



# 2021

## Referenzbericht

Thoraxklinik Heidelberg

Lesbare Version der an die Annahmestelle übermittelten XML-Daten  
des strukturierten Qualitätsberichts nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V über das  
Jahr 2021

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Übermittelt am:          | 18.10.2022 |
| Automatisch erstellt am: | 21.01.2023 |
| Layoutversion vom:       | 21.03.2023 |



## Vorwort

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Inhaltsverzeichnis

|      |  |     |
|------|--|-----|
| -    | Einleitung   | 4   |
| A    | Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts   | 5   |
| A-1  | Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses  | 5   |
| A-2  | Name und Art des Krankenhausträgers  | 7   |
| A-3  | Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus   | 7   |
| A-4  | Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie   | 7   |
| A-5  | Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses   | 7   |
| A-6  | Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses   | 8   |
| A-7  | Aspekte der Barrierefreiheit   | 9   |
| A-8  | Forschung und Lehre des Krankenhauses  | 11  |
| A-9  | Anzahl der Betten  | 12  |
| A-10 | Gesamtfallzahlen   | 13  |
| A-11 | Personal des Krankenhauses   | 13  |
| A-12 | Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung  | 20  |
| A-13 | Besondere apparative Ausstattung   | 30  |
| A-14 | Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V   | 31  |
| B    | Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen  | 33  |
| B-1  | Anästhesiologie und Intensivmedizin  | 33  |
| B-2  | Hämatologie und internistische Onkologie   | 39  |
| B-3  | Pneumologie und Beatmungsmedizin   | 49  |
| B-4  | Thoraxchirurgie  | 66  |
| B-5  | Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin   | 77  |
| B-6  | Apotheke   | 83  |
| C    | Qualitätssicherung   | 87  |
| C-1  | Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V | 87  |
| C-2  | Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V  | 168 |
| C-3  | Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V  | 168 |
| C-4  | Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung  | 168 |
| C-5  | Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nr 2 SGB V   | 169 |
| C-6  | Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nr 2 SGB V   | 169 |
| C-7  | Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nr 1 SGB V                                     | 169 |



---

|     |  |     |
|-----|--|-----|
| C-8 | Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr | 170 |
| -   | Diagnosen zu B-1.6                                   | 179 |
| -   | Prozeduren zu B-1.7                                  | 182 |
| -   | Diagnosen zu B-2.6                                   | 196 |
| -   | Prozeduren zu B-2.7                                  | 200 |
| -   | Diagnosen zu B-3.6                                   | 211 |
| -   | Prozeduren zu B-3.7                                  | 220 |
| -   | Diagnosen zu B-4.6                                   | 232 |
| -   | Prozeduren zu B-4.7                                  | 239 |
| -   | Diagnosen zu B-5.6                                   | 260 |
| -   | Prozeduren zu B-5.7                                  | 261 |
| -   | Diagnosen zu B-6.6                                   | 262 |
| -   | Prozeduren zu B-6.7                                  | 262 |

- **Einleitung**

**Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts**

Position: Qualitätsmanagementbeauftragter  
Titel, Vorname, Name: Frank Bost  
Telefon: 06221/396-1903  
Fax: 06221/396-1905  
E-Mail: [frank.bost@med.uni-heidelberg.de](mailto:frank.bost@med.uni-heidelberg.de)

**Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts**

Position: Geschäftsführer  
Titel, Vorname, Name: Roland Fank  
Telefon: 06221/396-2101  
Fax: 06221/396-2102  
E-Mail: [kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de](mailto:kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de)

**Weiterführende Links**

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <http://www.thoraxklinik-heidelberg.de/>  
Link zu weiterführenden Informationen: <https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/>

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

### Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2021:

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA u. a. im März 2020 kurzfristig reagiert und die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungsverfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (vgl. G-BA-Beschluss vom 27. März 2020). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungsverfahren hat die Pandemie im Jahr 2021 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte spiegeln sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2021 wider. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht. Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2021 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

### A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

#### Krankenhaus

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Krankenhausname:         | Thoraxklinik Heidelberg   |
| Hausanschrift:           | Röntgenstraße 1<br>69126 Heidelberg   |
| Postanschrift:           | Röntgenstraße 1<br>69126 Heidelberg   |
| Institutionskennzeichen: | 269724026   |
| Standortnummer:          | 771217000   |
| URL:                     | <a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/</a> |
| Telefon:                 | 06221/396-0   |
| E-Mail:                  | <a href="mailto:info.thor2@med.uni-heidelberg.de">info.thor2@med.uni-heidelberg.de</a>        |

#### Ärztliche Leitung

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Position:             | Medizinischer Geschäftsführer/Ärztlicher Direktor  |
| Titel, Vorname, Name: | Universitäts-Professor Dr. med. Felix Herth  |
| Telefon:              | 06221/396-1201   |
| Fax:                  | 06221/396-1202   |
| E-Mail:               | <a href="mailto:v-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de">v-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de</a> |

#### Pflegedienstleitung

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Position:             | Pflegemanager  |
| Titel, Vorname, Name: | Jörg Klein-Schütz  |
| Telefon:              | 06221/396-1901   |
| Fax:                  | 06221/396-1902   |
| E-Mail:               | <a href="mailto:v-thor.pflege@med.uni-heidelberg.de">v-thor.pflege@med.uni-heidelberg.de</a> |

### Verwaltungsleitung

Position: Kaufmännischer Geschäftsführer  
Titel, Vorname, Name: Roland Fank  
Telefon: 06221/396-2101  
Fax: 06221/396-2102  
E-Mail: [Roland.Fank@med.uni-heidelberg.de](mailto:Roland.Fank@med.uni-heidelberg.de)

### Standort dieses Berichts

Krankenhausname: Thoraxklinik Heidelberg  
Hausanschrift: Röntgenstraße 1  
69126 Heidelberg  
Postanschrift: Röntgenstraße 1  
69126 Heidelberg  
Institutionskennzeichen: 269724026  
Standortnummer: 771217000  
URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/>

### Ärztliche Leitung

Position: Medizinischer Geschäftsführer/Ärztlicher Direktor  
Titel, Vorname, Name: Universitäts-Professor Dr. med. Felix Herth  
Telefon: 06221/396-1201  
Fax: 06221/396-1202  
E-Mail: [v-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de](mailto:v-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de)

### Pflegedienstleitung

Position: Pflegemanager  
Titel, Vorname, Name: Jörg Klein-Schütz  
Telefon: 06221/396-1901  
Fax: 06221/396-1902  
E-Mail: [v-thor.pflege@med.uni-heidelberg.de](mailto:v-thor.pflege@med.uni-heidelberg.de)

### Verwaltungsleitung

Position: Kaufmännischer Geschäftsführer  
Titel, Vorname, Name: Roland Fank  
Telefon: 06221/396-2101  
Fax: 06221/396-2102  
E-Mail: [Roland.Fank@med.uni-heidelberg.de](mailto:Roland.Fank@med.uni-heidelberg.de)

## A-2 Name und Art des Krankenhasträgers

Name: Thoraxklinik Heidelberg gGmbH  
 Art: öffentlich

## A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Universitätsklinikum: Nein  
 Lehrkrankenhaus: Ja  
 Name Universität: Universitätsklinikum Heidelberg

## A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Psychiatrisches Krankenhaus: Nein  
 Regionale Versorgungsverpflichtung: Nein

## A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

| Nr.  | Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot                  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| MP03 | Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare                    |           |
| MP04 | Atemgymnastik/-therapie                                     |           |
| MP08 | Berufsberatung/Rehabilitationsberatung                      |           |
| MP09 | Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden      |           |
| MP14 | Diät- und Ernährungsberatung                                |           |
| MP15 | Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege          |           |
| MP17 | Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege |           |
| MP22 | Kontinenztraining/Inkontinenzberatung                       |           |
| MP24 | Manuelle Lymphdrainage                                      |           |
| MP26 | Medizinische Fußpflege                                      |           |
| MP27 | Musiktherapie   |           |
| MP28 | Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie                |           |
| MP30 | Pädagogisches Leistungsangebot                              |           |
| MP31 | Physikalische Therapie/Bädertherapie                        |           |

| Nr.  | Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot  | Kommentar   |
|------|---|---|
| MP32 | Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie                                    |   |
| MP33 | Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse   |   |
| MP34 | Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst                               |   |
| MP35 | Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik   |   |
| MP37 | Schmerztherapie/-management   |   |
| MP39 | Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen          | Beratung zu allen nationalen Expertenstandards (Dekubitus, Inkontinenz, Ernährung etc.) |
| MP40 | Spezielle Entspannungstherapie  |   |
| MP42 | Spezielles pflegerisches Leistungsangebot   |   |
| MP44 | Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie   |   |
| MP45 | Stomatherapie/-beratung   |   |
| MP47 | Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik   |   |
| MP48 | Wärme- und Kälteanwendungen   |   |
| MP51 | Wundmanagement  |   |
| MP52 | Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen  |   |
| MP53 | Aromapflege/-therapie   |   |
| MP54 | Asthmaschulung  |   |
| MP63 | Sozialdienst  |   |
| MP64 | Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit   |   |
| MP68 | Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege |   |
| MP69 | Eigenblutspende   |   |

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

| Besondere Ausstattung des Krankenhauses |  |      |           |
|---|--|------|-----------|
| Nr.                                     | Leistungsangebot   | Link | Kommentar |
| NM69                                    | Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum) |      |           |

| Individuelle Hilfs- und Serviceangebote |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Nr.                                     | Leistungsangebot   | Link  | Kommentar                              |
| NM09                                    | Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)  |   |  |
| NM40                                    | Empfangs- und Begleitdienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besucher durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter | <a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fuer-patienten/unterstuetzung/oekumenische-krankenhaushilfe">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fuer-patienten/unterstuetzung/oekumenische-krankenhaushilfe</a> |  |
| NM42                                    | Seelsorge/spirituelle Begleitung   | <a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fuer-patienten/unterstuetzung/klinikseelsorge">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fuer-patienten/unterstuetzung/klinikseelsorge</a>                             |  |
| NM49                                    | Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten   |   |  |
| NM60                                    | Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen   | <a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fuer-patienten/unterstuetzung/selbsthilfegruppen">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fuer-patienten/unterstuetzung/selbsthilfegruppen</a>                       |  |
| NM66                                    | Berücksichtigung von besonderen Ernährungsbedarfen   |   |  |
| NM68                                    | Abschiedsraum  |   | auf Palliativ- und auf Intensivstation |

| Patientenzimmer |  |      |           |
|-----------------|--|------|-----------|
| Nr.             | Leistungsangebot                       | Link | Kommentar |
| NM02            | Ein-Bett-Zimmer                        |      |           |
| NM03            | Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle  |      |           |
| NM10            | Zwei-Bett-Zimmer                       |      |           |
| NM11            | Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle |      |           |

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

### A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung

Position: Assistentin der Geschäftsführung  
 Titel, Vorname, Name: Kirsten Gerlach  
 Telefon: 06221/396-2101  
 Fax: 396/06221-2102  
 E-Mail: [kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de](mailto:kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de)

## A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit

### Bauliche und organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Menschen mit Mobilitätseinschränkungen

| Nr.  | Aspekte der Barrierefreiheit  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| BF06 | Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen   |           |
| BF08 | Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen   |           |
| BF09 | Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)   |           |
| BF10 | Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher  |           |
| BF11 | Besondere personelle Unterstützung  |           |
| BF33 | Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen                                 |           |
| BF34 | Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen |           |

### Bauliche und organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße oder massiver körperlicher Beeinträchtigung

| Nr.  | Aspekte der Barrierefreiheit   | Kommentar |
|------|--|-----------|
| BF17 | Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                             |           |
| BF18 | OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                             |           |
| BF19 | Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                         |           |
| BF20 | Untersuchungseinrichtungen/-geräte für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße           |           |
| BF21 | Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße |           |
| BF22 | Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße                                  |           |

### Berücksichtigung von Fremdsprachlichkeit und Religionsausübung

| Nr.  | Aspekte der Barrierefreiheit                             | Kommentar |
|------|--|-----------|
| BF25 | Dolmetscherdienste                                       |           |
| BF26 | Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal  |           |
| BF29 | Mehrsprachiges Informationsmaterial über das Krankenhaus |           |
| BF30 | Mehrsprachige Internetseite                              |           |
| BF31 | Mehrsprachiges Orientierungssystem (Ausschilderung)      |           |

#### Berücksichtigung von Fremdsprachlichkeit und Religionsausübung

|      |  |  |
|------|--|--|
| BF32 | Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung |  |
|------|--|--|

#### Bauliche und organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Patientinnen oder Patienten mit schweren Allergien

| Nr. | Aspekte der Barrierefreiheit | Kommentar |
|-----|------------------------------|-----------|
|-----|------------------------------|-----------|

|      |                    |  |
|------|--------------------|--|
| BF24 | Diätische Angebote |  |
|------|--------------------|--|

#### Bauliche und organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Menschen mit Sehbehinderungen oder Blindheit

| Nr. | Aspekte der Barrierefreiheit | Kommentar |
|-----|------------------------------|-----------|
|-----|------------------------------|-----------|

|      |   |                           |
|------|---|---------------------------|
| BF02 | Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift | im neuen Funktionsgebäude |
|------|---|---------------------------|

|      |  |  |
|------|--|--|
| BF04 | Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung |  |
|------|--|--|

|      |  |  |
|------|--|--|
| BF05 | Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen |  |
|------|--|--|

#### Organisatorische Rahmenbedingungen zur Barrierefreiheit

| Nr. | Aspekte der Barrierefreiheit | Kommentar |
|-----|------------------------------|-----------|
|-----|------------------------------|-----------|

|      |   |  |
|------|---|--|
| BF41 | Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme |  |
|------|---|--|

#### Organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Menschen mit Hörbehinderung oder Gehörlosigkeit

| Nr. | Aspekte der Barrierefreiheit | Kommentar |
|-----|------------------------------|-----------|
|-----|------------------------------|-----------|

|      |                              |  |
|------|------------------------------|--|
| BF37 | Aufzug mit visueller Anzeige |  |
|------|------------------------------|--|

#### Bauliche und organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung

| Nr. | Aspekte der Barrierefreiheit | Kommentar |
|-----|------------------------------|-----------|
|-----|------------------------------|-----------|

|      |   |  |
|------|---|--|
| BF16 | Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung |  |
|------|---|--|

## A-8 **Forschung und Lehre des Krankenhauses**

### A-8.1 **Forschung und akademische Lehre**

| Nr.  | Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten    | Kommentar  |
|------|---|--|
| FL01 | Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten                        |  |
| FL02 | Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen                                      |  |
| FL03 | Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)                                   |  |
| FL04 | Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten                      |  |
| FL05 | Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien                                      |  |
| FL06 | Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien                                    |  |
| FL07 | Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien |  |
| FL08 | Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher                            | Medizinische Klinik  <br>Intensivmedizin und<br>Notfallmedizin |
| FL09 | Doktorandenbetreuung  |  |

### A-8.2 **Ausbildung in anderen Heilberufen**

| Nr.  | Ausbildung in anderen Heilberufen  | Kommentar                                |
|------|--|--|
| HB01 | Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger      | in Kooperation mit<br>Ausbildungsstätten |
| HB07 | Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA) |  |
| HB19 | Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner                                      | in Kooperation mit<br>Ausbildungsstätten |

## A-9 **Anzahl der Betten**

Betten: 310

## A-10 Gesamtfallzahlen

|  |       |
|--|-------|
| Vollstationäre Fallzahl:   | 9887  |
| Teilstationäre Fallzahl:   | 0     |
| Ambulante Fallzahl:  | 52006 |
| Fallzahl der stationsäquivalenten psychiatrischen Behandlung (StäB): | 0     |

## A-11 Personal des Krankenhauses

### A-11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

|   |        |  |
|---|--------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 108,18 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 108,18 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00   |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 24,56  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 83,62  |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit        | 40,00  |  |

#### davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften

|   |       |  |
|---|-------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 53,06 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 53,06 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 13,26 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 39,80 |  |

#### Belegärztinnen und Belegärzte

|        |   |  |
|--------|---|--|
| Anzahl | 0 |  |
|--------|---|--|

**A-11.2      Pflegepersonal**

| <b>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger</b> |        |  |
|---|--------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 221,65 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                                  | 215,92 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                                 | 5,73   |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung   | 33,32  |  |
| Personal in der stationären Versorgung  | 188,33 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit  | 39,00  |  |

| <b>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind</b> |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 3,00 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 3,00 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis   | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung   | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung  | 3,00 |  |

| <b>Altenpflegerinnen und Altenpfleger</b>       |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 4,60 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 4,60 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,96 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 3,64 |  |

#### Altenpflegerinnen und Altenpfleger, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,00 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,00 |  |

#### Pflegefachfrauen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

|   |  |  |
|---|--|--|
| Anzahl (gesamt)                                 |  |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  |  |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis |  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           |  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          |  |  |

#### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 2,18 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 2,18 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,24 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 1,94 |  |



#### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,00 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,00 |  |

#### Operationstechnische Assistenz

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 9,37 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 9,37 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 9,37 |  |

#### Operationstechnische Assistenz, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,00 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,00 |  |

| <b>Medizinische Fachangestellte</b>             |       |  |
|---|-------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 14,37 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 14,37 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 9,41  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 4,96  |  |

| <b>Medizinische Fachangestellte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind</b> |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 1,00 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                                | 1,00 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                               | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung   | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung  | 1,00 |  |

### **A-11.3      Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **A-11.4      Spezielles therapeutisches Personal**

| <b>SP04 Diätassistentin und Diätassistent</b>   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 3,75 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 3,75 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 3,75 |  |

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

|   |      |                     |
|---|------|---------------------|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,25 | Honorarkraft extern |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,00 |                     |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,25 |                     |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |                     |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,25 | Honorarkraft        |

**SP16 Musiktherapeutin und Musiktherapeut**

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,50 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,50 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,50 |  |

**SP21 Physiotherapeutin und Physiotherapeut**

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 9,10 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 9,10 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 9,10 |  |

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

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 2,10 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 2,10 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 2,10 |  |

#### SP25 Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 4,30 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 4,30 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 4,30 |  |

#### SP28 Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 5,40 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 5,40 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 5,40 |  |

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

|   |       |  |
|---|-------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 13,20 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 13,20 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 6,95  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 6,25  |  |

#### SP62 Gesundheitspädagogin und -pädagoge

|   |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 1,00 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 1,00 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 1,00 |  |

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

### **A-12.1           Qualitätsmanagement**

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

Position:                                    Leiter Qualitätsmanagement  
Titel, Vorname, Name:                    Frank Bost  
Telefon:                                     06221/396-1903  
Fax:   06221/396-1905  
E-Mail:                                      [frank.bost@med.uni-heidelberg.de](mailto:frank.bost@med.uni-heidelberg.de)

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

Beteiligte Abteilungen                 - Geschäftsführung  
Funktionsbereiche:                     - Chefärzte aller Fachabteilungen  
   - Pflegemanagement  
   - Medizincontrolling  
   - Qualitätsmanagementbeauftragter  
Tagungsfrequenz:                         halbjährlich

## **A-12.2           Klinisches Risikomanagement**

### **A-12.2.1        Verantwortliche Person Risikomanagement**

Position:                                    Leiter Klinisches Risikomanagement  
Titel, Vorname, Name:                    Frank Bost  
Telefon:                                     06221/396-1903  
Fax:   06221/396-1905  
E-Mail:                                      [frank.bost@med.uni-heidelberg.de](mailto:frank.bost@med.uni-heidelberg.de)

#### **A-12.2.2        Lenkungsgremium Risikomanagement**

Lenkungsgremium eingerichtet:        Ja  
Beteiligte Abteilungen                 - Geschäftsführung  
Funktionsbereiche:                     - Chefärzte aller Fachabteilungen  
   - Pflegemanagement  
   - Medizincontrolling  
   - Qualitätsmanagementbeauftragter  
Tagungsfrequenz:                         halbjährlich

### A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen Risikomanagement

| Nr.  | Instrument bzw. Maßnahme  | Zusatzangaben   |
|------|---|---|
| RM01 | Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor                            | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM02 | Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen  |   |
| RM03 | Mitarbeiterbefragungen  |   |
| RM04 | Klinisches Notfallmanagement  | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM05 | Schmerzmanagement   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM06 | Sturzprophylaxe   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM07 | Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“) | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM08 | Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM09 | Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM10 | Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen  | Tumorkonferenzen<br>Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen<br>Pathologiebesprechungen<br>Palliativbesprechungen<br>Qualitätszirkel<br>Weaningbesprechungen<br>Indikationskonferenzen |
| RM12 | Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen  |   |
| RM13 | Anwendung von standardisierten OP-Checklisten   |   |
| RM14 | Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust                      | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM15 | Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM16 | Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen  | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM17 | Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |
| RM18 | Entlassungsmanagement   | QM-Handbuch vom 30.12.2021  |

#### A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

|  |  |
|--|--|
| Internes Fehlermeldesystem eingerichtet: | Ja   |
| Tagungsfrequenz:                         | monatlich  |
| Maßnahmen:                               | Klinikweite Einführung eines Verordnungs-Labels zu Beginn der antibiotischen Therapie mit dem Ziel, den Fokus auf die antiinfektive Therapie und mikrobiologische Diagnostik zu erhöhen. |

| Nr.  | Instrument bzw. Maßnahme   | letzte Aktualisierung /<br>Tagungsfrequenz |
|------|--|--|
| IF01 | Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor  | 09.06.2021                                 |
| IF02 | Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen   | monatlich                                  |
| IF03 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem | monatlich                                  |

### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Nutzung von einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen: Nein

### A-12.3 Hygienebezogene Aspekte des klinischen Risikomanagements

#### A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienekommission eingerichtet: Ja  
 Tagungsfrequenz: halbjährlich

#### Vorsitzender:

Position: Ärztlicher Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Felix Herth  
 Telefon: 06221/396-1201  
 Fax: 06221/396-1202  
 E-Mail: [v-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de](mailto:v-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de)

| Hygienepersonal   | Anzahl<br>(Personen) | Kommentar                   |
|---|----------------------|-----------------------------|
| Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygieniker      | 1                    | in Kooperation BZH Freiburg |
| Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte | 6                    |                             |
| Hygienefachkräfte (HFK)                                   | 3                    |                             |
| Hygienebeauftragte in der Pflege                          | 7                    |                             |

## A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

### A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

| Hygienestandard ZVK   |    |
|---|----|
| Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage liegt vor  | Ja |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert                              | Ja |
| Standard thematisiert Hygienische Händedesinfektion   | Ja |
| Standard thematisiert Hautdesinfektion (Hautantiseptik) der Kathetereinstichstelle mit adäquatem Hautantiseptikum | Ja |
| Standard thematisiert die Beachtung der Einwirkzeit   | Ja |
| Anwendung weiterer Hygienemaßnahmen   |    |
| sterile Handschuhe  | Ja |
| steriler Kittel   | Ja |
| Kopfhaube   | Ja |
| Mund Nasen Schutz   | Ja |
| steriles Abdecktuch   | Ja |
| Venenverweilkatheter  |    |
| Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern liegt vor    | Ja |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert                              | Ja |

### A-12.3.2.2 Antibiotikaphylaxe Antibiotikatherapie

| Antibiotikatherapie  |    |
|--|----|
| Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor                      | Ja |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert | Ja |
| Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst:         | Ja |

| <b>Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaphylaxe</b>  |    |
|---|----|
| Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaphylaxe liegt vor   | Ja |
| Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert  | Ja |
| Die standardisierte Antibiotikaphylaxe wird bei jedem operierten Patienten mittels Checkliste (z.B. anhand der „WHO Surgical Checklist“ oder anhand eigener/adaptierter Checklisten) strukturiert überprüft | Ja |
| Indikationsstellung zur Antibiotikaphylaxe  | Ja |
| Zu verwendende Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage)   | Ja |
| Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaphylaxe  | Ja |

### **A-12.3.2.3      Umgang mit Wunden**

| <b>Standard Wundversorgung Verbandwechsel</b>  |    |
|--|----|
| Standard Wundversorgung Verbandwechsel liegt vor   | Ja |
| Der interne Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittel-kommission oder die Hygienekommission autorisiert      | Ja |
| Hygienische Händedesinfektion (vor, ggf. während und nach dem Verbandwechsel)  | Ja |
| Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen (Anwendung aseptischer Arbeitstechniken (No-Touch-Technik, sterile Einmalhandschuhe)) | Ja |
| Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden  | Ja |
| Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundaufgabe  | Ja |
| Meldung an den Arzt und Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion  | Ja |

### **A-12.3.2.4      Umsetzung der Händedesinfektion**

| <b>Haendedesinfektion (ml/Patiententag)</b>                                       |        |
|---|--------|
| Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen | Ja     |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen                    | 45,00  |
| Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen                     | 134,00 |

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

| MRE  |    |
|--|----|
| Die standardisierte Information der Patienten mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillin-resistente Staphylokokkus aureus (MRSA) erfolgt z.B. durch die Flyer der MRSA-Netzwerke  | Ja |
| Ein standortspezifisches Informationsmanagement bzgl. MRSA-besiedelter Patienten liegt vor (standortspezifisches Informationsmanagement meint, dass strukturierte Vorgaben existieren, wie Informationen zu Besiedlung oder Infektionen mit resistenten Erregern am Standort an deren Mitarbeitern des Standorts zur Vermeidung der Erregerverbreitung kenntlich gemacht werden) | Ja |
| Es erfolgt ein risikoadaptiertes Aufnahmescreening auf der Grundlage der aktuellen RKI-Empfehlungen  | Ja |
| Es erfolgen regelmäßige und strukturierte Schulungen der Mitarbeiter zum Umgang mit von MRSA / MRE / Noro-Viren besiedelten Patienten  | Ja |

### A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

| Nr.  | Instrument bzw. Maßnahme   | Zusatzangaben  | Erläuterungen   |
|------|--|--|---|
| HM02 | Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen | HAND-KISS<br>MRSA-KISS<br>OP-KISS                                    |   |
| HM03 | Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen                      | QS MRE BW (QiG BW)<br>MRE-Netzwerk<br>Metropolregion Rhein<br>Neckar |   |
| HM04 | Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)   | Teilnahme (ohne<br>Zertifikat)                                       |   |
| HM05 | Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten  |  | regelmäßige<br>Validierung  |
| HM09 | Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen   |  | Pflichtschulungen<br>sowie Schulungen<br>aufgrund besonderer<br>Gegebenheiten |

#### A-12.4 **Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement**

| <b>Lob- und Beschwerdemanagement</b>  |    | <b>Kommentar / Erläuterungen</b>   |
|---|----|--|
| Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt  | Ja | Ein strukturiertes Beschwerdemanagement ist seit dem Jahr 2008 etabliert.                    |
| Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung) | Ja | Seit dieser Zeit existiert auch ein schriftliches Konzept zum Beschwerdemanagement.          |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden   | Ja | Der Umgang mit mündlichen Beschwerden ist im Gesamtkonzept Beschwerdemanagement geregelt.    |
| Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden  | Ja | Der Umgang mit schriftlichen Beschwerden ist im Gesamtkonzept Beschwerdemanagement geregelt. |
| Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert   | Ja | Eine erste Rückmeldung über Eingang und Bearbeitung erfolgt innerhalb von 3 Tagen.           |
| Anonyme Eingabemöglichkeiten von Beschwerden  | Ja | Es gibt eine Kontaktadresse. Fragebogen kann anonym ausgefüllt werden                        |
| Im Krankenhaus werden Patientenbefragungen durchgeführt   | Ja | kontinuierlich sowie alle drei Jahre   |
| Im Krankenhaus werden Einweiserbefragungen durchgeführt   | Ja | alle drei Jahre  |

#### **Ansprechperson für das Beschwerdemanagement**

Position: Assistentin der Geschäftsführung  
 Titel, Vorname, Name: M.A. Kirsten Gerlach  
 Telefon: 06221/396-2101  
 Fax: 06221/396-2102  
 E-Mail: [Kirsten.Gerlach@med.uni-heidelberg.de](mailto:Kirsten.Gerlach@med.uni-heidelberg.de)

#### **Zusatzinformationen Ansprechpersonen Beschwerdemanagement**

Link zum Bericht: – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  
 Kommentar: – (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Zusatzinformationen Patientenfürsprecher oder Patientenfürsprecherin**

Kommentar: – (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Zusatzinformationen für anonyme Eingabemöglichkeiten**

Link zur Internetseite: – (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Zusatzinformationen für Patientenbefragungen**

Link zur Internetseite: – (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Zusatzinformationen für Einweiserbefragungen**

Link zur Internetseite: – (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

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

### A-12.5.1 Verantwortliches Gremium AMTS

|   |   |
|---|---|
| Name des verantwortlichen Gremiums oder der verantwortlichen Arbeitsgruppe: | Arzneimittelkommission und Antibiotikakommission  |
| Beteiligte Abteilungen/<br>Funktionsbereiche:                               | Die Fachabteilungen Anästhesiologie und Intensivmedizin, Apotheke, Thoraxchirurgie, Hämatologie und internistische Onkologie, Pneumologie und Beatmungsmedizin sind in AMK und Antibiotikakommission vertreten, in letztgenannter Kommission zusätzlich die Stabstelle Hygiene. |

### A-12.5.2 Verantwortliche Person AMTS

Die Verantwortlichkeit für das Gremium bzw. für die zentrale Arbeitsgruppe zur Arzneimitteltherapiesicherheit ist eine eigenständige Position.

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Position:             | Leitender Apotheker  |
| Titel, Vorname, Name: | Stephan Liersch  |
| Telefon:              | 06221/396-1630   |
| Fax:                  | 06221/396-1632   |
| E-Mail:               | <a href="mailto:v-thor.apotheke@med.uni.heidelberg.de">v-thor.apotheke@med.uni.heidelberg.de</a> |

### A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Anzahl Apotheker:                          | 4                            |
| Anzahl weiteres pharmazeutisches Personal: | 7                            |
| Erläuterungen:                             | – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |

### A-12.5.4 Instrumente Maßnahmen AMTS

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

## Allgemeines

### AS01 Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen

## Aufnahme ins Krankenhaus

**AS04 Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)**

## Medikationsprozess im Krankenhaus

**AS08 Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)**

## Medikationsprozess im Krankenhaus

### AS09 Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln

Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung

Zubereitung durch pharmazeutisches Personal

Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen

## Medikationsprozess im Krankenhaus

### AS10 Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln

Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma)

## Medikationsprozess im Krankenhaus

### AS12 Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern

Fallbesprechungen

Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung

Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)

## Entlassung

### AS13 Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung

bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten

Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (ggf. vorläufigen) Entlassbriefs

## A-13 **Besondere apparative Ausstattung**

| Nr.  | Vorhandene Geräte   | Umgangssprachliche Bezeichnung  | 24h verfügbar             | Kommentar   |
|------|---|---|---------------------------|---|
| AA01 | Angiographiegerät/DSA<br>(X)                                  | Gerät zur Gefäßdarstellung  | Ja                        |   |
| AA08 | Computertomograph (CT)<br>(X)                                 | Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen   | Ja                        |   |
| AA10 | Elektroenzephalographiegerät (EEG)<br>(X)                     | Hirnstrommessung  | Ja                        |   |
| AA14 | Gerät für Nierenersatzverfahren<br>(X)                        | Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)  | Ja                        |   |
| AA15 | Gerät zur Lungenersatztherapie/-unterstützung<br>(X)          |   | Ja                        |   |
| AA18 | Hochfrequenztherapiegerät                                     | Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik   | keine Angabe erforderlich | MWA + RFA   |
| AA22 | Magnetresonanztomograph (MRT)<br>(X)                          | Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektro-magnetischer Wechselfelder            | Ja                        |   |
| AA26 | Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT                     | Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich             | keine Angabe erforderlich | Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| AA30 | Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)              | Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens  | keine Angabe erforderlich |   |
| AA32 | Szintigraphiescanner/<br>Gammasonde                           | Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z.B. Lymphknoten | keine Angabe erforderlich |   |
| AA38 | Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen<br>(X) | Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck   | Ja                        |   |

| Nr.  | Vorhandene Geräte  | Umgangssprachliche Bezeichnung  | 24h verfügbar             | Kommentar   |
|------|--|---|---------------------------|---|
| AA43 | Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP         | Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden | keine Angabe erforderlich | Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| AA56 | Protonentherapie   | Bestrahlungen mit Wasserstoff-Ionen   | keine Angabe erforderlich | Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| AA57 | Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren | Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik   | keine Angabe erforderlich | MWA + RFA   |
| AA69 | Linksherzkatheterlabor (X)   | Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße   | Ja                        |   |
| AA70 | Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall (X)  | Verfahren zur Eröffnung von Hirngefäßen bei Schlaganfällen  | Ja                        | Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| AA71 | Roboterassistiertes Chirurgie-System                                 | Operationsroboter   | keine Angabe erforderlich |   |

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

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

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

##### **A-14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

##### **A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung**

Krankenhäuser, die aufgrund krankenhauplanerischer Festlegung als Spezialversorger ausgewiesen sind, oder Krankenhäuser ohne Sicherstellungszuschlag, die nach Feststellung der Landeskrankenhausplanungsbehörde für die

Gewährleistung der Notfallversorgung zwingend erforderlich sind und 24 Stunden an 7 Tagen pro Woche an der Notfallversorgung teilnehmen

#### **A-14.4 Kooperation mit Kassenaerztlicher Vereinigung**

Das Krankenhaus verfügt über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde: Nein

Die Notfallambulanz des Krankenhauses ist gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden: Nein

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

### **B-1 Anästhesiologie und Intensivmedizin**

#### **B-1.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Anästhesiologie und Intensivmedizin"**

Fachabteilungsschlüssel: 3600  
3618  
3753  
3601

Art: Anästhesiologie und  
Intensivmedizin

#### **Ärztliche Leitung**

##### **Chefärztin oder Chefarzt:**

Position: Chefarzt  
Titel, Vorname, Name: Priv.-Doz. Dr. med. Werner Schmidt  
Telefon: 06221/396-1401  
Fax: 06221/396-1402  
E-Mail: [V-THOR.Anaesthesie@med.uni-heidelberg.de](mailto:V-THOR.Anaesthesie@med.uni-heidelberg.de)  
Anschrift: Röntgenstr. 1  
69126 Heidelberg  
URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/anaesthesiologie-und-intensivmedizin/anaesthesiologie-und-intensivmedizin>

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

Zielvereinbarung gemäß §135c SGB V: Ja

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

##### **Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie**

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|--------------------------------|-----------|
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin   |           |

##### **Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin**

| Nr. | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|-----|--------------------------------|-----------|
|-----|--------------------------------|-----------|

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin

|      |                     |  |
|------|---------------------|--|
| VI20 | Intensivmedizin     |  |
| VI40 | Schmerztherapie     |  |
| VI42 | Transfusionsmedizin |  |

#### **B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl: 237

Teilstationäre Fallzahl: 0

#### **B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

#### **B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

#### **B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a.F.)**

Keine ambulante Operation nach OPS erbracht

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

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

**B-1.11 Personelle Ausstattung**

**B-1.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

**Hauptabteilung:**

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

|   |          |  |
|---|----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 19,44    |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 19,44    |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00     |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00     |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 19,44    |  |
| Fälle je Vollkraft                              | 12,19136 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit        | 40,00    |  |

**davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

|   |          |  |
|---|----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 6,00     |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 6,00     |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00     |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00     |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 6,00     |  |
| Fälle je Vollkraft                              | 39,50000 |  |

**Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

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

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

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung      | Kommentar |
|------|---------------------------|-----------|
| ZF15 | Intensivmedizin           |           |
| ZF28 | Notfallmedizin            |           |
| ZF42 | Spezielle Schmerztherapie |           |

**B-1.11.2 Pflegepersonal**

| Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger |         |  |
|--|---------|--|
| Anzahl (gesamt)  | 43,13   | davon 14,0 VK mit Fachweiterbildung<br>Anästhesie und Intensivmedizin<br>davon 1,7 VK mit Fachweiterbildung<br>Atmungstherapie |
| Personal mit direktem<br>Beschäftigungsverhältnis                        | 40,13   |  |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis                       | 3,00    |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                    | 0,00    |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                   | 43,13   |  |
| Fälle je Anzahl  | 5,49502 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit                                 | 39,00   |  |

| Altenpflegerinnen und Altenpfleger                 |           |  |
|--|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                    | 0,80      |  |
| Personal mit direktem<br>Beschäftigungsverhältnis  | 0,80      |  |
| Personal ohne direktes<br>Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung              | 0,00      |  |
| Personal in der stationären Versorgung             | 0,80      |  |
| Fälle je Anzahl                                    | 296,25000 |  |

| Medizinische Fachangestellte                    |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,60      |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,60      |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00      |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,60      |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 395,00000 |  |

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

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|-----------|
| PQ01 | Bachelor   |           |
| PQ02 | Diplom   |           |
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |           |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereichs                             |           |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |           |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |           |
| PQ20 | Praxisanleitung  |           |
| PQ21 | Casemanagement   |           |
| PQ22 | Intermediate Care Pflege   |           |

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation           | Kommentar |
|------|-------------------------------|-----------|
| ZP05 | Entlassungsmanagement         |           |
| ZP14 | Schmerzmanagement             |           |
| ZP16 | Wundmanagement                |           |
| ZP18 | Dekubitusmanagement           |           |
| ZP19 | Sturzmanagement               |           |
| ZP20 | Palliative Care               |           |
| ZP22 | Atmungstherapie               |           |
| ZP27 | OP-Koordination/OP-Management |           |



**B-1.11.3      Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## **B-2 Hämatologie und internistische Onkologie**

### **B-2.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Hämatologie und internistische Onkologie"**

Fachabteilungsschlüssel: 0500  
0150

Art: Hämatologie und  
internistische Onkologie

#### **Ärztliche Leitung**

##### **Chefärztin oder Chefarzt:**

Position: Chefarzt  
Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Michael Thomas  
Telefon: 06221/396-1301  
Fax: 06221/396-1302  
E-Mail: [V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de](mailto:V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de)  
Anschrift: Röntgenstr. 1  
69126 Heidelberg  
URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxonkologie/thoraxonkologie>

Position: Geschäftsführender Oberarzt  
Titel, Vorname, Name: Dr. med. Helge Bischoff  
Telefon: 06221/396-1301  
Fax: 06221/396-1302  
E-Mail: [V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de](mailto:V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de)  
Anschrift: Röntgenstr. 1  
69126 Heidelberg  
URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxonkologie/thoraxonkologie/ueber-uns/mitarbeiter>

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

Zielvereinbarung gemäß §135c SGB V: Ja

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

| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b> |  |                  |
|---|--|------------------|
| <b>Nr.</b>                                    | <b>Medizinische Leistungsangebote</b>                    | <b>Kommentar</b> |
| VH18  | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich |                  |

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO

|      |                                  |  |
|------|----------------------------------|--|
| VH20 | Interdisziplinäre Tumornachsorge |  |
|------|----------------------------------|--|

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VN06 | Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns                                       |           |
| VN15 | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems |           |

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                                      | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen            |           |
| VI15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge |           |
| VI16 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura                  |           |
| VI18 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen              |           |
| VI19 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten |           |
| VI20 | Intensivmedizin   |           |
| VI24 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen              |           |
| VI27 | Spezialsprechstunde   |           |
| VI37 | Onkologische Tagesklinik  |           |
| VI38 | Palliativmedizin  |           |
| VI40 | Schmerztherapie   |           |
| VI42 | Transfusionsmedizin   |           |

#### **B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Vollstationäre Fallzahl: 3109

Teilstationäre Fallzahl: 0

#### **B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

## B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

## B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

### Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)

|              |  |
|--------------|--|
| Ambulanzart: | Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten)(AM04) |
|--------------|--|

|            |  |
|------------|--|
| Kommentar: |  |
|------------|--|

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO

|                      |   |
|----------------------|---|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18) |
|----------------------|---|

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie

|                      |  |
|----------------------|--|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06) |
|----------------------|--|

|                      |  |
|----------------------|--|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15) |
|----------------------|--|

### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin

|                      |   |
|----------------------|---|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09) |
|----------------------|---|

|                      |  |
|----------------------|--|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15) |
|----------------------|--|

|                      |   |
|----------------------|---|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16) |
|----------------------|---|

|                      |   |
|----------------------|---|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18) |
|----------------------|---|

|                      |  |
|----------------------|--|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19) |
|----------------------|--|

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Angebotene Leistung: | Intensivmedizin (VI20) |
|----------------------|------------------------|

|                      |   |
|----------------------|---|
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24) |
|----------------------|---|

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Angebotene Leistung: | Spezialsprechstunde (VI27) |
|----------------------|----------------------------|

|                      |                                 |
|----------------------|---------------------------------|
| Angebotene Leistung: | Onkologische Tagesklinik (VI37) |
|----------------------|---------------------------------|

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Angebotene Leistung: | Palliativmedizin (VI38) |
|----------------------|-------------------------|

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Angebotene Leistung: | Schmerztherapie (VI40) |
|----------------------|------------------------|

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Angebotene Leistung: | Transfusionsmedizin (VI42) |
|----------------------|----------------------------|

| <b>Notfallambulanz</b>                                   |  |
|--|--|
| Ambulanzart:   | Notfallambulanz (24h)(AM08)  |
| Kommentar:   |  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>            |  |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie</b>     |  |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)                                       |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15) |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin</b> |  |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)                                 |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)                                 |
| Angebotene Leistung:                                     | Intensivmedizin (VI20)   |
| Angebotene Leistung:                                     | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Spezialsprechstunde (VI27)   |
| Angebotene Leistung:                                     | Onkologische Tagesklinik (VI37)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Palliativmedizin (VI38)  |
| Angebotene Leistung:                                     | Schmerztherapie (VI40)   |
| Angebotene Leistung:                                     | Transfusionsmedizin (VI42)   |

| <b>Privatambulanz</b>                                    |  |
|--|--|
| Ambulanzart:   | Privatambulanz(AM07)   |
| Kommentar:   |  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>            |  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)  |
| Angebote Leistung:                                       | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie</b>     |  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)                                       |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15) |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin</b> |  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)                                 |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)                                 |
| Angebote Leistung:                                       | Intensivmedizin (VI20)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)  |
| Angebote Leistung:                                       | Spezialsprechstunde (VI27)   |
| Angebote Leistung:                                       | Onkologische Tagesklinik (VI37)  |
| Angebote Leistung:                                       | Palliativmedizin (VI38)  |
| Angebote Leistung:                                       | Schmerztherapie (VI40)   |
| Angebote Leistung:                                       | Transfusionsmedizin (VI42)   |

| <b>Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGBV</b>     |  |
|---|--|
| Ambulanzart:  | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V(AM11)   |
| Kommentar:  |  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>                 |  |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)  |
| Angebote Leistung:  | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie</b>          |  |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)                                       |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15) |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin</b>      |  |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)  |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)                                 |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)  |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)  |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)                                 |
| Angebote Leistung:  | Intensivmedizin (VI20)   |
| Angebote Leistung:  | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)  |
| Angebote Leistung:  | Spezialsprechstunde (VI27)   |
| Angebote Leistung:  | Onkologische Tagesklinik (VI37)  |
| Angebote Leistung:  | Palliativmedizin (VI38)  |
| Angebote Leistung:  | Schmerztherapie (VI40)   |
| Angebote Leistung:  | Transfusionsmedizin (VI42)   |
| <b>Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V</b> |  |
| Ambulanzart:  | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)                           |
| Kommentar:  |  |
| <b>Leistungen im Katalog nach § 116b SGB V</b>                |  |
| Angebote Leistung:  | 2. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren der Lunge und des Thorax (LK15_2)  |

### **B-2.9      Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a.F.)**

Keine ambulante Operation nach OPS erbracht

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

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu  
 Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

## **B-2.11 Personelle Ausstattung**

### **B-2.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

#### **Hauptabteilung:**

| <b>Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften</b> |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 21,15     |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                        | 21,15     |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                       | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                 | 8,46      |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                | 12,69     |  |
| Fälle je Vollkraft  | 244,99606 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit                              | 40,00     |  |

| <b>davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften</b> |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 14,55     |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                            | 14,55     |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                           | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                     | 5,82      |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                    | 8,73      |  |
| Fälle je Vollkraft  | 356,12829 |  |

**Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar                        |
|------|---|----------------------------------|
| AQ23 | Innere Medizin  | Umweltmedizin, Palliativmedizin, |
| AQ27 | Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie                        |                                  |
| AQ30 | Innere Medizin und Pneumologie                                      |                                  |

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

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               | Kommentar |
|------|------------------------------------|-----------|
| ZF01 | Ärztliches Qualitätsmanagement     |           |
| ZF03 | Allergologie                       |           |
| ZF15 | Intensivmedizin                    |           |
| ZF25 | Medikamentöse Tumortherapie        |           |
| ZF28 | Notfallmedizin                     |           |
| ZF30 | Palliativmedizin                   |           |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – |           |

**B-2.11.2 Pflegepersonal**

| Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger |           |  |
|--|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)  | 44,51     |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                           | 44,51     |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                          | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                    | 17,81     |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                   | 26,70     |  |
| Fälle je Anzahl  | 116,44195 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit                                 | 39,00     |  |

| Altenpflegerinnen und Altenpfleger              |            |  |
|---|------------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 1,00       |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 1,00       |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00       |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,40       |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,60       |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 5181,66667 |  |

| Medizinische Fachangestellte                    |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 7,25 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 7,25 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 7,25 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,00 |  |
| Fälle je Anzahl                                 |      |  |

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

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|-----------|
| PQ01 | Bachelor   |           |
| PQ02 | Diplom   |           |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereichs                             |           |
| PQ06 | Master   |           |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |           |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |           |
| PQ15 | Familien-, Gesundheits- und Kinderkrankenpflege                  |           |
| PQ20 | Praxisanleitung  |           |
| PQ21 | Casemanagement   |           |



**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation   | Kommentar |
|------|-----------------------|-----------|
| ZP05 | Entlassungsmanagement |           |
| ZP14 | Schmerzmanagement     |           |
| ZP16 | Wundmanagement        |           |
| ZP18 | Dekubitusmanagement   |           |
| ZP19 | Sturzmanagement       |           |
| ZP20 | Palliative Care       |           |
| ZP22 | Atmungstherapie       |           |

**B-2.11.3      Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## **B-3 Pneumologie und Beatmungsmedizin**

### **B-3.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Pneumologie und Beatmungsmedizin"**

Fachabteilungsschlüssel: 0800  
 Art: Pneumologie und  
 Beatmungsmedizin

#### **Ärztliche Leitung**

##### **Chefärztin oder Chefarzt:**

Position: Chefarzt, med. Geschäftsführer, ärztl. Direktor  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med Felix Herth  
 Telefon: 06221/396-1201  
 Fax: 06221/396-1202  
 E-Mail: [V-THOR.Pneumologie@med.uni-heidelberg.de](mailto:V-THOR.Pneumologie@med.uni-heidelberg.de)  
 Anschrift: Röntgenstr. 1  
 69126 Heidelberg  
 URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/pneumologie-und-beatmungsmedizin/pneumologie-und-beatmungsmedizin>

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

Zielvereinbarung gemäß §135c SGB V: Ja

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

#### **Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie**

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|--------------------------------|-----------|
| VR02 | Native Sonographie             |           |
| VR04 | Duplexsonographie              |           |
| VR05 | Sonographie mit Kontrastmittel |           |
| VR06 | Endosonographie                |           |

#### **Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO**

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                              | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VH08 | Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege |           |
| VH09 | Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege                    |           |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO

|      |   |  |
|------|---|--|
| VH16 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes   |  |
| VH17 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea      |  |
| VH18 | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich  |  |
| VH20 | Interdisziplinäre Tumornachsorge                          |  |
| VI22 | Diagnostik und Therapie von Allergien                     |  |
| VI32 | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin |  |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Dermatologie

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote  | Kommentar |
|------|---|-----------|
| VD08 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung |           |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote | Kommentar |
|------|--------------------------------|-----------|
| VN22 | Schlafmedizin                  |           |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar |
|------|--|-----------|
| VI02 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes |           |
| VI03 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit                                 |           |
| VI04 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren                |           |
| VI05 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten         |           |
| VI06 | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten                                      |           |
| VI07 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)                                    |           |
| VI08 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen   |           |
| VI09 | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen                                       |           |
| VI11 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)            |           |
| VI13 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums  |           |
| VI14 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas                 |           |
| VI15 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge                            |           |

| Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin |  |  |
|---|--|--|
| VI16  | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura   |  |
| VI17  | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen   |  |
| VI18  | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen   |  |
| VI19  | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten  |  |
| VI20  | Intensivmedizin  |  |
| VI21  | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation  |  |
| VI22  | Diagnostik und Therapie von Allergien  |  |
| VI23  | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) |  |
| VI24  | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen   |  |
| VI27  | Spezialsprechstunde  |  |
| VI28  | Anthroposophische Medizin  |  |
| VI29  | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis   |  |
| VI30  | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen  |  |
| VI31  | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen  |  |
| VI32  | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin  |  |
| VI33  | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen  |  |
| VI35  | Endoskopie   |  |
| VI36  | Mukoviszidosezentrum   |  |
| VI37  | Onkologische Tagesklinik   |  |
| VI38  | Palliativmedizin   |  |
| VI39  | Physikalische Therapie   |  |

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

Vollstationäre Fallzahl: 3804

Teilstationäre Fallzahl: 0

### **B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.



### **B-3.7**            **Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

### **B-3.8**            **Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

**Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)**

Ambulanzart: Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten)(AM04)

Kommentar:

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie**

Angebote Leistung: Endosonographie (VR06)

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO**

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)

Angebote Leistung: Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)

Angebote Leistung: Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich Dermatologie**

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VDO8)

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie**

Angebote Leistung: Schlafmedizin (VN22)

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin**

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

Angebote Leistung: Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)

|                    |   |
|--------------------|---|
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)                               |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)  |
| Angebote Leistung: | Intensivmedizin (VI20)  |
| Angebote Leistung: | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23) |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)   |
| Angebote Leistung: | Spezialprechstunde (VI27)   |
| Angebote Leistung: | Anthroposophische Medizin (VI28)  |
| Angebote Leistung: | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)  |
| Angebote Leistung: | Endoskopie (VI35)   |
| Angebote Leistung: | Onkologische Tagesklinik (VI37)   |
| Angebote Leistung: | Palliativmedizin (VI38)   |
| Angebote Leistung: | Physikalische Therapie (VI39)   |
| Angebote Leistung: | Schmerztherapie (VI40)  |
| Angebote Leistung: | Transfusionsmedizin (VI42)  |

| <b>Privatambulanz</b>                                    |   |
|--|---|
| Ambulanzart:   | Privatambulanz(AM07)  |
| Kommentar:   |   |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>            |   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)                                    |
| Angebote Leistung:                                       | Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)                                       |
| Angebote Leistung:                                       | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)                                      |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Dermatologie</b>   |   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VDO8)    |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin</b> |   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02) |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)                                 |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)                |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)         |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)                                      |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)                                    |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)                                       |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)            |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)                 |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)                            |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)                                     |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)  |
| Angebote Leistung: | Intensivmedizin (VI20)  |
| Angebote Leistung: | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23) |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)   |
| Angebote Leistung: | Spezialsprechstunde (VI27)  |
| Angebote Leistung: | Anthroposophische Medizin (VI28)  |
| Angebote Leistung: | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)  |
| Angebote Leistung: | Endoskopie (VI35)   |

| <b>Notfallambulanz (24h)</b>                             |   |
|--|---|
| Ambulanzart:   | Notfallambulanz (24h)(AM08)   |
| Kommentar:   |   |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie</b>     |   |
| Angebote Leistung:                                       | Endosonographie (VR06)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>            |   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)                                    |
| Angebote Leistung:                                       | Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)                                       |
| Angebote Leistung:                                       | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)                                      |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Dermatologie</b>   |   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VDO8)    |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie</b>     |   |
| Angebote Leistung:                                       | Schlafmedizin (VN22)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin</b> |   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02) |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)                                 |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)                |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)         |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)                                      |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)                                    |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)   |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)                                       |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)            |
| Angebote Leistung:                                       | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)  |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)                               |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)  |
| Angebote Leistung: | Intensivmedizin (VI20)  |
| Angebote Leistung: | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23) |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)   |
| Angebote Leistung: | Naturheilkunde (VI26)   |
| Angebote Leistung: | Spezialsprechstunde (VI27)  |
| Angebote Leistung: | Anthroposophische Medizin (VI28)  |
| Angebote Leistung: | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)  |
| Angebote Leistung: | Endoskopie (VI35)   |
| Angebote Leistung: | Onkologische Tagesklinik (VI37)   |
| Angebote Leistung: | Palliativmedizin (VI38)   |
| Angebote Leistung: | Physikalische Therapie (VI39)   |
| Angebote Leistung: | Schmerztherapie (VI40)  |
| Angebote Leistung: | Shuntzentrum (VI41)   |
| Angebote Leistung: | Transfusionsmedizin (VI42)  |

| <b>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</b> |   |
|---|---|
| Ambulanzart:  | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V(AM11)  |
| Kommentar:  |   |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie</b>        |   |
| Angeborene Leistung:  | Endosonographie (VR06)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>               |   |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)                                    |
| Angeborene Leistung:  | Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)   |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)  |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)   |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)                                       |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)                                       |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)                                      |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Dermatologie</b>      |   |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VDO8)    |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Neurologie</b>        |   |
| Angeborene Leistung:  | Schlafmedizin (VN22)  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin</b>    |   |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02) |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)                                 |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)         |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)                                      |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)                                    |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)   |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)                                       |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)            |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)  |
| Angeborene Leistung:  | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)                 |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)  |
| Angebote Leistung: | Intensivmedizin (VI20)  |
| Angebote Leistung: | Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23) |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)   |
| Angebote Leistung: | Naturheilkunde (VI26)   |
| Angebote Leistung: | Spezialsprechstunde (VI27)  |
| Angebote Leistung: | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)   |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)  |
| Angebote Leistung: | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)  |
| Angebote Leistung: | Endoskopie (VI35)   |
| Angebote Leistung: | Onkologische Tagesklinik (VI37)   |
| Angebote Leistung: | Palliativmedizin (VI38)   |
| Angebote Leistung: | Physikalische Therapie (VI39)   |
| Angebote Leistung: | Schmerztherapie (VI40)  |

#### Ambulanzen nach § 116b SGB V

Ambulanzart: Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)

Kommentar:

#### Leistungen im Katalog nach § 116b SGB V

Angebote Leistung: 2. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren der Lunge und des Thorax (LK15\_2)

Angebote Leistung: Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit schwerwiegenden immunologischen Erkrankungen (LK06)

### Ambulanzen nach § 116 b SGB V - ASV

|              |  |
|--------------|--|
| Ambulanzart: | Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17) |
| Kommentar:   |  |

### Leistungen im Katalog nach § 116b SGB V

|                    |   |
|--------------------|---|
| Angebote Leistung: | Mukoviszidose (LK34)  |
| Angebote Leistung: | pulmonale Hypertonie (LK32)   |
| Angebote Leistung: | schwerwiegende immunologische Erkrankungen: Erkrankungsgruppe 1 – Sarkoidose (LK42) |
| Angebote Leistung: | Tuberkulose und atypische Mykobakteriose (LK30)                                     |

## B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a.F.)

### Verpflichtend erbrachte ambulante Operationen:

| OPS-Ziffer | Anzahl        | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil |

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

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

## B-3.11 Personelle Ausstattung

### B-3.11.1 Ärztinnen und Ärzte

#### Hauptabteilung:

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

|   |       |  |
|---|-------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 39,78 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 39,78 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 7,96  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 31,82 |  |

|  |           |  |
|--|-----------|--|
| Fälle je Vollkraft                       | 119,54745 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit | 40,00     |  |

#### davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 22,65     |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 22,65     |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 4,53      |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 18,12     |  |
| Fälle je Vollkraft                              | 209,93377 |  |

#### Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar |
|------|---|-----------|
| AQ23 | Innere Medizin  |           |
| AQ27 | Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie                        |           |
| AQ28 | Innere Medizin und Kardiologie                                      |           |
| AQ30 | Innere Medizin und Pneumologie                                      |           |
| AQ58 | Strahlentherapie  |           |

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

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               | Kommentar |
|------|------------------------------------|-----------|
| ZF03 | Allergologie                       |           |
| ZF15 | Intensivmedizin                    |           |
| ZF22 | Labordiagnostik – fachgebunden –   |           |
| ZF25 | Medikamentöse Tumorthherapie       |           |
| ZF28 | Notfallmedizin                     |           |
| ZF30 | Palliativmedizin                   |           |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – |           |
| ZF39 | Schlafmedizin                      |           |



**B-3.11.2 Pflegepersonal**

| <b>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger</b> |          |   |
|---|----------|---|
| Anzahl (gesamt)   | 79,76    | davon 1,0 VK mit Fachweiterbildung Anästhesie und Intensivmedizin<br>davon 1,0 VK mit Fachweiterbildung Atmungstherapie |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                                  | 77,03    |   |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                                 | 2,73     |   |
| Personal in der ambulanten Versorgung   | 15,51    |   |
| Personal in der stationären Versorgung  | 64,25    |   |
| Fälle je Anzahl   | 59,20623 |   |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit  | 39,00    |   |

| <b>Altenpflegerinnen und Altenpfleger</b>       |            |  |
|---|------------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 2,80       |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 2,80       |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00       |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,56       |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 2,24       |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 1698,21429 |  |

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer

|   |            |  |
|---|------------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 1,18       |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 1,18       |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00       |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,24       |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,94       |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 4046,80851 |  |

### Medizinische Fachangestellte

|   |            |  |
|---|------------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 3,28       |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 3,28       |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00       |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,66       |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 2,62       |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 1451,90840 |  |

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

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|-----------|
| PQ01 | Bachelor   |           |
| PQ02 | Diplom   |           |
| PQ04 | Intensiv- und Anästhesiepflege                                   |           |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereichs                             |           |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |           |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |           |
| PQ18 | Pflege in der Endoskopie   |           |
| PQ20 | Praxisanleitung  |           |
| PQ22 | Intermediate Care Pflege   |           |



**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation            | Kommentar |
|------|--------------------------------|-----------|
| ZP04 | Endoskopie/Funktionsdiagnostik |           |
| ZP05 | Entlassungsmanagement          |           |
| ZP14 | Schmerzmanagement              |           |
| ZP16 | Wundmanagement                 |           |
| ZP18 | Dekubitusmanagement            |           |
| ZP19 | Sturzmanagement                |           |
| ZP20 | Palliative Care                |           |
| ZP22 | Atmungstherapie                |           |
| ZP27 | OP-Koordination/OP-Management  |           |

**B-3.11.3      Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## **B-4 Thoraxchirurgie**

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

Fachabteilungsschlüssel: 2000  
2036  
1520

Art: Thoraxchirurgie

#### **Ärztliche Leitung**

##### **Chefärztin oder Chefarzt:**

Position: Chefarzt  
 Titel, Vorname, Name: Univ.-Prof. Dr. med. Hauke Winter  
 Telefon: 06221/396-1101  
 Fax: 06221/396-1102  
 E-Mail: [V-THOR.Chirurgie@med.uni-heidelberg.de](mailto:V-THOR.Chirurgie@med.uni-heidelberg.de)  
 Anschrift: Röntgenstr. 1  
69126 Heidelberg  
 URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxchirurgie/thoraxchirurgie>

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

Zielvereinbarung gemäß §135c SGB V: Ja

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

| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie</b> |   |                  |
|---|---|------------------|
| <b>Nr.</b>  | <b>Medizinische Leistungsangebote</b>                             | <b>Kommentar</b> |
| VC10  | Eingriffe am Perikard   |                  |
| VC11  | Lungenchirurgie   |                  |
| VC12  | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen |                  |
| VC13  | Operationen wegen Thoraxtrauma                                    |                  |
| VC14  | Speiseröhrenchirurgie   |                  |
| VC15  | Thorakoskopische Eingriffe  |                  |
| VC24  | Tumorchirurgie  |                  |
| VC56  | Minimalinvasive endoskopische Operationen                         |                  |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie

|      |                                    |  |
|------|------------------------------------|--|
| VC57 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe |  |
| VC58 | Spezialsprechstunde                |  |
| VC59 | Mediastinoskopie                   |  |
| VC62 | Portimplantation                   |  |
| VC67 | Chirurgische Intensivmedizin       |  |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote                                    | Kommentar  |
|------|---|--|
| VR06 | Endosonographie   |  |
| VR14 | Optische laserbasierte Verfahren                                  |  |
| VR32 | Hochvoltstrahlentherapie  | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR36 | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |

#### Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO

| Nr.  | Medizinische Leistungsangebote   | Kommentar |
|------|----------------------------------|-----------|
| VH20 | Interdisziplinäre Tumornachsorge |           |

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

Vollstationäre Fallzahl: 2737

Teilstationäre Fallzahl: 0

#### **B-4.6** Hauptdiagnosen nach ICD

Zugehörige ICD-10-GM-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

#### **B-4.7** Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

#### **B-4.8** Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

**Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen)**

Ambulanzart: Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten)(AM04)

Kommentar:

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Angebotene Leistung: | Eingriffe am Perikard (VC10)   |
| Angebotene Leistung: | Lungenchirurgie (VC11)   |
| Angebotene Leistung: | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12) |
| Angebotene Leistung: | Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)                                    |
| Angebotene Leistung: | Speiseröhrenchirurgie (VC14)   |
| Angebotene Leistung: | Thorakoskopische Eingriffe (VC15)  |
| Angebotene Leistung: | Tumorchirurgie (VC24)  |
| Angebotene Leistung: | Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)                                |
| Angebotene Leistung: | Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)               |
| Angebotene Leistung: | Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)                         |
| Angebotene Leistung: | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)                                |
| Angebotene Leistung: | Spezialsprechstunde (VC58)   |
| Angebotene Leistung: | Mediastinoskopie (VC59)  |
| Angebotene Leistung: | Portimplantation (VC62)  |
| Angebotene Leistung: | Chirurgische Intensivmedizin (VC67)                                      |

**Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO**

Angebotene Leistung: Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)

| <b>Notfallambulanz (24h)</b>                        |  |
|---|--|
| Ambulanzart:  | Notfallambulanz (24h)(AM08)  |
| Kommentar:  |  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie</b> |  |
| Angeborene Leistung:                                | Lungenchirurgie (VC11)   |
| Angeborene Leistung:                                | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12) |
| Angeborene Leistung:                                | Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)                                    |
| Angeborene Leistung:                                | Speiseröhrenchirurgie (VC14)   |
| Angeborene Leistung:                                | Tumorchirurgie (VC24)  |
| Angeborene Leistung:                                | Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)                         |
| Angeborene Leistung:                                | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)                                |
| Angeborene Leistung:                                | Spezialsprechstunde (VC58)   |
| Angeborene Leistung:                                | Mediastinoskopie (VC59)  |
| Angeborene Leistung:                                | Portimplantation (VC62)  |
| Angeborene Leistung:                                | Chirurgische Intensivmedizin (VC67)                                      |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>       |  |
| Angeborene Leistung:                                | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)                                  |

| <b>Privatambulanz</b>                               |  |
|---|--|
| Ambulanzart:  | Privatambulanz(AM07)   |
| Kommentar:  |  |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie</b> |  |
| Angeborene Leistung:                                | Eingriffe am Perikard (VC10)   |
| Angeborene Leistung:                                | Lungenchirurgie (VC11)   |
| Angeborene Leistung:                                | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12) |
| Angeborene Leistung:                                | Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)                                    |
| Angeborene Leistung:                                | Speiseröhrenchirurgie (VC14)   |
| Angeborene Leistung:                                | Tumorchirurgie (VC24)  |
| Angeborene Leistung:                                | Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)                         |
| Angeborene Leistung:                                | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)                                |
| Angeborene Leistung:                                | Spezialsprechstunde (VC58)   |
| Angeborene Leistung:                                | Mediastinoskopie (VC59)  |
| Angeborene Leistung:                                | Chirurgische Intensivmedizin (VC67)                                      |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>       |  |
| Angeborene Leistung:                                | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)                                  |

| <b>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</b>   |   |
|---|---|
| Ambulanzart:  | Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V(AM11)  |
| Kommentar:  |   |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Chirurgie</b>           |   |
| Angebote Leistung:  | Eingriffe am Perikard (VC10)  |
| Angebote Leistung:  | Lungenchirurgie (VC11)  |
| Angebote Leistung:  | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12)                                  |
| Angebote Leistung:  | Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)   |
| Angebote Leistung:  | Speiseröhrenchirurgie (VC14)  |
| Angebote Leistung:  | Tumorchirurgie (VC24)   |
| Angebote Leistung:  | Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)  |
| Angebote Leistung:  | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)   |
| Angebote Leistung:  | Spezialsprechstunde (VC58)  |
| Angebote Leistung:  | Mediastinoskopie (VC59)   |
| Angebote Leistung:  | Portimplantation (VC62)   |
| Angebote Leistung:  | Chirurgische Intensivmedizin (VC67)   |
| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich HNO</b>                 |   |
| Angebote Leistung:  | Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)   |
| <b>Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V</b> |   |
| Ambulanzart:  | Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)                          |
| Kommentar:  |   |
| <b>Leistungen im Katalog nach § 116b SGB V</b>                |   |
| Angebote Leistung:  | 2. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren der Lunge und des Thorax (LK15_2) |

#### **B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a.F.)**

##### **Verpflichtend erbrachte ambulante Operationen:**

| OPS-Ziffer | Anzahl        | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-399.5    | 69            | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie) |
| 5-399.7    | 7             | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber   |
| 1-586.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal  |
| 1-586.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär   |
| 5-401.00   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung  |
| 5-401.10   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung   |
| 5-401.50   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung   |

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

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

#### **B-4.11 Personelle Ausstattung**

##### **B-4.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

##### **Hauptabteilung:**

| <b>Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften</b> |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 18,96     |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                        | 18,96     |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                       | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                 | 3,48      |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                | 15,48     |  |
| Fälle je Vollkraft  | 176,80879 |  |

|  |       |  |
|--|-------|--|
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit | 40,00 |  |
|--|-------|--|

**davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 7,00      |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 7,00      |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 1,40      |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 5,60      |  |
| Fälle je Vollkraft                              | 488,75000 |  |

**Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar |
|------|---|-----------|
| AQ07 | Gefäßchirurgie  |           |
| AQ12 | Thoraxchirurgie   |           |
| AQ13 | Viszeralchirurgie   |           |
| AQ58 | Strahlentherapie  |           |
| AQ59 | Transfusionsmedizin   |           |

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

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung           | Kommentar |
|------|--------------------------------|-----------|
| ZF01 | Ärztliches Qualitätsmanagement |           |

**B-4.11.2      Pflegepersonal**

| <b>Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger</b> |          |  |
|---|----------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 51,25    |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                                  | 51,25    |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                                 | 0,00     |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung   | 0,00     |  |
| Personal in der stationären Versorgung  | 51,25    |  |
| Fälle je Anzahl   | 53,40488 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit  | 39,00    |  |

| <b>Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer</b> |            |  |
|---|------------|--|
| Anzahl (gesamt)   | 1,00       |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis          | 1,00       |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis         | 0,00       |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                   | 0,00       |  |
| Personal in der stationären Versorgung                  | 1,00       |  |
| Fälle je Anzahl   | 2737,00000 |  |

| <b>Operationstechnische Assistenz</b>           |           |  |
|---|-----------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 9,37      |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 9,37      |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00      |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00      |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 9,37      |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 292,10245 |  |

| Medizinische Fachangestellte                    |            |  |
|---|------------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 0,74       |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 0,74       |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00       |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 0,00       |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,74       |  |
| Fälle je Anzahl                                 | 3698,64865 |  |

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

| Nr.  | Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss | Kommentar |
|------|--|-----------|
| PQ01 | Bachelor   |           |
| PQ02 | Diplom   |           |
| PQ05 | Leitung einer Station/eines Bereichs                             |           |
| PQ07 | Pflege in der Onkologie  |           |
| PQ08 | Pflege im Operationsdienst                                       |           |
| PQ14 | Hygienebeauftragte in der Pflege                                 |           |
| PQ20 | Praxisanleitung  |           |
| PQ21 | Casemanagement   |           |



**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

| Nr.  | Zusatzqualifikation            | Kommentar |
|------|--------------------------------|-----------|
| ZP04 | Endoskopie/Funktionsdiagnostik |           |
| ZP05 | Entlassungsmanagement          |           |
| ZP06 | Ernährungsmanagement           |           |
| ZP14 | Schmerzmanagement              |           |
| ZP16 | Wundmanagement                 |           |
| ZP18 | Dekubitusmanagement            |           |
| ZP19 | Sturzmanagement                |           |
| ZP20 | Palliative Care                |           |
| ZP22 | Atmungstherapie                |           |
| ZP27 | OP-Koordination/OP-Management  |           |

**B-4.11.3      Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## **B-5 Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin**

### **B-5.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin"**

Fachabteilungsschlüssel: 3751  
3200

Art: Diagnostische und  
Interventionelle  
Radiologie mit  
Nuklearmedizin

#### **Ärztliche Leitung**

##### **Chefärztin oder Chefarzt:**

Position: Chefarzt  
Titel, Vorname, Name: Prof. Dr. med. Claus Peter Heußel  
Telefon: 06221/396-1501  
Fax: 06221/396-1502  
E-Mail: [V-THOR.Roentgen@med.uni-heidelberg.de](mailto:V-THOR.Roentgen@med.uni-heidelberg.de)  
Anschrift: Röntgenstr. 1  
69126 Heidelberg  
URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/diagnostische-und-interventionelle-radiologie-mit-nuklearmedizin/diagnostische-und-interventionelle-radiologie-mit-nuklearmedizin>

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

Zielvereinbarung gemäß §135c SGB V: Ja

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

| <b>Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie</b> |   |                  |
|--|---|------------------|
| <b>Nr.</b>   | <b>Medizinische Leistungsangebote</b>                   | <b>Kommentar</b> |
| VR01   | Konventionelle Röntgenaufnahmen                         |                  |
| VR02   | Native Sonographie                                      |                  |
| VR03   | Eindimensionale Dopplersonographie                      |                  |
| VR04   | Duplexsonographie                                       |                  |
| VR08   | Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung |                  |
| VR09   | Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren     |                  |

| Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie |  |   |
|---|--|---|
| VR10  | Computertomographie (CT), nativ  |   |
| VR11  | Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel  |   |
| VR12  | Computertomographie (CT), Spezialverfahren   |   |
| VR15  | Arteriographie   |   |
| VR16  | Phlebographie  |   |
| VR17  | Lymphographie  | Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg    |
| VR18  | Szintigraphie  |   |
| VR19  | Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)                                   |   |
| VR20  | Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner                            | Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg    |
| VR22  | Magnetresonanztomographie (MRT), nativ   |   |
| VR23  | Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel                                   |   |
| VR24  | Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren                                    |   |
| VR25  | Knochendichtemessung (alle Verfahren)  |   |
| VR26  | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung                                 |   |
| VR27  | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung                                 |   |
| VR29  | Quantitative Bestimmung von Parametern   | 24h-Verfügbarkeit   |
| VR30  | Oberflächenstrahlentherapie  | Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg    |
| VR31  | Orthovoltstrahlentherapie  | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR32  | Hochvoltstrahlentherapie   | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR33  | Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden                                       | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR34  | Radioaktive Moulagen   | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR35  | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR36  | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie                    | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR37  | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie                     | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR38  | Therapie mit offenen Radionukliden   | in Kooperation mit dem<br>Universitätsklinikum Heidelberg |

| Versorgungsschwerpunkte im Bereich Radiologie |   |  |
|---|---|--|
| VR39  | Radiojodtherapie  | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR40  | Spezialsprechstunde   |  |
| VR41  | Interventionelle Radiologie   |  |
| VR42  | Kinderradiologie  | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR43  | Neuroradiologie   |  |
| VR45  | Intraoperative Bestrahlung  | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR46  | Endovaskuläre Behandlung von Hirnarterienaneurysmen, zerebralen und spinalen Gefäßmissbildungen | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |
| VR47  | Tumorembolisation   | in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg |

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

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

#### **B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Keine Hauptdiagnosen erbracht

#### **B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Zugehörige OPS-Ziffern mit Fallzahlen sind im Anhang aufgeführt.

#### **B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a.F.)**

Keine ambulante Operation nach OPS erbracht

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

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

**B-5.11 Personelle Ausstattung**

**B-5.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

**Nicht Bettenführende Abteilung:**

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

|   |         |  |
|---|---------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 8,85    |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 8,85    |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00    |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 4,66    |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 4,19    |  |
| Fälle je Vollkraft                              | 0,00000 |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit        | 40,00   |  |

**davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

|   |         |  |
|---|---------|--|
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 2,86    |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00    |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 1,51    |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 1,35    |  |
| Fälle je Vollkraft                              | 0,00000 |  |

**Belegärztinnen und Belegärzte**

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Anzahl          | 0 |  |
| Fälle je Anzahl |   |  |

**Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

| Nr.  | Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen) | Kommentar |
|------|---|-----------|
| AQ27 | Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie                        |           |
| AQ30 | Innere Medizin und Pneumologie                                      |           |
| AQ44 | Nuklearmedizin  |           |
| AQ54 | Radiologie  |           |
| AQ56 | Radiologie, SP Neuroradiologie                                      |           |

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

| Nr.  | Zusatz-Weiterbildung               | Kommentar |
|------|------------------------------------|-----------|
| ZF28 | Notfallmedizin                     |           |
| ZF38 | Röntgendiagnostik – fachgebunden – |           |

**B-5.11.2 Pflegepersonal**

| Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger |       |  |
|--|-------|--|
| Anzahl (gesamt)  | 0,00  |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                           | 0,00  |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                          | 0,00  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                    | 0,00  |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                   | 0,00  |  |
| Fälle je Anzahl  |       |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit                                 | 39,00 |  |

| <b>Medizinische Fachangestellte</b>             |      |  |
|---|------|--|
| Anzahl (gesamt)                                 | 1,50 |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  | 1,50 |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis | 0,00 |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           | 1,50 |  |
| Personal in der stationären Versorgung          | 0,00 |  |
| Fälle je Anzahl                                 |      |  |

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

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

**B-5.11.3      Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## **B-6 Apotheke**

### **B-6.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Apotheke"**

Fachabteilungsschlüssel: 3700 Apotheke  
 Art: Apotheke

#### **Ärztliche Leitung**

##### **Chefärztin oder Chefarzt:**

Position: Leitender Apotheker  
 Titel, Vorname, Name: Stephan Liersch  
 Telefon: 06221/396-1630  
 Fax: 06221/396-1632  
 E-Mail: [V-THOR.Apotheke@med.uni.heidelberg.de](mailto:V-THOR.Apotheke@med.uni.heidelberg.de)  
 Anschrift: Röntgenstr. 1  
 69126 Heidelberg  
 URL: <https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/apotheke>

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

Keine Zielvereinbarungen geschlossen

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

| <b>Versorgungsschwerpunkte in sonstigen medizinischen Bereichen</b> |   |                  |
|---|---|------------------|
| <b>Nr.</b>  | <b>Medizinische Leistungsangebote</b>   | <b>Kommentar</b> |
| VX00  | 24h-Rufbereitschaft   |                  |
| VX00  | Teilnahme an onkologischen und nicht-onkologischen Studien                      |                  |
| VX00  | Erstellung von Therapiestandards  |                  |
| VX00  | Antibiotic Stewardship  |                  |
| VX00  | Arzneimittelinformation und -beratung   |                  |
| VX00  | Arzneimittelherstellung   |                  |
| VX00  | Patientenindividuelle Arzneimittel- und Zytostatikaversorgung                   |                  |
| VX00  | Patientenversorgung mit Arzneimitteln, Kontrastmitteln und klinischer Ernährung |                  |



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

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

### **B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

Keine Hauptdiagnosen erbracht

### **B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Keine Prozeduren erbracht

### **B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### **B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V (a.F.)**

Keine ambulante Operation nach OPS erbracht

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

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

Stationäre BG-Zulassung vorhanden: Keine Angabe / Trifft nicht zu

### **B-6.11 Personelle Ausstattung**

#### **B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte**



**Nicht Bettenführende Abteilung:**

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

|   |  |  |
|---|--|--|
| Anzahl (gesamt)                                 |  |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  |  |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis |  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           |  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          |  |  |
| Fälle je Vollkraft                              |  |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit        |  |  |

**davon Fachärztinnen und Fachärzte (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

|   |  |  |
|---|--|--|
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis  |  |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis |  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung           |  |  |
| Personal in der stationären Versorgung          |  |  |
| Fälle je Vollkraft                              |  |  |

**Belegärztinnen und Belegärzte**

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Anzahl          | 0 |  |
| Fälle je Anzahl |   |  |

**Ärztliche und zahnärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

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

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)



### B-6.11.2 Pflegepersonal

| Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger |       |  |
|--|-------|--|
| Anzahl (gesamt)  | 0,00  |  |
| Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis                           | 0,00  |  |
| Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis                          | 0,00  |  |
| Personal in der ambulanten Versorgung                                    | 0,00  |  |
| Personal in der stationären Versorgung                                   | 0,00  |  |
| Fälle je Anzahl  |       |  |
| maßgebliche tarifliche Wochenarbeitszeit                                 | 39,00 |  |

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

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

### B-6.11.3 Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## C Qualitätssicherung

### C-1 Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

#### C-1.1 Erbrachte Leistungsbereiche / Dokumentationsrate

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

| Leistungsbereich DeQS   | Fallzahl | Zählbereich von | Dokumentationsrate | Anzahl Datensätze Standort | Kommentar  |
|---|----------|-----------------|--------------------|----------------------------|--|
| Herzschrittmacher-Implantation (09/1)                                       | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Herzschrittmacher-Aggregatwechsel (09/2)                                    | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/3)              | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Implantierbare Defibrillatoren-Implantation (09/4)                          | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel (09/5)                       | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/6) | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Karotis-Revaskularisation (10/2)  | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Gynäkologische Operationen (15/1)   | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |

| Leistungsbereich DeQS  | Fallzahl | Zählbereich von | Dokumentationsrate | Anzahl Datensätze Standort | Kommentar  |
|--|----------|-----------------|--------------------|----------------------------|--|
| Geburtshilfe (16/1)  | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (17/1)             | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Mammachirurgie (18/1)  | 0        |                 |                    | (Datenschutz)              | Dokumentationsrate nicht berechenbar.  |
| Dekubitusprophylaxe (DEK)  | 140      |                 | 100                | 140                        |  |
| Herzchirurgie (HCH)  | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Offen chirurgische Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_CHIR)    | 0        | HCH             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Kathetergestützte Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_KATH)     | 0        | HCH             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Koronarchirurgische Operationen (HCH_KC)                   | 0        | HCH             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Hüftendoprothesenversorgung (HEP)  | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Hüftendoprothetik: Hüftendoprothesenimplantation (HEP_IMP) | 0        | HEP             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Hüftendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (HEP_WE) | 0        | HEP             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunsterzen (HTXM)                 | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |

| Leistungsbereich DeQS  | Fallzahl      | Zählbereich von | Dokumentationsrate | Anzahl Datensätze Standort | Kommentar  |
|--|---------------|-----------------|--------------------|----------------------------|--|
| Zaehlleistungsbereich Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM_MKU)           | 0             | HTXM            |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Herztransplantation (HTXM_TX)                              | 0             | HTXM            |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Knieendoprothesenversorgung (KEP)  | 0             |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Knieendoprothetik: Knieendoprothesenimplantation (KEP_IMP) | 0             | KEP             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Zaehlleistungsbereich Knieendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (KEP_WE) | 0             | KEP             |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Leberlebendspende (LLS)  | 0             |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Lebertransplantation (LTX)   | 0             |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Lungen- und Herz-Lungentransplantation (LUTX)                                    | 0             |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Neonatologie (NEO)   | 0             |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Nierenlebendspende (NLS)   | 0             |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |
| Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie (PCI_LKG)                  | (Datenschutz) |                 | (Datenschutz)      | (Datenschutz)              |  |
| Ambulant erworbene Pneumonie (PNEU)  | 391           |                 | 99,74              | 390                        |  |

| Leistungsbereich DeQS                                  | Fallzahl | Zählbereich von | Dokumentationsrate | Anzahl Datensätze Standort | Kommentar  |
|--|----------|-----------------|--------------------|----------------------------|--|
| Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation (PNTX) | 0        |                 |                    | 0                          | In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht. |

**C-1.2.[0] Ergebnisse der Qualitätssicherung**

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

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

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Leistungsbereich              | Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen   |
| Kürzel Leistungsbereich       | DEK  |
| Bezeichnung des Ergebnisses   | Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist (nicht berücksichtigt wurden Patientinnen und Patienten, bei denen durch Druck eine nicht wegdrückbare Rötung auf der Haut entstand, aber die Haut noch intakt war (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 1); berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)   |
| Ergebnis ID                   | 52009  |
| Art des Wertes                | QI   |
| Bezug zum Verfahren           | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG      | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                       |  |
| Bundesergebnis                | 1,05   |

| Leistungsbereich  | Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen |
|---|--|
| Vertrauensbereich (bundesweit)                          | 1,04 - 1,06  |
| Rechnerisches Ergebnis                                  | 1,09   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,81 - 1,47  |
| Grundgesamtheit   | 10349  |
| Beobachtete Ereignisse                                  | 44   |
| Erwartete Ereignisse                                    | 40,26  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses                 | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Bewertung                                      |  |
| Referenzbereich   | <= 2,28 (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b>  |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>DEK</b>   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstand: Das Druckgeschwür reichte bis auf die Muskeln, Knochen oder Gelenke und hatte ein Absterben von Muskeln, Knochen oder stützenden Strukturen (z. B. Sehnen oder Gelenkkapseln) zur Folge (Dekubitalulcus Grad/ Kategorie 4)</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>52010</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 0  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 0 - 0  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 0  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 0 - 0,04   |
| Grundgesamtheit                         | 10349  |
| Beobachtete Ereignisse                  | 0  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen |
|---|--|
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Bewertung                                      |  |
| Referenzbereich   | Sentinel Event   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>DEK</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstand: Das Stadium des Druckgeschwürs wurde nicht angegeben</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>521800</b>   |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> <p>Nach aktuellen Kenntnissen kann die Klassifikation eines Dekubitus so wohl nach der WHO (DIMDI) wie auch nach NPUP/EPUAP erfolgen. Die Klassifikation nach EPUAP/NPUAP beschreibt die Kategorien „Keiner Kategorie/keinem Stadium zuordenbar: Tiefe unbekannt“ und „vermutete Tiefe Gewebeschädigung: Tiefe unbekannt“. Eine vermutete tiefe Gewebeschädigung kann daher als Dekubitus, Stadium nicht näher bezeichnet dokumentiert worden sein.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 0,01  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 0 - 0,01  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 0   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 0 - 0,04  |
| Grundgesamtheit                         | 10349   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 0   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b> |
|------------------------------|---|
| Ergebnis Mehrfach            | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate       | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse   | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                   | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>DEK</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es zu einem Verlust aller Hautschichten, wobei das unter der Haut liegende Gewebe bis zur darunterliegenden Faszie geschädigt wurde oder abgestorben ist (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3)</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>521801</b>   |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 0,06  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 0,06 - 0,06   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 0,04  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 0,02 - 0,1  |
| Grundgesamtheit                         | 10349   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 4   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b> |
| Sortierung                   | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>DEK</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es zu einer Abschürfung, einer Blase, einem Hautverlust, von dem die Oberhaut und/oder die Lederhaut betroffen ist, oder einem nicht näher bezeichneten Hautverlust (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2)</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>52326</b>  |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 0,34  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 0,33 - 0,34   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 0,39  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 0,28 - 0,53   |
| Grundgesamtheit                         | 10349   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 40  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Vorbeugung eines Druckgeschwürs (Dekubitus) durch pflegerische Maßnahmen</b> |
| Sortierung                   | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | Bei Patientinnen und Patienten mit symptomatischen Beschwerden oder messbaren Durchblutungsstörungen war eine geplante Herzkatheteruntersuchung nach wissenschaftlichen Empfehlungen auch erforderlich.  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | 56000  |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 61,88  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 61,68 - 62,08  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl                                | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |   |
| Referenzbereich   | >= 36,30 % (5. Perzentil)   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>PCI</b>   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, bei denen die medizinischen Gründe für die Herzkatheteruntersuchung nicht durch einen krankhaften Befund bestätigt werden konnten</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56001</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 29,94  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 29,74 - 30,15  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl                                | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |   |
| Referenzbereich   | <= 44,87 % (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, die innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56003</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nicht mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 74,55  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 74,09 - 75,01  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl                                | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |   |
| Referenzbereich   | >= 63,22 % (5. Perzentil)   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, von denen unbekannt ist, ob sie innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56004</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierenden Fälle in dem QS-Verfahren nicht mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 3,21   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 3,03 - 3,4   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl                                | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |   |
| Referenzbereich   | <= 8,78 % (95. Perzentil)   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>            | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>     | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b> | <b>Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Herzkatheteruntersuchungen lag über dem Schwellenwert von 2.800 cGy x cm<sup>2</sup> (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                 | <b>56005</b>   |
| Art des Wertes                     | QI   |
| Bezug zum Verfahren                | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen      | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG           | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                            |  |
| Bundesergebnis                     | 0,9  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)     | 0,89 - 0,91  |

| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b> |
|---|--|
| Rechnerisches Ergebnis                                  | 11,75  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 1,27 - 54,91   |
| Grundgesamtheit   | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse                                  | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse                                    | (Datenschutz)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses                 | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | ≤ 1,60 (95. Perzentil)   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | unverändert  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>            | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>     | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b> | <b>Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Erweiterungen der Herzkranzgefäße lag über dem Schwellenwert von 4.800 cGy x cm<sup>2</sup> (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                 | <b>56006</b>   |
| Art des Wertes                     | QI   |
| Bezug zum Verfahren                | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen      | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG           | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                            |  |
| Bundesergebnis                     | 0,93   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)     | 0,9 - 0,95   |

| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b> |
|---|--|
| Rechnerisches Ergebnis                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses                 | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | <= 1,14 (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>            | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>     | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b> | <b>Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Untersuchungen und Erweiterungen der Herzkranzgefäße lag über dem Schwellenwert von 5.500 cGy x cm<sup>2</sup> (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                 | <b>56007</b>   |
| Art des Wertes                     | QI   |
| Bezug zum Verfahren                | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen      | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG           | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                            |  |
| Bundesergebnis                     | 0,92   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)     | 0,91 - 0,93  |

| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b> |
|---|--|
| Rechnerisches Ergebnis                                  | 3,47   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,72 - 11,14   |
| Grundgesamtheit   | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse                                  | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse                                    | (Datenschutz)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses                 | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | <= 1,54 (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) ist nicht bekannt</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56008</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 0,24   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 0,23 - 0,25  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Grundgesamtheit                         | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse                  | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse                    | (Datenschutz)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Bewertung                                      |   |
| Referenzbereich   | <= 0,25 % (90. Perzentil)   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | unverändert   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Herzkatheteruntersuchungen, bei denen mehr als 150 ml Kontrastmittel verwendet wurde</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56009</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 4,76   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 4,7 - 4,82   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Grundgesamtheit                         | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse                  | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse                    | (Datenschutz)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b> |
|---|--|
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | <= 7,60 % (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | unverändert  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Erweiterungen der Herzkranzgefäße, bei denen mehr als 200 ml Kontrastmittel verwendet wurde</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56010</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 18,19  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 17,71 - 18,68  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl                                | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |  |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| Referenzbereich   | <= 24,94 % (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Untersuchung und Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. Einzeitig-PCI) mit mehr als 250 ml Kontrastmittel</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56011</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 11,14  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 11,03 - 11,26  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Grundgesamtheit                         | (Datenschutz)  |
| Beobachtete Ereignisse                  | (Datenschutz)  |
| Erwartete Ereignisse                    | (Datenschutz)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b> |
|---|--|
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | <= 19,27 % (95. Perzentil)   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Erfolgreiche Erweiterung der Herzkranzgefäße bei akutem Herzinfarkt</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>56014</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjahresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 93,25  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 93 - 93,49   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Fallzahl                                | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |  |



| Leistungsbereich  | Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung |
|---|---|
| Referenzbereich   | ≥ 93,26 % (5. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | N01   |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar  |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b>  |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | PCI   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | Alle Eingriffe mit erfolgreicher Erweiterung der Herzkranzgefäße bei allen Eingriffen   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | 56016   |
| Art des Wertes                          | QI  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Das Qualitätsergebnis ist aufgrund von Anpassungen der Rechenregel oder Ein- bzw. Ausschlusskriterien der zu dokumentierten Fälle in dem QS-Verfahren nur eingeschränkt mit den Vorjaheresergebnissen vergleichbar. Nähere Informationen zu den vorgenommenen Anpassungen können der Beschreibung der Qualitätsindikatoren unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/qs-verfahren/">https://iqtig.org/qs-verfahren/</a></p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 95,07   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 94,99 - 95,16   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Grundgesamtheit                         | (Datenschutz)   |
| Beobachtete Ereignisse                  | (Datenschutz)   |
| Erwartete Ereignisse                    | (Datenschutz)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| <b>Leistungsbereich</b>                                 | <b>Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße (Koronararterien) und Herzkatheteruntersuchung</b> |
|---|--|
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | >= 93,53 % (5. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar   |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>2005</b>   |
| Art des Wertes                          | QI  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 99,13   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 99,09 - 99,16   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 99,73   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 98,49 - 99,95   |
| Grundgesamtheit                         | 370   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 369   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich  | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | $\geq 95,00\%$   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderem Krankenhaus aufgenommen wurden)</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>2006</b>   |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 99,16   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 99,13 - 99,2  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 99,63   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 97,92 - 99,93   |
| Grundgesamtheit                         | 269   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 268   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die aus einem anderem Krankenhaus aufgenommen wurden)</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>2007</b>   |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 98,44   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 98,24 - 98,62   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 100   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 96,34 - 100   |
| Grundgesamtheit                         | 101   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 101   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>  |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Behandlung mit Antibiotika möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderem Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>2009</b>  |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 90,98  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 90,82 - 91,14  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 72,31  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 64,06 - 79,28  |
| Grundgesamtheit                         | 130  |
| Beobachtete Ereignisse                  | 94   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | Die Thoraxklinik Heidelberg nimmt als Lungenzentrum eine spezielle Rolle in der Versorgung der Patienten mit Pneumonien ein. Oft bedeutet dies, dass uns Patienten, die in anderen Krankenhäusern oder auch ambulant mit Antibiotika vorbehandelt wurden, zur weiteren Diagnostik und Therapie zugewiesen werden. Bei diesen Patienten erfolgt in der Regel erst eine spezifische Erregerdiagnostik (z. B. Sputum Analyse und Bronchoskopie), um dann ggf. eine gezielte Antibiotikagabe einleiten zu können.  |

| Leistungsbereich  | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| Ergebnis Mehrfach                                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Ergebnis Bewertung                                      |  |
| Referenzbereich   | ≥ 90,00 %  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | U61  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |

| Leistungsbereich                        | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde  |
|---|---|
| Kürzel Leistungsbereich                 | CAP   |
| Bezeichnung des Ergebnisses             | Möglichst früh nach Aufnahme sollte sich die Patientin / der Patient alleine oder mit Hilfe für eine gewisse Zeit bewegen   |
| Ergebnis ID                             | 2013  |
| Art des Wertes                          | QI  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 92,44   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 92,29 - 92,59   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 98,78   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 95,66 - 99,66   |
| Grundgesamtheit                         | 164   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 162   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |

| Leistungsbereich  | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| Ergebnis Bewertung                                      |  |
| Referenzbereich   | >= 90,00 %   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |

| Leistungsbereich                        | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde  |
|---|---|
| Kürzel Leistungsbereich                 | CAP   |
| Bezeichnung des Ergebnisses             | Es werden vor der Entlassung bestimmte medizinische Kriterien gemessen, anhand derer bestimmt werden, ob die Patientin / der Patient ausreichend gesund ist   |
| Ergebnis ID                             | 2028  |
| Art des Wertes                          | QI  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 96,55   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 96,47 - 96,63   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 98,34   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 96,17 - 99,29   |
| Grundgesamtheit                         | 301   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 296   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



| Leistungsbereich  | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | >= 95,00 %   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus bestimmte medizinische Kriterien erfüllten und damit ausreichend gesund waren</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>2036</b>   |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 98,78   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 98,74 - 98,83   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 99,32   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 97,56 - 99,81   |
| Grundgesamtheit                         | 295   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 293   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |   |



| Leistungsbereich             | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|------------------------------|--|
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten wurden nicht berücksichtigt). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>231900</b>   |
| Art des Wertes                          | TKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 17,66   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 17,46 - 17,85   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 9,04  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 5,55 - 14,37  |
| Grundgesamtheit                         | 166   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 15  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232000_2005</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 98,9  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 98,85 - 98,95   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 100   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 97,74 - 100   |
| Grundgesamtheit                         | 166   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 166   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2005  |
| Sortierung                              | 1   |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderem Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232001_2006</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 98,95   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 98,89 - 99  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 100   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 97,17 - 100   |
| Grundgesamtheit                         | 132   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 132   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2006  |



| Leistungsbereich             | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|------------------------------|--|
| Sortierung                   | 1  |
| Ergebnis Bewertung           |  |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die aus einem anderem Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232002_2007</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 97,81   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 97,41 - 98,15   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 100   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 89,85 - 100   |
| Grundgesamtheit                         | 34  |
| Beobachtete Ereignisse                  | 34  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2007  |
| Sortierung                              | 1   |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Behandlung mit Antibiotika möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderem Krankenhaus aufgenommen wurden)</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232003_2009</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 66,88   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 66,7 - 67,06  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 61,6  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 55,59 - 67,27   |
| Grundgesamtheit                         | 263   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 162   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2009  |
| Sortierung                              | 1   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |   |



| Leistungsbereich             | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|------------------------------|--|
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Möglichst früh nach Aufnahme sollte sich die Patientin /der Patient alleine oder mit Hilfe für eine gewisse Zeit bewegen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232004_2013</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 92,77   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 92,56 - 92,97   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 97,73   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 92,09 - 99,37   |
| Grundgesamtheit                         | 88  |
| Beobachtete Ereignisse                  | 86  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2013  |
| Sortierung                              | 1   |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Es werden vor der Entlassung bestimmte medizinische Kriterien gemessen, anhand derer bestimmt werden, ob die Patientin / der Patient ausreichend gesund ist. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232005_2028</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 95,74   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 95,61 - 95,86   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 97,92   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 94,05 - 99,29   |
| Grundgesamtheit                         | 144   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 141   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2028  |
| Sortierung                              | 1   |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus bestimmte medizinische Kriterien erfüllten und damit ausreichend gesund waren. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232006_2036</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 98,66   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 98,58 - 98,73   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 99,29   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 96,07 - 99,87   |
| Grundgesamtheit                         | 140   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 139   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 2036  |
| Sortierung                              | 1   |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>            | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>  |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>     | <b>CAP</b>   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b> | <b>Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                 | <b>232007_50778</b>  |
| Art des Wertes                     | EKez   |
| Bezug zum Verfahren                | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen      | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG           | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/><a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                            |  |
| Bundesergebnis                     | 1,02   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)     | 1,01 - 1,03  |
| Rechnerisches Ergebnis             | 1,01   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)    | 0,72 - 1,39  |
| Grundgesamtheit                    | 357  |

| Leistungsbereich                        | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| Beobachtete Ereignisse                  | 32   |
| Erwartete Ereignisse                    | 31,69  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 50778  |
| Sortierung                              | 1  |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |  |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2)            |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten wurden nicht berücksichtigt)</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232008_231900</b>  |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 18,18   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 18,04 - 18,31   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 11,62   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 8,74 - 15,29  |
| Grundgesamtheit                         | 370   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 43  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 231900  |
| Sortierung                              | 1   |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |   |



| Leistungsbereich             | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|------------------------------|--|
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Die Anzahl der Atemzüge pro Minute der Patientin / des Patienten wurde bei Aufnahme in das Krankenhaus gemessen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>232009_50722</b>   |
| Art des Wertes                          | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %   |
| Bundesergebnis                          | 96,66   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 96,57 - 96,75   |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 98,69   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 95,36 - 99,64   |
| Grundgesamtheit                         | 153   |
| Beobachtete Ereignisse                  | 151   |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein  |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)  |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 50722   |
| Sortierung                              | 1   |



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>      | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b> |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>    |   |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2) |   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Leistungsbereich</b>            | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>   |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>     | <b>CAP</b>  |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b> | <b>Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind und für die COVID-19 dokumentiert wurde</b>  |
| <b>Ergebnis ID</b>                 | <b>232010_50778</b>   |
| Art des Wertes                     | EKez  |
| Bezug zum Verfahren                | DeQS  |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen      | Nein  |
| Fachlicher Hinweis IQTIG           | <p>Kennzahlen stellen Qualität zwar dar, ihre Ergebnisse ermöglichen jedoch keine direkte Bewertung von Versorgungsqualität (mangels eines Referenzbereichs) und sie eignen sich auch nicht zu direkten Qualitätsvergleichen (mangels rechnerischer Adjustierung). Ihre Veröffentlichung geschieht jedoch meist in direktem Zusammenhang mit einem Qualitätsindikator, dessen Ergebnis durch die Kennzahlwerte noch ergänzt wird (kalkulatorische und ergänzende Kennzahlen). Sie tragen somit zu einer Erhöhung der Verständlichkeit der Qualitätsergebnisse bei. Die davon zu unterscheidenden Transparenzkennzahlen stellen Versorgungsaspekte dar, für die es keine Qualitätsindikatoren gibt, die aber dennoch zur Darstellung der Versorgungsqualität von Bedeutung sind. Nähere Informationen zu Kennzahlen können unter folgendem Link entnommen werden:<br/> <a href="https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept">https://iqtig.org/veroeffentlichungen/kennzahlenkonzept</a></p> <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                            |   |
| Bundesergebnis                     | 1,02  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)     | 1 - 1,03  |
| Rechnerisches Ergebnis             | 1,11  |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)    | 0,75 - 1,63   |
| Grundgesamtheit                    | 196   |

| Leistungsbereich                        | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| Beobachtete Ereignisse                  | 22   |
| Erwartete Ereignisse                    | 19,77  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | 50778  |
| Sortierung                              | 2  |
| <b>Ergebnis Bewertung</b>               |  |
| – (vgl. Hinweis auf Seite 2)            |  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Leistungsbereich</b>                 | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>  |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>          | <b>CAP</b>   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b>      | <b>Die Anzahl der Atemzüge pro Minute der Patientin / des Patienten wurde bei Aufnahme in das Krankenhaus gemessen</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                      | <b>50722</b>   |
| Art des Wertes                          | QI   |
| Bezug zum Verfahren                     | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen           | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG                | <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                                 | %  |
| Bundesergebnis                          | 96,72  |
| Vertrauensbereich (bundesweit)          | 96,66 - 96,78  |
| Rechnerisches Ergebnis                  | 98,8   |
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)         | 96,96 - 99,53  |
| Grundgesamtheit                         | 334  |
| Beobachtete Ereignisse                  | 330  |
| Erwartete Ereignisse                    | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Ergebnis Mehrfach                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Bezug andere QS Ergebnisse              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |
| Sortierung                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)   |



| Leistungsbereich  | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| <b>Ergebnis Bewertung</b>                               |  |
| Referenzbereich   | $\geq 95,00\%$   |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Leistungsbereich</b>            | <b>Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde</b>  |
| <b>Kürzel Leistungsbereich</b>     | <b>CAP</b>   |
| <b>Bezeichnung des Ergebnisses</b> | <b>Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt.</b>   |
| <b>Ergebnis ID</b>                 | <b>50778</b>   |
| Art des Wertes                     | QI   |
| Bezug zum Verfahren                | DeQS   |
| Ergebnis-Bezug zu Infektionen      | Nein   |
| Fachlicher Hinweis IQTIG           | <p>Eine Risikoadjustierung hat das Ziel die unterschiedliche Patientenstruktur in verschiedenen Einrichtungen auszugleichen. Dies führt idealerweise zu einem fairen Vergleich der verschiedenen Einrichtungen, da Patientinnen und Patienten individuelle Risikofaktoren aufweisen (wie zum Beispiel Begleiterkrankungen), die das Qualitätsergebnis systematisch beeinflussen, ohne dass einer Einrichtung die Verantwortung für z. B. daraus folgende häufigere Komplikationen zugeschrieben werden kann. Mithilfe der Risikoadjustierung kann das Qualitätsergebnis beispielsweise einer Einrichtung mit vielen Hochrisikofällen fairer mit dem Qualitätsergebnis einer Einrichtung mit vielen Niedrigrisikofällen statistisch verglichen werden. Nähere Informationen zur Risikoadjustierung können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Der Referenzbereich gibt an, bei welchen Ergebnissen von guter Versorgungsqualität einer Einrichtung ausgegangen werden kann, wobei Abweichungen möglich sind. Der Referenzbereich legt somit einen Maßstab für die Bewertung von Einrichtungen fest. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs gilt zunächst als auffällig. Dies zieht üblicherweise eine Analyse mittels eines Stellungnahmeverfahrens nach sich. Es ist zu beachten, dass ein Qualitätsergebnis außerhalb des Referenzbereichs nicht gleichbedeutend ist mit einer mangelnden Qualität der Einrichtung in dem hier betrachteten Qualitätsaspekt. Die Abweichung kann z. B. auch auf eine fehlerhafte Dokumentation, medizinische Besonderheit des Patientenkollektivs oder auf Einzelfälle zurückzuführen sein. Die Bewertung der Qualität wird im Rahmen des festgelegten Verfahrens im Stellungnahmeverfahren vorgenommen. Nähere Informationen zu Referenzbereichen können unter folgendem Link entnommen werden: <a href="https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen">https://iqtig.org/das-iqtig/grundlagen/methodische-grundlagen</a></p> <p>Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung ist keine Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen möglich. Dies trifft keine Aussage über eine Anpassung der Rechenregel.</p> |
| Einheit                            |  |
| Bundesergebnis                     | 1,01   |
| Vertrauensbereich (bundesweit)     | 1 - 1,03   |
| Rechnerisches Ergebnis             | 0,84   |

| Leistungsbereich  | Lungenentzündung, die außerhalb des Krankenhauses erworben wurde |
|---|--|
| Vertrauensbereich (Krankenhaus)                         | 0,46 - 1,49  |
| Grundgesamtheit   | 161  |
| Beobachtete Ereignisse                                  | 10   |
| Erwartete Ereignisse                                    | 11,92  |
| Kommentar/Erläuterung des Krankenhauses                 | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Ergebnis Mehrfach                                       | Nein   |
| Risikoadjustierte Rate                                  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Bezug andere QS Ergebnisse                              | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Sortierung  | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |
| Ergebnis Bewertung                                      |  |
| Referenzbereich   | <= 2,01 (95. Perzentil)  |
| Entwicklung Ergebnis zum vorherigen Berichtsjahr        | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Qualitative Bewertung Berichtsjahr                      | R10  |
| Qualitative Bewertung Vergleich vorheriges Berichtsjahr | eingeschränkt/nicht vergleichbar                                 |
| Kommentar Beauftragte Stelle                            | – (vgl. Hinweis auf Seite 2)                                     |

### C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V

Über § 136a und § 136b SGB V hinaus ist auf Landesebene nach § 112 SGB V eine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart. Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden Qualitätssicherungsmaßnahmen (Leistungsbereiche) teil:

| Bezeichnung                            | Teilnahme       |
|--|-----------------|
| MRE                                    | Ja              |
| Schlaganfall: Akutbehandlung           | Ja              |
| Universelles Neugeborenen-Hörscreening | trifft nicht zu |

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

| Bezeichnung                                    | Kommentar |
|--|-----------|
| Chronische obstruktive Lungenerkrankung (COPD) |           |
| Asthma bronchiale                              |           |

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

Keine Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

#### **C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nr 2 SGB V**

##### **C-5.1 Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

##### **C-5.2 Angaben zum Prognosejahr**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nr 2 SGB V**

##### **Strukturqualitätsvereinbarungen**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### **C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nr 1 SGB V**

| <b>Nr.</b> | <b>Fortbildungsverpflichteter Personenkreis</b>   | <b>Anzahl (Personen)</b> |
|------------|---|--------------------------|
| 1          | Anzahl Fachärzte, psychologische Psychotherapeuten, Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht nach "Umsetzung der Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Fortbildung im Krankenhaus (FKH-R) nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V" unterliegen. | 71                       |
| 1.1        | Anzahl derjenigen Fachärztinnen und Fachärzte aus Nr. 1, die einen Fünfjahreszeitraum der Fortbildung abgeschlossen haben und damit der Nachweispflicht unterliegen [Teilmenge von Nr. 1, Nenner von Nr. 3]   | 71                       |
| 1.1.1      | Anzahl derjenigen Personen aus Nr. 2, die den Fortbildungsnachweis gemäß § 3 der G-BA-Regelungen erbracht haben [Zähler von Nr. 2]  | 71                       |

## C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

### C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad PpUG

| Station                        | Allgemeinstation S 15 |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schicht                        | Tagschicht            |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin        |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                |
| Ausnahmetatbestände            |                       |
| Erläuterungen                  |                       |

| Station                        | Allgemeinstation S 15 |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin        |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 90,91                 |
| Ausnahmetatbestände            |                       |
| Erläuterungen                  |                       |

| Station                        | Allgemeinstation S 16 |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schicht                        | Tagschicht            |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin        |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                |
| Ausnahmetatbestände            |                       |
| Erläuterungen                  |                       |

| Station                        | Allgemeinstation S 16 |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin        |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                |
| Ausnahmetatbestände            |                       |
| Erläuterungen                  |                       |

| Station                        | Allgemeinstation S 3 |
|--------------------------------|----------------------|
| Schicht                        | Tagschicht           |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin       |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Ausnahmetatbestände            |                      |
| Erläuterungen                  |                      |

| Station                        | Allgemeinstation S 3 |
|--------------------------------|----------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht         |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin       |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Ausnahmetatbestände            |                      |
| Erläuterungen                  |                      |

| Station                        | Allgemeinstation S 3COVID |
|--------------------------------|---------------------------|
| Schicht                        | Tagschicht                |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin            |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                    |
| Ausnahmetatbestände            |                           |
| Erläuterungen                  |                           |

| Station                        | Allgemeinstation S 3COVID |
|--------------------------------|---------------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht              |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin            |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                    |
| Ausnahmetatbestände            |                           |
| Erläuterungen                  |                           |

| Station                        | Allgemeinstation S 5 |
|--------------------------------|----------------------|
| Schicht                        | Tagschicht           |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin       |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Ausnahmetatbestände            |                      |
| Erläuterungen                  |                      |

| Station                        | Allgemeinstation S 5 |
|--------------------------------|----------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht         |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin       |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Ausnahmetatbestände            |                      |
| Erläuterungen                  |                      |

| Station                        | Allgemeinstation S 6COVID |
|--------------------------------|---------------------------|
| Schicht                        | Tagschicht                |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin            |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                    |
| Ausnahmetatbestände            |                           |
| Erläuterungen                  |                           |

| Station                        | Allgemeinstation S 6COVID |
|--------------------------------|---------------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht              |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin            |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                    |
| Ausnahmetatbestände            |                           |
| Erläuterungen                  |                           |

| Station                        | Allgemeinstation S 7 |
|--------------------------------|----------------------|
| Schicht                        | Tagschicht           |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin       |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Ausnahmetatbestände            |                      |
| Erläuterungen                  |                      |

| Station                        | Allgemeinstation S 7 |
|--------------------------------|----------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht         |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin       |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Ausnahmetatbestände            |                      |
| Erläuterungen                  |                      |

| Station                        | Allgemeinstation S 8b |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schicht                        | Tagschicht            |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin        |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                |
| Ausnahmetatbestände            |                       |
| Erläuterungen                  |                       |

| Station                        | Allgemeinstation S 8b |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich       | Innere Medizin        |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                |
| Ausnahmetatbestände            |                       |
| Erläuterungen                  |                       |

| Station                        | Intensivstation AWR |
|--------------------------------|---------------------|
| Schicht                        | Tagschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich       | Intensivmedizin     |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Ausnahmetatbestände            |                     |
| Erläuterungen                  |                     |

| Station                        | Intensivstation AWR |
|--------------------------------|---------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht        |
| Pflegesensitiver Bereich       | Intensivmedizin     |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Ausnahmetatbestände            |                     |
| Erläuterungen                  |                     |

| Station                        | Intensivstation S 1 |
|--------------------------------|---------------------|
| Schicht                        | Tagschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich       | Intensivmedizin     |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Ausnahmetatbestände            |                     |
| Erläuterungen                  |                     |

| Station                        | Intensivstation S 1 |
|--------------------------------|---------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht        |
| Pflegesensitiver Bereich       | Intensivmedizin     |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Ausnahmetatbestände            |                     |
| Erläuterungen                  |                     |

| Station                        | Intensivstation S 2 |
|--------------------------------|---------------------|
| Schicht                        | Tagschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich       | Intensivmedizin     |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Ausnahmetatbestände            |                     |
| Erläuterungen                  |                     |

| Station                        | Intensivstation S 2 |
|--------------------------------|---------------------|
| Schicht                        | Nachtschicht        |
| Pflegesensitiver Bereich       | Intensivmedizin     |
| Monatsbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Ausnahmetatbestände            |                     |
| Erläuterungen                  |                     |

## C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad PpUG

| Station                         | Allgemeinstation S 15 |
|---------------------------------|-----------------------|
| Schicht                         | Tagschicht            |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin        |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 78,44                 |
| Erläuterungen                   |                       |

| Station                         | Allgemeinstation S 15 |
|---------------------------------|-----------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin        |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 74,55                 |
| Erläuterungen                   |                       |

| Station                         | Allgemeinstation S 16 |
|---------------------------------|-----------------------|
| Schicht                         | Tagschicht            |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin        |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 94,01                 |
| Erläuterungen                   |                       |

| Station                         | Allgemeinstation S 16 |
|---------------------------------|-----------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin        |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 98,80                 |
| Erläuterungen                   |                       |

| Station                         | Allgemeinstation S 3 |
|---------------------------------|----------------------|
| Schicht                         | Tagschicht           |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin       |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Erläuterungen                   |                      |

| Station                         | Allgemeinstation S 3 |
|---------------------------------|----------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht         |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin       |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Erläuterungen                   |                      |

| Station                         | Allgemeinstation S 3COVID |
|---------------------------------|---------------------------|
| Schicht                         | Tagschicht                |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin            |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 99,45                     |
| Erläuterungen                   |                           |

| Station                         | Allgemeinstation S 3COVID |
|---------------------------------|---------------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht              |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin            |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 99,45                     |
| Erläuterungen                   |                           |

| Station                         | Allgemeinstation S 5 |
|---------------------------------|----------------------|
| Schicht                         | Tagschicht           |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin       |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 97,60                |
| Erläuterungen                   |                      |

| Station                         | Allgemeinstation S 5 |
|---------------------------------|----------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht         |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin       |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Erläuterungen                   |                      |

| Station                         | Allgemeinstation S 6COVID |
|---------------------------------|---------------------------|
| Schicht                         | Tagschicht                |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin            |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                    |
| Erläuterungen                   |                           |

| Station                         | Allgemeinstation S 6COVID |
|---------------------------------|---------------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht              |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin            |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00                    |
| Erläuterungen                   |                           |

| Station                         | Allgemeinstation S 7 |
|---------------------------------|----------------------|
| Schicht                         | Tagschicht           |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin       |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 99,40                |
| Erläuterungen                   |                      |

| Station                         | Allgemeinstation S 7 |
|---------------------------------|----------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht         |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin       |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00               |
| Erläuterungen                   |                      |

| Station                         | Allgemeinstation S 8b |
|---------------------------------|-----------------------|
| Schicht                         | Tagschicht            |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin        |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 87,31                 |
| Erläuterungen                   |                       |

| Station                         | Allgemeinstation S 8b |
|---------------------------------|-----------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich        | Innere Medizin        |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 99,70                 |
| Erläuterungen                   |                       |

| Station                         | Intensivstation AWR |
|---------------------------------|---------------------|
| Schicht                         | Tagschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich        | Intensivmedizin     |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 94,44               |
| Erläuterungen                   |                     |

| Station                         | Intensivstation AWR |
|---------------------------------|---------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht        |
| Pflegesensitiver Bereich        | Intensivmedizin     |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 100,00              |
| Erläuterungen                   |                     |

| Station                         | Intensivstation S 1 |
|---------------------------------|---------------------|
| Schicht                         | Tagschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich        | Intensivmedizin     |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 98,36               |
| Erläuterungen                   |                     |

| Station                         | Intensivstation S 1 |
|---------------------------------|---------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht        |
| Pflegesensitiver Bereich        | Intensivmedizin     |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 99,18               |
| Erläuterungen                   |                     |



| Station                         | Intensivstation S 2 |
|---------------------------------|---------------------|
| Schicht                         | Tagschicht          |
| Pflegesensitiver Bereich        | Intensivmedizin     |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 73,70               |
| Erläuterungen                   |                     |

| Station                         | Intensivstation S 2 |
|---------------------------------|---------------------|
| Schicht                         | Nachtschicht        |
| Pflegesensitiver Bereich        | Intensivmedizin     |
| Schichtbezogener Erfüllungsgrad | 76,44               |
| Erläuterungen                   |                     |

- **Diagnosen zu B-1.6**

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| J12.8      | 47            | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| J96.10     | 17            | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]   |
| J80.03     | 12            | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]   |
| C34.3      | 11            | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)   |
| J94.2      | 9             | Hämatothorax  |
| J96.11     | 9             | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]  |
| J96.01     | 8             | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]   |
| C34.1      | 7             | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)  |
| J84.1      | 6             | Sonstige interstitielle Lungenerkrankungen mit Fibrose  |
| J96.00     | 6             | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]  |
| C34.0      | 5             | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus   |
| J18.9      | 5             | Pneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| J69.0      | 5             | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes  |
| J44.00     | 4             | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35% des Sollwertes   |
| J44.09     | 4             | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet                                      |
| J86.0      | 4             | Pyothorax mit Fistel  |
| A15.0      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren |
| A31.0      | (Datenschutz) | Infektion der Lunge durch sonstige Mykobakterien  |
| A41.9      | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet  |
| A48.1      | (Datenschutz) | Legionellose mit Pneumonie  |
| B44.0      | (Datenschutz) | Invasive Aspergillose der Lunge   |
| B44.1      | (Datenschutz) | Sonstige Aspergillose der Lunge   |
| C34.8      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend  |
| C45.0      | (Datenschutz) | Mesotheliom der Pleura  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C49.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax  |
| C78.0      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge   |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute   |
| C85.9      | (Datenschutz) | Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| D15.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Thymus   |
| D38.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge   |
| E84.0      | (Datenschutz) | Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen  |
| G93.80     | (Datenschutz) | Apallisches Syndrom  |
| I21.4      | (Datenschutz) | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt   |
| I26.0      | (Datenschutz) | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale  |
| I27.0      | (Datenschutz) | Primäre pulmonale Hypertonie   |
| I27.20     | (Datenschutz) | Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie  |
| I33.0      | (Datenschutz) | Akute und subakute infektiöse Endokarditis   |
| I50.01     | (Datenschutz) | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe   |
| I62.00     | (Datenschutz) | Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut  |
| J15.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Pseudomonas  |
| J15.2      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Staphylokokken   |
| J15.6      | (Datenschutz) | Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien  |
| J39.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der oberen Atemwege   |
| J44.02     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV <sub>1</sub> >=50% und <70 % des Sollwertes      |
| J44.11     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV <sub>1</sub> >=35% und <50% des Sollwertes |
| J44.80     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV <sub>1</sub> <35% des Sollwertes                                |
| J44.81     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV <sub>1</sub> >=35% und <50% des Sollwertes                      |
| J44.89     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV <sub>1</sub> nicht näher bezeichnet                             |
| J69.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige feste und flüssige Substanzen   |
| J70.4      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| J80.01     | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Mildes Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]                                   |
| J80.02     | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Moderates Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]                                |
| J84.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten   |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel   |
| J90        | (Datenschutz) | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert   |
| J93.0      | (Datenschutz) | Spontaner Spannungspneumothorax   |
| J95.0      | (Datenschutz) | Funktionsstörung eines Tracheostomas  |
| J95.5      | (Datenschutz) | Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen  |
| J95.81     | (Datenschutz) | Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen  |
| J98.0      | (Datenschutz) | Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert  |
| K92.2      | (Datenschutz) | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet   |
| L89.35     | (Datenschutz) | Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein  |
| M31.7      | (Datenschutz) | Mikroskopische Polyangiitis   |
| S27.5      | (Datenschutz) | Verletzung der Trachea, Pars thoracica  |
| T17.2      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Rachen   |
| T17.8      | (Datenschutz) | Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege   |
| T17.9      | (Datenschutz) | Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet   |
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| Z43.0      | (Datenschutz) | Versorgung eines Tracheostomas  |
| Z43.1      | (Datenschutz) | Versorgung eines Gastrostomas   |

- **Prozeduren zu B-1.7**

**Verpflichtend im Qualitätsbericht anzugebende Prozeduren**

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-931.0    | 777      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung |
| 8-98f.0    | 719      | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte  |
| 8-831.0    | 530      | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 1-620.00   | 374      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-930      | 179      | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 8-706      | 147      | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 8-716.00   | 137      | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung   |
| 8-713.0    | 127      | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]   |
| 8-854.2    | 122      | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation  |
| 8-800.c0   | 107      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE   |
| 8-831.2    | 107      | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 8-701      | 106      | Einfache endotracheale Intubation  |
| 8-98f.10   | 89       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte  |
| 1-620.01   | 72       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 1-620.10   | 57       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-98f.20   | 46       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte   |
| 9-984.7    | 43       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 5-319.61   | 42       | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Wechsel einer trachealen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff   |
| 8-98f.11   | 38       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-98g.14   | 37       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |
| 1-632.0    | 36       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 9-320      | 36       | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens   |
| 8-831.5    | 35       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation   |
| 9-984.8    | 32       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 9-984.9    | 32       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 8-771      | 29       | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 8-98f.21   | 29       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte  |
| 8-144.2    | 26       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |
| 8-812.60   | 25       | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 8-800.c1   | 22       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 8-987.13   | 22       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage                       |
| 8-98f.30   | 22       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte  |
| 9-984.a    | 20       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5   |
| 8-98f.31   | 17       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte  |
| 1-717.0    | 16       | Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials   |
| 9-984.b    | 16       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 5-311.1    | 13       | Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie   |
| 8-716.11   | 13       | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Invasive häusliche Beatmung                                       |
| 8-98f.40   | 13       | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte  |
| 1-430.00   | 12       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie  |
| 1-430.10   | 12       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-431.20   | 12       | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode  |
| 8-98g.11   | 12       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage   |
| 8-98g.13   | 12       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 3-052      | 11       | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 8-640.0    | 11       | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)   |
| 8-714.00   | 11       | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden  |
| 8-800.c3   | 10       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE  |
| 8-855.80   | 10       | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden  |
| 1-844      | 9        | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 8-547.0    | 9        | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern   |
| 8-716.10   | 9        | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung  |
| 8-714.01   | 8        | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden   |
| 8-714.02   | 8        | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden  |
| 8-855.81   | 8        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden  |
| 9-401.30   | 8        | Psychoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-542.11   | 7        | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament   |
| 8-779      | 7        | Andere Reanimationsmaßnahmen  |
| 8-800.c5   | 7        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE  |
| 8-812.61   | 7        | Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 8-98f.41   | 7        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-98f.50   | 7        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte  |
| 8-98f.7    | 7        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3681 bis 4600 Aufwandspunkte  |
| 9-984.6    | 7        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 5-319.b    | 6        | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea   |
| 5-320.0    | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie   |
| 6-005.m3   | 6        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg  |
| 6-005.m5   | 6        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg  |
| 8-020.8    | 6        | Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse  |
| 8-800.c4   | 6        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE   |
| 8-800.g1   | 6        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-812.62   | 6        | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE  |
| 8-852.0e   | 6        | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden |
| 8-987.11   | 6        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                   |
| 8-98f.51   | 6        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2485 bis 2760 Aufwandspunkte  |
| 8-98f.61   | 6        | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 3221 bis 3680 Aufwandspunkte  |
| 8-98g.10   | 6        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                  |
| 1-791      | 5        | Kardiorespiratorische Polygraphie  |
| 6-002.r2   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g  |
| 6-002.ra   | 5        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 5,6 g bis unter 6,4 g  |
| 8-190.23   | 5        | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-800.c2   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE  |
| 8-800.g0   | 5        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat   |
| 8-932      | 5        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes   |
| 8-98g.12   | 5        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 1-430.20   | 4        | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 1-717.1    | 4        | Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung  |
| 5-98c.1    | 4        | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung                               |
| 6-002.pb   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg   |
| 6-002.re   | 4        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 10,4 g bis unter 12,0 g   |
| 8-100.40   | 4        | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange   |
| 8-100.50   | 4        | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange   |
| 8-716.01   | 4        | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Invasive häusliche Beatmung nach erfolgloser Beatmungsentwöhnung   |
| 8-852.0b   | 4        | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden    |
| 8-852.0c   | 4        | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden    |
| 8-855.82   | 4        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden   |
| 8-855.83   | 4        | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden  |
| 8-931.1    | 4        | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Mit kontinuierlicher reflektionspektrometrischer Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                                 |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-202.01   | (Datenschutz) | Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei einem potenziellen Organspender: Mit Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme  |
| 1-273.1    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie   |
| 1-273.6    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers   |
| 1-275.2    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel  |
| 1-279.0    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion  |
| 1-424      | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 1-426.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal  |
| 1-430.01   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie  |
| 1-430.11   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie   |
| 1-432.01   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion          |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 1-613      | (Datenschutz) | Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop   |
| 1-620.11   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung   |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-642      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege  |
| 1-650.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Partiiell  |
| 1-650.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Sonstige   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie   |
| 1-710      | (Datenschutz) | Ganzkörperplethysmographie   |
| 1-774      | (Datenschutz) | Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)  |
| 1-790      | (Datenschutz) | Polysomnographie   |
| 1-842      | (Datenschutz) | Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]  |
| 1-853.2    | (Datenschutz) | Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 3-05x      | (Datenschutz) | Andere Endosonographie   |
| 3-991      | (Datenschutz) | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung   |
| 5-311.0    | (Datenschutz) | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie  |
| 5-319.11   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)                                   |
| 5-319.13   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch                  |
| 5-319.14   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff                        |
| 5-319.15   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall                            |
| 5-320.4    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie   |
| 5-320.x    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige  |
| 5-339.05   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall                      |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents              |
| 5-339.32   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall                                 |
| 5-339.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)  |
| 5-339.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil                      |
| 5-339.62   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard                     |
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil |
| 5-450.3    | (Datenschutz) | Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)   |
| 5-513.1    | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)   |
| 5-526.2x   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Sonstige   |
| 5-526.e1   | (Datenschutz) | Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend   |
| 5-547.0    | (Datenschutz) | Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraoperitoneal  |
| 5-894.of   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel                              |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-896.of   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel                                 |
| 5-896.1f   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel                                  |
| 5-932.11   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup> |
| 5-985.0    | (Datenschutz) | Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung   |
| 6-001.hd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.850 mg bis unter 2.050 mg   |
| 6-002.54   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g   |
| 6-002.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 6-002.cd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Itraconazol, parenteral: 7.200 mg bis unter 8.000 mg   |
| 6-002.p1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 65 mg bis unter 100 mg  |
| 6-002.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg   |
| 6-002.p3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg   |
| 6-002.p4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg   |
| 6-002.p5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg   |
| 6-002.p6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg   |
| 6-002.p7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg   |
| 6-002.p8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg   |
| 6-002.p9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 450 mg bis unter 500 mg   |
| 6-002.pa   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg   |
| 6-002.pc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-002.pd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg     |
| 6-002.pe   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg   |
| 6-002.pg   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg |
| 6-002.r3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 1,2 g bis unter 1,6 g       |
| 6-002.r5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,0 g bis unter 2,4 g       |
| 6-002.r6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g       |
| 6-002.r7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g       |
| 6-002.r8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,0 g bis unter 4,8 g       |
| 6-002.r9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,8 g bis unter 5,6 g       |
| 6-002.rb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 6,4 g bis unter 7,2 g       |
| 6-002.rc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 7,2 g bis unter 8,8 g       |
| 6-002.rd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 8,8 g bis unter 10,4 g      |
| 6-002.rg   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 13,6 g bis unter 16,8 g     |
| 6-002.rh   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 16,8 g bis unter 20,0 g     |
| 6-002.rj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 20,0 g bis unter 23,2 g     |
| 6-004.27   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg        |
| 6-004.2a   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 150,0 mg bis unter 200,0 mg       |
| 6-005.m4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 640 mg bis unter 800 mg     |
| 6-006.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral                                     |
| 6-007.h8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 200 mg bis unter 240 mg            |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-007.ha   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 280 mg bis unter 320 mg                                 |
| 6-007.he   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 480 mg bis unter 560 mg                                 |
| 6-007.k4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, parenteral: 1.500 mg bis unter 1.800 mg                      |
| 6-007.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 1.200 mg bis unter 1.500 mg                 |
| 6-008.o4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 30 mg bis unter 36 mg                                    |
| 6-008.o8   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 60 mg bis unter 72 mg                                    |
| 6-008.of   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 168 mg bis unter 192 mg                                  |
| 6-008.oj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 240 mg bis unter 264 mg                                  |
| 6-008.ok   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 264 mg oder mehr   |
| 6-008.gb   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 2.200 mg bis unter 2.400 mg                     |
| 6-008.gd   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 2.600 mg bis unter 3.000 mg                     |
| 6-008.ge   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 3.000 mg bis unter 3.400 mg                     |
| 6-008.gf   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 3.400 mg bis unter 3.800 mg                     |
| 6-00b.f    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral  |
| 8-017.2    | (Datenschutz) | Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage                               |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-018.1    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-100.41   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Kryosonde              |
| 8-100.4x   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige                   |
| 8-100.5x   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Sonstige                     |
| 8-144.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig   |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem                                   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard   |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle   |
| 8-173.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge   |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage   |
| 8-390.x    | (Datenschutz) | Lagerungsbehandlung: Sonstige  |
| 8-500      | (Datenschutz) | Tamponade einer Nasenblutung   |
| 8-506      | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen   |
| 8-542.12   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente   |
| 8-542.32   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente  |
| 8-542.81   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 8 Tage: 1 Medikament   |
| 8-543.11   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament  |
| 8-547.30   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös   |
| 8-640.1    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)   |
| 8-717.0    | (Datenschutz) | Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung   |
| 8-718.71   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage  |
| 8-718.83   | (Datenschutz) | Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-800.f1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-800.f2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-800.g2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-800.g3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-800.g5   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-800.g8   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate  |
| 8-810.j5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g   |
| 8-810.j6   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g   |
| 8-810.s4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus [CMV]: 7,5 g bis unter 10,0 g                                 |
| 8-810.w3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g  |
| 8-810.w8   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 65 g bis unter 75 g  |
| 8-810.wd   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g  |
| 8-812.50   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE  |
| 8-812.51   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE  |
| 8-812.53   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE  |
| 8-812.54   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE  |
| 8-812.64   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 31 TE oder mehr   |
| 8-820.ot   | (Datenschutz) | Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 35 bis 39 Plasmapheresen   |
| 8-837.mo   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie   |
| 8-83b.oc   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer                                       |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |
| 8-852.00   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-852.03   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden    |
| 8-852.05   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden   |
| 8-852.06   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden   |
| 8-852.07   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden   |
| 8-852.08   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden   |
| 8-852.09   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden   |
| 8-852.0d   | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden |
| 8-852.1    | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Prä-ECMO-Therapie   |
| 8-854.3    | (Datenschutz) | Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen   |
| 8-855.70   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden  |
| 8-855.84   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden   |
| 8-855.86   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden   |
| 8-855.87   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden   |
| 8-920      | (Datenschutz) | EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h   |
| 8-987.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 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                      |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage  |



| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98f.60   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 2761 bis 3220 Aufwandspunkte |
| 8-98f.8    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4601 bis 5520 Aufwandspunkte                               |
| 9-401.31   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |
| 9-999.06   | (Datenschutz) | Nicht belegte Schlüsselnummern: Nicht belegte Schlüsselnummern, Liste 1:<br>Nicht belegte Schlüsselnummer 9-999.06            |

### Freiwillig im Qualitätsbericht angegebene Prozeduren

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

- **Diagnosen zu B-2.6**

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C34.1      | 1201          | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)   |
| C34.3      | 732           | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)  |
| C34.0      | 649           | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus  |
| C45.0      | 119           | Mesotheliom der Pleura   |
| C34.2      | 99            | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)   |
| C37        | 55            | Bösartige Neubildung des Thymus  |
| C34.8      | 26            | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend                                       |
| J84.1      | 17            | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose  |
| C78.7      | 12            | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge                                    |
| D38.1      | 12            | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge                                   |
| C16.9      | 10            | Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet  |
| C50.9      | 10            | Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet   |
| J44.10     | 7             | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35% des Sollwertes |
| C34.9      | 6             | Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet  |
| C79.3      | 6             | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute   |
| C80.0      | 6             | Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet  |
| I26.9      | 6             | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale   |
| C78.0      | 5             | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge   |
| C79.7      | 5             | Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere  |
| J44.00     | 5             | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35% des Sollwertes       |
| C68.9      | 4             | Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet  |
| C78.2      | 4             | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura  |
| A49.9      | (Datenschutz) | Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet  |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten   |
| C01        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Zungengrundes   |
| C07        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Parotis   |
| C15.4      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel   |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C15.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet  |
| C18.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]   |
| C18.7      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum   |
| C18.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet  |
| C20        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Rektums   |
| C22.0      | (Datenschutz) | Leberzellkarzinom  |
| C25.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskopf   |
| C25.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreaskörper   |
| C25.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz  |
| C32.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Supraglottis   |
| C32.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet   |
| C38.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vorderes Mediastinum   |
| C38.2      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hinteres Mediastinum   |
| C38.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet   |
| C43.6      | (Datenschutz) | Bösartiges Melanom der oberen Extremität, einschließlich Schulter  |
| C44.3      | (Datenschutz) | Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes                       |
| C49.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax  |
| C56        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Ovars   |
| C61        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Prostata  |
| C64        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken   |
| C65        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Nierenbeckens   |
| C71.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Frontallappen  |
| C71.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Parietallappen   |
| C73        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Schilddrüse   |
| C76.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax   |
| C77.3      | (Datenschutz) | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes  |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C85.1      | (Datenschutz) | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C85.2      | (Datenschutz) | Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C85.9      | (Datenschutz) | Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multipl. Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| C90.10     | (Datenschutz) | Plasmazellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission   |
| C92.00     | (Datenschutz) | Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission                                   |
| D38.3      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Mediastinum   |
| D61.10     | (Datenschutz) | Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie   |
| D68.35     | (Datenschutz) | Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzen   |
| D70.10     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase unter 4 Tage                            |
| D70.19     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie, nicht näher bezeichnet                                  |
| E11.91     | (Datenschutz) | Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet  |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel  |
| E87.1      | (Datenschutz) | Hypoosmolalität und Hyponatriämie  |
| I20.9      | (Datenschutz) | Angina pectoris, nicht näher bezeichnet  |
| I25.13     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung  |
| I27.0      | (Datenschutz) | Primäre pulmonale Hypertonie   |
| I49.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien  |
| I50.01     | (Datenschutz) | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| J12.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Viren   |
| J15.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Pneumonie   |
| J18.8      | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet   |
| J18.9      | (Datenschutz) | Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| J22        | (Datenschutz) | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet   |
| J44.09     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet |
| J67.9      | (Datenschutz) | Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub  |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes   |
| J70.2      | (Datenschutz) | Akute arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenerkrankungen   |
| J70.3      | (Datenschutz) | Chronische arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenerkrankungen  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| J84.0      | (Datenschutz) | Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände   |
| J84.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten                                 |
| J84.9      | (Datenschutz) | Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet                                      |
| J86.0      | (Datenschutz) | Pyothorax mit Fistel  |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel   |
| J96.01     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch] |
| K52.1      | (Datenschutz) | Toxische Gastroenteritis und Kolitis  |
| K52.9      | (Datenschutz) | Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet                         |
| K57.22     | (Datenschutz) | Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung        |
| K59.09     | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation  |
| K71.2      | (Datenschutz) | Toxische Leberkrankheit mit akuter Hepatitis  |
| K72.9      | (Datenschutz) | Leberversagen, nicht näher bezeichnet   |
| K75.4      | (Datenschutz) | Autoimmune Hepatitis  |
| K85.30     | (Datenschutz) | Medikamenten-induzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation             |
| R04.2      | (Datenschutz) | Hämoptoe  |
| R06.0      | (Datenschutz) | Dyspnoe   |
| R42        | (Datenschutz) | Schwindel und Taumel  |

- **Prozeduren zu B-2.7**

**Verpflichtend im Qualitätsbericht anzugebende Prozeduren**

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-774      | 985      | Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)  |
| 1-710      | 707      | Ganzkörperplethysmographie   |
| 8-547.0    | 604      | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 8-98e.1    | 542      | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage   |
| 6-002.72   | 403      | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg                             |
| 6-009.38   | 372      | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg                          |
| 8-542.13   | 361      | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente   |
| 9-984.8    | 361      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 8-522.91   | 358      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung |
| 1-620.00   | 354      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen                               |
| 8-542.12   | 348      | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente   |
| 1-620.10   | 342      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen                                 |
| 8-542.11   | 299      | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament  |
| 9-984.7    | 243      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 8-144.2    | 203      | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter  |
| 6-00a.11   | 200      | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg                      |
| 8-98e.0    | 184      | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage                        |
| 9-984.b    | 171      | Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 9-401.22   | 159      | Psychoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden                             |
| 3-05x      | 155      | Andere Endosonographie   |
| 8-98e.2    | 155      | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-522.31   | 147      | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung |
| 1-430.10   | 145      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie  |
| 9-984.9    | 144      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4  |
| 8-800.c0   | 141      | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE                                  |
| 8-542.32   | 138      | Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente   |
| 9-401.30   | 126      | Psychoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 8-542.33   | 121      | Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 3 Medikamente   |
| 6-005.d0   | 116      | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg                             |
| 8-543.12   | 96       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente  |
| 8-98e.3    | 87       | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 1-426.3    | 85       | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal                                   |
| 1-432.01   | 83       | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion |
| 1-430.20   | 76       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 6-001.c1   | 74       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg  |
| 6-001.c2   | 67       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg  |
| 8-522.d1   | 65       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 6-001.c4   | 63       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.100 mg  |
| 9-984.6    | 62       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1  |
| 1-711      | 59       | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 8-543.32   | 52       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente   |
| 8-527.1    | 49       | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad                  |
| 8-527.8    | 49       | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)               |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 6-001.c3   | 48       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg  |
| 8-528.6    | 48       | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung           |
| 8-529.7    | 48       | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung ohne individuelle Dosisplanung              |
| 6-00b.f    | 43       | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral   |
| 1-430.00   | 42       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie   |
| 6-001.c0   | 42       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg  |
| 8-529.3    | 38       | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie |
| 8-542.51   | 38       | Nicht komplexe Chemotherapie: 5 Tage: 1 Medikament  |
| 9-401.31   | 37       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 9-401.23   | 36       | Psychosoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 1-442.0    | 30       | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber                          |
| 1-632.0    | 29       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 5-985.0    | 29       | Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser   |
| 1-715      | 24       | Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt   |
| 6-001.c5   | 23       | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.100 mg bis unter 1.200 mg  |
| 8-529.4    | 21       | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern          |
| 8-543.13   | 21       | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente  |
| 9-401.32   | 15       | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |
| 6-002.97   | 14       | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 850 mg bis unter 950 mg   |
| 6-007.m2   | 14       | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg   |
| 8-542.14   | 14       | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 4 oder mehr Medikamente  |
| 5-320.0    | 13       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie  |
| 6-007.m1   | 12       | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-522.90   | 12       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Ohne bildgestützte Einstellung                                     |
| 8-528.9    | 11       | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan   |
| 8-542.41   | 11       | Nicht komplexe Chemotherapie: 4 Tage: 1 Medikament   |
| 1-430.11   | 10       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie   |
| 1-844      | 10       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle   |
| 6-007.m3   | 10       | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 750 mg bis unter 900 mg  |
| 6-008.m8   | 9        | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 320 mg bis unter 400 mg  |
| 8-148.0    | 9        | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum  |
| 1-465.0    | 8        | Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere  |
| 5-339.05   | 8        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall                      |
| 5-429.j1   | 8        | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil |
| 6-006.c    | 8        | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral  |
| 8-800.go   | 8        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat                          |
| 6-005.d1   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg                          |
| 6-007.m4   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 900 mg bis unter 1.050 mg  |
| 6-009.7    | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Trametinib, oral  |
| 8-523.10   | 7        | Andere Hochvoltstrahlentherapie: Stereotaktische Bestrahlung, fraktioniert: Zerebral   |
| 8-831.0    | 7        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 1-407.5    | 6        | Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere  |
| 8-523.00   | 6        | Andere Hochvoltstrahlentherapie: Stereotaktische Bestrahlung, einzeitig: Zerebral  |
| 8-800.g1   | 6        | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate                         |
| 9-984.a    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-426.1    | 5             | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, supraklavikulär (Virchow-Drüse) |
| 1-492.4    | 5             | Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Rumpf   |
| 1-620.01   | 5             | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage  |
| 5-320.4    | 5             | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie  |
| 6-008.m6   | 5             | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg   |
| 8-800.c1   | 5             | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE                   |
| 1-481.0    | 4             | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum                          |
| 1-859.x    | 4             | Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige  |
| 5-339.4    | 4             | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)   |
| 5-429.8    | 4             | Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung   |
| 6-002.96   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 750 mg bis unter 850 mg   |
| 6-007.5    | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Dabrafenib, oral   |
| 6-008.m5   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg   |
| 6-009.3d   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 400 mg bis unter 440 mg   |
| 8-100.40   | 4             | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange   |
| 8-543.11   | 4             | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament   |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme   |
| 1-273.1    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie  |
| 1-273.6    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers  |
| 1-279.0    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion                     |
| 1-426.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär                         |
| 1-426.x    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige                                     |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-430.01   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie  |
| 1-430.21   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Kryobiopsie  |
| 1-430.30   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie  |
| 1-430.31   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Kryobiopsie  |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 1-444.7    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien   |
| 1-480.5    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Becken   |
| 1-480.6    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Femur und Patella  |
| 1-481.5    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken   |
| 1-481.x    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 1-481.y    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: N.n.bez.   |
| 1-492.1    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Schulterregion   |
| 1-492.x    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige   |
| 1-494.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum  |
| 1-494.31   | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion |
| 1-494.4    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Brustwand  |
| 1-494.5    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Bauchwand  |
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument   |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-638.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Ösophagoskopie   |
| 1-642      | (Datenschutz) | Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege  |
| 1-650.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum   |
| 1-712      | (Datenschutz) | Spiroergometrie  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-791      | (Datenschutz) | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 1-842      | (Datenschutz) | Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]   |
| 1-846.0    | (Datenschutz) | Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere   |
| 3-100.0    | (Datenschutz) | Mammographie: Eine oder mehr Ebenen   |
| 3-722.0    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie   |
| 3-991      | (Datenschutz) | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung  |
| 5-319.15   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall                                       |
| 5-319.b    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea  |
| 5-339.01   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)  |
| 5-339.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch                       |
| 5-339.04   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff                             |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents                         |
| 5-339.30   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), hybrid/dynamisch                                  |
| 5-339.31   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff  |
| 5-339.32   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall  |
| 5-343.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe   |
| 5-399.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                               |
| 5-429.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation   |
| 5-98c.0    | (Datenschutz) | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 6-001.c6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg  |
| 6-001.c9   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.800 mg bis unter 2.000 mg  |
| 6-001.e4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-002.10   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE                               |
| 6-002.13   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE                              |
| 6-002.52   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g   |
| 6-002.55   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 6,50 g bis unter 8,50 g   |
| 6-002.94   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 550 mg bis unter 650 mg                                       |
| 6-002.98   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg                                     |
| 6-002.99   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 1.150 mg bis unter 1.350 mg                                   |
| 6-002.f2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg  |
| 6-002.qf   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 2.150 mg bis unter 3.150 mg                    |
| 6-002.r6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g   |
| 6-005.d2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg |
| 6-005.d3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg |
| 6-006.j3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 50 mg bis unter 60 mg  |
| 6-006.j4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 60 mg bis unter 70 mg  |
| 6-006.j5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 70 mg bis unter 80 mg  |
| 6-006.j6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 80 mg bis unter 90 mg  |
| 6-006.j7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 90 mg bis unter 100 mg   |
| 6-007.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Lipegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg                                      |
| 6-008.m4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg   |
| 6-008.m7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 280 mg bis unter 320 mg   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-009.37   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg                           |
| 6-00a.0    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Alectinib, oral   |
| 6-00a.1    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral  |
| 6-00a.13   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 2.400 mg bis unter 2.520 mg                       |
| 6-00b.7    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Durvalumab, parenteral  |
| 8-100.4x   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige                      |
| 8-100.50   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange                       |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument                               |
| 8-137.00   | (Datenschutz) | Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral                      |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem                                      |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard  |
| 8-152.1    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-152.2    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Lunge   |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage |
| 8-542.21   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 2 Tage: 1 Medikament  |
| 8-542.22   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 2 Tage: 2 Medikamente   |
| 8-542.23   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 2 Tage: 3 Medikamente   |
| 8-542.31   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 1 Medikament  |
| 8-542.43   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 4 Tage: 3 Medikamente   |
| 8-543.14   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 4 Medikamente  |
| 8-543.23   | (Datenschutz) | Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Medikamente                                       |
| 8-547.31   | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform   |
| 8-700.1    | (Datenschutz) | Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus   |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-706      | (Datenschutz) | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-716.00   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung   |
| 8-716.10   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung                                 |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 8-800.f1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-800.g2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-812.60   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 8-838.80   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Pulmonalarterie   |
| 8-83b.mx   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten bioresorbierbaren Stents: Sonstige   |
| 8-840.07   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava  |
| 8-843.07   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Ein Stent: V. cava   |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden   |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 8-931.0    | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                 |
| 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                       |
| 8-98g.14   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage |



| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 9-401.11   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden |

**Freiwillig im Qualitätsbericht angegebene Prozeduren**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

- **Diagnosen zu B-3.6**

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| J44.80     | 631      | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35% des Sollwertes   |
| J96.11     | 258      | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]  |
| J84.8      | 251      | Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten   |
| I27.28     | 237      | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie   |
| J44.81     | 212      | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=35% und <50% des Sollwertes   |
| J12.8      | 181      | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| J84.1      | 116      | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose   |
| I27.0      | 107      | Primäre pulmonale Hypertonie  |
| J44.00     | 87       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35% des Sollwertes  |
| J44.10     | 85       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35% des Sollwertes                                    |
| G47.31     | 78       | Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom  |
| J67.9      | 75       | Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub   |
| J47        | 68       | Bronchiektasen  |
| J44.82     | 63       | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=50% und <70 % des Sollwertes  |
| I50.01     | 51       | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz  |
| R06.0      | 48       | Dyspnoe   |
| D86.0      | 43       | Sarkoidose der Lunge  |
| E84.0      | 43       | Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen   |
| I27.20     | 43       | Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie   |
| A15.0      | 42       | Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren |
| C34.1      | 42       | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)  |
| Z03.0      | 38       | Beobachtung bei Verdacht auf Tuberkulose  |
| J44.11     | 37       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35% und <50% des Sollwertes                          |

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| D38.1      | 34       | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge   |
| J44.89     | 33       | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet                               |
| R04.2      | 31       | Hämoptoe   |
| J15.6      | 27       | Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien  |
| J96.10     | 27       | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                                  |
| C34.3      | 24       | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)  |
| J44.01     | 22       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 35% und $<$ 50% des Sollwertes |
| J44.09     | 22       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet                |
| I26.9      | 21       | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale   |
| C34.0      | 20       | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus  |
| J18.1      | 18       | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| I50.12     | 17       | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung   |
| J44.19     | 17       | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet          |
| J22        | 15       | Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet   |
| J15.1      | 14       | Pneumonie durch Pseudomonas  |
| J96.01     | 14       | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]                                  |
| J18.8      | 13       | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet   |
| A31.0      | 12       | Infektion der Lunge durch sonstige Mykobakterien   |
| I50.13     | 12       | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichter Belastung  |
| I51.7      | 12       | Kardiomegalie  |
| J44.83     | 11       | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 70% des Sollwertes                            |
| J69.0      | 11       | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes   |
| J84.0      | 11       | Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände  |
| E66.22     | 10       | Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter        |
| J15.4      | 10       | Pneumonie durch sonstige Streptokokken   |
| J18.9      | 10       | Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| J45.0      | 10       | Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale  |
| J98.0      | 10       | Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert   |
| A15.2      | 9        | Lungentuberkulose, histologisch gesichert  |
| E84.80     | 9        | Zystische Fibrose mit Lungen- und Darm-Manifestation   |
| I10.00     | 9        | Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise  |
| J45.8      | 9        | Mischformen des Asthma bronchiale  |
| J85.1      | 9        | Abszess der Lunge mit Pneumonie  |
| J95.81     | 9        | Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen   |
| M34.1      | 9        | CR(E)ST-Syndrom  |
| I50.00     | 8        | Primäre Rechtsherzinsuffizienz   |
| I50.14     | 8        | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe   |
| J42        | 8        | Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis  |
| J90        | 8        | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert  |
| M34.0      | 8        | Progressive systemische Sklerose   |
| C78.0      | 7        | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge   |
| J44.02     | 7        | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50% und $<$ 70 % des Sollwertes                  |
| J44.12     | 7        | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50% und $<$ 70 % des Sollwertes            |
| J45.9      | 7        | Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet  |
| A19.1      | 6        | Akute Miliartuberkulose mehrerer Lokalisationen  |
| D48.1      | 6        | Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe  |
| G47.30     | 6        | Zentrales Schlafapnoe-Syndrom  |
| J15.2      | 6        | Pneumonie durch Staphylokokken   |
| J39.80     | 6        | Erworbene Stenose der Trachea  |
| J84.9      | 6        | Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet   |
| Q33.4      | 6        | Angeborene Bronchiektasie  |
| A15.1      | 5        | Lungentuberkulose, nur durch Kultur gesichert  |
| A16.9      | 5        | Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung |
| J15.9      | 5        | Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| O99.5      | 5             | Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren  |
| Z03.8      | 5             | Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen  |
| A15.4      | 4             | Tuberkulose der intrathorakalen Lymphknoten, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert                        |
| A15.6      | 4             | Tuberkulöse Pleuritis, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert  |
| B44.0      | 4             | Invasive Aspergillose der Lunge  |
| B44.1      | 4             | Sonstige Aspergillose der Lunge  |
| C34.2      | 4             | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)   |
| J70.0      | 4             | Akute Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung   |
| J82        | 4             | Eosinophiles Lungeninfiltrat, anderenorts nicht klassifiziert  |
| J98.1      | 4             | Lungenkollaps  |
| M35.1      | 4             | Sonstige Overlap-Syndrome  |
| N39.0      | 4             | Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet   |
| Q34.8      | 4             | Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems   |
| A04.9      | (Datenschutz) | Bakterielle Darminfektion, nicht näher bezeichnet  |
| A09.0      | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs   |
| A15.3      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose, durch sonstige und nicht näher bezeichnete Untersuchungsverfahren gesichert                                       |
| A16.0      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose, weder bakteriologisch, molekularbiologisch noch histologisch gesichert  |
| A16.2      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung                           |
| A16.3      | (Datenschutz) | Tuberkulose der intrathorakalen Lymphknoten ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung |
| A16.5      | (Datenschutz) | Tuberkulöse Pleuritis ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung                       |
| A18.0      | (Datenschutz) | Tuberkulose der Knochen und Gelenke  |
| A18.2      | (Datenschutz) | Tuberkulose peripherer Lymphknoten   |
| A24.2      | (Datenschutz) | Subakute oder chronische Melioidose  |
| A40.1      | (Datenschutz) | Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B   |
| A41.58     | (Datenschutz) | Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger  |
| A41.9      | (Datenschutz) | Sepsis, nicht näher bezeichnet   |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| A49.9      | (Datenschutz) | Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet  |
| B25.88     | (Datenschutz) | Sonstige Zytomegalie   |
| B34.2      | (Datenschutz) | Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation                        |
| B44.9      | (Datenschutz) | Aspergillose, nicht näher bezeichnet   |
| B48.5      | (Datenschutz) | Pneumozystose  |
| B50.9      | (Datenschutz) | Malaria tropica, nicht näher bezeichnet  |
| B99        | (Datenschutz) | Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten                               |
| C15.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet                                  |
| C25.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet                                   |
| C33        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Trachea   |
| C34.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet                        |
| C45.0      | (Datenschutz) | Mesotheliom der Pleura   |
| C49.5      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens                 |
| C78.1      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums  |
| C78.2      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura  |
| C78.7      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge            |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute                             |
| C79.5      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes                        |
| C81.7      | (Datenschutz) | Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms  |
| C81.9      | (Datenschutz) | Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| C84.9      | (Datenschutz) | Reifzelliges T/NK-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet                                   |
| C85.1      | (Datenschutz) | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| C95.00     | (Datenschutz) | Akute Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C96.5      | (Datenschutz) | Multifokale und unisystemische Langerhans-Zell-Histiozytose                              |
| D14.3      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Bronchus und Lunge   |
| D15.0      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Thymus   |
| D50.0      | (Datenschutz) | Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)   |
| D50.8      | (Datenschutz) | Sonstige Eisenmangelanämien  |
| D62        | (Datenschutz) | Akute Blutungsanämie   |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| D64.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Anämien   |
| D68.00     | (Datenschutz) | Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom   |
| D68.01     | (Datenschutz) | Erworbenes Willebrand-Jürgens-Syndrom  |
| D70.13     | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase 4 Tage bis unter 7 Tage                       |
| D86.1      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lymphknoten   |
| D86.2      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten  |
| D86.9      | (Datenschutz) | Sarkoidose, nicht näher bezeichnet   |
| E66.20     | (Datenschutz) | Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter  |
| E66.21     | (Datenschutz) | Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter |
| E66.82     | (Datenschutz) | Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter                                 |
| E83.1      | (Datenschutz) | Störungen des Eisenstoffwechsels   |
| E84.1      | (Datenschutz) | Zystische Fibrose mit Darmmanifestationen  |
| E84.87     | (Datenschutz) | Zystische Fibrose mit sonstigen multiplen Manifestationen  |
| E85.3      | (Datenschutz) | Sekundäre systemische Amyloidose   |
| E85.4      | (Datenschutz) | Organbegrenzte Amyloidose  |
| E86        | (Datenschutz) | Volumenmangel  |
| E87.5      | (Datenschutz) | Hyperkaliämie  |
| G12.2      | (Datenschutz) | Motoneuron-Krankheit   |
| G47.0      | (Datenschutz) | Ein- und Durchschlafstörungen  |
| G47.1      | (Datenschutz) | Krankhaft gesteigertes Schlafbedürfnis   |
| G47.32     | (Datenschutz) | Schlafbezogenes Hypoventilations-Syndrom   |
| G62.0      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte Polyneuropathie   |
| G70.9      | (Datenschutz) | Neuromuskuläre Krankheit, nicht näher bezeichnet   |
| I10.01     | (Datenschutz) | Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise   |
| I21.3      | (Datenschutz) | Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation  |
| I21.4      | (Datenschutz) | Akuter subendokardialer Myokardinfarkt   |
| I25.10     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen   |
| I25.11     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung   |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| I25.12     | (Datenschutz) | Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung  |
| I26.0      | (Datenschutz) | Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale  |
| I27.9      | (Datenschutz) | Pulmonale Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet  |
| I28.8      | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Lungengefäße  |
| I28.9      | (Datenschutz) | Krankheit der Lungengefäße, nicht näher bezeichnet   |
| I37.0      | (Datenschutz) | Pulmonalklappenstenose   |
| I42.0      | (Datenschutz) | Dilatative Kardiomyopathie   |
| I48.0      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal   |
| I48.4      | (Datenschutz) | Vorhofflattern, atypisch   |
| I48.9      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet  |
| I50.11     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden  |
| I50.9      | (Datenschutz) | Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet   |
| I73.0      | (Datenschutz) | Raynaud-Syndrom  |
| J06.9      | (Datenschutz) | Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet  |
| J12.1      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]   |
| J13        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae   |
| J14        | (Datenschutz) | Pneumonie durch Haemophilus influenzae   |
| J15.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae  |
| J15.5      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Escherichia coli   |
| J15.8      | (Datenschutz) | Sonstige bakterielle Pneumonie   |
| J16.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige näher bezeichnete Infektionserreger   |
| J18.0      | (Datenschutz) | Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet   |
| J20.2      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis durch Streptokokken   |
| J20.9      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet   |
| J21.8      | (Datenschutz) | Akute Bronchiolitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger   |
| J38.01     | (Datenschutz) | Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Einseitig, partiell  |
| J38.7      | (Datenschutz) | Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes  |
| J41.0      | (Datenschutz) | Einfache chronische Bronchitis   |
| J41.1      | (Datenschutz) | Schleimig-eitrige chronische Bronchitis  |
| J44.03     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV <sub>1</sub> >=70% des Sollwertes |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| J44.13     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70% des Sollwertes |
| J45.1      | (Datenschutz) | Nichtallergisches Asthma bronchiale   |
| J46        | (Datenschutz) | Status asthmaticus  |
| J61        | (Datenschutz) | Pneumokoniose durch Asbest und sonstige anorganische Fasern   |
| J62.8      | (Datenschutz) | Pneumokoniose durch sonstigen Quarzstaub  |
| J70.2      | (Datenschutz) | Akute arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten   |
| J70.4      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet                                     |
| J80.03     | (Datenschutz) | Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]                             |
| J85.2      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge ohne Pneumonie  |
| J86.0      | (Datenschutz) | Pyothorax mit Fistel  |
| J86.9      | (Datenschutz) | Pyothorax ohne Fistel   |
| J94.0      | (Datenschutz) | Chylöser (Pleura-) Erguss   |
| J94.2      | (Datenschutz) | Hämatothorax  |
| J95.80     | (Datenschutz) | Iatrogenes Pneumothorax   |
| J96.00     | (Datenschutz) | Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                            |
| J98.2      | (Datenschutz) | Interstitielles Emphysem  |
| J98.4      | (Datenschutz) | Sonstige Veränderungen der Lunge  |
| J98.6      | (Datenschutz) | Krankheiten des Zwerchfells   |
| J98.7      | (Datenschutz) | Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert   |
| K25.0      | (Datenschutz) | Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung   |
| K26.0      | (Datenschutz) | Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung  |
| K56.0      | (Datenschutz) | Paralytischer Ileus   |
| K56.4      | (Datenschutz) | Sonstige Obturation des Darmes  |
| L93.0      | (Datenschutz) | Diskoider Lupus erythematodes   |
| M31.3      | (Datenschutz) | Wegener-Granulomatose   |
| M32.1      | (Datenschutz) | Systemischer Lupus erythematodes mit Beteiligung von Organen oder Organsystemen                                   |
| M32.9      | (Datenschutz) | Systemischer Lupus erythematodes, nicht näher bezeichnet  |
| M34.2      | (Datenschutz) | Systemische Sklerose, durch Arzneimittel oder chemische Substanzen induziert                                      |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| M34.8      | (Datenschutz) | Sonstige Formen der systemischen Sklerose  |
| M34.9      | (Datenschutz) | Systemische Sklerose, nicht näher bezeichnet   |
| M46.45     | (Datenschutz) | Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich   |
| M80.98     | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule] |
| N19        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz   |
| N99.0      | (Datenschutz) | Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen  |
| Q21.1      | (Datenschutz) | Vorhofseptumdefekt   |
| Q33.6      | (Datenschutz) | Hypoplasie und Dysplasie der Lunge   |
| R00.0      | (Datenschutz) | Tachykardie, nicht näher bezeichnet  |
| R04.8      | (Datenschutz) | Blutung aus sonstigen Lokalisationen in den Atemwegen  |
| R05        | (Datenschutz) | Husten   |
| R06.3      | (Datenschutz) | Periodische Atmung   |
| R06.4      | (Datenschutz) | Hyperventilation   |
| R06.5      | (Datenschutz) | Mundatmung   |
| R07.1      | (Datenschutz) | Brustschmerzen bei der Atmung  |
| R09.1      | (Datenschutz) | Pleuritis  |
| R11        | (Datenschutz) | Übelkeit und Erbrechen   |
| R18        | (Datenschutz) | Aszites  |
| R40.0      | (Datenschutz) | Somnolenz  |
| R51        | (Datenschutz) | Kopfschmerz  |
| R55        | (Datenschutz) | Synkope und Kollaps  |
| R59.0      | (Datenschutz) | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben   |
| R91        | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge  |
| R94.2      | (Datenschutz) | Abnorme Ergebnisse von Lungenfunktionsprüfungen  |
| T17.5      | (Datenschutz) | Fremdkörper im Bronchus  |
| T17.9      | (Datenschutz) | Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet  |
| T59.9      | (Datenschutz) | Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet  |
| Z03.6      | (Datenschutz) | Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen   |
| Z29.0      | (Datenschutz) | Isolierung als prophylaktische Maßnahme  |

- **Prozeduren zu B-3.7**

**Verpflichtend im Qualitätsbericht anzugebende Prozeduren**

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-710      | 3039     | Ganzkörperplethysmographie   |
| 1-711      | 1774     | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität  |
| 1-620.00   | 1366     | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 1-620.10   | 1126     | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen   |
| 8-930      | 1123     | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 8-716.10   | 785      | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung |
| 1-715      | 782      | Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt  |
| 9-984.7    | 703      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 1-273.1    | 522      | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie   |
| 1-279.0    | 521      | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion  |
| 1-273.6    | 510      | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers   |
| 9-984.8    | 500      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 1-620.01   | 389      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 3-05x      | 245      | Andere Endosonographie   |
| 3-722.0    | 233      | Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie  |
| 8-706      | 204      | Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung  |
| 8-716.00   | 199      | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung   |
| 9-984.b    | 179      | Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 9-984.6    | 178      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 1-426.3    | 171      | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal  |
| 9-984.9    | 160      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 1-790      | 159      | Polysomnographie   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 8-100.50   | 141      | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange   |
| 1-430.10   | 134      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie  |
| 1-430.20   | 126      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 1-430.21   | 124      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Kryobiopsie   |
| 1-844      | 84       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle  |
| 1-430.00   | 75       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie   |
| 8-98g.11   | 67       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage   |
| 8-800.c0   | 57       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 8-717.0    | 53       | Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung  |
| 8-98g.10   | 53       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                       |
| 5-339.52   | 52       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile  |
| 5-339.51   | 51       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile  |
| 8-713.0    | 49       | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]  |
| 8-144.2    | 47       | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 1-712      | 38       | Spiroergometrie   |
| 8-98g.12   | 37       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage |
| 8-931.0    | 34       | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung                                  |
| 5-339.50   | 32       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil   |
| 9-984.a    | 32       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5  |
| 5-339.53   | 29       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile  |
| 1-791      | 24       | Kardiorespiratorische Polygraphie   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 9-401.30   | 24       | Psychoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 5-985.0    | 23       | Lasertechnik: Argon- oder frequenzdoppelter YAG-Laser   |
| 3-722.2    | 22       | Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions- und Ventilations-Single-Photon-Emissionscomputertomographie   |
| 8-717.1    | 22       | Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie                    |
| 1-632.0    | 21       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-620.11   | 20       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung  |
| 1-432.01   | 18       | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion   |
| 8-98g.13   | 17       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 1-430.11   | 16       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie  |
| 8-547.30   | 16       | Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös  |
| 8-152.1    | 15       | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 8-987.11   | 15       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage                        |
| 8-98g.14   | 14       | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage                  |
| 1-273.2    | 13       | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens   |
| 8-100.40   | 13       | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange   |
| 5-320.0    | 12       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie  |
| 5-319.11   | 10       | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)  |
| 5-320.4    | 10       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie  |
| 5-339.55   | 10       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 Ventile  |
| 6-007.h2   | 10       | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 60 mg bis unter 80 mg  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-547.0    | 10       | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 8-522.31   | 9        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung                  |
| 8-716.20   | 9        | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Beendigung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung                           |
| 8-831.0    | 9        | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 8-987.13   | 9        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage |
| 1-430.01   | 8        | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie  |
| 5-339.4    | 8        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)  |
| 8-542.11   | 8        | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament  |
| 6-002.72   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg   |
| 6-004.b    | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Treprostinil, parenteral  |
| 6-007.h3   | 7        | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 80 mg bis unter 100 mg  |
| 9-401.10   | 7        | Psychoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 9-401.31   | 7        | Psychoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden  |
| 1-430.30   | 6        | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie  |
| 5-339.05   | 6        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall  |
| 6-005.m3   | 6        | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg  |
| 8-812.60   | 6        | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE                                |
| 8-987.10   | 6        | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage      |
| 1-440.a    | 5        | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt   |
| 5-320.x    | 5        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige  |
| 5-339.01   | 5        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-007.h4   | 5             | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 100 mg bis unter 120 mg  |
| 9-320      | 5             | Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens  |
| 1-774      | 4             | Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)   |
| 3-052      | 4             | Transösophageale Echokardiographie [TEE]  |
| 5-319.15   | 4             | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall   |
| 5-319.b    | 4             | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea  |
| 5-339.56   | 4             | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 6 Ventile  |
| 6-001.h8   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg   |
| 6-005.m5   | 4             | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg   |
| 8-542.12   | 4             | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente  |
| 8-701      | 4             | Einfache endotracheale Intubation   |
| 8-987.12   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage |
| 8-98g.00   | 4             | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage       |
| 1-275.0    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-275.2    | (Datenschutz) | Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel   |
| 1-425.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, zervikal  |
| 1-425.1    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, supraclavikulär (Virchow-Drüse)   |
| 1-425.3    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal   |
| 1-425.7    | (Datenschutz) | (Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, inguinal  |
| 1-426.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, zervikal  |
| 1-426.9    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Thymus   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-430.0x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Sonstige   |
| 1-430.2x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Sonstige   |
| 1-430.31   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Kryobiopsie  |
| 1-430.3x   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Sonstige   |
| 1-432.0x   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Sonstige   |
| 1-442.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber   |
| 1-480.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum   |
| 1-481.0    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum                               |
| 1-493.4    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Brustwand  |
| 1-539      | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Teilen der Nase durch Inzision  |
| 1-620.03   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung   |
| 1-631.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs   |
| 1-651      | (Datenschutz) | Diagnostische Sigmoidoskopie   |
| 1-690.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie  |
| 1-717.0    | (Datenschutz) | Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials |
| 1-842      | (Datenschutz) | Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]  |
| 3-722.1    | (Datenschutz) | Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Ventilations-Single-Photon-Emissionscomputertomographie                                    |
| 3-991      | (Datenschutz) | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung   |
| 5-313.3    | (Datenschutz) | Inzision des Larynx und andere Inzisionen der Trachea: Trachea   |
| 5-314.02   | (Datenschutz) | Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Exzision: Tracheobronchoskopisch  |
| 5-319.13   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch            |
| 5-319.14   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff                  |
| 5-319.61   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Wechsel einer trachealen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff                         |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-319.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer trachealen Schiene (Stent)  |
| 5-320.5    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Radiofrequenzablation an der Bronchialmuskulatur                       |
| 5-330.0    | (Datenschutz) | Inzision eines Bronchus: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 5-333.1    | (Datenschutz) | Adhäsionolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch  |
| 5-339.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch            |
| 5-339.04   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff                  |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents              |
| 5-339.32   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall                                 |
| 5-339.62   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard                     |
| 5-429.j1   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil |
| 5-431.20   | (Datenschutz) | Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode   |
| 6-002.52   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 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.f2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg   |
| 6-002.f3   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 1.000 mg bis unter 1.250 mg   |
| 6-002.f6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 1.750 mg bis unter 2.000 mg   |
| 6-002.f7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.000 mg bis unter 2.250 mg   |
| 6-002.fa   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.750 mg bis unter 3.000 mg   |
| 6-002.po   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 35 mg bis unter 65 mg  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-002.p2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg                    |
| 6-002.p5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg                    |
| 6-002.p6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg                    |
| 6-002.pa   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg                    |
| 6-002.qj   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 5.150 mg bis unter 6.150 mg |
| 6-002.r2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g                      |
| 6-002.r4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 1,6 g bis unter 2,0 g                      |
| 6-004.22   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 25,0 mg bis unter 35,0 mg                        |
| 6-004.25   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 55,0 mg bis unter 65,0 mg                        |
| 6-004.26   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 65,0 mg bis unter 75,0 mg                        |
| 6-004.27   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg                       |
| 6-004.29   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 125,0 mg bis unter 150,0 mg                      |
| 6-004.2d   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 300,0 mg bis unter 350,0 mg                      |
| 6-004.2f   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 400,0 mg bis unter 450,0 mg                      |
| 6-005.8    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral  |
| 6-005.m2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 320 mg bis unter 480 mg                    |
| 6-005.no   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 162 mg bis unter 324 mg                      |
| 6-006.21   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg                       |
| 6-006.c    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral  |
| 6-006.d    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ivacaftor, oral   |
| 6-007.h1   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 40 mg bis unter 60 mg                             |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 6-007.h5   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 120 mg bis unter 140 mg                                |
| 6-007.h6   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 140 mg bis unter 160 mg                                |
| 6-007.h7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 160 mg bis unter 200 mg                                |
| 6-007.hc   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 360 mg bis unter 400 mg                                |
| 6-007.p7   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 3.900 mg bis unter 4.500 mg                |
| 6-008.00   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 6 mg bis unter 12 mg                                    |
| 6-008.02   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 18 mg bis unter 24 mg                                   |
| 6-008.03   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 24 mg bis unter 30 mg                                   |
| 6-008.04   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 30 mg bis unter 36 mg                                   |
| 6-008.05   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 36 mg bis unter 42 mg                                   |
| 6-008.06   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 42 mg bis unter 48 mg                                   |
| 6-008.07   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 48 mg bis unter 60 mg                                   |
| 6-008.08   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 60 mg bis unter 72 mg                                   |
| 6-008.0a   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 84 mg bis unter 96 mg                                   |
| 6-008.0b   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 96 mg bis unter 108 mg                                  |
| 6-008.0c   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 108 mg bis unter 120 mg                                 |
| 6-009.k    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 9: Selexipag, oral  |
| 6-00b.f    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral   |
| 6-00b.k    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Tezacaftor-Ivacaftor, oral  |
| 8-018.0    | (Datenschutz) | Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage |
| 8-100.41   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Kryosonde             |
| 8-100.51   | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Kryosonde               |
| 8-100.6    | (Datenschutz) | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument                           |
| 8-133.0    | (Datenschutz) | Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel  |
| 8-144.1    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem                                  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum  |
| 8-529.7    | (Datenschutz) | Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie:<br>Bestrahlungsplanung ohne individuelle Dosisplanung  |
| 8-542.13   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente   |
| 8-542.33   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 3 Medikamente  |
| 8-542.51   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 5 Tage: 1 Medikament   |
| 8-714.00   | (Datenschutz) | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen:<br>Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48<br>Stunden                     |
| 8-714.01   | (Datenschutz) | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen:<br>Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96<br>Stunden                  |
| 8-716.11   | (Datenschutz) | Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder<br>Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Invasive<br>häusliche Beatmung                 |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |
| 8-779      | (Datenschutz) | Andere Reanimationsmaßnahmen   |
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und<br>Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 8-800.g0   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und<br>Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1<br>Thrombozytenkonzentrat  |
| 8-800.g1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und<br>Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2<br>Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-810.da   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten<br>Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 10.000 Einheiten bis unter 15.000<br>Einheiten                     |
| 8-810.s3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten<br>Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus<br>[CMV]: 5,0 g bis unter 7,5 g   |
| 8-810.s4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten<br>Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus<br>[CMV]: 7,5 g bis unter 10,0 g  |
| 8-810.s5   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten<br>Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus<br>[CMV]: 10,0 g bis unter 12,5 g |
| 8-810.s7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten<br>Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus<br>[CMV]: 15,0 g bis unter 20,0 g |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-810.w3   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g                            |
| 8-810.w4   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g                            |
| 8-810.w7   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g                            |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel  |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation                                    |
| 8-836.98   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Andere Gefäße thorakal  |
| 8-836.n3   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen   |
| 8-837.00   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie   |
| 8-837.m0   | (Datenschutz) | Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie               |
| 8-838.8x   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Sonstige                     |
| 8-838.90   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Pulmonalarterie              |
| 8-83b.0c   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer |
| 8-83b.74   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 6 Mikrokathetersysteme   |
| 8-83b.c6   | (Datenschutz) | Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker   |
| 8-852.1    | (Datenschutz) | Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Prä-ECMO-Therapie  |
| 8-855.80   | (Datenschutz) | Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden                                    |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-98e.1    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage  |
| 8-98e.3    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-98f.0    | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte   |
| 8-98f.10   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte   |
| 8-98f.11   | (Datenschutz) | Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte   |
| 8-98g.01   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage |
| 9-401.11   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 9-401.22   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden  |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |

#### Freiwillig im Qualitätsbericht angegebene Prozeduren

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

- **Diagnosen zu B-4.6**

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| C34.1      | 498      | Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)  |
| D38.1      | 407      | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge              |
| C34.3      | 364      | Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)   |
| C78.0      | 228      | Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge  |
| C34.0      | 108      | Bösartige Neubildung: Hauptbronchus   |
| C78.2      | 104      | Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura   |
| J90        | 83       | Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert   |
| J86.9      | 79       | Pyothorax ohne Fistel   |
| J93.8      | 54       | Sonstiger Pneumothorax  |
| D86.0      | 53       | Sarkoidose der Lunge  |
| C34.2      | 46       | Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)  |
| C45.0      | 37       | Mesotheliom der Pleura  |
| D14.3      | 37       | Gutartige Neubildung: Bronchus und Lunge  |
| R04.2      | 32       | Hämoptoe  |
| C37        | 30       | Bösartige Neubildung des Thymus   |
| R59.0      | 23       | Lymphknotenvergrößerung, umschrieben  |
| J93.1      | 22       | Sonstiger Spontanpneumothorax   |
| J98.6      | 21       | Krankheiten des Zwerchfells   |
| R05        | 17       | Husten  |
| S27.1      | 17       | Traumatischer Hämatothorax  |
| J44.80     | 16       | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35% des Sollwertes |
| J86.0      | 16       | Pyothorax mit Fistel  |
| D38.3      | 15       | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Mediastinum                              |
| C77.1      | 13       | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten      |
| D15.0      | 13       | Gutartige Neubildung: Thymus  |
| C34.8      | 12       | Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend                  |
| C79.5      | 12       | Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes                           |

| ICD-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| J84.1      | 12       | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose  |
| J94.2      | 11       | Hämatothorax   |
| J98.1      | 10       | Lungenkollaps  |
| Q67.6      | 10       | Pectus excavatum   |
| J39.80     | 9        | Erworbene Stenose der Trachea  |
| J47        | 9        | Bronchiektasen   |
| C78.7      | 8        | Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge                                    |
| J84.8      | 8        | Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten  |
| J93.0      | 8        | Spontaner Spannungspneumothorax  |
| C38.3      | 7        | Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet   |
| D86.9      | 7        | Sarkoidose, nicht näher bezeichnet   |
| J44.81     | 7        | Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 35% und $<$ 50% des Sollwertes    |
| J95.80     | 7        | Iatrogenes Pneumothorax  |
| J98.0      | 7        | Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert   |
| C79.2      | 6        | Sekundäre bösartige Neubildung der Haut  |
| I27.0      | 6        | Primäre pulmonale Hypertonie   |
| J18.9      | 6        | Pneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| J95.81     | 6        | Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen   |
| C79.7      | 5        | Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere  |
| C81.9      | 5        | Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| D15.2      | 5        | Gutartige Neubildung: Mediastinum  |
| D36.1      | 5        | Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem  |
| D48.0      | 5        | Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel                                     |
| D86.1      | 5        | Sarkoidose der Lymphknoten   |
| E32.0      | 5        | Persistierende Thymushyperplasie   |
| I26.9      | 5        | Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale   |
| B67.1      | 4        | Echinococcus-granulosus-Infektion [zystische Echinokokkose] der Lunge  |
| C77.0      | 4        | Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| C78.1      | 4             | Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums   |
| C85.1      | 4             | B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet  |
| C85.9      | 4             | Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| E32.8      | 4             | Sonstige Krankheiten des Thymus   |
| G70.0      | 4             | Myasthenia gravis   |
| I50.01     | 4             | Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz  |
| J85.1      | 4             | Abszess der Lunge mit Pneumonie   |
| S27.0      | 4             | Traumatischer Pneumothorax  |
| A15.3      | (Datenschutz) | Lungentuberkulose, durch sonstige und nicht näher bezeichnete Untersuchungsverfahren gesichert                          |
| A15.9      | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert |
| A31.9      | (Datenschutz) | Infektion durch Mykobakterien, nicht näher bezeichnet   |
| B44.0      | (Datenschutz) | Invasive Aspergillose der Lunge   |
| B44.1      | (Datenschutz) | Sonstige Aspergillose der Lunge   |
| B44.9      | (Datenschutz) | Aspergillose, nicht näher bezeichnet  |
| B67.4      | (Datenschutz) | Echinococcus-granulosus-Infektion [zystische Echinokokkose], nicht näher bezeichnet                                     |
| C06.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut   |
| C13.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet   |
| C15.0      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Zervikaler Ösophagus  |
| C16.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet   |
| C22.0      | (Datenschutz) | Leberzellkarzinom   |
| C33        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Trachea  |
| C34.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet   |
| C38.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Vorderes Mediastinum  |
| C41.30     | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenknorpels: Rippen   |
| C49.3      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax   |
| C49.9      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet                                    |
| C55        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet  |
| C73        | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung der Schilddrüse  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| C76.1      | (Datenschutz) | Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax   |
| C78.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Atmungsorgane  |
| C78.6      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums  |
| C79.0      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung der Niere und des Nierenbeckens   |
| C79.3      | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute   |
| C79.83     | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung des Perikards   |
| C79.88     | (Datenschutz) | Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen   |
| C82.1      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom Grad II   |
| C82.9      | (Datenschutz) | Follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet   |
| C83.0      | (Datenschutz) | Kleinzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C83.3      | (Datenschutz) | Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C83.5      | (Datenschutz) | Lymphoblastisches Lymphom  |
| C84.4      | (Datenschutz) | Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert  |
| C85.2      | (Datenschutz) | Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom   |
| C88.40     | (Datenschutz) | Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission |
| C90.00     | (Datenschutz) | Multiple Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| C91.10     | (Datenschutz) | Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission  |
| D14.2      | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung: Trachea  |
| D16.70     | (Datenschutz) | Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Rippen   |
| D18.00     | (Datenschutz) | Hämangiom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation  |
| D21.3      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax   |
| D23.5      | (Datenschutz) | Sonstige gutartige Neubildungen: Haut des Rumpfes  |
| D38.2      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Pleura   |
| D48.1      | (Datenschutz) | Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhalten: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe   |
| D80.9      | (Datenschutz) | Immundefekt mit vorherrschendem Antikörpermangel, nicht näher bezeichnet   |
| D86.2      | (Datenschutz) | Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten  |
| E04.9      | (Datenschutz) | Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet   |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| E84.0      | (Datenschutz) | Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen   |
| G58.0      | (Datenschutz) | Interkostalneuropathie  |
| I27.20     | (Datenschutz) | Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie   |
| I27.28     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie   |
| I48.0      | (Datenschutz) | Vorhofflimmern, paroxysmal  |
| I50.00     | (Datenschutz) | Primäre Rechtsherzinsuffizienz  |
| I50.14     | (Datenschutz) | Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe  |
| J12.8      | (Datenschutz) | Pneumonie durch sonstige Viren  |
| J18.1      | (Datenschutz) | Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet  |
| J18.8      | (Datenschutz) | Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  |
| J20.9      | (Datenschutz) | Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet  |
| J39.88     | (Datenschutz) | Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der oberen Atemwege  |
| J40        | (Datenschutz) | Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet  |
| J41.0      | (Datenschutz) | Einfache chronische Bronchitis  |
| J41.1      | (Datenschutz) | Schleimig-eitrige chronische Bronchitis   |
| J42        | (Datenschutz) | Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis   |
| J44.00     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35% des Sollwertes                 |
| J44.01     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥35% und <50% des Sollwertes        |
| J44.10     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35% des Sollwertes           |
| J44.11     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥35% und <50% des Sollwertes  |
| J44.12     | (Datenschutz) | Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥50% und <70 % des Sollwertes |
| J45.0      | (Datenschutz) | Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale   |
| J45.9      | (Datenschutz) | Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet   |
| J69.0      | (Datenschutz) | Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes  |
| J70.4      | (Datenschutz) | Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenerkrankung, nicht näher bezeichnet  |
| J84.9      | (Datenschutz) | Interstitielle Lungenerkrankung, nicht näher bezeichnet   |
| J85.2      | (Datenschutz) | Abszess der Lunge ohne Pneumonie  |
| J93.9      | (Datenschutz) | Pneumothorax, nicht näher bezeichnet  |

| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| J94.0      | (Datenschutz) | Chylöser (Pleura-) Erguss  |
| J95.0      | (Datenschutz) | Funktionsstörung eines Tracheostomas   |
| J95.5      | (Datenschutz) | Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen   |
| J96.10     | (Datenschutz) | Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]                    |
| J98.2      | (Datenschutz) | Interstitielles Emphysem   |
| J98.4      | (Datenschutz) | Sonstige Veränderungen der Lunge   |
| J98.50     | (Datenschutz) | Mediastinitis  |
| K22.80     | (Datenschutz) | Ösophagusfistel  |
| K91.83     | (Datenschutz) | Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt                        |
| L02.2      | (Datenschutz) | Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf   |
| M31.3      | (Datenschutz) | Wegener-Granulomatose  |
| M84.18     | (Datenschutz) | Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule] |
| M96.81     | (Datenschutz) | Instabiler Thorax nach thoraxchirurgischem Eingriff  |
| Q27.3      | (Datenschutz) | Arteriovenöse Fehlbildung der peripheren Gefäße  |
| Q32.1      | (Datenschutz) | Sonstige angeborene Fehlbildungen der Trachea  |
| Q33.2      | (Datenschutz) | Lungensequestration (angeboren)  |
| Q67.7      | (Datenschutz) | Pectus carinatum   |
| R06.0      | (Datenschutz) | Dyspnoe  |
| R06.1      | (Datenschutz) | Stridor  |
| R07.4      | (Datenschutz) | Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet   |
| R09.1      | (Datenschutz) | Pleuritis  |
| R10.1      | (Datenschutz) | Schmerzen im Bereich des Oberbauches   |
| R22.2      | (Datenschutz) | Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Rumpf                          |
| R52.1      | (Datenschutz) | Chronischer unbeeinflussbarer Schmerz  |
| R52.2      | (Datenschutz) | Sonstiger chronischer Schmerz  |
| R58        | (Datenschutz) | Blutung, anderenorts nicht klassifiziert   |
| R91        | (Datenschutz) | Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge  |
| S27.2      | (Datenschutz) | Traumatischer Hämatothorax   |



| ICD-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| T17.8      | (Datenschutz) | Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege   |
| T17.9      | (Datenschutz) | Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet   |
| T81.4      | (Datenschutz) | Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert  |
| T82.7      | (Datenschutz) | Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen |
| T86.81     | (Datenschutz) | Versagen und Abstoßung: Lungentransplantat  |

- **Prozeduren zu B-4.7**

**Verpflichtend im Qualitätsbericht anzugebende Prozeduren**

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 1-620.00   | 1578     | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-620.10   | 910      | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen  |
| 1-711      | 816      | Bestimmung der CO-Diffusionskapazität   |
| 1-710      | 777      | Ganzkörperplethysmographie  |
| 3-05x      | 650      | Andere Endosonographie  |
| 1-432.01   | 490      | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion                           |
| 1-426.3    | 383      | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal   |
| 1-691.0    | 367      | Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Thorakoskopie   |
| 1-430.20   | 330      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie   |
| 5-333.1    | 292      | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch   |
| 5-98c.1    | 284      | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung |
| 5-98c.0    | 280      | Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung                   |
| 8-144.2    | 240      | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter   |
| 1-430.10   | 228      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie  |
| 1-581.4    | 215      | Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Pleura   |
| 5-333.0    | 205      | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch   |
| 5-349.6    | 199      | Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell  |
| 8-144.0    | 170      | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig  |
| 1-430.00   | 163      | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie   |
| 5-987.0    | 144      | Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter   |
| 8-144.1    | 131      | Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 9-984.7    | 130      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2   |
| 5-322.g1   | 126      | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie  |
| 5-324.71   | 117      | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung |
| 1-550      | 109      | Biopsie am Zwerchfell durch Inzision   |
| 5-324.b1   | 107      | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung          |
| 9-984.8    | 104      | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3   |
| 5-334.0    | 99       | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch   |
| 5-340.b    | 99       | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, thorakoskopisch   |
| 1-620.01   | 89       | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage   |
| 5-344.40   | 84       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Lokal   |
| 5-345.5    | 84       | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, thorakoskopisch   |
| 8-831.0    | 78       | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen   |
| 5-344.3    | 73       | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], thorakoskopisch   |
| 9-984.b    | 64       | Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad   |
| 8-522.91   | 62       | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung   |
| 8-914.01   | 59       | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule                             |
| 5-322.h4   | 55       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie  |
| 8-800.c0   | 54       | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE   |
| 9-984.6    | 50       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1   |
| 1-712      | 49       | Spiroergometrie  |
| 1-586.3    | 44       | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Mediastinal   |
| 5-340.d    | 42       | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Hämatomausräumung   |
| 5-399.5    | 42       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)                             |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 1-691.1    | 39       | Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Mediastinoskopie   |
| 5-322.d1   | 39       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie  |
| 5-334.7    | 37       | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Lungenparenchymfistel, offen chirurgisch   |
| 5-077.5    | 36       | Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Thorakoskopie   |
| 5-322.e6   | 36       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie                         |
| 5-340.a    | 34       | Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch                                   |
| 5-344.0    | 32       | Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], offen chirurgisch   |
| 5-322.e4   | 31       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie                                  |
| 1-690.0    | 28       | Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Bronchoskopie  |
| 1-632.0    | 27       | Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs  |
| 5-334.8    | 27       | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Lungenparenchymfistel, thorakoskopisch   |
| 9-401.30   | 27       | Psychoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden   |
| 5-985.0    | 26       | Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser  |
| 8-812.60   | 26       | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE  |
| 9-984.9    | 25       | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4   |
| 1-430.11   | 24       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie   |
| 5-312.0    | 24       | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie   |
| 5-339.66   | 23       | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit perikardialem Fett |
| 5-342.03   | 22       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Durch Thorakoskopie   |
| 1-844      | 21       | Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle   |
| 5-344.10   | 21       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Lokal   |
| 5-347.51   | 19       | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, komplett: Mit alloplastischem Material   |
| 1-442.0    | 18       | Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber                                     |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 5-320.0    | 18       | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie   |
| 8-173.10   | 18       | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen  |
| 1-430.01   | 17       | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie  |
| 5-323.43   | 17       | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie                           |
| 5-344.12   | 17       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal  |
| 5-322.e9   | 15       | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie                             |
| 5-328.01   | 14       | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial  |
| 8-546.1    | 14       | Hypertherme Chemotherapie: Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]  |
| 5-323.63   | 13       | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie                         |
| 5-344.42   | 13       | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, parietal  |
| 5-325.01   | 12       | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Gefäßresektion intraperikardial |
| 5-343.0    | 12       | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen   |
| 5-347.30   | 12       | Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Ohne Verschluss durch alloplastisches Material  |
| 5-399.7    | 12       | Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)              |
| 5-916.a2   | 12       | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum          |
| 1-493.4    | 11       | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Brustwand  |
| 1-586.1    | 11       | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär   |
| 5-334.1    | 11       | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), thorakoskopisch   |
| 5-374.2    | 11       | Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes mit Implantat  |
| 8-100.50   | 11       | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange  |
| 1-424      | 10       | Biopsie ohne Inzision am Knochenmark   |
| 5-346.81   | 10       | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Brustwandteilresektion mit plastischer Deckung: Durch alloplastisches Material                          |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-370.1    | 10       | Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie  |
| 5-322.ec   | 9        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie                            |
| 5-339.64   | 9        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Vena azygos             |
| 5-343.2    | 9        | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe                                   |
| 5-401.00   | 9        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung   |
| 8-152.1    | 9        | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle   |
| 1-430.21   | 8        | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Kryobiopsie   |
| 1-481.0    | 8        | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum                                |
| 1-581.0    | 8        | Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Mediastinum  |
| 1-715      | 8        | Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt   |
| 5-340.c    | 8        | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Hämatomausräumung   |
| 5-347.41   | 8        | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Mit alloplastischem Material  |
| 1-493.2    | 7        | Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mediastinum   |
| 5-322.c4   | 7        | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie   |
| 5-322.cf   | 7        | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie                                     |
| 5-323.73   | 7        | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie                            |
| 5-339.4    | 7        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)   |
| 5-340.0    | 7        | Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch   |
| 5-342.01   | 7        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Offen chirurgisch  |
| 5-344.2    | 7        | Pleurektomie: Pleurektomie, total, offen chirurgisch  |
| 5-346.a6   | 7        | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Trichterbrust, Korrektur nach D. Nuss                               |
| 5-372.2    | 7        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), offen chirurgisch |
| 5-388.42   | 7        | Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung  |
|------------|----------|--|
| 8-522.31   | 7        | Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung              |
| 1-407.5    | 6        | Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere  |
| 1-586.0    | 6        | Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal  |
| 5-041.5    | 6        | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Rumpf  |
| 5-311.0    | 6        | Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie  |
| 5-312.2    | 6        | Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose  |
| 5-320.x    | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige  |
| 5-322.e5   | 6        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-325.04   | 6        | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Brustwandresektion                                    |
| 5-327.1    | 6        | Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-328.03   | 6        | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion  |
| 5-342.11   | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Ohne Resektion an mediastinalen Organen  |
| 5-342.13   | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Perikardteilresektion  |
| 5-342.16   | 6        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Lungenresektion und Perikardteilresektion  |
| 5-370.2    | 6        | Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsionolyse am Perikard   |
| 5-401.70   | 6        | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, thorakoskopisch: Ohne Markierung  |
| 5-896.1a   | 6        | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken                              |
| 5-932.41   | 6        | Art des verwendeten Materials für Gewebersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup> |
| 9-984.a    | 6        | Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5   |
| 1-481.5    | 5        | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken   |
| 5-314.11   | 5        | Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Resektion: Mit End-zu-End-Anastomose  |
| 5-320.4    | 5        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 5-322.c7   | 5        | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie  |
| 5-322.c9   | 5        | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie   |
| 5-322.d3   | 5        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-324.a1   | 5        | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung     |
| 5-334.5    | 5        | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Bronchusfistel, offen chirurgisch   |
| 5-347.40   | 5        | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Ohne alloplastisches Material   |
| 5-372.3    | 5        | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), thorakoskopisch                           |
| 5-407.1    | 5        | Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Mediastinal  |
| 5-894.1a   | 5        | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken   |
| 5-932.43   | 5        | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm <sup>2</sup> bis unter 200 cm <sup>2</sup> |
| 9-401.31   | 5        | Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 3-722.0    | 4        | Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie   |
| 5-077.4    | 4        | Exzision und Resektion des Thymus: Resektion  |
| 5-322.c8   | 4        | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-322.ea   | 4        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, ohne Lymphadenektomie   |
| 5-322.g2   | 4        | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 5-324.b2   | 4        | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung                          |
| 5-339.01   | 4        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)  |
| 5-339.62   | 4        | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard  |
| 5-340.1    | 4        | Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-342.12   | 4             | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Lungenresektion  |
| 5-343.7    | 4             | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Brustwandteilresektion ohne plastische Deckung   |
| 5-372.4    | 4             | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, subtotal   |
| 5-406.7    | 4             | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Mediastinal   |
| 5-916.a0   | 4             | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut  |
| 8-100.40   | 4             | Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange  |
| 8-527.1    | 4             | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad   |
| 8-527.8    | 4             | Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)                                      |
| 8-528.6    | 4             | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung  |
| 8-528.9    | 4             | Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan   |
| 8-800.g1   | 4             | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-931.0    | 4             | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung |
| 1-204.2    | (Datenschutz) | Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme  |
| 1-273.1    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie   |
| 1-273.6    | (Datenschutz) | Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers   |
| 1-279.0    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion  |
| 1-406.5    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Nebenniere  |
| 1-426.0    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, zervikal   |
| 1-426.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär  |
| 1-430.30   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 1-430.31   | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Kryobiopsie  |
| 1-432.00   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration                                |
| 1-432.02   | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion |
| 1-440.a    | (Datenschutz) | Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt                                   |
| 1-465.0    | (Datenschutz) | Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere  |
| 1-480.0    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum   |
| 1-480.4    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Wirbelsäule  |
| 1-480.x    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Sonstige   |
| 1-481.4    | (Datenschutz) | Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule  |
| 1-491.4    | (Datenschutz) | Perkutane (Nadel-)Biopsie an Muskeln und Weichteilen: Rumpf  |
| 1-494.2    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum  |
| 1-494.4    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Brustwand  |
| 1-494.8    | (Datenschutz) | (Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Retroperitoneales Gewebe                                   |
| 1-503.0    | (Datenschutz) | Biopsie an Knochen durch Inzision: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum  |
| 1-559.2    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Mesenterium  |
| 1-559.4    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum   |
| 1-560.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Niere und perirenalem Gewebe durch Inzision: Perirenales Gewebe   |
| 1-580.1    | (Datenschutz) | Biopsie an Herz und Perikard durch Inzision: Perikard  |
| 1-581.3    | (Datenschutz) | Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Lunge   |
| 1-589.0    | (Datenschutz) | Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Brustwand   |
| 1-620.0x   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige   |
| 1-620.11   | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung   |
| 1-620.x    | (Datenschutz) | Diagnostische Tracheobronchoskopie: Sonstige   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 1-630.0    | (Datenschutz) | Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument  |
| 1-690.1    | (Datenschutz) | Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie   |
| 1-694      | (Datenschutz) | Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)  |
| 1-717.1    | (Datenschutz) | Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung        |
| 1-774      | (Datenschutz) | Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)   |
| 1-791      | (Datenschutz) | Kardiorespiratorische Polygraphie   |
| 1-859.x    | (Datenschutz) | Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige  |
| 3-991      | (Datenschutz) | Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung  |
| 5-056.1    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Plexus brachialis   |
| 5-056.5    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Rumpf  |
| 5-056.x    | (Datenschutz) | Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Sonstige  |
| 5-064.2    | (Datenschutz) | Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Hemithyreoidektomie   |
| 5-064.3    | (Datenschutz) | Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Thyreoidektomie   |
| 5-069.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM] |
| 5-077.0    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Mediastinoskopie   |
| 5-077.1    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Thorakotomie   |
| 5-077.2    | (Datenschutz) | Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Sternotomie  |
| 5-312.1    | (Datenschutz) | Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie   |
| 5-314.12   | (Datenschutz) | Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Resektion: Mit Anlegen eines Tracheostomas                                 |
| 5-316.0    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Trachea: Naht (nach Verletzung)  |
| 5-316.2    | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas  |
| 5-316.60   | (Datenschutz) | Rekonstruktion der Trachea: Beseitigung einer Trachealstenose: Mit End-zu-End-Anastomose  |
| 5-319.11   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)                                |
| 5-319.14   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff                     |
| 5-319.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer trachealen Schiene (Stent)   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-319.b    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea  |
| 5-319.x    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Larynx und Trachea: Sonstige  |
| 5-320.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Thorakotomie   |
| 5-321.2    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Bifurkationsresektion (mit Rekonstruktion)  |
| 5-321.3    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz (mit partieller Resektion), ohne plastische Deckung |
| 5-321.x    | (Datenschutz) | Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Sonstige  |
| 5-322.c5   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 5-322.c6   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit radikaler Lymphadenektomie  |
| 5-322.ca   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, ohne Lymphadenektomie  |
| 5-322.cb   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-322.cc   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie   |
| 5-322.cd   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, ohne Lymphadenektomie  |
| 5-322.d2   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 5-322.e7   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, ohne Lymphadenektomie   |
| 5-322.e8   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten  |
| 5-322.ee   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-322.ef   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, mit radikaler Lymphadenektomie   |
| 5-322.f4   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, thorakoskopisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie   |
| 5-322.f7   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Enukleation, thorakoskopisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie  |
| 5-322.g3   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-322.h5   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-322.h6   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie   |
| 5-322.h7   | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 6 bis 9 Keile, ohne Lymphadenektomie  |
| 5-322.x    | (Datenschutz) | Atypische Lungenresektion: Sonstige  |
| 5-323.41   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie  |
| 5-323.42   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-323.52   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-323.53   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie   |
| 5-323.62   | (Datenschutz) | Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten   |
| 5-324.21   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung        |
| 5-324.22   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung                             |
| 5-324.31   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung        |
| 5-324.61   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung |
| 5-324.62   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung                      |
| 5-324.a4   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung          |
| 5-324.b3   | (Datenschutz) | Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung                                 |
| 5-325.02   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Perikardresektion   |
| 5-325.05   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Zwerchfellresektion   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-325.11   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial                                 |
| 5-325.15   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Zwerchfellresektion   |
| 5-325.28   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen  |
| 5-325.31   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial |
| 5-325.32   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion               |
| 5-325.51   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Gefäßresektion intraperikardial  |
| 5-325.53   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Vorhofresektion  |
| 5-325.82   | (Datenschutz) | Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion             |
| 5-328.02   | (Datenschutz) | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion   |
| 5-328.11   | (Datenschutz) | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial   |
| 5-328.32   | (Datenschutz) | Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion   |
| 5-333.x    | (Datenschutz) | Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Sonstige  |
| 5-334.4    | (Datenschutz) | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Plastische Rekonstruktion eines Bronchus   |
| 5-334.x    | (Datenschutz) | Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Sonstige   |
| 5-339.03   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch   |
| 5-339.05   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall   |
| 5-339.06   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents   |
| 5-339.20   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Destruktion von erkranktem Lungengewebe: Durch Thermoablation, perkutan  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-339.32   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall             |
| 5-339.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil  |
| 5-339.52   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile |
| 5-339.53   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile |
| 5-339.65   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Pleura   |
| 5-340.5    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Fremdkörperentfernung   |
| 5-340.7    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Osteotomie der Rippe  |
| 5-340.9    | (Datenschutz) | Inzision von Brustwand und Pleura: Osteotomie des Sternums   |
| 5-341.1    | (Datenschutz) | Inzision des Mediastinums: Transpleural  |
| 5-342.19   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Brustwandteilresektion                             |
| 5-342.1x   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Sonstige   |
| 5-342.2    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Destruktion   |
| 5-343.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Sternum                  |
| 5-344.11   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, viszeral  |
| 5-344.13   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert                                |
| 5-344.41   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral  |
| 5-344.43   | (Datenschutz) | Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert                                  |
| 5-345.2    | (Datenschutz) | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, offen chirurgisch   |
| 5-345.4    | (Datenschutz) | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Mit Dekortikation, thorakoskopisch  |
| 5-345.6    | (Datenschutz) | Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Instillation  |
| 5-346.2    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Verschluss einer Fistel, offen chirurgisch  |
| 5-346.4    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie  |
| 5-346.60   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Rippe             |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-346.61   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Sternum                         |
| 5-346.62   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Komplette Resektion, Rippe                           |
| 5-346.80   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Brustwandteilresektion mit plastischer Deckung: Durch autogenes Material                                |
| 5-346.90   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Thorakoplastik: Partiiell   |
| 5-346.a2   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Hühnerbrust  |
| 5-346.c1   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Stabilisierung der Thoraxwand, offen chirurgisch, einseitig: Mit Reposition und Osteosynthese, 2 Rippen |
| 5-346.cx   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Stabilisierung der Thoraxwand, offen chirurgisch, einseitig: Sonstige                                   |
| 5-346.x    | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sonstige  |
| 5-347.2    | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), thorakoskopisch   |
| 5-347.31   | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Mit Verschluss durch alloplastisches Material   |
| 5-347.50   | (Datenschutz) | Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, komplett: Ohne alloplastisches Material  |
| 5-349.3    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Entfernung von Osteosynthesematerial   |
| 5-349.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Entfernung eines Implantates nach Korrektur einer Trichterbrust  |
| 5-349.7    | (Datenschutz) | Andere Operationen am Thorax: Operative Entfernung eines Verweilsystems zur Drainage der Pleurahöhle   |
| 5-370.0    | (Datenschutz) | Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage  |
| 5-372.0    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, offen chirurgisch                            |
| 5-372.1    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, thorakoskopisch                              |
| 5-372.7    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Destruktion   |
| 5-379.5    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Herz und Perikard: Reoperation   |
| 5-388.4x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: Sonstige  |
| 5-388.92   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. pulmonalis   |
| 5-388.95   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. brachiocephalica   |
| 5-388.96   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior  |
| 5-388.9x   | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: Sonstige  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-388.x    | (Datenschutz) | Naht von Blutgefäßen: Sonstige  |
| 5-389.4x   | (Datenschutz) | Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien thorakal: Sonstige   |
| 5-399.4    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene  |
| 5-399.bo   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate                              |
| 5-399.b2   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Medikamentenpumpe mit integrierter elektronischer Okklusionsüberwachung |
| 5-399.bx   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Sonstige  |
| 5-399.c    | (Datenschutz) | Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)   |
| 5-401.10   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung  |
| 5-401.20   | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung   |
| 5-401.d    | (Datenschutz) | Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Peribronchial, offen chirurgisch  |
| 5-402.d    | (Datenschutz) | Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Mediastinal, thorakoskopisch  |
| 5-405.0    | (Datenschutz) | Operationen am Ductus thoracicus: Verschluss einer Chylusfistel, offen chirurgisch  |
| 5-405.1    | (Datenschutz) | Operationen am Ductus thoracicus: Verschluss einer Chylusfistel, thorakoskopisch  |
| 5-429.40   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Ösophagus: Naht, primär: Offen chirurgisch  |
| 5-431.0    | (Datenschutz) | Gastrostomie: Offen chirurgisch   |
| 5-449.50   | (Datenschutz) | Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch   |
| 5-464.22   | (Datenschutz) | Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum  |
| 5-467.03   | (Datenschutz) | Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon   |
| 5-503.0    | (Datenschutz) | Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Hepatektomie, postmortal   |
| 5-540.0    | (Datenschutz) | Inzision der Bauchwand: Exploration   |
| 5-541.0    | (Datenschutz) | Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie   |
| 5-542.3    | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Destruktion   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-543.20   | (Datenschutz) | Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell   |
| 5-545.0    | (Datenschutz) | Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)                  |
| 5-549.4    | (Datenschutz) | Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum   |
| 5-554.91   | (Datenschutz) | Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Offen chirurgisch abdominal  |
| 5-780.43   | (Datenschutz) | Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerus distal                                  |
| 5-782.a0   | (Datenschutz) | Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Klavikula                           |
| 5-786.k    | (Datenschutz) | Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte   |
| 5-78a.y    | (Datenschutz) | Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: N.n.bez.   |
| 5-809.x3   | (Datenschutz) | Andere Gelenkoperationen: Sonstige: Sternoklavikulargelenk   |
| 5-850.05   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Brustwand und Rücken  |
| 5-850.b5   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Brustwand und Rücken  |
| 5-850.bx   | (Datenschutz) | Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Sonstige  |
| 5-857.75   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen, gefäßgestielt: Brustwand und Rücken      |
| 5-857.85   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Brustwand und Rücken                          |
| 5-857.95   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Brustwand und Rücken           |
| 5-857.x0   | (Datenschutz) | Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Sonstige: Kopf und Hals                                     |
| 5-859.12   | (Datenschutz) | Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen |
| 5-869.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend  |
| 5-889.1    | (Datenschutz) | Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose                                 |
| 5-892.07   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-892.0a   | (Datenschutz) | Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 5-894.15   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals  |
| 5-894.17   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen  |
| 5-894.1b   | (Datenschutz) | Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion   |
| 5-896.05   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hals   |
| 5-896.0a   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken   |
| 5-896.0d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß  |
| 5-896.0x   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige   |
| 5-896.1b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion   |
| 5-896.1d   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß   |
| 5-896.2b   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion               |
| 5-896.xa   | (Datenschutz) | Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken   |
| 5-900.04   | (Datenschutz) | Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf   |
| 5-906.0a   | (Datenschutz) | Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut: Kombinierte Lappenplastiken: Brustwand und Rücken  |
| 5-916.a1   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten                          |
| 5-916.a3   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen   |
| 5-916.a5   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums |
| 5-916.a6   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal   |
| 5-916.ax   | (Datenschutz) | Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 5-932.11   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>         |
| 5-932.40   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>                      |
| 5-932.42   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>    |
| 5-932.44   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm <sup>2</sup> bis unter 300 cm <sup>2</sup>   |
| 5-932.47   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 500 cm <sup>2</sup> bis unter 750 cm <sup>2</sup>   |
| 5-932.48   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 750 cm <sup>2</sup> bis unter 1.000 cm <sup>2</sup> |
| 5-932.81   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, allogenen: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>                     |
| 5-932.91   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>                       |
| 5-932.92   | (Datenschutz) | Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>                      |
| 5-939.0    | (Datenschutz) | Art der Konservierung von Organtransplantaten: Organkonservierung, ohne Anwendung einer Ex-vivo-Perfusion   |
| 5-983      | (Datenschutz) | Reoperation   |
| 5-985.1    | (Datenschutz) | Lasertechnik: CO <sub>2</sub> -Laser  |
| 5-995      | (Datenschutz) | Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)  |
| 6-002.54   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g   |
| 6-002.72   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg  |
| 6-004.22   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 25,0 mg bis unter 35,0 mg   |
| 6-004.24   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 45,0 mg bis unter 55,0 mg   |
| 6-004.27   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg  |
| 6-006.21   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg  |
| 6-007.h2   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 60 mg bis unter 80 mg  |
| 6-008.09   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 72 mg bis unter 84 mg   |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 6-008.h4   | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, oral: 1.000 mg bis unter 1.400 mg   |
| 6-00b.f    | (Datenschutz) | Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral  |
| 8-148.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum  |
| 8-152.0    | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard   |
| 8-153      | (Datenschutz) | Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle   |
| 8-173.0    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge   |
| 8-173.13   | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 22 oder mehr Spülungen   |
| 8-176.2    | (Datenschutz) | Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)          |
| 8-190.20   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage                                       |
| 8-190.21   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage                                    |
| 8-190.23   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                                 |
| 8-190.30   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage                                 |
| 8-190.31   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage                              |
| 8-190.33   | (Datenschutz) | Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage                           |
| 8-191.5    | (Datenschutz) | Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband  |
| 8-542.13   | (Datenschutz) | Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente   |
| 8-547.0    | (Datenschutz) | Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern  |
| 8-640.0    | (Datenschutz) | Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)  |
| 8-701      | (Datenschutz) | Einfache endotracheale Intubation  |
| 8-713.0    | (Datenschutz) | Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]                 |
| 8-714.02   | (Datenschutz) | Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden |
| 8-771      | (Datenschutz) | Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation  |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung  |
|------------|---------------|--|
| 8-800.c1   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE  |
| 8-800.c2   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE   |
| 8-800.go   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat  |
| 8-800.g3   | (Datenschutz) | Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate   |
| 8-812.50   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE                                       |
| 8-812.51   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE                                     |
| 8-812.61   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE   |
| 8-812.62   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE  |
| 8-812.63   | (Datenschutz) | Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 21 TE bis unter 31 TE  |
| 8-831.2    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel   |
| 8-831.5    | (Datenschutz) | Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation   |
| 8-840.07   | (Datenschutz) | (Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava  |
| 8-914.0x   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige  |
| 8-917.12   | (Datenschutz) | Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule  |
| 8-924      | (Datenschutz) | Invasives neurologisches Monitoring  |
| 8-930      | (Datenschutz) | Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes  |
| 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 |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 8-987.12   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage                       |
| 8-987.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage  |
| 8-98e.0    | (Datenschutz) | Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage   |
| 8-98g.00   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                             |
| 8-98g.10   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage                       |
| 8-98g.13   | (Datenschutz) | Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage |
| 9-401.23   | (Datenschutz) | Psychoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden   |
| 9-401.32   | (Datenschutz) | Psychoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden   |

#### Freiwillig im Qualitätsbericht angegebene Prozeduren

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### - **Diagnosen zu B-5.6**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

- **Prozeduren zu B-5.7**

**Verpflichtend im Qualitätsbericht anzugebende Prozeduren**

| OPS-Ziffer | Fallzahl | Bezeichnung   |
|------------|----------|---|
| 3-202      | 3904     | Native Computertomographie des Thorax   |
| 3-222      | 2816     | Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-225      | 758      | Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 3-820      | 682      | Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-705.0    | 668      | Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie  |
| 3-220      | 586      | Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel   |
| 3-200      | 284      | Native Computertomographie des Schädels   |
| 3-207      | 266      | Native Computertomographie des Abdomens   |
| 3-203      | 84       | Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-703.0    | 76       | Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie  |
| 3-206      | 68       | Native Computertomographie des Beckens  |
| 3-823      | 62       | Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-822      | 58       | Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel   |
| 3-223      | 56       | Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel   |
| 3-825      | 48       | Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel   |
| 1-432.1    | 46       | Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura                         |
| 3-221      | 44       | Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel   |
| 3-226      | 36       | Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel  |
| 3-800      | 34       | Native Magnetresonanztomographie des Schädels   |
| 3-802      | 26       | Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark   |
| 3-703.1    | 22       | Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie  |
| 3-809      | 20       | Native Magnetresonanztomographie des Thorax   |
| 3-205      | 14       | Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems   |
| 3-201      | 12       | Native Computertomographie des Halses   |
| 3-824.0    | 8        | Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe   |
| 1-426.3    | 7        | (Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal |

| OPS-Ziffer | Fallzahl      | Bezeichnung   |
|------------|---------------|---|
| 3-82x      | 6             | Andere Magnetresonanztomographie mit Kontrastmittel                     |
| 3-804      | 4             | Native Magnetresonanztomographie des Abdomens                           |
| 3-805      | 4             | Native Magnetresonanztomographie des Beckens                            |
| 3-80x      | 4             | Andere native Magnetresonanztomographie                                 |
| 3-227      | (Datenschutz) | Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel       |
| 3-228      | (Datenschutz) | Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel            |
| 3-601      | (Datenschutz) | Arteriographie der Gefäße des Halses                                    |
| 3-701      | (Datenschutz) | Szintigraphie der Schilddrüse   |
| 3-801      | (Datenschutz) | Native Magnetresonanztomographie des Halses                             |
| 3-826      | (Datenschutz) | Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel |

#### Freiwillig im Qualitätsbericht angegebene Prozeduren

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### - **Diagnosen zu B-6.6**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

#### - **Prozeduren zu B-6.7**

– (vgl. Hinweis auf Seite 2)

## 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)**  
**Gutenbergstraße 13, 10587 Berlin**  
**[www.g-ba.de](http://www.g-ba.de)**

Dieses Dokument wurde automatisiert erstellt durch die  
Gesundheitsforen Leipzig GmbH ([www.gesundheitsforen.net](http://www.gesundheitsforen.net)).