

# **XML-Vorschau**

zum Qualitätsbericht 2021

Thoraxklinik Heidelberg

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

Übermittelt am:

Automatisiert erstellt am: 09.12.2022

**SAATMANN**  
Qualitätssicherung im Gesundheitswesen

## 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 § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 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.

**Hinweise 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

-	<b>Einleitung</b> .....	<b>10</b>
<b>A</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts</b> .....	<b>11</b>
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses .....	11
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers.....	12
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus.....	12
A-4	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie .....	12
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses .....	13
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	14
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit.....	15
A-7.1	Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen .....	15
A-7.2	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit.....	15
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses .....	16
A-8.1	Forschung und akademische Lehre .....	16
A-8.2	Ausbildung in anderen Heilberufen.....	16
A-9	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus.....	16
A-10	Gesamtfallzahlen.....	17
A-11	Personal des Krankenhauses.....	17
A-11.1	Ärztinnen und Ärzte.....	17
A-11.2	Pflegepersonal .....	18
A-11.3	Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik.....	21
A-11.4	Spezielles therapeutisches Personal.....	21
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung.....	25
A-12.1	Qualitätsmanagement .....	25
A-12.1.1	Verantwortliche Person .....	25
A-12.1.2	Lenkungsgremium.....	25
A-12.2	Klinisches Risikomanagement.....	25
A-12.2.1	Verantwortliche Person .....	25
A-12.2.2	Lenkungsgremium.....	26
A-12.2.3	Instrumente und Maßnahmen.....	26

XML-Vorschau Thoraxklinik Heidelberg	5
A-12.3	Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte..... 28
A-12.3.1	Hygienepersonal ..... 28
A-12.3.2	Weitere Informationen zur Hygiene ..... 29
A-12.4	Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement..... 32
A-12.5	Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS) ..... 33
A-12.5.1	Verantwortliches Gremium ..... 34
A-12.5.2	Verantwortliche Person ..... 34
A-12.5.3	Pharmazeutisches Personal..... 34
A-12.5.4	Instrumente und Maßnahmen..... 35
A-13	Besondere apparative Ausstattung..... 36
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V ..... 38
A-14.1	Teilnahme an einer Notfallstufe ..... 38
A-14.3	Teilnahme am Modul Spezialversorgung..... 38
A-14.4	Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der der Regelungen zu den Notfallstrukturen) ..... 38
<b>B</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen..... 39</b>
B-1	Anästhesiologie und Intensivmedizin..... 39
B-1.1	Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Anästhesiologie und Intensivmedizin" ..... 39
B-1.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten..... 39
B-1.3	Medizinische Leistungsangebote Anästhesiologie und Intensivmedizin..... 39
B-1.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung ..... 39
B-1.6	Hauptdiagnosen nach ICD ..... 40
B-1.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS ..... 40
B-1.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten..... 40
B-1.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V ..... 40
B-1.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft..... 40
B-1.11	Personelle Ausstattung ..... 40
B-1.11.1	Ärztinnen und Ärzte..... 40
B-1.11.2	Pflegepersonal ..... 41
B-1.11.3	Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik..... 43

B-2	Hämatologie und internistische Onkologie.....	44
B-2.1	Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Hämatologie und internistische Onkologie".....	44
B-2.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten.....	44
B-2.3	Medizinische Leistungsangebote Hämatologie und internistische Onkologie.....	45
B-2.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	45
B-2.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	45
B-2.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	45
B-2.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	45
B-2.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	49
B-2.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	49
B-2.11	Personelle Ausstattung .....	49
B-2.11.1	Ärztinnen und Ärzte.....	49
B-2.11.2	Pflegepersonal .....	51
B-2.11.3	Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik.....	53
B-3	Pneumologie und Beatmungsmedizin .....	54
B-3.1	Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Pneumologie und Beatmungsmedizin".....	54
B-3.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten.....	54
B-3.3	Medizinische Leistungsangebote Pneumologie und Beatmungsmedizin .....	54
B-3.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	55
B-3.6	Hauptdiagnosen nach ICD .....	55
B-3.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	56
B-3.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	57
B-3.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	65
B-3.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	65
B-3.11	Personelle Ausstattung .....	65
B-3.11.1	Ärztinnen und Ärzte.....	65
B-3.11.2	Pflegepersonal .....	67
B-3.11.3	Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik.....	70
B-4	Thoraxchirurgie .....	71

XML-Vorschau Thoraxklinik Heidelberg	7
B-4.1	Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Thoraxchirurgie" ..... 71
B-4.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten..... 71
B-4.3	Medizinische Leistungsangebote Thoraxchirurgie ..... 71
B-4.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung ..... 72
B-4.6	Hauptdiagnosen nach ICD ..... 72
B-4.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS ..... 72
B-4.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten..... 72
B-4.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V ..... 74
B-4.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft..... 75
B-4.11	Personelle Ausstattung ..... 75
B-4.11.1	Ärztinnen und Ärzte..... 75
B-4.11.2	Pflegepersonal ..... 76
B-4.11.3	Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik..... 79
B-5	Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin ..... 80
B-5.1	Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin" ..... 80
B-5.2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten..... 80
B-5.3	Medizinische Leistungsangebote Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin ..... 80
B-5.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung ..... 82
B-5.6	Hauptdiagnosen nach ICD ..... 82
B-5.7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS ..... 82
B-5.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten..... 82
B-5.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V ..... 82
B-5.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft..... 82
B-5.11	Personelle Ausstattung ..... 82
B-5.11.1	Ärztinnen und Ärzte..... 82
B-5.11.2	Pflegepersonal ..... 84
B-5.11.3	Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik..... 85
B-6	Apotheke ..... 86
B-6.1	Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Apotheke" ..... 86

XML-Vorschau Thoraxklinik Heidelberg	8
B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten.....	86
B-6.3 Medizinische Leistungsangebote Apotheke.....	86
B-6.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung .....	86
B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD .....	86
B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS .....	87
B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	87
B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V .....	87
B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	87
B-6.11 Personelle Ausstattung .....	87
B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte.....	87
B-6.11.2 Pflegepersonal .....	88
B-6.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik.....	89
<b>C Qualitätssicherung.....</b>	<b>90</b>
C-1 Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V .....	90
C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V .....	90
C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V .....	90
C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung .....	90
C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V ..	90
C-5.1 Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr .....	91
C-5.2 Angaben zum Prognosejahr .....	91
C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr.....	91
C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V .....	91
C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V.....	91
C-8 Pflegepersonaluntergrenzen im Berichtsjahr .....	91
C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG .....	91
C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG .....	92
- <b>Anhang.....</b>	<b>94</b>
Diagnosen zu B-1.6 .....	94

XML-Vorschau Thoraxklinik Heidelberg	9
Prozeduren zu B-1.7 .....	95
Diagnosen zu B-2.6 .....	106
Prozeduren zu B-2.7 .....	108
Diagnosen zu B-3.6 .....	116
Prozeduren zu B-3.7 .....	122
Diagnosen zu B-4.6 .....	130
Prozeduren zu B-4.7 .....	134
Diagnosen zu B-5.6 .....	151
Prozeduren zu B-5.7 .....	151
Diagnosen zu B-6.6 .....	151
Prozeduren zu B-6.7 .....	151

## - Einleitung

### Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

<b>Funktion</b>	Qualitätsmanagementbeauftragter
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Frank Bost
<b>Telefon</b>	06221/396-1903
<b>Fax</b>	06221/396-1905
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:frank.bost@med.uni-heidelberg.de">frank.bost@med.uni-heidelberg.de</a>

### Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

<b>Funktion</b>	Geschäftsführer
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Roland Fank
<b>Telefon</b>	06221/396-2101
<b>Fax</b>	06221/396-2102
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de">kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de</a>

### 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 27.03.2020). 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 69126 Heidelberg
Zentrales Telefon	06221/396-0
Fax	06221/396-2212
Zentrale E-Mail	<a href="mailto:info.thor2@med.uni-heidelberg.de">info.thor2@med.uni-heidelberg.de</a>
Postanschrift	Röntgenstraße 1 69126 Heidelberg
Institutionskennzeichen	269724026
Standortnummer aus dem Standortregister	771217000
Standortnummer (alt)	00
URL	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/</a>

### Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	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:y-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de">y-thor.pneumologie@med.uni-heidelberg.de</a>

**Pflegedienstleitung**

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

**Verwaltungsleitung**

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin	
<b>Funktion</b>	Kaufmännischer Geschäftsführer
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Roland Fank
<b>Telefon</b>	06221/396-2101
<b>Fax</b>	06221/396-2102
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Roland.Fank@med.uni-heidelberg.de">Roland.Fank@med.uni-heidelberg.de</a>

**A-2 Name und Art des Krankenhausträgers**

Krankenhausträger	
<b>Name</b>	Thoraxklinik Heidelberg gGmbH
<b>Art</b>	Öffentlich

**A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus**

Krankenhausart	
<b>Krankenhausart</b>	Akademisches Lehrkrankenhaus
<b>Universität</b>	Universitätsklinikum Heidelberg

**A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie**

Psychiatrie	
<b>Psychiatrisches Krankenhaus</b>	Nein
<b>Regionale Versorgungsverpflichtung</b>	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	
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**

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer		
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)		
NM10	Zwei-Bett-Zimmer		
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		
NM40	Empfangs- und Begleitedienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besuchern 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	<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 Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)		
NM68	Abschiedsraum		auf Palliativ- und auf Intensivstation
NM69	Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)		

**A-7 Aspekte der Barrierefreiheit****A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen**

Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen	
<b>Funktion</b>	Assistentin der Geschäftsführung
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Kirsten Gerlach
<b>Telefon</b>	06221/396-2101
<b>Fax</b>	06221/396-2102
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de">kirsten.gerlach@med.uni-heidelberg.de</a>

**A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit**

Nr.	Konkrete 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	
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	
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	
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	
BF24	Diätische Angebote	
BF25	Dolmetscherdienst	
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	
BF29	Mehrsprachiges Informationsmaterial über das Krankenhaus	

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF30	Mehrsprachige Internetseite	
BF31	Mehrsprachiges Orientierungssystem (Ausschilderung)	
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF37	Aufzug mit visueller Anzeige	
BF41	Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme	

## A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

### A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	
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   Intensivmedizin und 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 Ausbildungsstätten
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	in Kooperation mit Ausbildungsstätten

## A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Betten	
Betten	310

**A-10 Gesamtfallzahlen**

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	9887
Teilstationäre Fallzahl	0
Ambulante Fallzahl	52006
Fallzahl stationsäquivalente psychiatrische Behandlung	0

**A-11 Personal des Krankenhauses****A-11.1 Ärztinnen und Ärzte**

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

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

Anzahl Vollkräfte: 108,18

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	83,62	
Ambulant	24,56	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	108,18	
Nicht Direkt	0	

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 53,06

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	39,8	
Ambulant	13,26	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	53,06	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl: 0

#### A-11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 221,65

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	188,33	
Ambulant	33,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	215,92	
Nicht Direkt	5,73	

#### Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 3

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 4,6

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,64	
Ambulant	0,96	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,6	
Nicht Direkt	0	

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 2,18

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,94	
Ambulant	0,24	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,18	
Nicht Direkt	0	

**Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 9,37

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,37	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,37	
Nicht Direkt	0	

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 14,37

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,96	
Ambulant	9,41	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,37	
Nicht Direkt	0	

**Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

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

#### Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 0

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

### A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

#### SP04 - Diätassistentin und Diätassistent

Anzahl Vollkräfte: 3,75

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,75	
Nicht Direkt	0	

**SP16 - Musiktherapeutin und Musiktherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 0,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	0	

**SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 9,1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,1	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 2,1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,1	
Nicht Direkt	0	

**SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter**

Anzahl Vollkräfte: 4,3

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,3	
Nicht Direkt	0	

**SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement**

Anzahl Vollkräfte: 5,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,4	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 13,2

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,25	
Ambulant	6,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,2	
Nicht Direkt	0	

### **SP62 - Gesundheitspädagogin und -pädagoge**

Anzahl Vollkräfte: 1

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Kommentar: Honorarkraft extern

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	Honorarkraft
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0,25	

**A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung****A-12.1 Qualitätsmanagement****A-12.1.1 Verantwortliche Person**

Verantwortliche Person des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	
<b>Funktion</b>	Leiter Qualitätsmanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Frank Bost
<b>Telefon</b>	06221/396-1903
<b>Fax</b>	06221/396-1905
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:frank.bost@med.uni-heidelberg.de">frank.bost@med.uni-heidelberg.de</a>

**A-12.1.2 Lenkungsgremium**

Lenkungsgremium	
<b>Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geschäftsführung</li> <li>- Chefärzte aller Fachabteilungen</li> <li>- Pflegemanagement</li> <li>- Medizincontrolling</li> <li>- Qualitätsmanagementbeauftragter</li> </ul>
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	halbjährlich

**A-12.2 Klinisches Risikomanagement****A-12.2.1 Verantwortliche Person**

Angaben zur Person	
<b>Angaben zur Person</b>	Eigenständige Position für Risikomanagement

Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement	
<b>Funktion</b>	Leiter Klinisches Risikomanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Frank Bost
<b>Telefon</b>	06221/396-1903
<b>Fax</b>	06221/396-1905
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:frank.bost@med.uni-heidelberg.de">frank.bost@med.uni-heidelberg.de</a>

### A-12.2.2 Lenkungs-gremium

Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	
<b>Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe</b>	Ja - Wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement
<b>Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geschäftsführung</li> <li>- Chefärzte aller Fachabteilungen</li> <li>- Pflegemanagement</li> <li>- Medizincontrolling</li> <li>- Qualitätsmanagementbeauftragter</li> </ul>
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	halbjährlich

### A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		
RM03	Mitarbeiterbefragungen		im Rahmen einer 360°-Befragung (Patienten, Mitarbeiter, Einweiser) alle 3 Jahre
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM05	Schmerzmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM06	Sturzprophylaxe	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	- Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Pathologiebesprechungen - Palliativbesprechungen - Qualitätszirkel - Weaningbesprechungen - Indikationskonferenzen	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	
RM18	Entlassungsmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 30.12.2021	

**A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems**

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich
Verbesserung Patientensicherheit	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 und Maßnahme	Zusatzangaben
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**

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
Übergreifendes Fehlermeldesystem	Nein

**A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte****A-12.3.1 Hygienepersonal**

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	1	in Kooperation BZH Freiburg
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	6	
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	3	
Hygienebeauftragte in der Pflege	7	

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

Vorsitzende oder Vorsitzender der Hygienekommission	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. 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>

### A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

#### A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt. - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

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

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

**A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie****Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie**

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

**Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe**

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

**A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden****Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel**

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

**A-12.3.2.4 Händedesinfektion**

<b>Händedesinfektion (ml/Patiententag)</b>	
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen</b>	
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen wurde erhoben</b>	ja
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Intensivstationen über alle Standorte</b>	134,00
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen</b>	
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen wurde erhoben</b>	ja
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen über alle Standorte</b>	45,00
<b>Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen</b>	ja

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

<b>MRSA</b>	
<b>Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke</b>	Ja
<b>Informationsmanagement für MRSA liegt vor</b>	Ja
<b>Risikoadaptiertes Aufnahmescreening</b>	
<b>Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen)</b>	Ja
<b>Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang</b>	
<b>Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren</b>	Ja

**A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement**

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

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

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
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 Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	Eine erste Rückmeldung über Eingang und Bearbeitung erfolgt innerhalb von 3 Tagen.

**Regelmäßige Einweiserbefragungen**

Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	alle drei Jahre

Regelmäßige Patientenbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	kontinuierlich sowie alle drei Jahre

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden	
Möglich	Ja
Link	
Kommentar	Es gibt eine Kontaktadresse. Fragebogen kann anonym ausgefüllt werden

### Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Assistentin der Geschäftsführung
Titel, Vorname, Name	M.A. Kirsten Gerlach
Telefon	06221/396-2101
Fax	06221/396-2102
E-Mail	<a href="mailto:Kirsten.Gerlach@med.uni-heidelberg.de">Kirsten.Gerlach@med.uni-heidelberg.de</a>

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements	
Link zum Bericht	
Kommentar	

### A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

AMTS ist die Gesamtheit der Maßnahmen zur Gewährleistung eines optimalen Medikationsprozesses mit dem Ziel, Medikationsfehler und damit vermeidbare Risiken für Patientinnen und Patienten bei der Arzneimitteltherapie zu verringern. Eine Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung dieser

Maßnahmen ist, dass AMTS als integraler Bestandteil der täglichen Routine in einem interdisziplinären und multiprofessionellen Ansatz gelebt wird.

### A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

Zentrales Gremium / Arbeitsgruppe	
Zentrales Gremium oder zentrale Arbeitsgruppe vorhanden, das oder die sich regelmäßig zum Thema Arzneimitteltherapiesicherheit austauscht?	Ja - andere
Name des verantwortlichen Gremiums oder der verantwortlichen Arbeitsgruppe:	Arzneimittelkommission und Antibiotikakommission
Beteiligte Abteilungen/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

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

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Es gibt eine eigenständige Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit
Verantwortliche Person AMTS	
Funktion	Leitender Apotheker
Titel, Vorname, Name	Stephan Liersch
Telefon	06221/396-1630
Fax	06221/396-1632
E-Mail	<a href="mailto:y-thor.apotheke@med.uni.heidelberg.de">y-thor.apotheke@med.uni.heidelberg.de</a>

### A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	4
Weiteres pharmazeutisches Personal	7

## A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

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

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

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:

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

- Medikationsprozess im Krankenhaus:

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

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

- Entlassung:

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

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen	
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)	
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
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)	
AS09	Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln	- Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung - Zubereitung durch pharmazeutisches Personal - Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen
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)
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern	- Fallbesprechungen - Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung - Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)

### A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographie gerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA15	Gerät zur Lungenersatztherapie/-unterstützung		Ja	
AA18	Hochfrequenzthermotherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	MWA + RFA
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT	Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
AA30	Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	MWA + RFA
AA56	Protonentherapie	Bestrahlung mit Wasserstoff-Ionen	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
AA69	Linksherzkatheterlabor	Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße	Ja	
AA70	Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall	Verfahren zur Eröffnung von Hirngefäßen bei Schlaganfällen	Ja	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
AA71	Roboterassistiertes Chirurgie-System	Operationsroboter	- (vgl. Hinweis auf Seite 3)	

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

### A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

#### Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses

Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung	Ja (siehe A-14.3)
--	-------------------

### A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

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

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

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

Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?	Nein
Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden?	Nein

## B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

### B-1 Anästhesiologie und Intensivmedizin

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

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilungsschlüssel	3600 3618 3753 3601
Art	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. med. Werner Schmidt
Telefon	06221/396-1401
Fax	06221/396-1402
E-Mail	<a href="mailto:V-THOR.Anaesthesie@med.uni-heidelberg.de">V-THOR.Anaesthesie@med.uni-heidelberg.de</a>
Straße/Nr	Röntgenstr. 1
PLZ/Ort	69126 Heidelberg
Homepage	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/anaesthesiologie-und-intensivmedizin/anaesthesiologie-und-intensivmedizin">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/anaesthesiologie-und-intensivmedizin/anaesthesiologie-und-intensivmedizin</a>

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

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

#### B-1.3 Medizinische Leistungsangebote Anästhesiologie und Intensivmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VI20	Intensivmedizin
VI40	Schmerztherapie
VI42	Transfusionsmedizin

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

Fallzahlen	
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****B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft****Zulassung vorhanden**

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

<b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>	Nein
--	------

**B-1.11 Personelle Ausstattung****B-1.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

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

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

Anzahl Vollkräfte: 19,44

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,44	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,44	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 12,19136

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 39,5

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

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

## B-1.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 43,13

Kommentar: davon 14,0 VK mit Fachweiterbildung Anästhesie und Intensivmedizin  
davon 1,7 VK mit Fachweiterbildung Atmungstherapie

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	43,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	40,13	
Nicht Direkt	3	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5,49502

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,8

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,8	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 296,25

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,6

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 395

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

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

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

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

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

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-2 Hämatologie und internistische Onkologie****B-2.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Hämatologie und internistische Onkologie"**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilungsschlüssel	0500 0150
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Univ.-Prof. Dr. med. Michael Thomas
Telefon	06221/396-1301
Fax	06221/396-1302
E-Mail	<a href="mailto:V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de">V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de</a>
Straße/Nr	Röntgenstr. 1
PLZ/Ort	69126 Heidelberg
Homepage	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxonkologie/thoraxonkologie">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxonkologie/thoraxonkologie</a>

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Geschäftsführender Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Helge Bischoff
Telefon	06221/396-1301
Fax	06221/396-1302
E-Mail	<a href="mailto:V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de">V-THOR.Onkologie@med.uni-heidelberg.de</a>
Straße/Nr	Röntgenstr. 1
PLZ/Ort	69126 Heidelberg
Homepage	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxonkologie/thoraxonkologie/ueberuns/mitarbeiter">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxonkologie/thoraxonkologie/ueberuns/mitarbeiter</a>

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

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-2.3 Medizinische Leistungsangebote Hämatologie und internistische Onkologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge
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
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems

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

Fallzahlen	
<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	3109
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	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**

Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	
<b>Ambulanzart</b>	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
<b>Angebotene Leistung</b>	2. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren der Lunge und des Thorax (LK15_2)

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

<b>Ambulanzart</b>	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Intensivmedizin (VI20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Onkologische Tagesklinik (VI37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Palliativmedizin (VI38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VI27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Transfusionsmedizin (VI42)

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

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

Vor- und nachstationäre Leistungen nach §115a SGB V	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angeborene Leistung	Intensivmedizin (VI20)
Angeborene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angeborene Leistung	Onkologische Tagesklinik (VI37)
Angeborene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angeborene Leistung	Schmerztherapie (VI40)
Angeborene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)
Angeborene Leistung	Transfusionsmedizin (VI42)

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

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

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

## B-2.11 Personelle Ausstattung

### B-2.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

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

Anzahl Vollkräfte: 21,15

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,69	
Ambulant	8,46	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 244,99606

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 14,55

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,73	
Ambulant	5,82	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 356,12829

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

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

**B-2.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 44,51

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,7	
Ambulant	17,81	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	44,51	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 116,44195

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,6	
Ambulant	0,4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5181,66667

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 7,25

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	7,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ06	Master

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
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
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP22	Atmungstherapie

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

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

**B-3 Pneumologie und Beatmungsmedizin****B-3.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Pneumologie und Beatmungsmedizin"**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilungsschlüssel	0800
Art	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung**

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chefarzt, med. Geschäftsführer, ärztl. Direktor
Titel, Vorname, Name	Univ.-Prof. 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>
Straße/Nr	Röntgenstr. 1
PLZ/Ort	69126 Heidelberg
Homepage	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/pneumologie-und-beatmungsmedizin/pneumologie-und-beatmungsmedizin">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/pneumologie-und-beatmungsmedizin/pneumologie-und-beatmungsmedizin</a>

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

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-3.3 Medizinische Leistungsangebote Pneumologie und Beatmungsmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote
VD08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege
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
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

Nr.	Medizinische Leistungsangebote
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
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
VN22	Schlafmedizin
VR06	Endosonographie
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel
VR02	Native Sonographie
VR04	Duplexsonographie

### B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	3804
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	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)**

<b>Ambulanzart</b>	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Anthroposophische Medizin (VI28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)

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

<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoskopie (VI35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endosonographie (VR06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Intensivmedizin (VI20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Onkologische Tagesklinik (VI37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Palliativmedizin (VI38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Physikalische Therapie (VI39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schlafmedizin (VN22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VI27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Transfusionsmedizin (VI42)

**Ambulanzen nach § 116b SGB V**

<b>Ambulanzart</b>	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
<b>Angebotene Leistung</b>	2. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren der Lunge und des Thorax (LK15_2)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit schwerwiegenden immunologischen Erkrankungen (LK06)

<b>Privatambulanz</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Angeborene Leistung</b>	Anthroposophische Medizin (VI28)
<b>Angeborene Leistung</b>	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
<b>Angeborene Leistung</b>	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
<b>Angeborene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)

Privatambulanz	
Angebote Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebote Leistung	Intensivmedizin (VI20)
Angebote Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebote Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebote Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

<b>Notfallambulanz (24h)</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Anthroposophische Medizin (VI28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)

<b>Notfallambulanz (24h)</b>	
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoskopie (VI35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endosonographie (VR06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Intensivmedizin (VI20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Naturheilkunde (VI26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Onkologische Tagesklinik (VI37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Palliativmedizin (VI38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Physikalische Therapie (VI39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schlafmedizin (VN22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Shuntzentrum (VI41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VI27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Transfusionsmedizin (VI42)

<b>Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Angebote Leistung</b>	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
<b>Angebote Leistung</b>	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (VD08)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
<b>Angebote Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
<b>Angebote Leistung</b>	Endoskopie (VI35)
<b>Angebote Leistung</b>	Endosonographie (VR06)

**Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**

<b>Angebotene Leistung</b>	Intensivmedizin (VI20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Naturheilkunde (VI26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Onkologische Tagesklinik (VI37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Palliativmedizin (VI38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Physikalische Therapie (VI39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schlafmedizin (VN22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VI27)

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

<b>Ambulanzart</b>	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Mukoviszidose (LK34)
<b>Angebotene Leistung</b>	pulmonale Hypertonie (LK32)
<b>Angebotene Leistung</b>	schwerwiegende immunologische Erkrankungen: Erkrankungsgruppe 1 – Sarkoidose (LK42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Tuberkulose und atypische Mykobakteriose (LK30)

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

<b>OPS-Ziffer</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Bezeichnung</b>
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**

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

**B-3.11 Personelle Ausstattung****B-3.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

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

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

Anzahl Vollkräfte: 39,78

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	31,82	
Ambulant	7,96	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	39,78	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 119,54745

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 22,65

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,12	
Ambulant	4,53	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,65	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 209,93377

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

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

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

**B-3.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 79,76

Kommentar: davon 1,0 VK mit Fachweiterbildung Anästhesie und Intensivmedizin  
davon 1,0 VK mit Fachweiterbildung Atmungstherapie

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	64,25	
Ambulant	15,51	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	77,03	
Nicht Direkt	2,73	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 59,20623

**Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 2,8

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,24	
Ambulant	0,56	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1698,21429

**Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,18

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,94	
Ambulant	0,24	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4046,80851

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 3,28

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,62	
Ambulant	0,66	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,28	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1451,9084

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
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
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP22	Atmungstherapie
ZP27	OP-Koordination/OP-Management
ZP05	Entlassungsmanagement

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

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

**B-4 Thoraxchirurgie****B-4.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Thoraxchirurgie"**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	2000 2036 1520
<b>Art</b>	Hauptabteilung

**Ärztliche Leitung**

Chefärztin oder Chefarzt	
<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Univ.-Prof. Dr. med. Hauke Winter
<b>Telefon</b>	06221/396-1101
<b>Fax</b>	06221/396-1102
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:V-THOR.Chirurgie@med.uni-heidelberg.de">V-THOR.Chirurgie@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Röntgenstr. 1
<b>PLZ/Ort</b>	69126 Heidelberg
<b>Homepage</b>	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxchirurgie/thoraxchirurgie">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/thoraxchirurgie/thoraxchirurgie</a>

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

Angaben zu Zielvereinbarungen	
<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja

**B-4.3 Medizinische Leistungsangebote Thoraxchirurgie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VC10	Eingriffe am Perikard	
VC11	Lungenchirurgie	
VC12	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen	
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	
VC14	Speiseröhrenchirurgie	
VC24	Tumorchirurgie	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VC58	Spezialsprechstunde	
VC59	Mediastinoskopie	
VC62	Portimplantation	
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VC15	Thorakoskopische Eingriffe	
VR06	Endosonographie	
VR14	Optische laserbasierte Verfahren	
VR36	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR32	Hochvoltstrahlentherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg

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

Fallzahlen	
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

Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante Behandlung im Krankenhaus nach § 116b SGB V (AM06)
Angebotene Leistung	2. Diagnostik und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Tumoren der Lunge und des Thorax (LK15_2)

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

<b>Ambulanzart</b>	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Eingriffe am Perikard (VC10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Lungenchirurgie (VC11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Mediastinoskopie (VC59)
<b>Angebotene Leistung</b>	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
<b>Angebotene Leistung</b>	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
<b>Angebotene Leistung</b>	Portimplantation (VC62)
<b>Angebotene Leistung</b>	Speiseröhrenchirurgie (VC14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VC58)
<b>Angebotene Leistung</b>	Thorakoskopische Eingriffe (VC15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Tumorchirurgie (VC24)

**Notfallambulanz (24h)**

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

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebote Leistung	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
Angebote Leistung	Eingriffe am Perikard (VC10)
Angebote Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebote Leistung	Lungenchirurgie (VC11)
Angebote Leistung	Mediastinoskopie (VC59)
Angebote Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebote Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebote Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebote Leistung	Speiseröhrenchirurgie (VC14)
Angebote Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebote Leistung	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12)
Angebote Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebote Leistung	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
Angebote Leistung	Eingriffe am Perikard (VC10)
Angebote Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebote Leistung	Lungenchirurgie (VC11)
Angebote Leistung	Mediastinoskopie (VC59)
Angebote Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebote Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebote Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebote Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebote Leistung	Speiseröhrenchirurgie (VC14)
Angebote Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebote Leistung	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12)
Angebote Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

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

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)
5-401.00	(Datenschutz)	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung

OPS-Ziffer	Anzahl	Bezeichnung
5-401.10	(Datenschutz)	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
1-442.0	(Datenschutz)	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
5-401.50	(Datenschutz)	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
1-586.1	(Datenschutz)	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär
1-586.0	(Datenschutz)	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal

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

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

#### B-4.11 Personelle Ausstattung

##### B-4.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

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

Anzahl Vollkräfte: 18,96

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,48	
Ambulant	3,48	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,96	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 176,80879

#### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,6	
Ambulant	1,4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 488,75

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

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

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

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement

**B-4.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 51,25

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	51,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	51,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 53,40488

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

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2737

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 9,37

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

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,37	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,37	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 292,10245

### Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,74

### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,74	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3698,64865

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ08	Pflege im Operationsdienst

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ21	Casemanagement

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

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

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

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

**B-5 Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin****B-5.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin"**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	3751 3200
<b>Art</b>	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Ärztliche Leitung**

Chefärztin oder Chefarzt	
<b>Funktion</b>	Chefarzt
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Claus Peter Heußel
<b>Telefon</b>	06221/396-1501
<b>Fax</b>	06221/396-1502
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:V-THOR.Roentgen@med.uni-heidelberg.de">V-THOR.Roentgen@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Röntgenstr. 1
<b>PLZ/Ort</b>	69126 Heidelberg
<b>Homepage</b>	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/diagnostische-und-interventionelle-radiologie-mit-nuklearmedizin/diagnostische-und-interventionelle-radiologie-mit-nuklearmedizin">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/diagnostische-und-interventionelle-radiologie-mit-nuklearmedizin/diagnostische-und-interventionelle-radiologie-mit-nuklearmedizin</a>

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

Angaben zu Zielvereinbarungen	
<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja

**B-5.3 Medizinische Leistungsangebote Diagnostische und Interventionelle Radiologie mit Nuklearmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR15	Arteriographie	
VR16	Phlebographie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VR17	Lymphographie	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR18	Szintigraphie	
VR19	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)	
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	Kooperation mit dem 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
VR40	Spezialsprechstunde	
VR41	Interventionelle Radiologie	
VR43	Neuroradiologie	
VR42	Kinderradiologie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
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
VR30	Oberflächenstrahlentherapie	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR38	Therapie mit offenen Radionukliden	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR39	Radiojodtherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR31	Orthovoltstrahlentherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR32	Hochvoltstrahlentherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR34	Radioaktive Moulagen	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR35	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR36	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg
VR37	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Heidelberg

### B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

### B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

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

### B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

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

### B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

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

OPS-Ziffer	Anzahl	Bezeichnung
1-432.1	12	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura
1-442.0	(Datenschutz)	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber

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

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

### B-5.11 Personelle Ausstattung

#### B-5.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

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

Anzahl Vollkräfte: 8,85

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,19	
Ambulant	4,66	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 2,86

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,35	
Ambulant	1,51	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

**Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen**

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

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

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

**B-5.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	1,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

***Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse******Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation*****B-5.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-6 Apotheke****B-6.1 Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung "Apotheke"****Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung**

<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	3700
<b>Art</b>	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

**Ärztliche Leitung****Chefärztin oder Chefarzt**

<b>Funktion</b>	Leitender Apotheker
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Stephan Liersch
<b>Telefon</b>	06221/396-1630
<b>Fax</b>	06221/396-1632
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:V-THOR.Apotheke@med.uni.heidelberg.de">V-THOR.Apotheke@med.uni.heidelberg.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Röntgenstr. 1
<b>PLZ/Ort</b>	69126 Heidelberg
<b>Homepage</b>	<a href="https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/apotheke">https://www.thoraxklinik-heidelberg.de/fachbereiche/apotheke</a>

**B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten****Angaben zu Zielvereinbarungen**

<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Keine Vereinbarung geschlossen
-----------------------------------	--------------------------------

**B-6.3 Medizinische Leistungsangebote Apotheke**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote
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****Fallzahlen**

<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	0
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	0

**B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD**

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

**B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

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

**B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

**B-6.11 Personelle Ausstattung****B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

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

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

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen*

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen*

**B-6.11.2 Pflegepersonal**

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

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

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 0

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: - (vgl. Hinweis auf Seite 3)

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

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

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

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

---

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

- (vgl. Hinweis auf Seite 3)

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

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

Leistungsbereich	Teilnahme
MRE	Ja
Schlaganfall: Akutbehandlung	Ja
Universelles Neugeborenen-Hörscreening	Trifft nicht zu

Gehört ein Leistungsbereich nicht zum Leistungsspektrum des Krankenhauses, so wurde "Trifft nicht zu" angegeben.

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

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP
Chronische obstruktive Lungenerkrankung (COPD)
Asthma bronchiale

**C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung****C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V**

Die Fallzahlen für mindestmengenrelevante Leistungen können im Berichtsjahr 2021 von der COVID-19-Pandemie beeinflusst sein und sind daher nur eingeschränkt bewertbar.

- C-5.1** Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr
- C-5.2** Angaben zum Prognosejahr
- C-5.2.1** Leistungsberechtigung für das Prognosejahr
- C-5.2.1.a** *Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen*
- C-5.2.1.b** *Ausnahmetatbestand (§ 7 Mm-R)*
- C-5.2.1.c** *Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung (§ 136b Absatz 5a SGB V)*
- C-6** Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V
- C-7** Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)	71
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	71
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	71

## C-8 Pflegepersonaluntergrenzen im Berichtsjahr

### C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Innere Medizin	Allgemeinstation S 15	Tagschicht	100,00%	2
Innere Medizin	Allgemeinstation S 15	Nachtschicht	90,91%	2
Innere Medizin	Allgemeinstation S 16	Tagschicht	100,00%	1
Innere Medizin	Allgemeinstation S 16	Nachtschicht	100,00%	1
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3COVID	Tagschicht	100,00%	0

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3COVID	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 5	Tagschicht	100,00%	1
Innere Medizin	Allgemeinstation S 5	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 6COVID	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 6COVID	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 7	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 7	Nachtschicht	100,00%	1
Innere Medizin	Allgemeinstation S 8b	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	Allgemeinstation S 8b	Nachtschicht	100,00%	2
Intensivmedizin	Intensivstation AWR	Tagschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	Intensivstation AWR	Nachtschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	Intensivstation S 1	Tagschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	Intensivstation S 1	Nachtschicht	100,00%	1
Intensivmedizin	Intensivstation S 2	Tagschicht	100,00%	2
Intensivmedizin	Intensivstation S 2	Nachtschicht	100,00%	2

### C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Innere Medizin	Allgemeinstation S 15	Tagschicht	78,44%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 15	Nachtschicht	74,55%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 16	Tagschicht	94,01%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 16	Nachtschicht	98,80%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3COVID	Tagschicht	99,45%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 3COVID	Nachtschicht	99,45%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 5	Tagschicht	97,60%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 5	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 6COVID	Tagschicht	100,00%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Innere Medizin	Allgemeinstation S 6COVID	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 7	Tagschicht	99,40%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 7	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 8b	Tagschicht	87,31%
Innere Medizin	Allgemeinstation S 8b	Nachtschicht	99,70%
Intensivmedizin	Intensivstation AWR	Tagschicht	94,44%
Intensivmedizin	Intensivstation AWR	Nachtschicht	100,00%
Intensivmedizin	Intensivstation S 1	Tagschicht	98,36%
Intensivmedizin	Intensivstation S 1	Nachtschicht	99,18%
Intensivmedizin	Intensivstation S 2	Tagschicht	73,70%
Intensivmedizin	Intensivstation S 2	Nachtschicht	76,44%

- **Anhang**

<b>Diagnosen zu B-1.6</b>		
<b>ICD-Ziffer</b>	<b>Fallzahl</b>	<b>Bezeichnung</b>
C49.3	1	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
C34.0	5	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
I27.20	1	Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie
I21.4	3	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
T82.7	1	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
C85.9	1	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
J44.00	4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
J95.5	1	Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen
L89.35	1	Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein
J96.01	8	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
J44.81	1	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 ≥=35 % und <50 % des Sollwertes
D38.1	2	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
B44.0	1	Invasive Aspergillose der Lunge
A48.1	1	Legionellose mit Pneumonie
J84.1	6	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
J86.0	4	Pyothorax mit Fistel
J44.09	4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
J86.9	3	Pyothorax ohne Fistel
J95.81	3	Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen
C34.8	1	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
J84.8	3	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten
A41.9	1	Sepsis, nicht näher bezeichnet
I27.0	3	Primäre pulmonale Hypertonie
C34.3	11	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
B44.1	1	Sonstige Aspergillose der Lunge
J44.89	1	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
J12.8	47	Pneumonie durch sonstige Viren
J44.80	1	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes
Z43.1	1	Versorgung eines Gastrostomas
I50.14	2	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
M31.7	1	Mikroskopische Polyangiitis
Z43.0	3	Versorgung eines Tracheostomas
J15.6	2	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien
I33.0	1	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
J95.0	1	Funktionsstörung eines Tracheostomas
J70.4	1	Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
C34.1	7	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
T17.9	1	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
K92.2	1	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet

**Diagnosen zu B-1.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
E84.0	2	Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen
J15.2	2	Pneumonie durch Staphylokokken
J98.0	1	Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert
A15.0	1	Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren
C79.3	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
I50.01	2	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
S27.5	1	Verletzung der Trachea, Pars thoracica
C78.0	2	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
J15.1	2	Pneumonie durch Pseudomonas
J69.8	1	Pneumonie durch sonstige feste und flüssige Substanzen
T17.8	1	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege
J80.03	12	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
G93.80	1	Apallisches Syndrom
J39.88	1	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der oberen Atemwege
J94.2	9	Hämatothorax
T17.2	1	Fremdkörper im Rachen
J69.0	5	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
J80.01	1	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Mildes Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
J80.02	3	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Moderates Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
J18.9	5	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
C45.0	1	Mesotheliom der Pleura
A31.0	1	Infektion der Lunge durch sonstige Mykobakterien
J44.11	2	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
I62.00	1	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
J90	1	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
J96.10	17	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
I26.0	1	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
J96.00	6	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
D15.0	1	Gutartige Neubildung: Thymus
J96.11	9	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
J44.02	1	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
J93.0	1	Spontaner Spannungspneumothorax

**Prozeduren zu B-1.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-98f.40	13	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1657 bis 1932 Aufwandspunkte
6-005.m5	6	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-852.00	2	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
6-002.rd	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 8,8 g bis unter 10,4 g
8-100.50	4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange
1-204.2	3	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
8-542.81	1	Nicht komplexe Chemotherapie: 8 Tage: 1 Medikament
8-855.83	4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
8-500	1	Tamponade einer Nasenblutung
3-05x	3	Andere Endosonographie
1-620.11	1	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung
1-642	1	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
1-430.00	12	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
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
1-790	1	Polysomnographie
8-018.1	1	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-718.71	1	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
5-319.15	3	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
8-987.10	3	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
1-430.01	1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie
1-426.3	3	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
6-005.m4	2	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 640 mg bis unter 800 mg
8-144.1	1	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
5-339.4	3	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)
1-430.20	4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie
8-542.32	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente
9-984.a	20	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
5-339.62	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard
6-00b.f	1	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral
1-444.7	1	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
8-800.g1	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate

**Prozeduren zu B-1.7**

<b>OPS-Ziffer</b>	<b>Fallzahl</b>	<b>Bezeichnung</b>
1-717.0	16	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials
6-008.04	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 30 mg bis unter 36 mg
8-98f.0	719	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
6-006.c	1	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral
5-547.0	1	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal
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
3-052	11	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
1-432.01	1	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
9-984.7	43	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
9-401.31	3	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
8-852.07	3	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
8-714.00	11	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
6-002.rb	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 6,4 g bis unter 7,2 g
6-002.p6	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
9-984.9	32	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
5-339.05	3	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
8-542.12	1	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
6-002.r3	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 1,2 g bis unter 1,6 g
5-526.2x	1	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Sonstige
8-542.11	7	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
8-987.11	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
6-002.p4	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg
1-620.00	374	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
6-002.ra	5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 5,6 g bis unter 6,4 g
8-852.09	1	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

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-930	179	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
1-650.0	1	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
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
5-894.0f	1	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
1-844	9	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
8-812.62	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE
6-007.p2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 1.200 mg bis unter 1.500 mg
8-831.0	530	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
8-810.wd	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g
6-008.0j	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 240 mg bis unter 264 mg
1-275.2	1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
8-854.3	1	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
1-853.2	3	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
8-920	3	EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h
6-002.r9	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,8 g bis unter 5,6 g
6-002.cd	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Itraconazol, parenteral: 7.200 mg bis unter 8.000 mg
8-800.g3	3	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate
8-831.5	35	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
6-007.ha	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 280 mg bis unter 320 mg
1-651	1	Diagnostische Sigmoidoskopie
8-810.j5	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
8-98f.30	22	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1105 bis 1380 Aufwandspunkte
1-632.0	36	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
8-98f.50	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2209 bis 2484 Aufwandspunkte
6-002.r7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g
1-717.1	4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
1-424	2	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
8-855.86	1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-812.60	25	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
8-800.g5	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate
8-98g.10	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
6-002.p1	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 65 mg bis unter 100 mg
8-98f.8	1	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4601 bis 5520 Aufwandspunkte
8-852.08	3	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
8-837.m0	1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
5-896.0f	1	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
8-714.01	8	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden
8-716.00	137	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
8-173.0	1	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge
8-820.0t	1	Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 35 bis 39 Plasmapheresen
8-547.0	9	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
8-98g.14	37	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
8-812.53	2	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
8-98f.41	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1657 bis 2208 Aufwandspunkte: 1933 bis 2208 Aufwandspunkte
8-779	7	Andere Reanimationsmaßnahmen
5-98c.1	4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
6-002.r5	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,0 g bis unter 2,4 g
8-987.13	22	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
6-002.r6	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-718.83	1	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-547.30	2	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
1-613	1	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
5-896.1f	1	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
6-002.rj	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 20,0 g bis unter 23,2 g
8-713.0	127	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
8-800.c1	22	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
8-543.11	3	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
8-800.f2	2	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
1-279.0	2	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
8-83b.0c	1	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
6-004.27	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg
8-153	3	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
6-002.pa	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
6-008.gf	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 3.400 mg bis unter 3.800 mg
6-002.p7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
5-450.3	3	Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
5-98c.0	2	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
8-771	29	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
1-710	1	Ganzkörperplethysmographie
1-202.01	1	Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei einem potenziellen Organspender: Mit Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls
8-800.f1	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
8-717.0	2	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung
9-999.06	1	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 600 mg bis 700 mg
5-339.32	3	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-810.s4	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus [CMV]: 7,5 g bis unter 10,0 g
5-319.61	42	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Wechsel einer trachealen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff
8-714.02	8	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden
8-98f.20	46	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
8-144.0	1	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
8-932	5	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
8-931.0	777	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
9-401.30	8	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
8-800.g8	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate
5-311.0	1	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
6-008.08	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 60 mg bis unter 72 mg
6-002.r2	5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g
8-98f.31	17	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1105 bis 1656 Aufwandspunkte: 1381 bis 1656 Aufwandspunkte
8-390.x	1	Lagerungsbehandlung: Sonstige
5-985.0	2	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
8-812.54	1	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
5-320.x	3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige
8-100.41	2	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Kryosonde
6-002.p3	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg
5-319.b	6	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea
8-640.0	11	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
8-98f.21	29	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1104 Aufwandspunkte: 829 bis 1104 Aufwandspunkte
8-716.01	4	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Invasive häusliche Beatmung nach erfolgloser Beatmungsentwöhnung
8-931.1	4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Mit kontinuierlicher reflektionspektrometrischer Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
8-852.0d	1	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-152.0	2	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
6-002.p2	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
1-650.x	1	Diagnostische Koloskopie: Sonstige
8-855.81	8	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
8-812.51	3	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
1-774	1	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
6-002.pc	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
5-319.14	2	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff
8-852.06	1	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden
5-339.50	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil
8-812.64	2	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 31 TE oder mehr
6-008.gd	2	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 2.600 mg bis unter 3.000 mg
6-002.p5	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg
8-98f.60	3	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 2761 bis 3220 Aufwandspunkte
8-98f.10	89	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
8-812.50	3	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
8-852.1	1	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Prä-ECMO-Therapie
6-002.r8	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 4,0 g bis unter 4,8 g
8-98f.51	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2209 bis 2760 Aufwandspunkte: 2485 bis 2760 Aufwandspunkte
1-631.0	1	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
6-001.hd	1	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.850 mg bis unter 2.050 mg
8-855.80	10	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
1-620.10	57	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
6-007.he	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 480 mg bis unter 560 mg
8-810.w3	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
8-706	147	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
8-506	1	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-855.87	1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden
3-991	1	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung
6-007.k4	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, parenteral: 1.500 mg bis unter 1.800 mg
6-002.72	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
8-190.23	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
6-002.rg	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 13,6 g bis unter 16,8 g
5-932.11	1	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
1-842	1	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]
6-002.pd	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
8-852.03	1	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
8-98g.12	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
8-854.2	122	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
9-984.6	7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
8-800.c3	10	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
8-831.2	107	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
1-430.10	12	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie
5-320.0	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie
6-002.p9	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 450 mg bis unter 500 mg
6-008.gb	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 2.200 mg bis unter 2.400 mg
8-98f.11	38	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
5-429.j1	1	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
5-431.20	12	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
8-83b.c6	1	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
6-007.h8	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 200 mg bis unter 240 mg
9-984.b	16	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
1-273.1	2	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
6-002.rc	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 7,2 g bis unter 8,8 g

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-100.5x	1	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Sonstige
1-791	5	Kardiorespiratorische Polygraphie
6-002.pg	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
8-800.g0	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
9-320	36	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
6-002.rh	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 16,8 g bis unter 20,0 g
8-855.84	2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden
8-98f.61	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2761 bis 3680 Aufwandspunkte: 3221 bis 3680 Aufwandspunkte
6-004.2a	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 150,0 mg bis unter 200,0 mg
8-100.40	4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange
5-319.13	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch
5-513.1	2	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
8-810.w8	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 65 g bis unter 75 g
8-98e.0	2	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
5-320.4	1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie
1-440.a	1	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
5-311.1	13	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
8-100.4x	1	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige
6-005.m3	6	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg
8-190.20	1	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
8-852.0e	6	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Venovenöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden
8-716.11	13	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Invasive häusliche Beatmung
9-984.8	32	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
6-008.0f	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 168 mg bis unter 192 mg
8-020.8	6	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
8-810.j6	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g
8-701	106	Einfache endotracheale Intubation

## Prozeduren zu B-1.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-855.82	4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
6-002.pb	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg
8-017.2	3	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
8-144.2	26	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
6-002.re	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 10,4 g bis unter 12,0 g
5-319.11	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)
8-98f.7	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3681 bis 4600 Aufwandspunkte
6-002.pe	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
8-855.70	1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
8-800.c0	107	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
8-852.05	1	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
6-008.ge	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, parenteral: 3.000 mg bis unter 3.400 mg
8-640.1	1	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
1-620.01	72	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
6-008.0k	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 264 mg oder mehr
1-430.11	1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie
8-800.c2	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
8-018.0	2	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-987.12	3	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
8-800.c5	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 32 TE bis unter 40 TE
5-526.e1	1	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
8-800.g2	3	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
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
5-339.06	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents
1-273.6	2	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers
9-401.32	2	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden

**Prozeduren zu B-1.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-800.c4	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 24 TE bis unter 32 TE
8-716.10	9	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung
6-002.p8	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
8-812.61	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
6-002.54	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g

**Diagnosen zu B-2.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
C44.3	1	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes
I20.9	1	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
K75.4	1	Autoimmune Hepatitis
R04.2	1	Hämoptoe
C32.1	2	Bösartige Neubildung: Supraglottis
J84.9	3	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
C71.1	1	Bösartige Neubildung: Frontallappen
J44.09	1	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
J69.0	1	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
C79.5	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
J86.0	1	Pyothorax mit Fistel
C43.6	1	Bösartiges Melanom der oberen Extremität, einschließlich Schulter
J84.8	3	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten
C18.9	3	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
E87.1	1	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
R06.0	1	Dyspnoe
C01	1	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
J70.2	1	Akute arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten
I50.01	3	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
C73	2	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
C79.3	6	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
D70.19	2	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie, nicht näher bezeichnet
A49.9	2	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
C34.1	1201	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
C79.7	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere
K71.2	1	Toxische Leberkrankheit mit akuter Hepatitis
C25.1	1	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
D70.10	1	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase unter 4 Tage
C80.0	6	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
C78.2	4	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
J12.8	1	Pneumonie durch sonstige Viren
C34.9	6	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet

## Diagnosen zu B-2.6

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
C34.3	732	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
C38.1	1	Bösartige Neubildung: Vorderes Mediastinum
C83.3	1	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
I27.0	2	Primäre pulmonale Hypertonie
C34.8	26	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
C15.4	1	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
C38.3	1	Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet
C76.1	2	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax
K85.30	1	Medikamenten-induzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
J86.9	1	Pyothorax ohne Fistel
J22	2	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
C85.9	2	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
K52.9	1	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
K52.1	2	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
C34.0	649	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
C49.3	3	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
C90.10	1	Plasmazellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
C85.1	2	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
C25.2	2	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
C71.3	1	Bösartige Neubildung: Parietallappen
J44.10	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
C90.00	1	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
J96.01	1	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
C50.9	10	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
C45.0	119	Mesotheliom der Pleura
R42	1	Schwindel und Taumel
C37	55	Bösartige Neubildung des Thymus
C15.9	2	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
I49.8	1	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
J15.8	1	Sonstige bakterielle Pneumonie
J84.1	17	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
J18.9	1	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
C18.7	1	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
C25.0	2	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
C20	1	Bösartige Neubildung des Rektums
C68.9	4	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
C78.7	12	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
C56	1	Bösartige Neubildung des Ovars
K59.09	1	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
C32.9	1	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet
C77.3	1	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität
K72.9	1	Leberversagen, nicht näher bezeichnet
I26.9	6	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
B99	3	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten

**Diagnosen zu B-2.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
C92.00	2	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
K57.22	1	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
J67.9	1	Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub
E11.91	1	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
C22.0	2	Leberzellkarzinom
D61.10	1	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
C64	3	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
C65	1	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
D68.35	1	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzen
E86	1	Volumenmangel
C16.9	10	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet
C78.0	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
C07	1	Bösartige Neubildung der Parotis
J70.3	1	Chronische arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten
J84.0	1	Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände
I25.13	1	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
C18.3	1	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
D38.1	12	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
C38.2	3	Bösartige Neubildung: Hinteres Mediastinum
C61	1	Bösartige Neubildung der Prostata
C85.2	2	Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom
J44.00	5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
J18.8	3	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
C34.2	99	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
D38.3	1	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Mediastinum

**Prozeduren zu B-2.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
6-00a.11	200	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg
6-00a.0	3	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Alectinib, oral
6-00b.f	43	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral
8-800.g1	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
5-319.15	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
1-494.31	2	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
1-426.x	1	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
8-542.32	138	Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente
1-650.1	1	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
1-442.0	30	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
8-547.31	1	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform

## Prozeduren zu B-2.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-529.7	48	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung ohne individuelle Dosisplanung
1-432.01	83	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
8-529.3	38	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
8-144.1	2	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
6-008.m7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 280 mg bis unter 320 mg
6-009.38	372	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg
6-002.55	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 6,50 g bis unter 8,50 g
1-426.3	85	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
1-494.4	3	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Brustwand
1-494.5	2	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Bauchwand
8-543.23	2	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Medikamente
9-984.a	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
6-008.m6	5	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg
5-339.4	4	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)
6-001.c4	63	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.100 mg
1-430.20	76	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie
1-430.01	3	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie
8-543.13	21	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente
6-005.d0	116	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg
8-152.1	3	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
1-620.00	354	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
1-481.5	1	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
8-930	3	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
8-542.11	299	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
1-844	10	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
8-542.13	361	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente
8-831.0	7	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
6-002.f2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg
6-002.97	14	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 850 mg bis unter 950 mg
1-859.x	4	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige

**Prozeduren zu B-2.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-190.21	1	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
3-05x	155	Andere Endosonographie
8-100.50	2	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange
1-204.2	1	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
5-339.01	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)
6-002.96	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 750 mg bis unter 850 mg
6-00a.1	1	
8-987.10	3	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
8-152.2	1	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Lunge
1-480.5	1	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Becken
1-642	1	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
1-430.00	42	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
8-987.11	3	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
1-444.7	1	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
6-009.37	1	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg
8-840.07	3	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava
6-008.m5	4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg
8-843.07	2	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Ein Stent: V. cava
5-339.04	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff
6-005.d2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg
1-492.x	2	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
8-98e.2	155	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
6-00a.13	1	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 2.400 mg bis unter 2.520 mg
6-005.d1	7	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg
6-002.52	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g
6-002.13	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE
1-632.0	29	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
1-480.6	1	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Femur und Patella
6-007.m4	7	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 900 mg bis unter 1.050 mg

## Prozeduren zu B-2.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-543.32	52	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Medikamente
6-006.j6	3	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 80 mg bis unter 90 mg
1-426.1	5	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, supraklavikulär (Virchow-Drüse)
8-812.60	1	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
8-716.00	1	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
6-007.m2	14	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg
8-83b.mx	2	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten bioresorbierbaren Stents: Sonstige
8-523.10	7	Andere Hochvoltstrahlentherapie: Stereotaktische Bestrahlung, fraktioniert: Zerebral
8-547.0	604	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
8-98g.14	1	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
6-002.99	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 1.150 mg bis unter 1.350 mg
9-401.23	36	Psychosoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
8-987.13	1	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
8-98e.3	87	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
8-542.31	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 1 Medikament
8-542.51	38	Nicht komplexe Chemotherapie: 5 Tage: 1 Medikament
8-523.00	6	Andere Hochvoltstrahlentherapie: Stereotaktische Bestrahlung, einzeitig: Zerebral
1-492.4	5	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Rumpf
1-492.1	1	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Schulterregion
8-800.c1	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
8-137.00	1	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
1-279.0	1	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
8-543.11	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
6-007.m1	12	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg
1-630.0	1	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
6-002.r6	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g
6-001.c5	23	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.100 mg bis unter 1.200 mg

## Prozeduren zu B-2.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-529.4	21	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern
8-100.6	1	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
6-001.c9	1	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.800 mg bis unter 2.000 mg
5-98c.0	1	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
8-771	1	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
8-543.12	96	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
6-006.j4	2	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 60 mg bis unter 70 mg
5-339.32	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall
8-838.80	1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Pulmonalarterie
8-800.f1	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Apherese-Thrombozytenkonzentrat: 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate
1-710	707	Ganzkörperplethysmographie
8-522.d1	65	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
5-339.31	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff
1-407.5	6	Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere
8-542.14	14	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 4 oder mehr Medikamente
8-98e.1	542	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
8-522.91	358	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
1-774	985	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
6-009.7	7	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Trametinib, oral
1-638.0	1	Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Ösophagoskopie
5-319.b	2	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea
6-002.10	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE
8-931.0	1	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
9-401.30	126	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
5-339.03	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch
6-006.j3	1	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 50 mg bis unter 60 mg
1-711	59	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität

## Prozeduren zu B-2.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-985.0	29	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
8-701	1	Einfache endotracheale Intubation
6-001.c1	74	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
8-800.c0	141	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
3-722.0	2	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
1-620.01	5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
5-429.8	4	Anderer Operationen am Ösophagus: Bougierung
6-002.qf	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 2.150 mg bis unter 3.150 mg
8-700.1	1	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus
6-001.c6	2	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
8-855.80	1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
6-009.3d	4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 400 mg bis unter 440 mg
5-399.7	1	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
1-494.2	2	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
1-631.0	1	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
6-008.m8	9	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 320 mg bis unter 400 mg
8-527.1	49	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
1-620.10	342	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
8-542.41	11	Nicht komplexe Chemotherapie: 4 Tage: 1 Medikament
6-001.e4	1	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg
8-152.0	3	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
8-542.43	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 4 Tage: 3 Medikamente
1-846.0	3	Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere
1-481.x	1	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
8-542.21	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 2 Tage: 1 Medikament
1-426.2	3	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär
8-706	1	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
6-002.72	403	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
3-991	1	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung
8-148.0	9	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
6-00b.7	2	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Durvalumab, parenteral
3-100.0	1	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen

## Prozeduren zu B-2.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-543.14	1	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 4 Medikamente
8-522.90	12	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Ohne bildgestützte Einstellung
1-842	2	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]
6-002.94	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 550 mg bis unter 650 mg
5-320.0	13	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie
9-984.6	62	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
1-430.10	145	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie
9-401.22	159	Psychosoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
1-430.31	2	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Kryobiopsie
9-984.8	361	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
6-006.j7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 90 mg bis unter 100 mg
1-712	3	Spiroergometrie
1-465.0	8	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
8-542.33	121	Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 3 Medikamente
8-98e.0	184	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
6-008.m4	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg
5-320.4	5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie
1-440.a	2	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
8-100.40	4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange
6-001.c2	67	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
1-430.21	3	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Kryobiopsie
9-401.11	1	Psychosoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
9-984.7	243	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
8-522.31	147	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
9-401.31	37	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
8-542.23	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 2 Tage: 3 Medikamente
1-481.0	4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
8-528.6	48	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
6-002.98	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg
8-542.22	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 2 Tage: 2 Medikamente

## Prozeduren zu B-2.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-339.05	8	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
8-542.12	348	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
1-715	24	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt
6-006.c	8	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral
9-984.9	144	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
6-006.j5	3	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 70 mg bis unter 80 mg
1-430.11	10	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie
1-273.6	1	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers
1-481.y	1	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: N.n.bez.
8-527.8	49	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
8-800.g2	2	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
6-001.c0	42	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 600 mg bis unter 700 mg
6-005.d3	1	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg
8-144.2	203	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
8-716.10	2	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung
9-401.32	15	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden
6-007.m3	10	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 750 mg bis unter 900 mg
5-339.30	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), hybrid/dynamisch
5-339.06	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents
1-273.1	1	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
8-100.4x	1	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Sonstige
1-430.30	3	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie
5-429.j1	8	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
5-429.7	1	Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation
6-001.c3	48	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
9-984.b	171	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
8-528.9	11	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
6-007.72	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Lipegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
1-791	1	Kardiorespiratorische Polygraphie
5-343.2	1	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe

**Prozeduren zu B-2.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-800.g0	8	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
6-007.5	4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Dabrafenib, oral

**Diagnosen zu B-3.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
A09.0	1	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
A19.1	6	Akute Miliartuberkulose mehrerer Lokalisationen
C34.2	4	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
D64.8	3	Sonstige näher bezeichnete Anämien
R06.5	1	Mundatmung
J44.82	63	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
K25.0	1	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
A16.5	2	Tuberkulöse Pleuritis ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung
I21.3	1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bestimmter Lokalisation
D38.1	34	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
A15.4	4	Tuberkulose der intrathorakalen Lymphknoten, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert
J12.1	2	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
A04.9	1	Bakterielle Darminfektion, nicht näher bezeichnet
A41.58	2	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
J84.1	116	Sonstige interstitielle Lungenerkrankungen mit Fibrose
J84.0	11	Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände
I50.14	8	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
J67.9	75	Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub
R55	1	Synkope und Kollaps
M35.1	4	Sonstige Overlap-Syndrome
B44.9	1	Aspergillose, nicht näher bezeichnet
M34.2	1	Systemische Sklerose, durch Arzneimittel oder chemische Substanzen induziert
J44.80	631	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
M80.98	1	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
O99.5	5	Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
Q21.1	2	Vorhofseptumdefekt
D86.1	2	Sarkoidose der Lymphknoten
L93.0	1	Diskoider Lupus erythematosus
T59.9	1	Toxische Wirkung: Gase, Dämpfe oder Rauch, nicht näher bezeichnet
A16.3	1	Tuberkulose der intrathorakalen Lymphknoten ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung
J84.8	251	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenerkrankungen
J38.01	1	Lähmung der Stimmlippen und des Kehlkopfes: Einseitig, partiell
B99	3	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
D62	1	Akute Blutungsanämie

**Diagnosen zu B-3.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
A16.9	5	Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung
J45.8	9	Mischformen des Asthma bronchiale
Z03.0	38	Beobachtung bei Verdacht auf Tuberkulose
I10.01	2	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
J85.2	3	Abszess der Lunge ohne Pneumonie
B34.2	1	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
B25.88	1	Sonstige Zytomegalie
G47.32	1	Schlafbezogenes Hypoventilations-Syndrom
D48.1	6	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
M34.9	1	Systemische Sklerose, nicht näher bezeichnet
J85.1	9	Abszess der Lunge mit Pneumonie
C78.7	1	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
A40.1	1	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B
J90	8	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
J14	2	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
J15.8	1	Sonstige bakterielle Pneumonie
J15.0	3	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
J44.03	1	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
C15.9	1	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
J44.11	37	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
A15.2	9	Lungentuberkulose, histologisch gesichert
J41.0	2	Einfache chronische Bronchitis
A16.2	1	Lungentuberkulose ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung
J96.10	27	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
J44.10	85	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
J96.11	258	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
E85.4	1	Organbegrenzte Amyloidose
C25.9	1	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
N99.0	1	Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen
Z03.6	3	Beobachtung bei Verdacht auf toxische Wirkung von aufgenommenen Substanzen
A15.6	4	Tuberkulöse Pleuritis, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert
I21.4	3	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
J22	15	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
J98.6	3	Krankheiten des Zwerchfells
D50.8	1	Sonstige Eisenmangelanämien
J18.0	3	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
I28.9	2	Krankheit der Lungengefäße, nicht näher bezeichnet
Q33.4	6	Angeborene Bronchiektasie
C84.9	1	Reifzelliges T/NK-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet

**Diagnosen zu B-3.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
B44.0	4	Invasive Aspergillose der Lunge
J16.8	1	Pneumonie durch sonstige näher bezeichnete Infektionserreger
J86.0	1	Pyothorax mit Fistel
I48.4	1	Vorhofflattern, atypisch
J44.81	212	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
N19	1	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz
B50.9	1	Malaria tropica, nicht näher bezeichnet
J13	1	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae
A41.9	2	Sepsis, nicht näher bezeichnet
R07.1	2	Brustschmerzen bei der Atmung
B44.1	4	Sonstige Aspergillose der Lunge
I50.13	12	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
I27.20	43	Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie
I37.0	1	Pulmonalklappenstenose
J12.8	181	Pneumonie durch sonstige Viren
C78.2	2	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
C85.1	1	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
K26.0	1	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
C34.0	20	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
D68.00	1	Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom
C34.1	42	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
D68.01	1	Erworbenes Willebrand-Jürgens-Syndrom
E84.0	43	Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen
J18.1	18	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
C79.3	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
M34.0	8	Progressive systemische Sklerose
A16.0	3	Lungentuberkulose, weder bakteriologisch, molekularbiologisch noch histologisch gesichert
J98.7	1	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
I50.11	1	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden
E87.5	1	Hyperkaliämie
I50.9	2	Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet
J45.1	2	Nichtallergisches Asthma bronchiale
E66.20	1	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
C78.0	7	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
Z03.8	5	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
J86.9	3	Pyothorax ohne Fistel
D15.0	1	Gutartige Neubildung: Thymus
A15.3	3	Lungentuberkulose, durch sonstige und nicht näher bezeichnete Untersuchungsverfahren gesichert
J94.0	1	Chylöser (Pleura-) Erguss
J44.09	22	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
J44.13	3	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
M32.9	1	Systemischer Lupus erythematodes, nicht näher bezeichnet
M32.1	1	Systemischer Lupus erythematodes mit Beteiligung von Organen oder Organsystemen
J45.9	7	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet

**Diagnosen zu B-3.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
I25.12	3	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
R04.2	31	Hämoptoe
I27.28	237	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
A31.0	12	Infektion der Lunge durch sonstige Mykobakterien
E66.22	10	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
J44.02	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
J20.9	2	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
J44.01	22	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
J18.8	13	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
J44.00	87	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
J94.2	1	Hämatothorax
C95.00	1	Akute Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission
A18.2	2	Tuberkulose peripherer Lymphknoten
R09.1	1	Pleuritis
G47.0	3	Ein- und Durchschlafstörungen
J96.01	14	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
Z29.0	1	Isolierung als prophylaktische Maßnahme
M31.3	3	Wegener-Granulomatose
E85.3	1	Sekundäre systemische Amyloidose
C45.0	2	Mesotheliom der Pleura
J18.9	10	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
N39.0	4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
J46	1	Status asthmaticus
D86.0	43	Sarkoidose der Lunge
R11	1	Übelkeit und Erbrechen
I51.7	12	Kardiomegalie
R04.8	2	Blutung aus sonstigen Lokalisationen in den Atemwegen
J44.12	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
I27.9	2	Pulmonale Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet
E84.87	1	Zystische Fibrose mit sonstigen multiplen Manifestationen
J95.81	9	Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen
J15.6	27	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien
E66.21	2	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
R18	2	Aszites
R40.0	1	Somnolenz
I48.9	1	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
D86.9	2	Sarkoidose, nicht näher bezeichnet
I50.12	17	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
G62.0	1	Arzneimittelinduzierte Polyneuropathie
G47.30	6	Zentrales Schlafapnoe-Syndrom
M34.8	2	Sonstige Formen der systemischen Sklerose
I48.0	3	Vorhofflimmern, paroxysmal
J70.4	1	Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet

## Diagnosen zu B-3.6

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
I25.10	3	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen
M34.1	9	CR(E)ST-Syndrom
J98.1	4	Lungenkollaps
I26.0	2	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
J38.7	1	Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes
J15.1	14	Pneumonie durch Pseudomonas
E84.80	9	Zystische Fibrose mit Lungen- und Darm-Manifestation
J80.03	1	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
G12.2	1	Motoneuron-Krankheit
C81.7	1	Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms
T17.5	2	Fremdkörper im Bronchus
J15.9	5	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
I42.0	1	Dilatative Kardiomyopathie
J96.00	2	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
A18.0	3	Tuberkulose der Knochen und Gelenke
J15.2	6	Pneumonie durch Staphylokokken
R06.4	1	Hyperventilation
G70.9	1	Neuromuskuläre Krankheit, nicht näher bezeichnet
J98.2	3	Interstitielles Emphysem
I26.9	21	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
C96.5	1	Multifokale und unisystemische Langerhans-Zell-Histiozytose
G47.31	78	Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom
J98.0	10	Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert
A15.0	42	Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren
J95.80	2	Iatrogenen Pneumothorax
K56.0	1	Paralytischer Ileus
J62.8	1	Pneumokoniose durch sonstigen Quarzstaub
M46.45	1	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich
J42	8	Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis
J44.83	11	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 70 % des Sollwertes
I25.11	1	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
C81.9	1	Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
J98.4	2	Sonstige Veränderungen der Lunge
R91	1	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge
C49.5	1	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens
R51	1	Kopfschmerz
J61	2	Pneumokoniose durch Asbest und sonstige anorganische Fasern
R00.0	2	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
J47	68	Bronchiektasen
R06.3	1	Periodische Atmung
J45.0	10	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
D86.2	1	Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten
D70.13	1	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase 4 Tage bis unter 7 Tage

**Diagnosen zu B-3.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
J39.80	6	Erworbene Stenose der Trachea
I73.0	1	Raynaud-Syndrom
A15.1	5	Lungentuberkulose, nur durch Kultur gesichert
K56.4	1	Sonstige Obturation des Darmes
J70.0	4	Akute Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung
J20.2	1	Akute Bronchitis durch Streptokokken
J44.89	33	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
Q34.8	4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems
G47.1	1	Krankhaft gesteigertes Schlafbedürfnis
C34.3	24	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
I27.0	107	Primäre pulmonale Hypertonie
E84.1	1	Zystische Fibrose mit Darmmanifestationen
C34.9	3	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
R05	2	Husten
C78.1	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums
E66.82	1	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
I50.01	51	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
J70.2	1	Akute arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten
R06.0	48	Dyspnoe
I50.00	8	Primäre Rechtsherzinsuffizienz
J15.5	2	Pneumonie durch Escherichia coli
J41.1	1	Schleimig-eitrige chronische Bronchitis
C79.5	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
B48.5	2	Pneumozystose
C33	3	Bösartige Neubildung der Trachea
I10.00	9	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
I28.8	2	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Lungengefäße
Q33.6	1	Hypoplasie und Dysplasie der Lunge
E86	1	Volumenmangel
J44.19	17	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
E83.1	2	Störungen des Eisenstoffwechsels
J82	4	Eosinophiles Lungeninfiltrat, anderenorts nicht klassifiziert
J69.0	11	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
D50.0	1	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
J15.4	10	Pneumonie durch sonstige Streptokokken
J84.9	6	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
D14.3	3	Gutartige Neubildung: Bronchus und Lunge
R59.0	2	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
J21.8	1	Akute Bronchiolitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
J06.9	2	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
R94.2	1	Abnorme Ergebnisse von Lungenfunktionsprüfungen
A49.9	1	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
T17.9	1	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
A24.2	1	Subakute oder chronische Melioidose

**Prozeduren zu B-3.7**

<b>OPS-Ziffer</b>	<b>Fallzahl</b>	<b>Bezeichnung</b>
1-539	1	Biopsie an anderen Teilen der Nase durch Inzision
5-330.0	1	Inzision eines Bronchus: Ohne weitere Maßnahmen
5-314.02	1	Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Exzision: Tracheobronchoskopisch
6-004.b	7	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Treprostinil, parenteral
6-004.25	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 55,0 mg bis unter 65,0 mg
8-100.50	141	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange
8-810.s7	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus [CMV]: 15,0 g bis unter 20,0 g
5-339.4	8	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)
5-339.01	5	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)
3-05x	245	Andere Endosonographie
1-620.11	20	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung
1-430.00	75	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
1-426.9	1	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Thymus
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
6-005.m5	4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg
8-836.98	1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Andere Gefäße thorakal
1-430.20	126	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie
5-319.15	4	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
9-984.a	32	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
5-339.62	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard
8-836.n3	1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen
6-00b.f	1	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral
1-442.0	2	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
8-800.g1	2	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
1-717.0	1	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials
8-529.7	1	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung ohne individuelle Dosisplanung
6-008.04	3	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 30 mg bis unter 36 mg
6-005.m2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 320 mg bis unter 480 mg

## Prozeduren zu B-3.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
6-002.f3	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 1.000 mg bis unter 1.250 mg
8-98f.0	2	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
8-987.11	15	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
1-432.01	18	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
9-984.7	703	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
9-401.31	7	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
1-481.0	3	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
1-275.2	1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
8-810.da	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Von-Willebrand-Faktor: 10.000 Einheiten bis unter 15.000 Einheiten
8-98g.00	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
6-002.p6	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
9-984.9	160	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
1-430.31	3	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Kryobiopsie
5-339.05	6	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
8-542.12	4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Medikamente
1-715	782	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt
1-275.0	1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
6-007.h3	7	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 80 mg bis unter 100 mg
8-717.1	22	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie
1-790	159	Polysomnographie
8-152.1	15	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
1-620.00	1366	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
9-401.10	7	Psychosoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
8-930	1123	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
3-052	4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
8-542.11	8	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Medikament
1-844	84	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
8-838.90	1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Pulmonalarterie

## Prozeduren zu B-3.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-542.13	1	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente
8-831.0	9	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
6-002.f2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg
6-008.00	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 6 mg bis unter 12 mg
8-717.0	53	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung
8-831.5	1	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
5-339.04	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff
1-632.0	21	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
5-319.7	2	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer trachealen Schiene (Stent)
6-002.56	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 8,50 g bis unter 10,50 g
3-722.1	2	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Ventilations-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
5-333.1	2	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch
6-002.pa	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
6-002.52	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g
6-009.k	3	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Selexipag, oral
8-100.6	1	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
8-771	2	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
6-007.h5	3	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 120 mg bis unter 140 mg
6-002.qj	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 5.150 mg bis unter 6.150 mg
8-812.60	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
8-98g.10	53	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
1-430.2x	1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Sonstige
6-004.2d	2	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 300,0 mg bis unter 350,0 mg
1-425.0	2	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, zervikal
8-837.m0	1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
5-313.3	2	Inzision des Larynx und andere Inzisionen der Trachea: Trachea
1-651	1	Diagnostische Sigmoidoskopie
8-716.00	199	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
1-620.03	3	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung
8-547.0	10	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern

## Prozeduren zu B-3.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-98g.14	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
6-00b.k	2	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Tezacaftor-Ivacaftor, oral
8-714.01	1	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden
1-279.0	521	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
1-690.1	1	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie
1-425.7	1	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, inguinal
8-83b.0c	1	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
6-004.27	2	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg
6-002.f7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.000 mg bis unter 2.250 mg
8-98e.3	1	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
8-714.00	1	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
8-987.10	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
1-430.01	8	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie
5-339.52	52	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile
6-002.55	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 6,50 g bis unter 8,50 g
5-339.56	4	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 6 Ventile
1-426.3	171	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
8-144.1	1	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
6-008.0b	3	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 96 mg bis unter 108 mg
8-987.13	9	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
5-339.32	3	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall
8-810.s4	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus [CMV]: 7,5 g bis unter 10,0 g
5-319.61	2	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Wechsel einer trachealen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Kunststoff
6-004.22	2	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 25,0 mg bis unter 35,0 mg

## Prozeduren zu B-3.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
1-710	3039	Ganzkörperplethysmographie
8-713.0	49	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
8-800.c1	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
6-008.0a	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 84 mg bis unter 96 mg
1-273.2	13	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
8-542.51	1	Nicht komplexe Chemotherapie: 5 Tage: 1 Medikament
8-837.00	1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
8-547.30	16	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
8-779	1	Andere Reanimationsmaßnahmen
6-005.8	1	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral
1-432.0x	1	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Sonstige
6-002.p5	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg
6-008.08	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 60 mg bis unter 72 mg
5-985.0	23	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
6-004.29	3	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 125,0 mg bis unter 150,0 mg
6-007.hc	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 360 mg bis unter 400 mg
1-430.3x	1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Sonstige
8-855.80	1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
8-831.2	1	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
8-100.41	3	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Kryosonde
6-002.r2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g
6-002.72	7	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
6-005.n0	1	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 162 mg bis unter 324 mg
6-002.p0	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 35 mg bis unter 65 mg
5-339.03	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch
1-774	4	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
5-339.55	10	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 Ventile
1-425.1	1	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, supraklavikulär (Virchow-Drüse)
6-007.h1	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 40 mg bis unter 60 mg

## Prozeduren zu B-3.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
6-002.p2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
8-98e.1	1	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
6-004.2f	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 400,0 mg bis unter 450,0 mg
1-426.0	1	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, zervikal
6-002.fa	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 2.750 mg bis unter 3.000 mg
5-319.14	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff
5-339.50	32	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil
5-319.b	4	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea
8-931.0	34	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
9-401.30	24	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
5-320.x	5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige
8-810.w4	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
5-339.51	51	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile
8-852.1	1	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Prä-ECMO-Therapie
6-001.h8	4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg
1-631.0	2	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
6-007.p7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Posaconazol, oral, Tabletten: 3.900 mg bis unter 4.500 mg
8-83b.74	1	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 6 Mikrokathetersysteme
8-98f.10	1	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
6-007.h7	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 160 mg bis unter 200 mg
8-810.w3	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
8-706	204	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
8-98g.01	2	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
8-100.51	3	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Kryosonde
3-991	1	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung
6-006.c	2	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Crizotinib, oral
5-320.0	12	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie
1-842	1	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]
1-493.4	1	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Brustwand

## Prozeduren zu B-3.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
6-008.03	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 24 mg bis unter 30 mg
8-810.s5	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus [CMV]: 10,0 g bis unter 12,5 g
8-148.0	2	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
3-722.2	22	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions- und Ventilations-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
1-620.10	1126	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
9-984.6	178	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
1-430.10	134	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie
9-401.22	2	Psychosoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
1-711	1774	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
6-007.h4	5	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 100 mg bis unter 120 mg
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
8-810.s3	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus [CMV]: 5,0 g bis unter 7,5 g
8-800.g0	2	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
1-430.21	124	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Kryobiopsie
6-002.f6	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 1.750 mg bis unter 2.000 mg
8-716.11	1	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Invasive häusliche Beatmung
9-984.8	500	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5-429.j1	2	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
1-430.30	6	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zungenbiopsie
1-430.0x	2	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Sonstige
8-83b.c6	1	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
9-984.b	179	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
1-273.1	522	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
6-008.06	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 42 mg bis unter 48 mg
8-98f.11	1	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
1-791	24	Kardiorespiratorische Polygraphie
1-480.0	1	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
8-542.33	3	Nicht komplexe Chemotherapie: 3 Tage: 3 Medikamente

**Prozeduren zu B-3.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-522.31	9	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
9-401.11	1	Psychosoziale Interventionen: Familien-, Paar- und Erziehungsberatung: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
6-004.26	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 65,0 mg bis unter 75,0 mg
1-712	38	Spiroergometrie
5-319.13	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch
6-002.r4	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 1,6 g bis unter 2,0 g
8-838.8x	3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Sonstige
8-98e.0	3	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
5-320.4	10	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie
8-100.40	13	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange
6-008.0c	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 108 mg bis unter 120 mg
1-440.a	5	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
6-005.m3	6	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg
8-810.w7	1	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
9-320	5	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
8-800.c0	57	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
8-716.20	9	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Beendigung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung
6-008.05	3	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 36 mg bis unter 42 mg
6-007.h2	10	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 60 mg bis unter 80 mg
6-007.h6	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 140 mg bis unter 160 mg
3-722.0	233	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie
1-425.3	1	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal
1-620.01	389	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
6-008.07	2	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 48 mg bis unter 60 mg
8-701	4	Einfache endotracheale Intubation
6-006.21	1	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg

**Prozeduren zu B-3.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-133.0	1	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
6-008.02	3	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 18 mg bis unter 24 mg
5-431.20	2	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
1-273.6	510	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers
8-018.0	1	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
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.11	67	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
5-320.5	2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Radiofrequenzablation an der Bronchialmuskulatur
1-430.11	16	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie
9-401.32	1	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden
5-339.53	29	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile
8-716.10	785	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung
5-339.06	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents
8-144.2	47	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
6-002.54	1	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g
5-319.11	10	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)
6-006.d	2	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ivacaftor, oral

**Diagnosen zu B-4.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
J45.9	1	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
R59.0	23	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
E84.0	1	Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen
D15.2	5	Gutartige Neubildung: Mediastinum
R07.4	2	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
C34.1	498	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
C79.7	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere
C41.30	3	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Rippen
J93.0	8	Spontaner Spannungspneumothorax
T17.9	1	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
D14.2	1	Gutartige Neubildung: Trachea
A15.3	1	Lungentuberkulose, durch sonstige und nicht näher bezeichnete Untersuchungsverfahren gesichert
R04.2	32	Hämoptoe
I27.28	1	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
D14.3	37	Gutartige Neubildung: Bronchus und Lunge

**Diagnosen zu B-4.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
C88.40	1	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
J84.9	3	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
R58	1	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
J94.0	2	Chylöser (Pleura-) Erguss
E32.0	5	Persistierende Thymushyperplasie
C79.0	2	Sekundäre bösartige Neubildung der Niere und des Nierenbeckens
J84.8	8	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten
C79.5	12	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
J41.1	1	Schleimig-eitrige chronische Bronchitis
T17.8	1	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege
R91	2	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge
J98.50	1	Mediastinitis
C16.9	1	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet
C78.0	228	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
R05	17	Husten
C33	3	Bösartige Neubildung der Trachea
R10.1	2	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
Q33.2	2	Lungensequestration (angeboren)
J18.1	1	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
C78.6	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
A15.9	1	Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane, bakteriologisch, molekularbiologisch oder histologisch gesichert
I50.00	1	Primäre Rechtsherzinsuffizienz
R06.0	1	Dyspnoe
I50.01	4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
R22.2	1	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Rumpf
C79.3	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
C78.1	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums
C73	1	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
J42	3	Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis
C34.0	108	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
J98.4	1	Sonstige Veränderungen der Lunge
C49.3	2	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
C85.1	4	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
C81.9	5	Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
C38.1	1	Bösartige Neubildung: Vorderes Mediastinum
C38.3	7	Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet
Q67.7	1	Pectus carinatum
J93.8	54	Sonstiger Pneumothorax
C78.2	104	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
D80.9	1	Immundefekt mit vorherrschendem Antikörpermangel, nicht näher bezeichnet
C79.83	1	Sekundäre bösartige Neubildung des Perikards
J12.8	3	Pneumonie durch sonstige Viren
C83.5	1	Lymphoblastisches Lymphom
C34.9	1	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet

**Diagnosen zu B-4.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
I27.0	6	Primäre pulmonale Hypertonie
C83.3	3	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
C91.10	1	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
C34.8	12	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
B44.1	1	Sonstige Aspergillose der Lunge
J44.81	7	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
D48.0	5	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Knochen und Gelenkknorpel
J86.9	79	Pyothorax ohne Fistel
J69.0	1	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
J86.0	16	Pyothorax mit Fistel
B44.0	1	Invasive Aspergillose der Lunge
J45.0	1	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
J93.1	22	Sonstiger Spontanpneumothorax
C78.3	1	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Atmungsorgane
J47	9	Bronchiektasen
E32.8	4	Sonstige Krankheiten des Thymus
D86.2	1	Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten
I27.20	1	Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie
L02.2	1	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
J98.6	21	Krankheiten des Zwerchfells
C85.9	4	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
S27.0	4	Traumatischer Pneumothorax
G70.0	4	Myasthenia gravis
T82.7	3	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
C76.1	2	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax
C82.1	1	Follikuläres Lymphom Grad II
J20.9	1	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
T81.4	1	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
J85.2	1	Abszess der Lunge ohne Pneumonie
J98.2	1	Interstitielles Emphysem
J95.80	7	Iatrogenen Pneumothorax
J98.0	7	Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert
D18.00	2	Hämangiom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
I26.9	5	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
C55	1	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet
C15.0	1	Bösartige Neubildung: Zervikaler Ösophagus
J93.9	2	Pneumothorax, nicht näher bezeichnet
D23.5	1	Sonstige gutartige Neubildungen: Haut des Rumpfes
M84.18	3	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
C77.1	13	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten
J96.10	1	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
C90.00	1	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission

## Diagnosen zu B-4.6

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
Q27.3	1	Arteriovenöse Fehlbildung der peripheren Gefäße
J41.0	2	Einfache chronische Bronchitis
C83.0	2	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
J18.9	6	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
J44.11	2	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
C45.0	37	Mesotheliom der Pleura
J44.10	2	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
T86.81	1	Versagen und Abstoßung: Lungentransplantat
J98.1	10	Lungenkollaps
C79.88	3	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen
C34.3	364	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
J39.88	1	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der oberen Atemwege
M96.81	1	Instabiler Thorax nach thoraxchirurgischem Eingriff
S27.1	17	Traumatischer Hämatothorax
J39.80	9	Erworbene Stenose der Trachea
Q67.6	10	Pectus excavatum
C78.7	8	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
I48.0	1	Vorhofflimmern, paroxysmal
K22.80	1	Ösophagusfistel
J85.1	4	Abszess der Lunge mit Pneumonie
J70.4	1	Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
D38.2	3	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pleura
R52.1	2	Chronischer unbeeinflussbarer Schmerz
D48.1	3	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
E04.9	3	Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet
D36.1	5	Gutartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem
C06.0	1	Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut
D15.0	13	Gutartige Neubildung: Thymus
A31.9	1	Infektion durch Mykobakterien, nicht näher bezeichnet
D16.70	1	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Rippen
D21.3	3	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
J44.01	1	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $\geq$ 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
D86.9	7	Sarkoidose, nicht näher bezeichnet
C13.9	1	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet
J95.81	6	Stenose der Trachea nach medizinischen Maßnahmen
S27.2	1	Traumatischer Hämatothorax
B67.4	1	Echinococcus-granulosus-Infektion [zystische Echinokokkose], nicht näher bezeichnet
D86.1	5	Sarkoidose der Lymphknoten
C77.0	4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
B44.9	1	Aspergillose, nicht näher bezeichnet
D86.0	53	Sarkoidose der Lunge
J95.0	1	Funktionsstörung eines Tracheostomas

**Diagnosen zu B-4.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
C49.9	1	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet
J40	2	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
I50.14	2	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
J44.12	1	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 $\geq$ 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
J44.80	16	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
C22.0	1	Leberzellkarzinom
C79.2	6	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut
R09.1	1	Pleuritis
M31.3	1	Wegener-Granulomatose
C82.9	1	Folikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet
J90	83	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
R52.2	1	Sonstiger chronischer Schmerz
C37	30	Bösartige Neubildung des Thymus
Q32.1	1	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Trachea
R06.1	1	Stridor
J84.1	12	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
K91.83	1	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt
C85.2	2	Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom
C84.4	3	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert
G58.0	1	Interkostalneuropathie
D38.1	407	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
J94.2	11	Hämatothorax
B67.1	4	Echinococcus-granulosus-Infektion [zystische Echinokokkose] der Lunge
J95.5	3	Subglottische Stenose nach medizinischen Maßnahmen
J44.00	1	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
J18.8	1	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
C34.2	46	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
D38.3	15	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Mediastinum

**Prozeduren zu B-4.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-916.ax	1	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
6-004.24	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 45,0 mg bis unter 55,0 mg
1-791	1	Kardiorespiratorische Polygraphie
5-325.82	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion
1-586.3	44	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Mediastinal
9-984.b	64	Pflegebedürftigkeit: Erfolgt Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
1-580.1	1	Biopsie an Herz und Perikard durch Inzision: Perikard
5-342.1x	1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Sonstige

**Prozeduren zu B-4.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-342.03	22	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Durch Thorakoskopie
5-402.d	1	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Mediastinal, thorakoskopisch
5-339.64	9	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Vena azygos
1-430.21	8	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Kryobiopsie
1-480.0	2	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
8-190.20	2	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
1-620.x	1	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Sonstige
5-327.1	6	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie
5-342.2	1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Destruktion
5-322.ee	1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-372.2	7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), offen chirurgisch
5-859.12	1	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
5-325.32	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion
5-339.66	23	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit perikardialem Fett
5-449.50	1	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch
5-314.12	2	Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Resektion: Mit Anlegen eines Tracheostomas
8-527.8	4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
1-581.3	1	Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Lunge
8-800.c2	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
8-528.9	4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
1-480.x	2	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Sonstige
5-346.4	3	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sekundärer Verschluss einer Thorakotomie
5-894.15	1	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Hals
8-522.31	7	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
5-322.ef	1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
1-715	8	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
1-430.31	2	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Kryobiopsie
8-640.0	1	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
5-347.40	5	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Ohne alloplastisches Material
9-984.9	25	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
8-98g.00	1	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
1-550	109	Biopsie am Zwerchfell durch Inzision
1-481.0	8	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
5-324.61	2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung
5-334.0	99	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), offen chirurgisch
5-056.x	2	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Sonstige
5-342.16	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Lungenresektion und Perikardteilresektion
1-440.a	2	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
5-077.5	36	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Thorakoskopie
5-346.a6	7	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Trichterbrust, Korrektur nach D. Nuss
8-173.10	18	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen
5-916.a3	2	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
5-906.0a	1	Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut: Kombinierte Lappenplastiken: Brustwand und Rücken
5-316.60	1	Rekonstruktion der Trachea: Beseitigung einer Trachealstenose: Mit End-zu-End-Anastomose
5-857.95	3	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen, gefäßgestielt: Brustwand und Rücken
5-322.e8	2	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-344.10	21	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Lokal
5-322.e5	6	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-343.3	1	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Sternum
9-401.30	27	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mindestens 50 Minuten bis 2 Stunden
1-407.5	6	Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Nebenniere
5-939.0	1	Art der Konservierung von Organtransplantaten: Organkonservierung, ohne Anwendung einer Ex-vivo-Perfusion
5-343.7	4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Brustwandteilresektion ohne plastische Deckung
5-322.c7	5	Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-144.0	170	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
5-345.5	84	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, thorakoskopisch
1-273.6	2	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers
5-077.0	1	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Mediastinoskopie
5-339.03	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), hybrid/dynamisch
1-426.0	3	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, zervikal
5-311.0	6	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
5-344.0	32	Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], offen chirurgisch
5-322.ea	4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-346.60	3	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Rippe
9-984.6	50	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
8-148.0	2	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
5-319.x	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Sonstige
1-711	816	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
5-896.05	1	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hals
5-809.x3	1	Andere Gelenkoperationen: Sonstige: Sternoklavikulargelenk
5-320.x	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Sonstige
5-916.a1	2	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
5-932.11	3	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
5-399.5	42	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
8-190.23	1	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
6-002.72	3	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
5-388.9x	1	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: Sonstige
5-399.c	1	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5-347.30	12	Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Ohne Verschluss durch alloplastisches Material
5-543.20	1	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell
5-322.e7	1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-346.90	1	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Thorakoplastik: Partiiell
5-322.c9	5	Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.e9	15	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-346.x	2	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Sonstige

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-339.53	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile
5-339.06	1	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen oder Wechsel eines Bifurkationsstents
5-346.62	2	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Komplette Resektion, Rippe
5-401.10	1	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
5-388.95	1	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-323.63	13	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
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>
5-324.31	2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung
5-894.17	2	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
8-914.0x	2	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige
5-372.4	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, subtotal
5-349.6	199	Andere Operationen am Thorax: Reoperation an Lunge, Bronchus, Brustwand, Pleura, Mediastinum oder Zwerchfell
1-694	2	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
1-494.8	1	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Retroperitoneales Gewebe
8-152.0	1	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
5-869.1	1	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
5-334.8	27	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Lungenparenchymfistel, thorakoskopisch
5-399.7	12	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5-312.2	6	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose
1-620.01	89	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
1-480.4	2	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Wirbelsäule
5-319.7	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Entfernung einer trachealen Schiene (Stent)
5-98c.0	280	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
8-153	1	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
5-323.41	2	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie
5-932.40	2	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm <sup>2</sup>
5-388.42	7	Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis
8-771	2	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
1-630.0	3	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-325.11	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial
5-388.x	1	Naht von Blutgefäßen: Sonstige
5-344.2	7	Pleurektomie: Pleurektomie, total, offen chirurgisch
1-491.4	1	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Muskeln und Weichteilen: Rumpf
5-321.3	1	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz (mit partieller Resektion), ohne plastische Deckung
5-786.k	1	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
9-401.31	5	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
5-340.7	1	Inzision von Brustwand und Pleura: Osteotomie der Rippe
5-379.5	2	Andere Operationen an Herz und Perikard: Reoperation
5-069.40	2	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]
5-346.2	1	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Verschluss einer Fistel, offen chirurgisch
1-279.0	2	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
5-78a.y	1	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: N.n.bez.
1-710	777	Ganzkörperplethysmographie
5-345.4	2	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Mit Dekortikation, thorakoskopisch
5-399.b2	3	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Medikamentenpumpe mit integrierter elektronischer Okklusionsüberwachung
8-190.31	2	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
5-323.53	3	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
5-372.0	2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, offen chirurgisch
5-388.4x	1	Naht von Blutgefäßen: Arterien thorakal: Sonstige
5-983	3	Reoperation
1-432.02	2	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
1-424	10	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
5-896.0a	2	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
5-324.a4	1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung
5-334.7	37	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Lungenparenchymfistel, offen chirurgisch
8-547.0	2	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
5-342.19	1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Brustwandteilresektion
5-429.40	2	Andere Operationen am Ösophagus: Naht, primär: Offen chirurgisch

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-323.73	7	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
8-812.63	1	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 21 TE bis unter 31 TE
5-322.e4	31	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-503.0	1	Leberteilektomie und Hepatektomie (zur Transplantation): Hepatektomie, postmortal
5-322.f7	3	Atypische Lungenresektion: Enukeation, thorakoskopisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
9-401.23	1	Psychosoziale Interventionen: Nachsorgeorganisation: Mehr als 2 Stunden bis 4 Stunden
5-334.1	11	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Naht der Lunge (nach Verletzung), thorakoskopisch
5-339.20	1	Anderer Operationen an Lunge und Bronchien: Destruktion von erkranktem Lungengewebe: Durch Thermoablation, perkutan
5-388.92	1	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. pulmonalis
1-632.0	27	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
5-328.02	2	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion
5-322.ca	1	Atypische Lungenresektion: Enukeation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-349.5	1	Anderer Operationen am Thorax: Entfernung eines Implantates nach Korrektur einer Trichterbrust
8-831.5	1	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
8-914.01	59	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule
5-328.03	6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion
5-314.11	5	Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Resektion: Mit End-zu-End-Anastomose
5-325.53	2	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Vorhofresektion
5-464.22	2	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum
5-325.51	2	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Gefäßresektion intraperikardial
5-389.4x	1	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien thorakal: Sonstige
1-620.11	1	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung
8-987.11	3	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
5-324.a1	5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung
1-430.00	163	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zungenbiopsie

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-894.1a	5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
5-916.a6	1	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal
1-560.1	1	Biopsie an Niere und perirenalem Gewebe durch Inzision: Perirenales Gewebe
5-325.01	12	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Gefäßresektion intraperikardial
5-347.41	8	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Mit alloplastischem Material
5-889.1	1	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose
5-346.cx	1	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Stabilisierung der Thoraxwand, offen chirurgisch, einseitig: Sonstige
8-100.50	11	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit starrem Instrument: Mit Zange
5-892.07	2	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen
5-399.4	1	Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene
5-896.0d	2	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß
1-432.00	1	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Feinnadelaspiration
5-346.81	10	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Brustwandteilresektion mit plastischer Deckung: Durch alloplastisches Material
5-325.04	6	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Brustwandresektion
5-541.0	2	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
5-343.0	12	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen
1-586.1	11	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär
8-190.21	1	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
8-542.13	2	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 3 Medikamente
5-340.9	1	Inzision von Brustwand und Pleura: Osteotomie des Sternums
8-176.2	1	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
5-405.0	2	Operationen am Ductus thoracicus: Verschluss einer Chylusfistel, offen chirurgisch
5-780.43	1	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Humerus distal
5-325.31	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial
5-896.2b	3	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion
5-347.50	1	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, komplett: Ohne alloplastisches Material
5-388.96	1	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-191.5	2	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Hydrokolloidverband
5-339.52	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile
1-430.01	17	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie
8-144.1	131	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
5-932.91	2	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
1-581.0	8	Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Mediastinum
5-98c.1	284	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
6-004.27	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 75,0 mg bis unter 100,0 mg
5-344.11	3	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, viszeral
5-056.1	1	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Plexus brachialis
5-322.g3	3	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
5-407.1	5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Mediastinal
5-323.43	17	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
5-064.3	1	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Thyreoidektomie
5-894.1b	1	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
5-896.1a	6	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken
5-345.2	1	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Poudrage, offen chirurgisch
8-987.10	3	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
5-344.3	73	Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], thorakoskopisch
6-00b.f	1	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral
1-503.0	2	Biopsie an Knochen durch Inzision: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
5-932.92	1	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 50 cm <sup>2</sup> bis unter 100 cm <sup>2</sup>
5-333.1	292	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, thorakoskopisch
1-430.20	330	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie
5-322.c6	1	Atypische Lungenresektion: Enukektion, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.e6	36	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-334.5	5	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Verschluss einer Bronchusfistel, offen chirurgisch
5-540.0	3	Inzision der Bauchwand: Exploration
8-800.g0	3	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-343.2	9	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Partielle Resektion am knöchernen Thorax, Rippe
8-546.1	14	Hypertherme Chemotherapie: Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]
1-273.1	2	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
5-401.00	9	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
5-406.7	4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Mediastinal
5-321.2	1	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Bifurkationsresektion (mit Rekonstruktion)
5-077.1	2	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Thorakotomie
9-984.8	104	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5-324.21	1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung
5-344.42	13	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, parietal
8-831.0	78	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
9-401.32	2	Psychosoziale Interventionen: Supportive Therapie: Mehr als 4 Stunden
1-430.11	24	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Kryobiopsie
8-924	1	Invasives neurologisches Monitoring
1-493.2	7	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Mediastinum
5-341.1	1	Inzision des Mediastinums: Transpleural
5-323.62	3	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-324.b2	4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung
8-100.40	4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange
5-857.x0	1	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Sonstige: Kopf und Hals
5-401.20	3	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
8-987.12	1	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
5-896.1b	1	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
5-932.81	1	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, allogen: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
5-850.05	2	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Brustwand und Rücken
5-320.4	5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Bronchoskopische Kryotherapie
5-322.cc	3	Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-344.13	1	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert
8-528.6	4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
5-322.h7	1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 6 bis 9 Keile, ohne Lymphadenektomie

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
9-984.7	130	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
5-339.05	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Metall
1-432.01	490	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
5-857.85	3	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Muskellappen: Brustwand und Rücken
5-346.61	2	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Resektion am knöchernen Thorax mit Rekonstruktion: Partielle Resektion, Sternum
5-344.43	3	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert
5-324.71	117	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung
5-892.0a	1	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
8-190.30	3	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
5-323.52	1	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-340.a	34	Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch
8-98e.0	2	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
5-374.2	11	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes mit Implantat
5-542.3	2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Destruktion
5-322.g2	4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-339.65	3	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Pleura
5-554.91	1	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Offen chirurgisch abdominal
1-465.0	2	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
1-691.1	39	Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Mediastinoskopie
1-712	49	Spiroergometrie
5-347.2	2	Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), thorakoskopisch
5-342.12	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Lungenresektion
1-430.30	2	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie
5-349.3	1	Andere Operationen am Thorax: Entfernung von Osteosynthesematerial
5-340.0	7	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
1-581.4	215	Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision: Pleura
8-831.2	1	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Wechsel
5-320.0	18	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie
5-322.x	3	Atypische Lungenresektion: Sonstige

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-346.80	3	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Brustwandteilresektion mit plastischer Deckung: Durch autogenes Material
8-812.61	1	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
1-430.10	228	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie
5-401.70	6	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mediastinal, thorakoskopisch: Ohne Markierung
5-850.b5	1	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Brustwand und Rücken
5-325.28	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen
1-586.0	6	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
5-985.0	26	Lasertechnik: Argon- oder frequenzgedoppelter YAG-Laser
1-493.4	11	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Brustwand
5-370.2	6	Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsiolyse am Perikard
5-916.a0	4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
1-494.2	1	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mediastinum
1-426.2	1	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, axillär
5-324.22	1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung
6-008.h4	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Isavuconazol, oral: 1.000 mg bis unter 1.400 mg
5-342.01	7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Exzision: Offen chirurgisch
6-008.09	1	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 72 mg bis unter 84 mg
8-527.1	4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
1-589.0	1	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Brustwand
8-812.50	3	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
5-900.04	1	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
5-987.0	144	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter
5-340.c	8	Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakotomie zur Hämatomausräumung
5-346.a2	1	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Korrektur einer Brustkorbdeformität: Hühnerbrust
5-344.40	84	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Lokal
6-006.21	1	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg
5-349.7	3	Andere Operationen am Thorax: Operative Entfernung eines Verweilsystems zur Drainage der Pleurahöhle
8-701	2	Einfache endotracheale Intubation
3-722.0	4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge: Perfusions-Single-Photon-Emissionscomputertomographie

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
8-522.91	62	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
8-800.c0	54	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
5-340.1	4	Inzision von Brustwand und Pleura: Explorative Thorakotomie
5-322.cf	7	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-319.11	3	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)
6-002.54	2	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g
8-144.2	240	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
1-774	2	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
5-319.b	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Endoskopische Injektion in die Trachea
5-056.5	3	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Rumpf
8-917.12	1	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule
8-931.0	4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
5-916.a2	12	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum
5-342.11	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Ohne Resektion an mediastinalen Organen
6-007.h2	1	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 60 mg bis unter 80 mg
5-932.41	6	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm <sup>2</sup> bis unter 50 cm <sup>2</sup>
5-328.32	1	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion
8-812.51	1	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
5-339.50	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil
5-064.2	2	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Hemithyreoidektomie
5-319.14	1	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Dilatation der Trachea (endoskopisch): Mit Einlegen einer Schiene (Stent), Kunststoff
5-324.b3	3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung
5-342.13	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums: Resektion: Mit Perikardteilresektion
1-717.1	1	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
1-690.1	2	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie
5-339.32	2	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Wechsel einer bronchialen Schiene (Stent): Auf eine Schiene (Stent), Metall
5-322.h6	1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie

**Prozeduren zu B-4.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-370.0	1	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage
5-916.a5	1	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
5-399.b0	2	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate
5-325.05	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Zwerchfellresektion
8-840.07	1	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava
5-316.2	3	Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas
5-405.1	1	Operationen am Ductus thoracicus: Verschluss einer Chylusfistel, thorakoskopisch
5-322.c5	1	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-932.47	1	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>
5-322.c8	4	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-312.0	24	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
5-328.01	14	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial
5-467.03	1	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
5-932.48	1	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>
5-321.x	1	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Sonstige
5-322.f4	2	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie
8-714.02	1	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden
5-347.51	19	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, komplett: Mit alloplastischem Material
8-800.c1	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
5-344.12	17	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal
8-987.13	1	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
8-713.0	2	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
6-004.22	1	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 25,0 mg bis unter 35,0 mg
5-324.62	1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung
5-340.d	42	Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Hämatomausräumung

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-316.0	1	Rekonstruktion der Trachea: Naht (nach Verletzung)
1-620.0x	1	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige
5-312.1	2	Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie
1-406.5	1	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Nebenniere
5-782.a0	2	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Klavikula
3-991	1	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung
5-041.5	6	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven: Nerven Rumpf
8-173.13	1	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 22 oder mehr Spülungen
5-370.1	10	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie
5-985.1	1	Lasertechnik: CO2-Laser
1-620.10	910	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
5-320.1	1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Thorakotomie
8-98g.10	2	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
5-333.x	2	Adhäsioolyse an Lunge und Brustwand: Sonstige
8-173.0	1	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge
5-344.41	2	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral
8-812.60	26	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
5-896.0x	1	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige
5-857.75	1	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen, gefäßgestielt: Brustwand und Rücken
5-323.42	1	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
1-559.2	1	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Mesenterium
5-995	1	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
8-190.33	2	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
5-340.5	1	Inzision von Brustwand und Pleura: Thorakoskopie zur Fremdkörperentfernung
5-372.1	1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, thorakoskopisch
5-932.42	3	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>
5-545.0	1	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
1-204.2	1	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
3-05x	650	Andere Endosonographie
8-98g.13	1	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-322.g1	126	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie
5-340.b	99	Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, thorakoskopisch
5-322.ec	9	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-077.2	1	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Sternotomie
5-322.h4	55	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.d1	39	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie
5-345.6	1	Pleurodese [Verödung des Pleuraspaltes]: Durch Instillation
5-339.01	4	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Dilatation eines Bronchus, bronchoskopisch: Ohne Einlegen einer Schiene (Stent)
5-322.cb	1	Atypische Lungenresektion: Enukektion, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-896.xa	1	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken
5-346.c1	1	Plastische Rekonstruktion der Brustwand: Stabilisierung der Thoraxwand, offen chirurgisch, einseitig: Mit Reposition und Osteosynthese, 2 Rippen
5-328.11	1	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial
8-930	1	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
5-322.d3	5	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
8-812.62	1	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE
1-844	21	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
5-372.7	2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Destruktion
5-322.cd	1	Atypische Lungenresektion: Enukektion, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-372.3	5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), thorakoskopisch
5-347.31	2	Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Mit Verschluss durch alloplastisches Material
1-620.00	1578	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
1-481.5	5	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
5-896.1d	2	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
8-152.1	9	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
1-859.x	2	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
8-800.g3	1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate
1-481.4	1	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
1-691.0	367	Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Thorakoskopie

## Prozeduren zu B-4.7

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
5-325.02	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Perikardresektion
5-549.4	1	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum
5-339.4	7	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Entfernung einer bronchialen Schiene (Stent)
1-494.4	1	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Brustwand
9-984.a	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
5-932.44	1	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>
5-322.d2	3	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.h5	2	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
1-426.3	383	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
5-324.b1	107	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung
5-322.c4	7	Atypische Lungenresektion: Enukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie
5-077.4	4	Exzision und Resektion des Thymus: Resektion
5-399.bx	1	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Sonstige
5-334.x	1	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Sonstige
5-333.0	205	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch
1-442.0	18	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
5-431.0	1	Gastrostomie: Offen chirurgisch
5-334.4	1	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien: Plastische Rekonstruktion eines Bronchus
5-850.bx	2	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Sonstige
5-325.15	1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Zwerchfellresektion
8-800.g1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
5-401.d	1	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Peribronchial, offen chirurgisch
1-559.4	1	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
1-690.0	28	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Bronchoskopie
5-339.62	4	Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Plastische Deckung bronchialer oder vaskulärer Anastomosen und/oder Nähte: Mit Perikard

**Diagnosen zu B-5.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
------------	----------	-------------

**Prozeduren zu B-5.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
------------	----------	-------------

3-82x	6	Andere Magnetresonanztomographie mit Kontrastmittel
3-805	4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
3-703.0	76	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
3-703.1	22	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
3-705.0	668	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
3-800	34	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
3-801	2	Native Magnetresonanztomographie des Halses
3-802	26	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
3-804	4	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
3-809	20	Native Magnetresonanztomographie des Thorax
3-701	2	Szintigraphie der Schilddrüse
3-80x	4	Andere native Magnetresonanztomographie
3-820	682	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
3-822	58	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
3-823	62	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-824.0	8	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
3-825	48	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3-826	2	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
3-601	2	Arteriographie der Gefäße des Halses
3-206	68	Native Computertomographie des Beckens
3-207	266	Native Computertomographie des Abdomens
1-432.1	46	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura
3-200	284	Native Computertomographie des Schädels
3-201	12	Native Computertomographie des Halses
3-202	3904	Native Computertomographie des Thorax
3-203	84	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
3-205	14	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
3-228	2	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
1-426.3	7	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
3-220	586	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
3-221	44	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
3-222	2816	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
3-223	56	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-225	758	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3-226	36	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
3-227	2	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel

**Diagnosen zu B-6.6**

ICD-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
------------	----------	-------------

**Prozeduren zu B-6.7**

OPS-Ziffer	Fallzahl	Bezeichnung
------------	----------	-------------

## Disclaimer

Die bereitgestellten Informationen sind Angaben der Krankenhäuser. Die Krankenhäuser stellen diese Daten zum Zweck der Veröffentlichung nach § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V und den Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V über Inhalt, Umfang und Datenformat eines strukturierten Qualitätsberichts für nach § 108 SGB V zugelassene Krankenhäuser (Regelungen zum Qualitätsbericht der Krankenhäuser, Qb-R) zur Verfügung. 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.

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