bis unter 20 mg
6-002.m3	7	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 20 mg bis unter 25 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.m7	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 40 mg bis unter 45 mg
6-002.m9	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Abciximab, parenteral: 50 mg und mehr



## Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
6-002.n0	14	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bivalirudin, parenteral: 125 mg bis unter 250 mg
6-002.n1	10	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bivalirudin, parenteral: 250 mg bis unter 350 mg
6-002.n3	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bivalirudin, parenteral: 450 mg bis unter 550 mg
6-002.pe	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
6-003.7	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Enzyzersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten
6-003.9	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen
6-003.g0	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 25 mg bis unter 50 mg
6-004.02	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 45 mg bis unter 60 mg
6-004.2	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral
6-004.8	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Sitaxentan, oral
8-015.0	(Datenschutz)	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde
8-016	(Datenschutz)	Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung
8-020.c	(Datenschutz)	Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie
8-020.y	(Datenschutz)	Therapeutische Injektion: N.n.bez.
8-121	7	Darmspülung
8-148.x	(Datenschutz)	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Sonstige
8-149.x	(Datenschutz)	Anderer therapeutischer Katheterisierung und Kanüleneinlage: Sonstige
8-152.0	20	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
8-153	10	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8-159.x	(Datenschutz)	Anderer therapeutischer perkutane Punktion: Sonstige
8-159.y	(Datenschutz)	Anderer therapeutischer perkutane Punktion: N.n.bez.
8-179.y	(Datenschutz)	Anderer therapeutischer Spülungen: N.n.bez.
8-191.5	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband
8-390.x	(Datenschutz)	Lagerungsbehandlung: Sonstige
8-600.0	(Datenschutz)	Lokoregionale Hyperthermie im Rahmen einer onkologischen Therapie: Lokale (oberflächliche) Hyperthermie
8-800.90	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.91	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate



## Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-800.9v	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat
8-800.b0	8	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
8-800.b3	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate
8-800.c2	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
8-800.c3	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
8-800.c4	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
8-800.c5	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE
8-800.c7	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 48 TE bis unter 56 TE
8-810.0	14	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasma, 1-5 TE
8-810.1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasma, mehr als 5 TE
8-810.91	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor VIII: 2001 bis 5000 Einheiten
8-810.b1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasmatischer Faktor IX: 2001 bis 5000 Einheiten
8-810.d0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: Bis 2000 Einheiten
8-810.d1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 2001 bis 5000 Einheiten
8-810.f5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
8-810.j0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Bis 3 g
8-810.j1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Mehr als 3 bis 10 g

### Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-810.s2	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 3,0 g bis unter 5,0 g
8-810.s3	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 5,0 g bis unter 7,5 g
8-810.s5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 10,0 g bis unter 12,5 g
8-810.s7	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 15,0 g bis unter 20,0 g
8-810.w3	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
8-810.w8	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 65 g bis unter 75 g
8-810.wa	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g
8-810.wb	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g
8-812.3	(Datenschutz)	Transfusion von anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen, parenteral
8-831.2	16	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
8-831.x	(Datenschutz)	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Sonstige
8-832.0	19	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Legen
8-832.x	(Datenschutz)	Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis: Sonstige
8-836.02	12	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Schulter und Oberarm
8-836.03	8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Unterarm
8-837.00	996	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Angioplastie (Ballon): Eine Koronararterie
8-837.01	177	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Angioplastie (Ballon): Mehrere Koronararterien
8-837.4	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Fremdkörperentfernung
8-837.50	9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie
8-837.60	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie

### Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-837.70	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation: Mit embolisierenden Flüssigkeiten
8-837.a0	17	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe
8-837.a1	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Mitralklappe
8-837.a2	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe
8-837.d0	39	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefekts: Vorhofseptum
8-837.d1	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefekts: Ventrikelseptum
8-837.k0	300	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
8-837.k1	97	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Mindestens 2 Stents in eine Koronararterie
8-837.k2	24	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzen Stents: Mindestens 2 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m0	489	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
8-837.m1	139	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 2 Stents in eine Koronararterie
8-837.m2	49	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m3	52	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie
8-837.m4	14	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m5	11	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 4 Stents in eine Koronararterie
8-837.m6	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.m7	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzen Stents: 5 Stents in eine Koronararterie



## Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-837.m8	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentenfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien
8-837.q	22	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)
8-837.s	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems in das linke Herzohr
8-837.t	44	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen
8-837.u	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentenfreisetzenden Bifurkationsstents
8-837.w0	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
8-838.00	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Angioplastie (Ballon): Pulmonalarterie
8-838.2x	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Sonstige
8-838.3x	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Sonstige
8-838.50	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Pulmonalarterie
8-838.60	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolyse: Pulmonalarterie
8-838.70	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombusfragmentation: Pulmonalarterie
8-838.90	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Pulmonalarterie
8-839.0	11	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung einer intraaortalen Ballonpumpe
8-839.3	32	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Entfernung einer intraaortalen Ballonpumpe
8-839.7	(Datenschutz)	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Entfernung eines Antiembolie-Schirmes
8-83a.00	8	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: Bis unter 48 Stunden
8-83a.01	(Datenschutz)	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: 48 bis unter 96 Stunden
8-83a.02	11	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: 96 Stunden und mehr
8-83b.09	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: Tacrolimus-freisetzende Stents
8-83b.10	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Medikamentenbeladene Partikel



## Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-83b.2x	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Sonstige Flüssigkeiten
8-83b.31	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige bioaktive Metallspiralen, normallang
8-83b.4	17	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines hydrodynamischen Thrombektomiesystems
8-83b.50	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 1 Modellierballon
8-83b.51	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 2 oder mehr Modellierballons
8-83b.70	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme
8-83b.80	11	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Mikrodrahtretriever-System
8-83b.9	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
8-83b.a1	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Drahtsystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: Spezielle Nadelsysteme zur subintimalen Rekanalisation
8-83b.b0	110	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Medikamentenfreisetzende Ballons
8-83b.bx	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
8-83b.c3	18	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Clipsystem
8-840.07	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava
8-840.08	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal
8-840.09	17	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal
8-840.0b	8	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Oberschenkel
8-840.0c	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
8-840.0e	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße
8-840.0h	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.
8-840.0k	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell

### Prozeduren zu B-2.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-840.0x	8	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige
8-974.0	(Datenschutz)	Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-974.1	(Datenschutz)	Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-979.01	(Datenschutz)	Stationäre Behandlung vor Transplantation: Mindestens 10 bis höchstens 29 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation
8-979.11	(Datenschutz)	Stationäre Behandlung vor Transplantation: Mindestens 30 bis höchstens 49 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation
8-979.21	7	Stationäre Behandlung vor Transplantation: Mindestens 50 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation
8-979.23	(Datenschutz)	Stationäre Behandlung vor Transplantation: Mindestens 50 Behandlungstage: Vor einer Herz-Lungen-Transplantation
8-97c.21	(Datenschutz)	Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 30 bis höchstens 43 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation
8-97c.41	(Datenschutz)	Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation: Mindestens 58 Behandlungstage: Vor einer Herztransplantation
8-987.02	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-987.10	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-987.11	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-987.12	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-990	7	Anwendung eines Navigationssystems
9-500.0	(Datenschutz)	Patientenschulung: Basisschulung

### Kompetenzprozeduren zu B-2.7.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-378	29	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators
8-836	22	Perkutan-transluminale Gefäßintervention
8-840	45	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents

### Diagnosen zu B-3.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I31.3	10	Perikarderguss (nichtentzündlich)

### Diagnosen zu B-3.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I44.0	(Datenschutz)	Atrioventrikulärer Block 1. Grades
I44.1	19	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
I44.2	45	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
I44.7	(Datenschutz)	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet
I45.6	39	Präexzitations-Syndrom
I47.1	417	Supraventrikuläre Tachykardie
I47.2	60	Ventrikuläre Tachykardie
I47.9	9	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet
I48.0	54	Vorhofflattern
I48.0	9	Vorhofflattern
I48.0	98	Vorhofflattern
I48.1	106	Vorhofflimmern
I48.1	526	Vorhofflimmern
I48.1	572	Vorhofflimmern
I49.0	9	Kammerflattern und Kammerflimmern
I49.3	32	Ventrikuläre Extrasystolie
I49.4	10	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie
I49.5	41	Sick-Sinus-Syndrom
I49.8	20	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
I97.1	(Datenschutz)	Sonstige Funktionsstörungen nach kardiochirurgischem Eingriff
R00.0	(Datenschutz)	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
R00.2	(Datenschutz)	Palpitationen
R07.4	12	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
R42	(Datenschutz)	Schwindel und Taumel
R55	73	Synkope und Kollaps
T81.4	(Datenschutz)	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
T82.1	49	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
T82.5	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen
T82.8	9	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
Z45.0	121	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers und eines implantierten Kardiofibrillators
Z48.9	(Datenschutz)	Nachbehandlung nach chirurgischem Eingriff, nicht näher bezeichnet

### Kompetenzdiagnosen zu B-3.6.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
R42	(Datenschutz)	Schwindel und Taumel

### Prozeduren zu B-3.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-265.1	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Störungen der AV-Überleitung
1-265.2	936	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei inter- und intraatrialen Leitungsstörungen

### Prozeduren zu B-3.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-265.4	233	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalen QRS-Komplex
1-265.5	39	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei WPW-Syndrom
1-265.6	122	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit breitem QRS-Komplex
1-265.7	55	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei nicht anhaltenden Kammertachykardien und ventrikulären Extrasystolen
1-265.8	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Synkopen unklarer Genese
1-265.9	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Zustand nach Herz-Kreislauf-Stillstand
1-266.0	366	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
1-266.1	192	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD)
1-266.2	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen
1-266.3	11	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Medikamentöser Provokationstest (zur Erkennung von Arrhythmien)
1-266.x	12	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige
1-268.0	1138	Kardiales Mapping: Rechter Vorhof
1-268.1	855	Kardiales Mapping: Linker Vorhof
1-268.3	54	Kardiales Mapping: Rechter Ventrikel
1-268.4	99	Kardiales Mapping: Linker Ventrikel
1-268.x	30	Kardiales Mapping: Sonstige
1-274.3	767	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
5-377.0	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, n.n.bez.
5-377.1	30	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Einkammersystem
5-377.30	127	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
5-377.31	6	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarde Stimulation
5-377.4	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Schrittmacher, Dreikammersystem (biventrikuläre Stimulation)
5-377.5	37	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-377.6	13	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation

### Prozeduren zu B-3.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-377.7	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-377.8	40	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Ereignis-Rekorder
5-377.d	26	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Herzschrittmachern oder Defibrillatoren mit automatischem Fernüberwachungssystem
5-377.f0	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Messfunktion: Mit zusätzlicher Messfunktion für das Lungenwasser
5-377.x	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sonstige
5-378.02	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.07	19	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
5-378.19	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Defibrillator
5-378.21	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.32	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.35	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.42	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.45	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.51	12	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.52	38	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.54	23	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.55	8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.59	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Synchronisationssystem, linksventrikuläres Pacing, Dreikammersystem

### Prozeduren zu B-3.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-378.61	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Einkammersystem
5-378.62	9	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
5-378.64	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation
5-378.76	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation
5-378.90	(Datenschutz)	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung: Einkammersystem auf Zweikammersystem
8-640.0	2924	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
8-640.1	114	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
8-640.x	(Datenschutz)	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Sonstige
8-640.y	(Datenschutz)	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: N.n.bez.
8-641	31	Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus
8-642	112	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
8-835.20	16	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
8-835.21	148	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten
8-835.22	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel
8-835.23	18	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
8-835.24	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel
8-835.30	153	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
8-835.31	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: AV-Knoten
8-835.32	36	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel
8-835.33	658	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
8-835.34	29	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel
8-835.43	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit anderen Energiequellen: Linker Vorhof
8-835.80	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler Mappingverfahren: Rechter Vorhof

### Prozeduren zu B-3.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-835.81	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler Mappingverfahren: AV-Knoten
8-835.82	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler Mappingverfahren: Rechter Ventrikel
8-835.83	179	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler Mappingverfahren: Linker Vorhof
8-835.84	43	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler Mappingverfahren: Linker Ventrikel

### Kompetenzprozeduren zu B-3.7.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
------	----------	-------------

### Diagnosen zu B-4.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
A41.0	(Datenschutz)	Sepsis durch Staphylococcus aureus
B25.9	(Datenschutz)	Zytomegalie, nicht näher bezeichnet
B35.8	(Datenschutz)	Sonstige Dermatophytosen
B99	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
C18.7	(Datenschutz)	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
D18.0	(Datenschutz)	Hämangiom
D44.6	(Datenschutz)	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Glomus caroticum
D68.3	(Datenschutz)	Hämorrhagische Diathese durch Antikoagulanzen und Antikörper
E11.5	(Datenschutz)	Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]: Mit peripheren vaskulären Komplikationen
E11.7	(Datenschutz)	Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]: Mit multiplen Komplikationen
E11.7	(Datenschutz)	Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]: Mit multiplen Komplikationen
G45.8	(Datenschutz)	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome
G54.0	(Datenschutz)	Läsionen des Plexus brachialis
G57.6	(Datenschutz)	Läsion des N. plantaris
I10.9	(Datenschutz)	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet
I63.5	(Datenschutz)	Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
I64	(Datenschutz)	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet
I65.2	36	Verschluss und Stenose der A. carotis
I65.3	(Datenschutz)	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien
I70.1	(Datenschutz)	Atherosklerose der Nierenarterie
I70.2	(Datenschutz)	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I70.2	96	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I70.2	27	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I70.2	40	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I70.2	59	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I70.2	(Datenschutz)	Atherosklerose der Extremitätenarterien
I71.0	14	Dissektion der Aorta

## Diagnosen zu B-4.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I71.0	14	Dissektion der Aorta
I71.0	(Datenschutz)	Dissektion der Aorta
I71.0	(Datenschutz)	Dissektion der Aorta
I71.0	(Datenschutz)	Dissektion der Aorta
I71.1	9	Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert
I71.2	41	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
I71.3	15	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
I71.4	77	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
I71.5	(Datenschutz)	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, rupturiert
I71.6	13	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
I72.0	(Datenschutz)	Aneurysma und Dissektion der A. carotis
I72.3	8	Aneurysma und Dissektion der A. iliaca
I72.4	13	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
I72.8	8	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien
I73.0	(Datenschutz)	Raynaud-Syndrom
I73.9	(Datenschutz)	Periphere Gefäßkrankheit, nicht näher bezeichnet
I74.0	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
I74.2	6	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten
I74.3	32	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
I74.5	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose der A. iliaca
I74.8	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose sonstiger Arterien
I77.0	(Datenschutz)	Arteriovenöse Fistel, erworben
I77.1	16	Arterienstriktur
I77.4	(Datenschutz)	Arteria-coeliaca-Kompressions-Syndrom
I77.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Arterien und Arteriolen
I80.1	(Datenschutz)	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis
I80.2	7	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
I82.2	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose der V. cava
I82.8	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose sonstiger näher bezeichneter Venen
I83.0	12	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration
I83.1	(Datenschutz)	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
I83.2	7	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
I83.9	26	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
I87.1	(Datenschutz)	Venenkompression
I87.2	(Datenschutz)	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher)
K43.9	(Datenschutz)	Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
K52.9	(Datenschutz)	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
K55.0	(Datenschutz)	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
K65.0	(Datenschutz)	Akute Peritonitis
K85.8	(Datenschutz)	Sonstige akute Pankreatitis
L03.1	(Datenschutz)	Phlegmone an sonstigen Teilen der Extremitäten
L60.0	(Datenschutz)	Unguis incarnatus
L88	(Datenschutz)	Pyoderma gangraenosum
L95.9	(Datenschutz)	Vaskulitis, die auf die Haut begrenzt ist, nicht näher bezeichnet
L98.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Haut und der Unterhaut

### Diagnosen zu B-4.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
M46.2	(Datenschutz)	Wirbelosteomyelitis
M62.2	(Datenschutz)	Ischämischer Muskelfarkt (nichttraumatisch)
M72.8	(Datenschutz)	Sonstige Fibromatosen
M86.4	(Datenschutz)	Chronische Osteomyelitis mit Fistel
M86.6	(Datenschutz)	Sonstige chronische Osteomyelitis
N17.8	(Datenschutz)	Sonstiges akutes Nierenversagen
Q27.3	(Datenschutz)	Arteriovenöse Fehlbildung der peripheren Gefäße
R10.1	(Datenschutz)	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
R11	(Datenschutz)	Übelkeit und Erbrechen
R57.2	(Datenschutz)	Septischer Schock
S14.5	(Datenschutz)	Verletzung zervikaler sympathischer Nerven
S45.1	(Datenschutz)	Verletzung der A. brachialis
S60.0	(Datenschutz)	Prellung eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels
S80.1	(Datenschutz)	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
S86.0	(Datenschutz)	Verletzung der Achillessehne
T81.0	(Datenschutz)	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
T82.3	19	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate
T85.6	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
T87.4	(Datenschutz)	Infektion des Amputationsstumpfes
Z03.8	(Datenschutz)	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
Z48.0	(Datenschutz)	Kontrolle von Verbänden und Nähten
Z48.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Nachbehandlung nach chirurgischem Eingriff

### Kompetenzdiagnosen zu B-4.6.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I73	(Datenschutz)	Sonstige periphere Gefäßkrankheiten
I82	(Datenschutz)	Sonstige venöse Embolie und Thrombose
I87	(Datenschutz)	Sonstige Venenkrankheiten

### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-587.0	(Datenschutz)	Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Kopf und Hals, extrakraniell
5-347.0	(Datenschutz)	Operationen am Zwerchfell: Inzision (Zwerchfellspaltung)
5-347.5	(Datenschutz)	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, komplett
5-360.0	(Datenschutz)	Desobliteration (Enderarteriektomie) der Koronararterien: Enderarteriektomie, offen chirurgisch
5-361.33	16	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Arterien
5-380.06	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Gefäßprothese
5-380.11	7	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. axillaris



### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-380.12	10	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
5-380.20	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris
5-380.24	8	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
5-380.33	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
5-380.51	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Aa. lumbales
5-380.52	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
5-380.53	11	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
5-380.54	9	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
5-380.56	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese
5-380.65	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
5-380.70	44	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-380.71	9	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-380.72	13	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
5-380.73	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
5-380.7x	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
5-380.80	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
5-380.83	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
5-380.84	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
5-380.8x	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige
5-380.98	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca communis
5-380.99	(Datenschutz)	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca externa
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.
5-381.01	27	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus



## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-381.02	60	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
5-381.03	12	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa
5-381.04	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. vertebralis extrakraniell
5-381.33	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Aorta: Aorta abdominalis
5-381.52	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
5-381.53	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
5-381.54	13	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
5-381.55	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna
5-381.64	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien viszeral: A. renalis
5-381.6x	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien viszeral: Sonstige
5-381.70	58	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-381.71	24	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-381.72	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
5-381.80	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
5-381.84	(Datenschutz)	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
5-382.02	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
5-382.33	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta abdominalis
5-382.53	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
5-382.55	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna
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
5-382.65	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
5-382.6x	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien viszeral: Sonstige
5-382.70	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-382.9k	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. renalis
5-382.9x	(Datenschutz)	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: Sonstige
5-383.01	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
5-383.11	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. axillaris
5-383.41	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien thorakal: Truncus brachiocephalicus



### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-383.53	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
5-383.63	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. lienalis
5-383.70	6	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-383.93	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. subclavia
5-384.01	21	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Mit Rohrprothese
5-384.02	46	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.12	18	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.21	7	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen: Mit Rohrprothese
5-384.22	9	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
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	6	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.51	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Rohrprothese
5-384.52	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.54	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma
5-384.71	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese
5-384.72	23	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.74	7	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma
5-384.75	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral
5-384.76	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma
5-384.90	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta thoracica mit Hybridprothese: Mit endovaskulärer Implantation einer Stent-Prothese
5-384.92	(Datenschutz)	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta thoracica mit Hybridprothese: Mit endovaskulärer Implantation von drei und mehr Stent-Prothesen
5-385.0	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Sklerotherapie (durch Injektion)



## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-385.1	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Umstechung
5-385.2	6	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Exzision
5-385.4	8	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Transkutane Unterbindung der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
5-385.70	19	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
5-385.72	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva
5-385.74	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: Vv. saphenae magna et parva
5-385.80	6	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
5-385.90	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna
5-385.96	19	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
5-385.9x	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Sonstige
5-385.b	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Endoluminale Radiofrequenzablation
5-385.x	(Datenschutz)	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Sonstige
5-386.33	(Datenschutz)	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Aorta: Aorta abdominalis
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.a5	23	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
5-386.a6	8	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
5-388.01	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
5-388.12	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
5-388.24	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
5-388.2x	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Sonstige
5-388.33	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
5-388.53	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
5-388.55	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna
5-388.70	23	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-388.72	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea

## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-388.93	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. subclavia
5-388.9b	(Datenschutz)	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis
5-389.40	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia
5-389.54	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
5-389.55	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna
5-389.60	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
5-389.64	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis
5-389.65	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
5-389.66	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica inferior
5-389.6x	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige
5-389.70	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-389.72	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
5-389.9b	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis
5-389.a2	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand
5-389.a5	(Datenschutz)	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
5-38a.12	8	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Aortomonoiliakale Prothese ohne Fenestrierung oder Seitenarm
5-38a.14	15	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiiliakal ohne Fenestrierung oder Seitenarm
5-38a.16	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiiliakal mit 1 Fenestrierung
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.1b	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Bifurkationsprothese, aortobiiliakal mit 2 Seitenarmen
5-38a.40	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: Rohrprothese, iliakal ohne Seitenarm
5-38a.41	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: Rohrprothese, iliakal mit Seitenarm
5-38a.70	16	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm

### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-38a.72	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung
5-38a.80	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm
5-38a.81	(Datenschutz)	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung
5-38b.a5	40	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
5-38c.0a	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral
5-38c.0b	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Gefäße Oberschenkel
5-38c.19	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße abdominal
5-38c.2b	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen ungecoverten Stents: Drei und mehr Stents: Gefäße Oberschenkel
5-38d.0b	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von nicht großlumigen gecoverten Stents: Ein Stent: Gefäße Oberschenkel
5-38e.04	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Aorta
5-38e.09	(Datenschutz)	Offen chirurgische Implantation von großlumigen ungecoverten Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal
5-38f.3	(Datenschutz)	Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Gefäße Unterarm
5-38f.b	(Datenschutz)	Offen chirurgische Angioplastie (Ballon): Gefäße Oberschenkel
5-393.00	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis
5-393.01	6	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis - A. carotis
5-393.02	8	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis - A. subclavia
5-393.17	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Axillofemoral, extraanatomisch
5-393.18	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Axillobifemoral, extraanatomisch
5-393.36	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortofemoral
5-393.3x	8	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Sonstige
5-393.42	14	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemoral
5-393.48	7	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: A. renalis
5-393.49	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Sonstige viszerale Arterien
5-393.4x	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Sonstige
5-393.51	12	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral



## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-393.52	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal n.n.bez.
5-393.53	19	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes
5-393.54	20	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes
5-393.55	21	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural
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
5-393.61	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteocrural
5-393.62	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteopedal
5-393.7	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel
5-393.x	(Datenschutz)	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Sonstige
5-394.0	14	Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation
5-394.1	(Datenschutz)	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose
5-394.2	44	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates
5-394.3	9	Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates
5-394.4	13	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
5-394.5	(Datenschutz)	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines arteriovenösen Shuntes
5-394.6	(Datenschutz)	Revision einer Blutgefäßoperation: Verschluss eines arteriovenösen Shuntes
5-394.x	6	Revision einer Blutgefäßoperation: Sonstige
5-395.00	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.
5-395.01	7	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
5-395.02	22	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
5-395.24	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
5-395.3x	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Aorta: Sonstige
5-395.40	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia
5-395.60	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
5-395.65	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior



## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-395.70	31	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-395.71	10	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-395.72	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
5-395.7x	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
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
5-395.84	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
5-395.8x	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige
5-395.a5	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
5-395.ax	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Sonstige
5-395.x	(Datenschutz)	Patchplastik an Blutgefäßen: Sonstige
5-396.01	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
5-396.40	6	Transposition von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia
5-396.52	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
5-396.55	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna
5-396.5x	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige
5-396.61	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica
5-396.62	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. gastrica
5-396.63	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. lienalis
5-396.64	10	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
5-396.6x	(Datenschutz)	Transposition von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige
5-397.11	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. axillaris
5-397.30	7	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Aorta ascendens
5-397.31	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Arcus aortae
5-397.33	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
5-397.40	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia
5-397.64	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis
5-397.65	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior



### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-397.70	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-397.71	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-397.a6	(Datenschutz)	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
5-398.1	(Datenschutz)	Operationen am Glomus caroticum und anderen Paraganglien: Exzision, ohne Nervenmonitoring
5-399.0	(Datenschutz)	Andere Operationen an Blutgefäßen: Aortopexie
5-399.1	7	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)
5-399.x	(Datenschutz)	Andere Operationen an Blutgefäßen: Sonstige
5-855.29	(Datenschutz)	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Unterschenkel
5-869.1	(Datenschutz)	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
5-893.0a	7	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
5-893.1x	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige
5-893.y	(Datenschutz)	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
5-900.1c	11	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
5-901.0e	9	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
5-902.1f	(Datenschutz)	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Unterschenkel
5-916.a1	12	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Tiefreichend, an Knochen und Gelenken der Extremitäten
5-916.ax	(Datenschutz)	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumversiegelung: Sonstige
5-930.20	(Datenschutz)	Art des Transplantates: Allogen: AB0-kompatibel
5-930.3	52	Art des Transplantates: Xenogen
5-930.4	54	Art des Transplantates: Alloplastisch
5-983	9	Reoperation



### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-020.c	13	Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie
8-153	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8-159.x	(Datenschutz)	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
8-179.x	6	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
8-190.10	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: Bis 7 Tage
8-190.11	6	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: 8 bis 14 Tage
8-190.12	9	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: 15 bis 21 Tage
8-190.13	14	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung: Mehr als 21 Tage
8-191.01	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Mit Debridement-Bad
8-191.10	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband: Ohne Debridement-Bad
8-191.20	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Fettgazeverband mit antiseptischen Salben: Ohne Debridement-Bad
8-191.5	12	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband
8-191.x	(Datenschutz)	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige
8-800.90	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.92	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.96	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9b	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9v	12	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat
8-800.b1	13	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b2	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b3	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate



### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-800.b4	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
8-800.b5	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate
8-800.c2	14	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
8-800.c3	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
8-800.c4	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
8-800.c5	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE
8-800.c6	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 40 TE bis unter 48 TE
8-800.ca	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 72 TE bis unter 80 TE
8-810.f4	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
8-810.j1	11	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Mehr als 3 bis 10 g
8-810.j2	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Mehr als 10 g
8-810.s4	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 7,5 g bis unter 10,0 g
8-810.s5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 10,0 g bis unter 12,5 g
8-810.s7	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus (CMV): 15,0 g bis unter 20,0 g
8-810.w5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
8-810.w7	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
8-811.0	6	Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)

## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-812.3	(Datenschutz)	Transfusion von anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen, parenteral
8-831.2	12	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
8-836.04	13	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aorta
8-836.07	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): V. cava
8-836.08	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße thorakal
8-836.09	66	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße abdominal
8-836.0a	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße viszeral
8-836.0b	94	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Oberschenkel
8-836.0c	80	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Gefäße Unterschenkel
8-836.0e	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Künstliche Gefäße
8-836.0h	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): A. carotis n.n.bez.
8-836.0k	15	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): A. carotis interna extrakraniell
8-836.0m	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-836.0x	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Sonstige
8-836.19	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Andere Gefäße abdominal
8-836.67	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: V. cava
8-836.78	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Gefäße thorakal
8-836.79	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Gefäße abdominal
8-836.7e	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Künstliche Gefäße
8-836.87	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: V. cava
8-836.89	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Gefäße abdominal
8-836.8b	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Oberschenkel
8-836.8e	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Künstliche Gefäße
8-836.c1	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals



## Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-836.c2	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Gefäße Schulter und Oberarm
8-836.c4	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Aorta
8-836.c9	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Andere Gefäße abdominal
8-836.m4	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Aorta
8-836.x4	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Aorta
8-836.x9	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Andere Gefäße abdominal
8-836.xb	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Oberschenkel
8-839.7	(Datenschutz)	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Entfernung eines Antiembolie-Schirmes
8-83b.02	8	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentenfreisetzenden Stents: Everolimus-freisetzende Stents mit Polymer
8-83b.31	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige bioaktive Metallspiralen, normallang
8-83b.34	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Großlumiger Gefäßverschlusskörper [Vascular Plug]
8-83b.3x	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metallspiralen
8-83b.4	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines hydrodynamischen Thrombektomiesystems
8-83b.50	28	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 1 Modellierballon
8-83b.51	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Modellierballons: 2 oder mehr Modellierballons
8-83b.70	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme
8-83b.9	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
8-83b.a1	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Drahtsystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: Spezielle Nadelsysteme zur subintimalen Rekanalisation
8-83b.ax	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Drahtsystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: Sonstige Drahtsysteme
8-83b.b0	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Medikamentenfreisetzende Ballons
8-83b.bx	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
8-83b.c2	24	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem

### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-83b.c3	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Clipsystem
8-83b.c5	8	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
8-83b.e1	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
8-83b.f0	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm und mehr
8-840.04	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Aorta
8-840.09	28	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße abdominal
8-840.0b	27	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Oberschenkel
8-840.0e	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße
8-840.0j	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis communis
8-840.0k	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell
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
8-842.04	31	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Aorta
8-842.08	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Gefäße thorakal
8-842.0j	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: A. carotis communis
8-842.14	13	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Aorta
8-842.19	12	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Gefäße abdominal
8-842.1a	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße viszeral
8-842.22	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Gefäße Schulter und Oberarm

### Prozeduren zu B-4.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-842.24	8	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Aorta
8-842.29	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Andere Gefäße abdominal
8-842.2a	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Gefäße viszeral
8-842.39	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Vier Stents: Andere Gefäße abdominal
8-842.3a	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Vier Stents: Gefäße viszeral
8-845.07	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent: V. cava
8-848.04	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Aorta
8-848.1b	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße Oberschenkel
8-987.03	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
8-987.10	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-987.11	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-987.13	(Datenschutz)	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage

### Kompetenzprozeduren zu B-4.7.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-388	39	Naht von Blutgefäßen
5-38b	40	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation
5-396	37	Transposition von Blutgefäßen

### Diagnosen zu B-5.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
A08.0	(Datenschutz)	Enteritis durch Rotaviren
A08.1	(Datenschutz)	Akute Gastroenteritis durch Norovirus [Norwalk-Virus]

## Diagnosen zu B-5.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
A09.0	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
A09.9	8	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
A38	(Datenschutz)	Scharlach
A46	(Datenschutz)	Erysipel [Wundrose]
B35.8	(Datenschutz)	Sonstige Dermatophytosen
D36.1	(Datenschutz)	Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem
D50.0	(Datenschutz)	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
F10.0	(Datenschutz)	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
F32.1	(Datenschutz)	Mittelgradige depressive Episode
F45.0	(Datenschutz)	Somatisierungsstörung
G40.3	(Datenschutz)	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
G40.9	(Datenschutz)	Epilepsie, nicht näher bezeichnet
G51.0	(Datenschutz)	Fazialisparese
G58.0	(Datenschutz)	Interkostalneuropathie
G93.1	(Datenschutz)	Anoxische Hirnschädigung, anderenorts nicht klassifiziert
H50.1	(Datenschutz)	Strabismus concomitans divergens
H66.1	(Datenschutz)	Chronische mesotympanale eitrige Otitis media
I10.9	(Datenschutz)	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet
I25.1	(Datenschutz)	Atherosklerotische Herzkrankheit
I25.8	(Datenschutz)	Sonstige Formen der chronischen ischämischen Herzkrankheit
I27.0	(Datenschutz)	Primäre pulmonale Hypertonie
I27.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete pulmonale Herzkrankheiten
I28.8	10	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Lungengefäße
I30.9	(Datenschutz)	Akute Perikarditis, nicht näher bezeichnet
I33.0	(Datenschutz)	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
I34.0	(Datenschutz)	Mitralklappeninsuffizienz
I35.0	(Datenschutz)	Aortenklappenstenose
I35.1	(Datenschutz)	Aortenklappeninsuffizienz
I35.2	(Datenschutz)	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
I36.1	(Datenschutz)	Nichtreumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz
I37.0	(Datenschutz)	Pulmonalklappenstenose
I37.1	7	Pulmonalklappeninsuffizienz
I37.2	(Datenschutz)	Pulmonalklappenstenose mit Insuffizienz
I40.8	(Datenschutz)	Sonstige akute Myokarditis
I42.0	7	Dilatative Kardiomyopathie
I42.1	(Datenschutz)	Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie
I45.6	(Datenschutz)	Präexzitations-Syndrom
I45.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete kardiale Erregungsleitungsstörungen
I47.1	27	Supraventrikuläre Tachykardie
I47.2	(Datenschutz)	Ventrikuläre Tachykardie
I47.9	(Datenschutz)	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet
I48.0	(Datenschutz)	Vorhofflattern
I48.0	(Datenschutz)	Vorhofflattern



## Diagnosen zu B-5.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I49.0	(Datenschutz)	Kammerflattern und Kammerflimmern
I49.3	6	Ventrikuläre Extrasystolie
I50.0	11	Rechtsherzinsuffizienz
I50.1	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz
I50.1	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz
I50.1	(Datenschutz)	Linksherzinsuffizienz
I51.4	(Datenschutz)	Myokarditis, nicht näher bezeichnet
I71.0	(Datenschutz)	Dissektion der Aorta
I82.2	(Datenschutz)	Embolie und Thrombose der V. cava
I95.1	(Datenschutz)	Orthostatische Hypotonie
I97.0	(Datenschutz)	Postkardiotomie-Syndrom
J03.9	(Datenschutz)	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
J06.8	(Datenschutz)	Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege
J06.9	16	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
J13	(Datenschutz)	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae
J18.0	(Datenschutz)	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
J18.1	(Datenschutz)	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
J18.8	(Datenschutz)	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
J18.9	(Datenschutz)	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
J20.9	(Datenschutz)	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
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
J38.6	(Datenschutz)	Kehlkopfstenose
J39.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der oberen Atemwege
J85.1	(Datenschutz)	Abszess der Lunge mit Pneumonie
J90	(Datenschutz)	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
K22.2	(Datenschutz)	Ösophagusverschluss
K29.1	(Datenschutz)	Sonstige akute Gastritis
K36	(Datenschutz)	Sonstige Appendizitis
K40.2	(Datenschutz)	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän
K40.9	(Datenschutz)	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän
K59.0	(Datenschutz)	Obstipation
L20.8	(Datenschutz)	Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem
M30.3	(Datenschutz)	Mukokutanes Lymphknotensyndrom [Kawasaki-Krankheit]
M54.9	(Datenschutz)	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet
M79.6	(Datenschutz)	Schmerzen in den Extremitäten
N43.0	(Datenschutz)	Funikulozele
P22.0	(Datenschutz)	Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen
P22.1	(Datenschutz)	Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen
P29.0	(Datenschutz)	Herzinsuffizienz beim Neugeborenen
P29.1	7	Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen

## Diagnosen zu B-5.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
P36.9	(Datenschutz)	Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet
P92.8	(Datenschutz)	Sonstige Ernährungsprobleme beim Neugeborenen
Q20.0	(Datenschutz)	Truncus arteriosus communis
Q20.1	6	Rechter Doppelausstromventrikel [Double outlet right ventricle]
Q20.3	(Datenschutz)	Diskordante ventrikuloarterielle Verbindung
Q20.4	(Datenschutz)	Doppeleinstromventrikel [Double inlet ventricle]
Q20.5	(Datenschutz)	Diskordante atrioventrikuläre Verbindung
Q21.0	29	Ventrikelseptumdefekt
Q21.1	30	Vorhofseptumdefekt
Q21.2	16	Defekt des Vorhof- und Kammerseptums
Q21.3	16	Fallot-Tetralogie
Q21.4	(Datenschutz)	Aortapulmonaler Septumdefekt
Q22.0	9	Pulmonalklappenatresie
Q22.1	7	Angeborene Pulmonalklappenstenose
Q22.2	(Datenschutz)	Angeborene Pulmonalklappeninsuffizienz
Q22.3	(Datenschutz)	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Pulmonalklappe
Q22.4	(Datenschutz)	Angeborene Trikuspidalklappenstenose
Q22.5	(Datenschutz)	Ebstein-Anomalie
Q22.6	(Datenschutz)	Hypoplastisches Rechtsherzsyndrom
Q23.0	16	Angeborene Aortenklappenstenose
Q23.1	24	Angeborene Aortenklappeninsuffizienz
Q23.2	(Datenschutz)	Angeborene Mitralklappenstenose
Q23.4	7	Hypoplastisches Linksherzsyndrom
Q23.8	(Datenschutz)	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Aorten- und Mitralklappe
Q24.3	(Datenschutz)	Infundibuläre Pulmonalstenose
Q24.4	(Datenschutz)	Angeborene subvalvuläre Aortenstenose
Q24.5	(Datenschutz)	Fehlbildung der Koronargefäße
Q24.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Herzens
Q25.0	22	Offener Ductus arteriosus
Q25.1	13	Koarktation der Aorta
Q25.2	(Datenschutz)	Atresie der Aorta
Q25.3	(Datenschutz)	Stenose der Aorta (angeboren)
Q25.4	7	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Aorta
Q25.6	(Datenschutz)	Stenose der A. pulmonalis (angeboren)
Q25.7	(Datenschutz)	Sonstige angeborene Fehlbildungen der A. pulmonalis
Q26.1	(Datenschutz)	Persistenz der linken V. cava superior
Q26.2	(Datenschutz)	Totale Fehleinmündung der Lungenvenen
Q26.3	(Datenschutz)	Partielle Fehleinmündung der Lungenvenen
Q27.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des peripheren Gefäßsystems
Q28.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
Q33.8	(Datenschutz)	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Lunge
Q53.1	(Datenschutz)	Nondescensus testis, einseitig
Q53.2	(Datenschutz)	Nondescensus testis, beidseitig
Q64.2	(Datenschutz)	Angeborene Urethralklappen im hinteren Teil der Harnröhre

## Diagnosen zu B-5.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
Q76.3	(Datenschutz)	Angeborene Skoliose durch angeborene Knochenfehlbildung
Q79.0	(Datenschutz)	Angeborene Zwerchfellhernie
Q82.8	(Datenschutz)	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der Haut
Q90.0	(Datenschutz)	Trisomie 21, meiotische Non-disjunction
R00.0	(Datenschutz)	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
R00.2	(Datenschutz)	Palpitationen
R01.0	(Datenschutz)	Benigne und akzidentelle Herzgeräusche
R03.0	(Datenschutz)	Erhöhter Blutdruckwert ohne Diagnose eines Bluthochdrucks
R04.2	(Datenschutz)	Hämoptoe
R06.0	(Datenschutz)	Dyspnoe
R07.1	(Datenschutz)	Brustschmerzen bei der Atmung
R07.2	(Datenschutz)	Präkordiale Schmerzen
R07.3	(Datenschutz)	Sonstige Brustschmerzen
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
R13.9	(Datenschutz)	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
R23.0	(Datenschutz)	Zyanose
R23.1	(Datenschutz)	Blässe
R26.0	(Datenschutz)	Ataktischer Gang
R40.0	(Datenschutz)	Somnolenz
R49.0	(Datenschutz)	Dysphonie
R51	(Datenschutz)	Kopfschmerz
R53	(Datenschutz)	Unwohlsein und Ermüdung
R55	7	Synkope und Kollaps
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
R63.4	(Datenschutz)	Abnorme Gewichtsabnahme
R94.3	(Datenschutz)	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen
S00.0	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut
S00.8	(Datenschutz)	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes
S01.5	(Datenschutz)	Offene Wunde der Lippe und der Mundhöhle
S02.6	(Datenschutz)	Unterkieferfraktur
S06.0	(Datenschutz)	Gehirnerschütterung
S52.5	(Datenschutz)	Distale Fraktur des Radius
T44.7	(Datenschutz)	Vergiftung: Beta-Rezeptorenblocker, anderenorts nicht klassifiziert
T45.5	(Datenschutz)	Vergiftung: Antikoagulanzen
T46.4	(Datenschutz)	Vergiftung: Angiotensin-Konversionsenzym-Hemmer [ACE-Hemmer]
T62.2	(Datenschutz)	Toxische Wirkung: Sonstige verzehrte Pflanze(n) oder Teil(e) davon
T75.4	(Datenschutz)	Schäden durch elektrischen Strom
T82.1	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
T82.5	(Datenschutz)	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen

### Diagnosen zu B-5.6.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
T82.7	(Datenschutz)	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
T88.1	(Datenschutz)	Sonstige Komplikationen nach Impfung [Immunsierung], anderenorts nicht klassifiziert
Z03.5	(Datenschutz)	Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten
Z03.6	(Datenschutz)	Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen
Z03.8	(Datenschutz)	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
Z09.8	(Datenschutz)	Nachuntersuchung nach sonstiger Behandlung wegen anderer Krankheitszustände
Z45.0	(Datenschutz)	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers und eines implantierten Kardiofibrillators

### Kompetenzdiagnosen zu B-5.6.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
I27	7	Sonstige pulmonale Herzkrankheiten
P29	9	Kardiovaskuläre Krankheiten mit Ursprung in der Perinatalperiode
Q26	8	Angeborene Fehlbildungen der großen Venen

### Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-265.2	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei inter- und intraatrialen Leitungsstörungen
1-265.4	10	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalen QRS-Komplex
1-265.5	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei WPW-Syndrom
1-265.6	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit breitem QRS-Komplex
1-265.7	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei nicht anhaltenden Kammetachykardien und ventrikulären Extrasystolen
1-266.0	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
1-266.1	(Datenschutz)	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD)
1-268.0	7	Kardiales Mapping: Rechter Vorhof
1-268.1	6	Kardiales Mapping: Linker Vorhof
1-268.3	(Datenschutz)	Kardiales Mapping: Rechter Ventrikel
1-268.4	7	Kardiales Mapping: Linker Ventrikel
1-268.x	6	Kardiales Mapping: Sonstige
1-273.1	71	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
1-273.2	60	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
1-274.0	6	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung
1-274.1	15	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie

### Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-274.2	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
1-274.3	27	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
1-274.4	6	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Ventrikelseptums
1-274.x	(Datenschutz)	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
1-275.0	(Datenschutz)	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
1-275.1	(Datenschutz)	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
1-275.2	(Datenschutz)	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
1-275.3	35	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
1-275.4	(Datenschutz)	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
1-275.6	25	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung
1-276.0	37	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie
1-276.1	16	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie
1-276.20	9	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
1-276.21	(Datenschutz)	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel
1-276.x	(Datenschutz)	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Sonstige
1-277.0	11	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Ohne Duktusabhängigkeit
1-277.1	(Datenschutz)	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Lungenkreislauf
1-277.2	(Datenschutz)	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Körperkreislauf
1-277.x	(Datenschutz)	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Sonstige
1-279.6	16	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung des Ductus arteriosus Botalli
1-279.7	10	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shuntes
1-279.8	(Datenschutz)	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung von Kollateralgefäßen
1-497.1	(Datenschutz)	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Endomyokard
1-497.2	(Datenschutz)	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard

### Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
3-030	(Datenschutz)	Komplexe differentialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
5-356.1	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern): Vorhofseptumdefekt, Verschluss partiell
5-356.2	56	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern): Vorhofseptumdefekt, Verschluss total
5-356.5	18	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern): Ventrikelseptumdefekt, Verschluss total
5-356.7	(Datenschutz)	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern): Atrioventrikulärer Defekt, partiell, Korrektur
5-356.8	8	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern): Atrioventrikulärer Defekt, total, Korrektur
5-357.0	47	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Ductus arteriosus apertus (Botalli)
5-357.1	9	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Aortenisthmus(stenose)
5-357.2	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. lusoria
5-357.3	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. pulmonalis (Schlingen)
5-357.4	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. cava
5-357.7	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Unterbrochener Aortenbogen
5-357.8	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Kollateralgefäße, Unifokalisierung
5-357.x	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Sonstige
5-358.02	34	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)
5-358.04	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese
5-358.05	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch klappentragendes Conduit
5-358.06	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)
5-358.10	8	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenrekonstruktion
5-358.25	7	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch klappentragendes Conduit
5-358.2x	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Sonstige
5-358.30	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenrekonstruktion
5-358.3x	(Datenschutz)	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Sonstige
5-359.0	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Totalkorrektur einer Tetralogie nach Fallot
5-359.11	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Arterielle Switch-Operation

### Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
5-359.20	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Total
5-359.21	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Partiiell
5-359.30	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Fallot-Typ
5-359.5	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Truncus arteriosus
5-359.61	7	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bidirektional
5-359.64	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, extrakardialer Tunnel
5-359.66	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Damus-Kay-Stansel-Operation
5-359.67	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Norwood-Typ-Operation
5-359.6x	(Datenschutz)	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Sonstige
5-377.c0	(Datenschutz)	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Isolierte Sondenimplantation, offen chirurgisch: Epikardial, linksventrikulär
5-390.6	(Datenschutz)	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Anlage eines ventrikulär-pulmonalarteriellen Conduit
5-390.7	(Datenschutz)	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Zentrales pulmonalarteriell Banding
5-390.8	(Datenschutz)	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]: Bilaterales pulmonalarteriell Banding (linker und rechter Lungenhauptast)
6-001.69	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, parenteral: 1.050 mg bis unter 1.250 mg
6-001.e0	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 50 mg bis unter 100 mg
6-001.e3	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 200 mg bis unter 300 mg
6-001.e4	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg
6-002.20	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE
6-002.22	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE
6-002.qd	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 1.750 mg bis unter 1.950 mg
6-003.9	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen



## Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
6-003.n	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Nicht pegylierte Asparaginase, parenteral
6-003.p	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Pegylierte Asparaginase, parenteral
6-004.d	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Levosimendan, parenteral
8-010.1	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intraarteriell, kontinuierlich
8-010.x	(Datenschutz)	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Sonstige
8-015.0	(Datenschutz)	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde
8-015.1	(Datenschutz)	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über ein Stoma
8-016	(Datenschutz)	Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung
8-121	(Datenschutz)	Darmspülung
8-152.1	(Datenschutz)	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
8-390.x	(Datenschutz)	Lagerungsbehandlung: Sonstige
8-800.91	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.93	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.94	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.95	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9a	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.9g	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-800.b0	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
8-800.b1	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
8-800.c2	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
8-800.c4	(Datenschutz)	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE

## Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-810.0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Plasma, 1-5 TE
8-810.60	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: Bis 1000 KIE
8-810.d2	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: Mehr als 5000 Einheiten
8-810.g2	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 3.500 IE bis unter 5.000 IE
8-810.j1	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Mehr als 3 bis 10 g
8-810.w0	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 2,5 g bis unter 5 g
8-810.w3	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
8-810.w4	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
8-810.w5	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
8-810.x	(Datenschutz)	Transfusion von Plasma und Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige
8-811.1	6	Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Masseninfusion (> 5 Einheiten)
8-835.21	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten
8-835.23	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
8-835.30	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
8-835.32	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel
8-835.33	(Datenschutz)	Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
8-836.05	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Aortenisthmus
8-836.07	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): V. cava
8-836.08	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße thorakal
8-836.09	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Angioplastie (Ballon): Andere Gefäße abdominal

## Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-836.65	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Aortenisthmus
8-836.69	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Andere Gefäße abdominal
8-836.77	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysse: V. cava
8-836.c6	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Ductus arteriosus apertus
8-836.cd	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Gefäßmalformationen
8-836.m6	9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Ductus arteriosus apertus
8-837.a0	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe
8-837.a2	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe
8-837.d0	10	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefekts: Vorhofseptum
8-837.d1	10	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefekts: Ventrikelseptum
8-837.f	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Dilatation des rechtsventrikulären Ausflusstraktes
8-838.00	8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Angioplastie (Ballon): Pulmonalarterie
8-838.01	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Angioplastie (Ballon): Pulmonalvene
8-838.30	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Pulmonalarterie
8-838.50	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Pulmonalarterie
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
8-83b.34	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metallspiralen zur selektiven Embolisation: Großlumiger Gefäßverschlusskörper [Vascular Plug]
8-83b.c6	(Datenschutz)	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
8-840.06	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzungsfähigen Stents: Ein Stent: Ductus arteriosus apertus
8-846.05	(Datenschutz)	Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent: Aortenisthmus



### Prozeduren zu B-5.7.1

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
8-931.0	(Datenschutz)	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
8-974.0	(Datenschutz)	Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-974.1	(Datenschutz)	Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-974.2	(Datenschutz)	Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung: Mindestens 21 Behandlungstage
9-262.0	(Datenschutz)	Postpartale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung
9-262.1	17	Postpartale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)

### Kompetenzprozeduren zu B-5.7.2

Kode	Fallzahl	Bezeichnung
1-265	19	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt
1-268	27	Kardiales Mapping
8-836	28	Perkutan-transluminale Gefäßintervention



## 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](http://www.g-ba.de)

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