

Strukturierter Qualitätsbericht  
gemäß § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 SGB V  
für das Berichtsjahr 2008

Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH

Dieser Qualitätsbericht wurde mit dem von der DKTIG herausgegebenen Erfassungstool IPQ  
auf der Basis der Software ProMaTo® QB am 27.08.2009 um 17:48 Uhr erstellt.

DKTIG: <http://www.dktig.de>

ProMaTo: <http://www.netfutura.de>

# Inhaltsverzeichnis

	Einleitung
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses
A-2	Institutionskennzeichen des Krankenhauses
A-3	Standort(nummer)
A-4	Name und Art des Krankenhausträgers
A-5	Akademisches Lehrkrankenhaus
A-6	Organisationsstruktur des Krankenhauses
A-7	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie
A-8	Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses
A-9	Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses
A-10	Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses
A-11	Forschung und Lehre des Krankenhauses
A-12	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus nach § 108/109 SGB V
A-13	Fallzahlen des Krankenhauses
A-14	Personal des Krankenhauses
B-[1]	Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie
B-[1].1	Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[1].2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[1].3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[1].4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[1].5	Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[1].6	Diagnosen nach ICD
B-[1].7	Prozeduren nach OPS
B-[1].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
B-[1].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
B-[1].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
B-[1].11	Apparative Ausstattung
B-[1].12	Personelle Ausstattung
B-[2]	Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
B-[2].1	Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[2].2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[2].3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[2].4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[2].5	Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
B-[2].6	Diagnosen nach ICD
B-[2].7	Prozeduren nach OPS
B-[2].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

- B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[2].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[2].11 Apparative Ausstattung
- B-[2].12 Personelle Ausstattung
- B-[3] Klinik für Augenheilkunde**
- B-[3].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[3].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[3].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[3].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[3].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[3].6 Diagnosen nach ICD
- B-[3].7 Prozeduren nach OPS
- B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[3].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[3].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[3].11 Apparative Ausstattung
- B-[3].12 Personelle Ausstattung
- B-[4] Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie**
- B-[4].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[4].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[4].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[4].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[4].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[4].6 Diagnosen nach ICD
- B-[4].7 Prozeduren nach OPS
- B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[4].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[4].11 Apparative Ausstattung
- B-[4].12 Personelle Ausstattung
- B-[5] Klinik für Gefäßchirurgie**
- B-[5].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[5].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[5].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[5].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[5].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[5].6 Diagnosen nach ICD
- B-[5].7 Prozeduren nach OPS
- B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[5].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[5].11 Apparative Ausstattung
- B-[5].12 Personelle Ausstattung
- B-[6] Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe**
- B-[6].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[6].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[6].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[6].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung

- B-[6].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[6].6 Diagnosen nach ICD
- B-[6].7 Prozeduren nach OPS
- B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[6].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[6].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[6].11 Apparative Ausstattung
- B-[6].12 Personelle Ausstattung
- B-[7] Klinik für Innere Medizin I**
- B-[7].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[7].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[7].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[7].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[7].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[7].6 Diagnosen nach ICD
- B-[7].7 Prozeduren nach OPS
- B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[7].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[7].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[7].11 Apparative Ausstattung
- B-[7].12 Personelle Ausstattung
- B-[8] Klinik für Innere Medizin II**
- B-[8].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[8].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[8].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[8].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[8].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[8].6 Diagnosen nach ICD
- B-[8].7 Prozeduren nach OPS
- B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[8].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[8].11 Apparative Ausstattung
- B-[8].12 Personelle Ausstattung
- B-[9] Klinik für Kinder- und Jugendmedizin**
- B-[9].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[9].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[9].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[9].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[9].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[9].6 Diagnosen nach ICD
- B-[9].7 Prozeduren nach OPS
- B-[9].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[9].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[9].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[9].11 Apparative Ausstattung
- B-[9].12 Personelle Ausstattung
- B-[10] Klinik für Neurochirurgie**

- B-[10].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[10].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[10].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[10].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[10].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[10].6 Diagnosen nach ICD
- B-[10].7 Prozeduren nach OPS
- B-[10].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[10].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[10].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[10].11 Apparative Ausstattung
- B-[10].12 Personelle Ausstattung
  
- B-[11] Klinik für Urologie und Kinderurologie**
- B-[11].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[11].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[11].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[11].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[11].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[11].6 Diagnosen nach ICD
- B-[11].7 Prozeduren nach OPS
- B-[11].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[11].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[11].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[11].11 Apparative Ausstattung
- B-[11].12 Personelle Ausstattung
  
- B-[12] Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie**
- B-[12].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[12].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[12].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[12].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[12].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[12].6 Diagnosen nach ICD
- B-[12].7 Prozeduren nach OPS
- B-[12].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[12].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[12].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[12].11 Apparative Ausstattung
- B-[12].12 Personelle Ausstattung
  
- B-[13] Institut für Radiologie**
- B-[13].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[13].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[13].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[13].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[13].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[13].6 Diagnosen nach ICD
- B-[13].7 Prozeduren nach OPS
- B-[13].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[13].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

- B-[13].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[13].11 Apparative Ausstattung
- B-[13].12 Personelle Ausstattung
- B-[14] Institut für Nuklearmedizin**
- B-[14].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[14].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[14].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[14].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[14].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[14].6 Diagnosen nach ICD
- B-[14].7 Prozeduren nach OPS
- B-[14].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[14].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[14].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[14].11 Apparative Ausstattung
- B-[14].12 Personelle Ausstattung
- B-[15] Institut für Pathologie**
- B-[15].1 Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[15].2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[15].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[15].4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[15].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/ Fachabteilung
- B-[15].6 Diagnosen nach ICD
- B-[15].7 Prozeduren nach OPS
- B-[15].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten
- B-[15].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V
- B-[15].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft
- B-[15].11 Apparative Ausstattung
- B-[15].12 Personelle Ausstattung
- C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V (BQS-Verfahren)
- C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V
- C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V
- C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung
- C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V
- C-6 Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V [neue Fassung] ("Strukturqualitätsvereinbarung")
- D-1 Qualitätspolitik
- D-2 Qualitätsziele

- D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements
- D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements
- D-5 Qualitätsmanagement-Projekte
- D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

# Einleitung



Abbildung: Städtisches Klinikum Brandenburg

Das Städtische Klinikum Brandenburg gehört als Krankenhaus der qualifizierten Regelversorgung zu den leistungsstärksten Krankenhäusern im Land Brandenburg. Zwölf Fachabteilungen und drei Institute sorgen mit modernen Diagnostik- und Therapieverfahren für das Wohlergehen und die Wiederherstellung der Gesundheit unserer Patienten. Pro Jahr werden rund 45.000 Patienten stationär oder ambulant behandelt. Als akademisches Lehrkrankenhaus der Charité profitiert das Klinikum gleichzeitig vom medizinisch-technischen Potenzial der Universitätsklinik.

Das Einzugsgebiet des Städtischen Klinikums Brandenburg umfasst die Stadt Brandenburg an der Havel und seine Region mit rund 250.000 Einwohnern. Überregionale Bedeutung haben die Bereiche Herz-Kreislauf-Erkrankungen, die Gefäß- und Neurochirurgie sowie die augenärztliche und HNO-ärztliche Behandlung. Darüber hinaus wurde in den letzten Jahren die Tumorchirurgie mit dem Schwerpunkt Bauchspeicheldrüsen- und Leberchirurgie etabliert. In Kooperation mit weiteren Kliniken werden die in Fachkreisen stark beachteten Leistungen im Kampf gegen den Darmkrebs koordiniert.

Zurzeit erfolgt der Bau eines neuen Bettenhauses mit 319 Pflegebetten. Darüber hinaus werden sich dort das Interdisziplinäre Aufnahmezentrum mit vorstationärer Diagnostik, Behandlung und Aufnahme, die Physio- und Ergotherapie,



die Funktionsdiagnostik Augen und eine Wachstation für die Innere Medizin befinden. Weitere Funktionsräume sind Küche, Wäscherei und Lager. Die Unterbringung der Patienten in modernen Zimmern mit Sanitärzellen wird zu einer Steigerung der Aufenthaltsqualität und der Patientenzufriedenheit führen. Auch die Mitarbeiter haben Vorteile durch den Neubau, der als Ersatz für einen dezentralen, zersplitterten Gebäudekomplex entsteht. Die Gesamtbaumaßnahme enthält auch den Bau eines Tunnels als Verbindungsgang zwischen dem Neubau West, dem Hauptgebäude und dem Neubau Ost, so dass die Wege im Krankenhaus sich verkürzen werden.

Unserer Verantwortung werden wir gerecht, indem wir eine Qualitätspolitik verfolgen, die auf eine stetige Verbesserung der Abläufe und der Behandlungsergebnisse ausgerichtet ist. Die Optimierung unserer Prozess- und Ergebnisqualität soll unseren Patienten nutzen, aber auch den niedergelassenen Ärzten, den kooperierenden Krankenhäusern und nicht zuletzt den eigenen Mitarbeitern.

Zur Umsetzung unseres Qualitätsgedankens haben wir Leitlinien und Standards entwickelt, die stets hinterfragt, überprüft und den aktuellen Anforderungen angepasst werden. Wie das in der Praxis aussieht, zeigen die im Folgenden dargestellten Projekte aus unserem Haus.

Weitere Informationen zum Städtischen Klinikum finden Sie auf unserer Homepage [www.klinikum-brandenburg.de](http://www.klinikum-brandenburg.de).

#### **Verantwortlich:**

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Gabriele Wolter	Geschäftsführerin	03381/41-2000	03381/41-3000	<a href="mailto:skb@klinikum-brandenburg.de">skb@klinikum-brandenburg.de</a>
Dr. Wilfried Pommerien	Ärztlicher Direktor	03381/41-1600	03381/41-1609	<a href="mailto:innere.med.2@klinikum-brandenburg.de">innere.med.2@klinikum-brandenburg.de</a>
Dr. Karl-Heinz Rudolph	Ärztlicher Direktor	03381/41-1750	03381/41-1759	<a href="mailto:neurochirurgie@klinikum-brandenburg.de">neurochirurgie@klinikum-brandenburg.de</a>
Evelyn Nikolaiczky	Pflegedirektorin	03381/41-2300	03381/41-2309	<a href="mailto:pflege@klinikum-brandenburg.de">pflege@klinikum-brandenburg.de</a>

#### **Links:**

[www.klinikum-brandenburg.de](http://www.klinikum-brandenburg.de)

Die Krankenhausleitung, vertreten durch Frau Gabriele Wolter, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

# Teil A - Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses

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

### **Hausanschrift:**

Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### **Postanschrift:**

14770 Brandenburg an der Havel

### **Telefon:**

03381 / 41 - 10

### **Fax:**

03381 / 41 - 3000

### **E-Mail:**

skb@klinikum-brandenburg.de

### **Internet:**

www.klinikum-brandenburg.de

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

261200457

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

00

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

### **Name:**

Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH

### **Art:**

öffentlich

## **A-5** Akademisches Lehrkrankenhaus

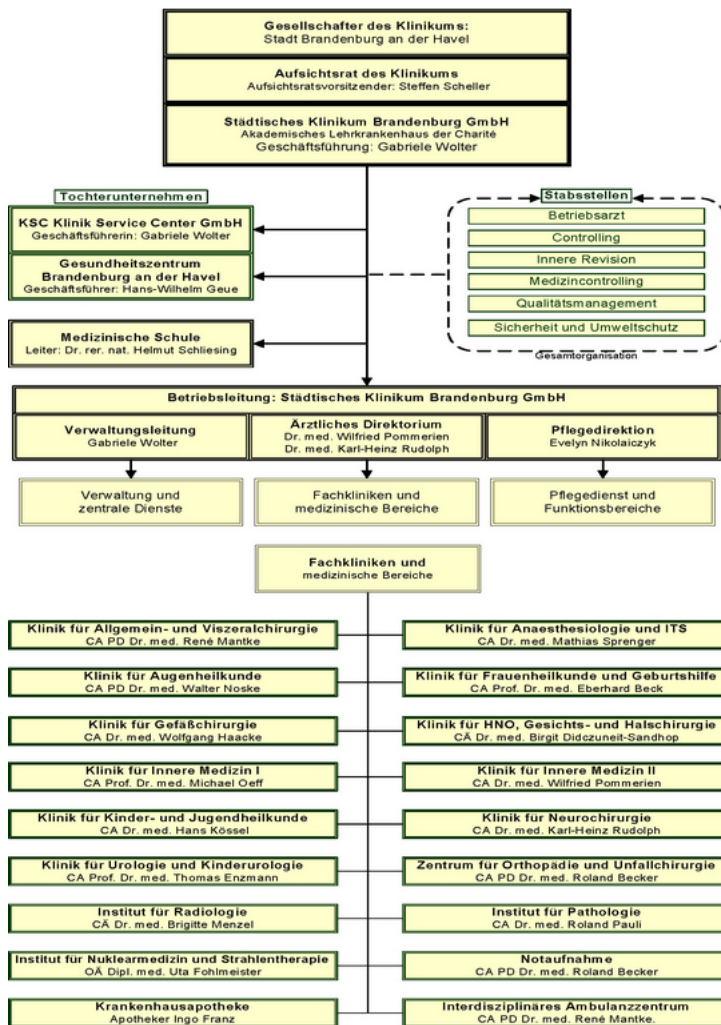
Ja

### **Universität:**

Charité - Universitätsmedizin Berlin



## A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses



Organigramm: Organigramm der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH

## A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

trifft nicht zu / entfällt

## A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt:	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind:	Kommentar / Erläuterung:

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt:	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind:	Kommentar / Erläuterung:
VS01	Brustzentrum	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Klinik für Innere Medizin II, Institut für Nuklearmedizin, Institut für Pathologie, Institut für Radiologie,	Zertifiziertes Brustzentrum nach den Anforderungen der Deutschen Krebsgesellschaft, der Deutschen Gesellschaft für Senologie und nach DIN EN ISO 9001:2000
VS23	Inkontinenzzentrum/Kontinenzzentrum	Klinik für Urologie und Kinderurologie, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Klinik für Neurochirurgie, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,	In Zusammenarbeit der Neurologischen Rehabilitationsklinik Beelitz-Heilstätten, dem St. Marienkrankenhaus, der Havelland-Kliniken GmbH und den Fachkliniken der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH wird in einem integrierten Versorgungskonzept das breite Spektrum der Diagnostik und Behandlung der Harn- und Stuhlinkontinenz gewährleistet.
VS02	Perinatalzentrum	Kinder- und Jugendheilkunde, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe,	
VS06	Tumorzentrum	Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Klinik für HNO-Krankheiten, Gesichts- und Halschirurgie, Klinik für Innere Medizin II, Klinik für Urologie und Kinderurologie, Institut für Radiologie, Institut für Pathologie	
VS08	Zentrum für Gefäßmedizin	Klinik für Gefäßchirurgie, Klinik für Innere Medizin I, Institut für Radiologie,	Anerkanntes Gefäßzentrum der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie

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

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP53	Aromapflege/-therapie	

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP04	Atemgymnastik/-therapie	
MP07	Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen	
MP10	Bewegungsbad/Wassergymnastik	
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	
MP15	Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	
MP18	Fußreflexzonenmassage	
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	
MP24	Manuelle Lymphdrainage	
MP25	Massage	
MP26	Medizinische Fußpflege	
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	
MP33	Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse	Nichtraucherkurse
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	
MP37	Schmerztherapie/-management	
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen	
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	
MP49	Wirbelsäulengymnastik	
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	
MP51	Wundmanagement	

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

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA01	Aufenthaltsräume	
SA55	Beschwerdemanagement	
SA22	Bibliothek	Wissenschaftliche Bibliothek und Patientenbibliothek
SA23	Cafeteria	Öffnungszeiten 8.00 bis 18.00 Uhr
SA44	Diät-/Ernährungsangebot	
SA41	Dolmetscherdienste	
SA02	Ein-Bett-Zimmer	
SA03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	
SA13	Elektrisch verstellbare Betten	
SA14	Fernsehgerät am Bett/im Zimmer	Fernsehgerät am Bett
SA49	Fortbildungsangebote/Informationsveranstaltungen	
SA20	Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl)	
SA46	Getränkeautomat	
SA30	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen	
SA21	Kostenlose Getränkebereitstellung	Mineralwasser, Tee und Kaffee
SA16	Kühlschrank	
SA31	Kulturelle Angebote	Regelmäßige Ausstellungen in der HNO-Klinik, Monatliche Gespräche im Klinikum
SA51	Orientierungshilfen	
SA33	Parkanlage	
SA56	Patientenfürsprache	
SA34	Rauchfreies Krankenhaus	Bronzene Plakate des Deutschen Netzwerkes rauchfreier Krankenhäuser
SA06	Rollstuhlgerechte Nasszellen	
SA17	Rundfunkempfang am Bett	
SA42	Seelsorge	evangelische / katholische
SA37	Spielplatz/Spielecke	
SA08	Teeküche für Patienten und Patientinnen	

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA18	Telefon	Telefon an jedem Bett
SA19	Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer	Wertfach im Zimmer, Tresor zentral
SA10	Zwei-Bett-Zimmer	
SA11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	



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

### **A-11.1** Forschungsschwerpunkte

keine Angaben

### **A-11.2** Akademische Lehre

Nr.	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten:	Kommentar/Erläuterung:
FL02	Dozenten/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	
FL01	Dozenten/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	

### **A-11.3** Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen:	Kommentar/Erläuterung:
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin	
HB01	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin	
HB07	Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)	
HB03	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	

## **A-12** Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus nach § 108/109 SGB V

466 Betten

## **A-13** Fallzahlen des Krankenhauses:

### **Vollstationäre Fallzahl:**

23568

### **Ambulante Fallzahlen**

**Fallzählweise:**

18531

**A-14 Personal des Krankenhauses****A-14.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	148,9 Vollkräfte	
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	84,1 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	
<b>Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind</b>	2,5 Vollkräfte	Betriebsärztin Medizincontrolling

**A-14.2 Pflegepersonal**

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	356,7 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinn en</b>	51,1 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	6,6 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinne n</b>	2,0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0,0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	7,8 Personen	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	3,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Diätassistentin</b>	1,0	3 Jahre	
<b>Fotografin</b>	0,8	ohne	
<b>Masseur</b>	3,2	2 Jahre	
<b>Physiotherapeuten</b>	14,3	3 Jahre	
<b>Sozialarbeiterinnen</b>	1,8	3 Jahre	
<b>Wundexpertin</b>	1,0	3 Jahre	
<b>Zentralsterilisation</b>	3,0	3 Jahre	

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

## B-[1] Fachabteilung Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

### B-[1].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

#### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

#### Fachabteilungsschlüssel:

1500

#### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

#### Telefon:

03381 / 41 - 1200

#### Fax:

03381 / 41 - 1209

#### E-Mail:

chirurgie@klinikum-brandenburg.de

#### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

#### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
PD Dr. med.	Mantke, René			Manuela Böttche	

### B-[1].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC60	Adipositaschirurgie	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VD12	Ästhetische Dermatochirurgie	
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	
VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC21	Endokrine Chirurgie	
VI35	Endoskopie	
VR06	Endosonographie	
VG07	Inkontinenzchirurgie	
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	
VC62	Portimplantation	
VC58	Spezialsprechstunde	
VC15	Thorakoskopische Eingriffe	
VC24	Tumorchirurgie	

### B-[1].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP54	Asthmaschulung	
MP57	Biofeedback-Therapie	
MP58	Ethikberatung/Ethische Fallbesprechung	

### B-[1].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie]

trifft nicht zu / entfällt

### B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

**Vollstationäre Fallzahl:**

1896

### B-[1].6 Diagnosen nach ICD

#### B-[1].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K80	232	Gallensteinleiden
2	K40	183	Leistenbruch (Hernie)
3	E04	112	Sonstige Form einer Schilddrüsenvergrößerung ohne Überfunktion der Schilddrüse
4	K35	110	Akute Blinddarmentzündung
5	C20	66	Dickdarmkrebs im Bereich des Mastdarms - Rektumkrebs
6	C18	62	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
7	K43	61	Bauchwandbruch (Hernie)
7	K56	61	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
9	K57	60	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
10	R10	59	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
11	L02	52	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in der Haut bzw. an einem oder mehreren Haaransätzen

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
12	I84	40	Krampfaderartige Erweiterung der Venen im Bereich des Enddarms - Hämorrhoiden
13	L05	37	Eitrige Entzündung in der Gesäßfalte durch eingewachsene Haare - Pilonidalsinus
14	K61	34	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) im Bereich des Mastdarms bzw. Afters
15	C78	32	Absiedlung (Metastase) einer Krebserkrankung in Atmungs- bzw. Verdauungsorganen
16	K91	29	Krankheit des Verdauungstraktes nach medizinischen Maßnahmen
17	K65	27	Bauchfellentzündung - Peritonitis
17	T81	27	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
19	K52	25	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
19	K60	25	Einriss der Schleimhaut (Fissur) bzw. Bildung eines röhrenartigen Ganges (Fistel) im Bereich des Afters oder Mastdarms
21	C73	23	Schilddrüsenkrebs
22	K59	22	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall
23	C16	21	Magenkrebs
24	K42	17	Nabelbruch (Hernie)
24	K62	17	Sonstige Krankheit des Mastdarms bzw. des Afters
26	D12	15	Gutartiger Tumor des Dickdarms, des Darmausganges bzw. des Afters
27	C25	14	Bauchspeicheldrüsenkrebs
27	C43	14	Schwarzer Hautkrebs - Malignes Melanom
27	D37	14	Tumor der Mundhöhle bzw. der Verdauungsorgane ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
30	D17	13	Gutartiger Tumor des Fettgewebes

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[1].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	C78.7	52	Lebermetastasen
2	C22.0	6	*Leberzellkarzinom
3	C22.1	<= 5	*Intrahepatisches Gallengangskarzinom

## B-[1].7 Prozeduren nach OPS

### B-[1].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-469	261	Sonstige Operation am Darm
2	5-530	233	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
3	5-511	229	Operative Entfernung der Gallenblase
4	5-893	192	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
5	1-650	178	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
6	5-069	132	Sonstige Operation an Schilddrüse bzw. Nebenschilddrüsen
7	5-895	131	Ausgedehnte operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
8	8-919	117	Umfassende Schmerztherapie bei akuten Schmerzen
9	5-470	113	Operative Entfernung des Blinddarms
10	5-063	105	Operative Entfernung der Schilddrüse
11	1-444	103	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
12	5-452	83	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
13	5-381	79	Operative Entfernung eines Blutgerinnsels einschließlich der angrenzenden Innenwand einer Schlagader
13	8-800	79	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
15	1-654	76	Untersuchung des Mastdarms durch eine Spiegelung
16	5-916	73	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz
17	8-191	68	Verband bei großflächigen bzw. schwerwiegenden Hautkrankheiten
18	1-653	67	Untersuchung des Enddarms durch eine Spiegelung
19	5-484	63	Operative Mastdarmentfernung (Rektumresektion) mit Beibehaltung des Schließmuskels
20	5-513	62	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung
21	5-536	60	Operativer Verschluss eines Narbenbruchs (Hernie)
22	5-534	58	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
23	8-121	57	Darmspülung
24	5-501	44	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Leber



Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
24	8-190	44	Spezielle Verbandstechnik
26	5-493	42	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
27	5-490	41	Operative(r) Einschnitt oder Entfernung von Gewebe im Bereich des Afters
28	5-455	40	Operative Entfernung von Teilen des Dickdarms
29	9-500	39	Patientenschulung
30	5-471	37	Entfernung des Blinddarms im Rahmen einer anderen Operation

### B-[1].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-502	13	Operative Entfernung eines oder mehrerer Lebersegmente

### B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brachytherapie (LK02)</li> <li>• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit onkologischen Erkrankungen (LK15)</li> <li>• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit primär sklerosierender Cholangitis (LK09)</li> </ul>	
AM10	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V			
AM08	Notfallambulanz (24h)			
AM07	Privatambulanz			

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM11	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V			

### **B-[1].9** Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-399	65	Sonstige Operation an Blutgefäßen
2	5-534	12	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
3	5-491	<= 5	Operative Behandlung von röhrenartigen Gängen im Bereich des Darmausganges (Analfisteln)
3	5-530	<= 5	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)

### **B-[1].10** Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

nicht vorhanden

### **B-[1].11** Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA07	Cell Saver	Eigenblutaufbereitungsgerät	Ja	
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren	Ja	
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	
AA35	Gerät zur analen Sphinktermanometrie	Afterdruckmessgerät	Ja	
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	Ja	
AA20	Laser		Ja	
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsggerät		Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschallgerät	Ja	

## B-[1].12 Personelle Ausstattung

### B-[1].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	10,0 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in Allgemein Chirurgie und Viszeralchirurgie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	7 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ06	Allgemeine Chirurgie	
AQ13	Viszeralchirurgie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF30	Palliativmedizin	
ZF34	Proktologie	

### B-[1].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	29,1 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Kinderkrankpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP00	Onkologie	

**B-[1].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**Für die Organisationseinheit/Fachabteilung

steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder	

# B-[2] Fachabteilung Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

## B-[2].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

3600

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1300

### Fax:

03381 / 41 - 1309

### E-Mail:

its@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Sprenger, Mathias			Kerstin Grusat	

## B-[2].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VC00	Diagnostik und Therapie mehrfachverletzter Patienten (Polytrauma)	
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VI20	Intensivmedizin	
VC00	Interdisziplinäre Schmerztherapie	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VC00	Prä- und intrahospitale notfallmedizinische Versorgung	Besetzung Notarzteinsatzfahrzeuge/Rettungshubschrauber/Leitender Notarzt/innerklinischer Reanimationsdienst
VC00	Regionale Anästhesieverfahren	
VI40	Schmerztherapie	

### **B-[2].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin]**

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/ Logopädie	

### **B-[2].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin]**

trifft nicht zu / entfällt

## B-[2].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

### Vollstationäre Fallzahl:

348

## B-[2].6 Diagnosen nach ICD

### B-[2].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I21	34	Akuter Herzinfarkt
2	I61	33	Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns
3	S06	24	Verletzung des Schädelinneren
4	I50	14	Herzschwäche
5	I63	10	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
6	I60	9	Schlaganfall durch Blutung in die Gehirn- und Nervenwasserräume
6	J18	9	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
6	J44	9	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
6	T43	9	Vergiftung durch bewusstseinsverändernde Substanzen
10	A41	8	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
11	R57	7	Schock
11	S72	7	Knochenbruch des Oberschenkels
13	K55	6	Krankheit der Blutgefäße des Darms
14	A04	<= 5	Sonstige Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Bakterien
14	A15	<= 5	Tuberkulose der Atemorgane, mit gesichertem Nachweis der Krankheitserreger
14	B50	<= 5	Tropische Malaria, ausgelöst durch Plasmodium falciparum
14	C15	<= 5	Speiseröhrenkrebs
14	C18	<= 5	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
14	C19	<= 5	Dickdarmkrebs am Übergang von Grimmdarm (Kolon) zu Mastdarm (Rektum)
14	C20	<= 5	Dickdarmkrebs im Bereich des Mastdarms - Rektumkrebs
14	C22	<= 5	Krebs der Leber bzw. der in der Leber verlaufenden Gallengänge
14	C26	<= 5	Krebs sonstiger bzw. ungenau bezeichneter Verdauungsorgane
14	C34	<= 5	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
14	C49	<= 5	Krebs sonstigen Bindegewebes bzw. anderer Weichteilgewebe wie Muskel oder Knorpel
14	C51	<= 5	Krebs der äußeren weiblichen Geschlechtsorgane
14	C67	<= 5	Harnblasenkrebs
14	C71	<= 5	Gehirnkrebs
14	C80	<= 5	Krebs ohne Angabe der Körperregion
14	C83	<= 5	Lymphknotenkrebs, der ungeordnet im ganzen Lymphknoten wächst - Diffuses Non-Hodgkin-Lymphom
14	D32	<= 5	Gutartiger Tumor der Hirnhäute bzw. der Rückenmarkshäute

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[2].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	J96	203	Störung der Atmung mit ungenügender Aufnahme von Sauerstoff ins Blut

## B-[2].7 Prozeduren nach OPS

### B-[2].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-831	858	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
2	8-931	812	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
3	1-620	717	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
4	8-980	691	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
5	8-701	238	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung - Intubation
6	8-800	181	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
7	8-706	151	Anlegen einer Gesichts-, Nasen- oder Kehlkopfmaske zur künstlichen Beatmung
7	8-930	151	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens



Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
9	8-121	133	Darmspülung
10	1-207	130	Messung der Gehirnströme - EEG
11	5-469	100	Sonstige Operation am Darm
12	8-810	98	Übertragung (Transfusion) von Blutflüssigkeit bzw. von Anteilen der Blutflüssigkeit oder von gentechnisch hergestellten Bluteiweißen
13	5-010	97	Operative Schädelöffnung über das Schädeldach
14	5-541	91	Operative Eröffnung der Bauchhöhle bzw. des dahinter liegenden Gewebes
15	8-832	83	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in der Lungenschlagader platziert ist
16	8-144	75	Einbringen eines Röhrchens oder Schlauchs in den Raum zwischen Lunge und Rippe zur Ableitung von Flüssigkeit (Drainage)
17	5-311	71	Anlegen eines vorübergehenden, künstlichen Luftröhrenausganges
17	8-607	71	Behandlung durch Unterkühlung zur Verringerung des Sauerstoffbedarfs
19	1-632	66	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
20	8-837	65	Behandlung am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen mit Zugang über einen Schlauch (Katheter)
21	8-561	63	Funktionsorientierte körperliche Übungen und Anwendungen
22	8-83b	61	Zusatzinformationen zu Materialien
23	8-919	55	Umfassende Schmerztherapie bei akuten Schmerzen
24	1-275	50	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
25	8-132	43	Spülung oder Gabe von Medikamenten in die Harnblase
26	1-208	40	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
26	5-900	40	Einfacher operativer Verschluss der Haut bzw. der Unterhaut nach Verletzungen, z.B. mit einer Naht
28	8-771	39	Herz bzw. Herz-Lungen-Wiederbelebung
29	1-204	35	Untersuchung der Hirnwasserräume
29	5-916	35	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz

## B-[2].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

## B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

trifft nicht zu / entfällt

## B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu / entfällt

## B-[2].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

## B-[2].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA38	Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA07	Cell Saver	Eigenblutaufbereitungsgerät	Ja	
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Bronchoskopie starr und flexibel für Erwachsene und Kinder.
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	
AA00	Hypo-und Hyperthermiegerät		Ja	
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	POC für Blutgasanalyse, HB-Oxymetrie, Elektrolyte, Blutgerinnung (ACT sowie Rotem)
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	Inklusive Echokardiographie

## B-[2].12 Personelle Ausstattung

### B-[2].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	29,2 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in Anästhesiologie und Notfallmedizin
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	22,2 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ01	Anästhesiologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF30	Palliativmedizin	
ZF00	Spez. Anästh. Intensivm.	
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	

### B-[2].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	103,3 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Kinderkrankpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankpflegerinnen</b>	4,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	1 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	2 Vollkräfte	3 Jahre	

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie	
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

**B-[2].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**

keine Angaben

# B-[3] Fachabteilung Klinik für Augenheilkunde

## B-[3].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Augenheilkunde

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

2700

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1950

### Fax:

03381 / 41 - 1959

### E-Mail:

augenklinik@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
PD Dr. med.	Noske, Walter			Ines Wolf	

## B-[3].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Augenheilkunde]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Augenheilkunde:	Kommentar / Erläuterung:
VA07	Diagnostik und Therapie des Glaukoms	
VA06	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Augenheilkunde:	Kommentar / Erläuterung:
VA10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern	
VA05	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse	
VA04	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers	Hornhauttransplantation
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	
VA08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels	
VA09	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn	
VA01	Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde	
VA00	Diagnostik und Therapie der Uveitis	
VX00	okuläre Venenverschlüsse/ Gefäßverschlüsse	

### **B-[3].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Augenheilkunde]**

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP38	Sehschule/Orthoptik	

### **B-[3].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Augenheilkunde]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[3].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

**Vollstationäre Fallzahl:**

705

### **B-[3].6 Diagnosen nach ICD**

#### **B-[3].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	H40	136	Grüner Star - Glaukom
2	H33	105	Netzhautablösung bzw. Netzhautriss des Auges
3	H25	91	Grauer Star im Alter - Katarakt
4	E11	69	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
5	H34	52	Verschluss einer Ader in der Netzhaut des Auges
6	H35	43	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Netzhaut des Auges
7	C44	16	Sonstiger Hautkrebs
7	H47	16	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung des Sehnervs oder der Sehbahn
9	H02	15	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung des Augenlides
9	S05	15	Verletzung des Auges bzw. der knöchernen Augenhöhle
11	H43	12	Krankheit bzw. Veränderung des Glaskörpers des Auges
11	H44	12	Krankheit bzw. Veränderung des Augapfels
13	H04	10	Krankheit bzw. Veränderung des Tränenapparates
14	H11	9	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Bindehaut des Auges
14	H49	9	Schielen aufgrund einer Lähmung der Augenmuskeln
16	E10	7	Zuckerkrankheit, die von Anfang an mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-1
16	H16	7	Entzündung der Hornhaut des Auges - Keratitis
16	H18	7	Sonstige Krankheit oder Veränderung der Hornhaut des Auges
19	H26	6	Sonstiger Grauer Star
19	H53	6	Sehstörung
19	M31	6	Sonstige entzündliche Krankheit, bei der Immunsystem Blutgefäße angreift - nekrotisierende Vaskulopathien
22	B00	<= 5	Infektionskrankheit, ausgelöst durch Herpesviren
22	B02	<= 5	Gürtelrose - Herpes zoster
22	C69	<= 5	Krebs am Auge bzw. an zugehörigen Strukturen wie Lidern oder Augenmuskeln
22	D48	<= 5	Tumor an sonstigen bzw. vom Arzt nicht näher bezeichneten Körperregionen ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
22	D86	<= 5	Krankheit des Bindegewebes mit Knötchenbildung - Sarkoidose
22	E05	<= 5	Schilddrüsenüberfunktion

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
22	G35	<= 5	Multiple Sklerose
22	G45	<= 5	Kurzzeitige Durchblutungsstörung des Gehirns (TIA) bzw. verwandte Störungen
22	G70	<= 5	Krankheit mit gestörter Übermittlung der Botenstoffe zwischen Nerv und Muskel, z.B. Myasthenie

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[3].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	H40.1	70	*Primäres Weitwinkelglaukom
2	H35.3	33	*Degeneration der Makula und des hinteren Poles

## B-[3].7 Prozeduren nach OPS

### B-[3].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-139	250	Sonstige Operation an der Lederhaut (Sklera), der vorderen Augenkammer, der Regenbogenhaut (Iris) bzw. dem Strahlenkörper des Auges
2	5-158	208	Operative Entfernung des Glaskörpers des Auges und nachfolgender Ersatz mit Zugang über den Strahlenkörper
3	5-156	170	Sonstige Operation an der Netzhaut
4	5-154	165	Sonstige Operation zur Befestigung der Netzhaut nach Ablösung
5	5-144	162	Operative Entfernung der Augenlinse ohne ihre Linsenkapsel
6	5-155	115	Operative Zerstörung von erkranktem Gewebe der Netz- bzw. Aderhaut
7	5-131	68	Senkung des Augeninnendrucks durch eine ableitende Operation
8	5-133	54	Senkung des Augeninnendrucks im Auge durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation
9	3-800	52	Kernspintomographie (MRT) des Schädels ohne Kontrastmittel
10	5-136	48	Sonstiger operativer Einschnitt bzw. teilweise Entfernung der Regenbogenhaut des Auges (Iris)
10	5-152	48	Befestigung der Netzhaut nach Ablösung durch eine eindellende Operation mithilfe einer Plombe
10	5-157	48	Sonstige Operation an der Aderhaut



Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
13	5-091	39	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
14	5-142	38	Operation einer Augenlinsentrübung nach Operation des Grauen Stars (Nachstar)
15	1-220	33	Messung des Augeninnendrucks
15	5-137	33	Sonstige Operation an der Regenbogenhaut des Auges (Iris)
17	1-208	26	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
18	3-808	22	Kernspintomographie (MRT) der Blutgefäße außer der großen, herznahen Schlagadern und Venen ohne Kontrastmittel
18	5-096	22	Sonstige wiederherstellende Operation an den Augenlidern
18	5-115	22	Nähen der Bindehaut des Auges
18	8-020	22	Behandlung durch Einspritzen von Medikamenten in Organe bzw. Gewebe oder Entfernung von Ergüssen z.B. aus Gelenken
22	3-200	21	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
23	3-80x	20	Sonstige Kernspintomographie (MRT) ohne Kontrastmittel
23	5-983	20	Erneute Operation
25	5-094	17	Korrekturoperation bei einseitigem Augenlidtieftand
26	5-124	16	Nähen der Hornhaut des Auges
27	3-820	15	Kernspintomographie (MRT) des Schädels mit Kontrastmittel
27	5-123	15	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe der Hornhaut des Auges
29	5-129	13	Sonstige Operation an der Hornhaut des Auges
30	5-093	12	Korrekturoperation bei Ein- bzw. Auswärtsdrehung des Augenlides

### **B-[3].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-156.9	108	*Andere Operationen an der Retina: Injektion von Medikamenten in den hinteren Augenabschnitt
2	5-136.1	25	*Andere Iridektomie und Iridotomie: Iridotomie mit Laser
2	5-155.1	25	*Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Choroidea: Durch Kryokoagulation

## B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Augenambulanz		Untersuchung und Behandlung von Augenerkrankungen auf Überweisung eines niedergelassenen Augenarztes.
AM08	Notfallambulanz (24h)			
AM11	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V			

## B-[3].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-139	943	Sonstige Operation an der Lederhaut (Sklera), der vorderen Augenkammer, der Regenbogenhaut (Iris) bzw. dem Strahlenkörper des Auges
2	5-144	939	Operative Entfernung der Augenlinse ohne ihre Linsenkapsel
3	5-142	333	Operation einer Augenlinsentrübung nach Operation des Grauen Stars (Nachstar)
4	5-155	219	Operative Zerstörung von erkranktem Gewebe der Netz- bzw. Aderhaut
5	5-136	86	Sonstiger operativer Einschnitt bzw. teilweise Entfernung der Regenbogenhaut des Auges (Iris)
6	5-091	67	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
7	5-093	20	Korrekturoperation bei Ein- bzw. Auswärtsdrehung des Augenlides
8	5-112	12	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe der Bindehaut des Auges
9	5-159	11	Operative Entfernung des Glaskörpers durch sonstigen Zugang bzw. sonstige Operation am Glaskörper
10	5-097	9	Lidstraffung

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
11	5-129	6	Sonstige Operation an der Hornhaut des Auges
11	5-154	6	Sonstige Operation zur Befestigung der Netzhaut nach Ablösung

### **B-[3].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[3].11 Apparative Ausstattung**

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Fluoreszenzangiographie
AA20	Laser		Ja	Laser für Netzhaut, vordere Augenabschnitte, photodynamische Therapie
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschallgerät	Ja	Sonographie Auge und Orbita

### **B-[3].12 Personelle Ausstattung**

#### **B-[3].12.1 Ärzte und Ärztinnen:**

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	5,0 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in Augenheilkunde
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	3,5 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

#### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ04	Augenheilkunde	

### B-[3].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	4,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenschwester und Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ08	Operationsdienst	

### B-[3].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

keine Angaben

# B-[4] Fachabteilung Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie

## B-[4].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

2600

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1700

### Fax:

03381 / 41 - 1709

### E-Mail:

hno@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Didczuneit-Sandhop, Birgit			Heiderose Hinze	

## B-[4].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	Insektengifthyposensibilisierung

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea	
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	
VH04	Mittelohrchirurgie	
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie	
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	
VH23	Spezialsprechstunde	Schlafbezogene Atemstörungen
VH11	Transnasaler Verschluss von Liquoristeln	

### **B-[4].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie]**

trifft nicht zu / entfällt

## B-[4].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für HNO, Hals- und Gesichtschirurgie]

trifft nicht zu / entfällt

## B-[4].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

### Vollstationäre Fallzahl:

2434

## B-[4].6 Diagnosen nach ICD

### B-[4].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	J35	438	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln
2	J34	321	Sonstige Krankheit der Nase bzw. der Nasennebenhöhlen
3	J32	291	Anhaltende (chronische) Nasennebenhöhlenentzündung
4	S02	105	Knochenbruch des Schädels bzw. der Gesichtsschädelknochen
5	H81	91	Störung des Gleichgewichtsorgans
6	H91	88	Sonstiger Hörverlust
7	J36	86	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) um die Mandeln
8	J38	58	Krankheit der Stimmlippen bzw. des Kehlkopfes
9	H65	43	Nichteitrige Mittelohrentzündung
10	C32	38	Kehlkopfkrebs
10	R04	38	Blutung aus den Atemwegen
12	H72	37	Trommelfellriss, die nicht durch Verletzung verursacht ist
13	C44	33	Sonstiger Hautkrebs
14	J37	32	Anhaltende (chronische) Entzündung des Kehlkopfes bzw. der Luftröhre
15	T81	28	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
16	D11	24	Gutartiger Tumor der großen Speicheldrüsen
17	H61	23	Sonstige Krankheit der Ohrmuschel bzw. des Gehörgangs
17	H71	23	Eitrige Entzündung des Mittelohrs mit Zerstörung von Knochen und fortschreitender Schwerhörigkeit - Cholesteatom
19	H66	22	Eitrige bzw. andere Form der Mittelohrentzündung
20	M95	21	Sonstige erworbene Verformung des Muskel-Skelett-Systems bzw. des Bindegewebes

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
21	K11	20	Krankheit der Speicheldrüsen
22	H80	19	Fortschreitender Hörverlust durch Versteifung der Ohrknöchelchen - Otosklerose
23	R13	18	Schluckstörungen
24	I88	17	Lymphknotenschwellung, ohne Hinweis auf eine Krankheit
24	T63	17	Vergiftung durch Kontakt mit giftigen Tieren
26	A46	16	Wundrose - Erysipel
26	H83	16	Sonstige Krankheit des Innenohrs
28	H90	15	Hörverlust durch verminderte Leitung oder Wahrnehmung des Schalls
28	S01	15	Offene Wunde des Kopfes
30	C77	14	Vom Arzt nicht näher bezeichnete Absiedlung (Metastase) einer Krebskrankheit in einem oder mehreren Lymphknoten

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[4].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	G51.0	13	*Fazialisparese

## B-[4].7 Prozeduren nach OPS

### B-[4].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-610	2346	Untersuchung des Kehlkopfs durch eine Spiegelung
2	1-612	2261	Untersuchung der Nase durch eine Spiegelung
3	5-215	1622	Operation an der unteren Nasenmuschel
4	1-242	1494	Messung des Hörvermögens - Audiometrie
5	1-245	573	Messung der Nasendurchgängigkeit
6	5-214	432	Operative Entfernung bzw. Wiederherstellung der Nasenscheidewand
7	1-247	320	Messung des Geruchs- bzw. Geschmackssinns



Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
8	5-281	304	Operative Entfernung der Gaumenmandeln (ohne Entfernung der Rachenmandel) - Tonsillektomie ohne Adenotomie
9	5-984	291	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
10	5-220	279	Einstich in die Nasennebenhöhle zur Spülung und Ableitung von Sekreten
11	3-200	215	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
11	5-285	215	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)
13	5-222	201	Operation am Siebbein bzw. an der Keilbeinhöhle
14	5-200	189	Operativer Einschnitt in das Trommelfell
15	1-630	100	Untersuchung der Speiseröhre durch eine Spiegelung
16	5-221	92	Operation an der Kieferhöhle
16	5-224	92	Operation an mehreren Nasennebenhöhlen
18	3-801	81	Kernspintomographie (MRT) des Halses ohne Kontrastmittel
18	5-289	81	Sonstige Operation an Gaumen- bzw. Rachenmandeln
20	5-300	75	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Kehlkopfes
21	1-620	69	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
22	3-800	68	Kernspintomographie (MRT) des Schädels ohne Kontrastmittel
22	5-894	68	Operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
24	1-421	65	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) am Kehlkopf ohne operativen Einschnitt
25	5-194	62	Operativer Verschluss des Trommelfells (Typ I)
25	5-216	62	Operatives Einrichten (Reposition) eines Nasenbruchs
27	5-852	60	Entfernen von Teilen von Muskeln, Sehnen oder deren Bindegewebshüllen
28	1-611	53	Untersuchung des Rachens durch eine Spiegelung
28	5-282	53	Operative Entfernung von Gaumen- und Rachenmandeln
30	5-985	52	Operation unter Verwendung von Laserinstrumenten

## B-[4].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
------	-------------------------------	---------	---------------------------------

Rang	OPS-Ziffer (4-6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-195	48	Operativer Verschluss des Trommelfells oder wiederherstellende Operation an den Gehörknöchelchen
2	5-262	37	Operative Entfernung einer Speicheldrüse
3	5-760	11	Operatives Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs des seitlichen Mittelgesichtes, insbesondere von Jochbein bzw. seitlicher Augenhöhlenwand

## B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Allergiesprechstunde			für Privatversicherte
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	Schlaflabor und Rhonchopathiesprechstunde		Diagnostik und Therapie schlafbezogener Atemstörungen
AM00	Überweisungssprechstunde mit Überweisungsschein vom niedergelassenen HNO-Arzt	Tumorsprechstunde, spezielle Krankheitsbilder zur Operationsindikation, Behandlung von Privatvers.		

## B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-200	167	Operativer Einschnitt in das Trommelfell
2	5-285	164	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)
3	5-184	11	Operative Korrektur abstehender Ohren

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
4	5-250	<= 5	Operativer Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Zunge
4	5-401	<= 5	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten bzw. Lymphgefäße

## **B-[4].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

Ja

**stationäre BG-Zulassung:**

Ja

## **B-[4].11 Apparative Ausstattung**

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		
AA38	Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden		
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	
AA36	Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation	Blutstillung und Gewebeverödung mittels Argon-Plasma	Ja	
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		
AA20	Laser			
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	Rhinomanometer			
AA28	Schlaflabor			
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschallgerät	Ja	

## B-[4].12 Personelle Ausstattung

### B-[4].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	9,0 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in HNO-Heilkunde und Plastische Ops
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	4,1 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF02	Akupunktur	
ZF33	Plastische Operationen	
ZF39	Schlafmedizin	

### B-[4].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	15,5 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	4,9 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0,8 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	
PQ08	Operationsdienst	

#### **B-[4].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**

keine Angaben

# B-[5] Fachabteilung Klinik für Gefäßchirurgie

## B-[5].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Gefäßchirurgie

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

1800

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg

### Telefon:

03381 / 41 - 1350

### Fax:

03381 / 41 - 1359

### E-Mail:

gefaesschirurgie@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Haacke, Wolfgang			Marlies Siebert	

## B-[5].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Gefäßchirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Gefäßchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Gefäßchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	Schwerpunkt Diabetisches Fußsyndrom. Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie im zertifizierten Gefäßzentrum.
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Plastische Deckung von Hautdefekten und chronischen Wunden

### **B-[5].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Gefäßchirurgie]**

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	

### **B-[5].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Gefäßchirurgie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[5].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

**Vollstationäre Fallzahl:**

943

### **B-[5].6 Diagnosen nach ICD**

#### **B-[5].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I70	368	Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose
2	E11	125	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
3	I65	108	Verschluss bzw. Verengung einer zum Gehirn führenden Schlagader ohne Entwicklung eines Schlaganfalls
4	I83	81	Krampfadern der Beine
5	I74	65	Verschluss einer Schlagader durch ein Blutgerinnsel
6	I71	31	Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten der Hauptschlagader

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
7	I72	25	Sonstige Aussackung (Aneurysma) eines Blutgefäßes bzw. einer Herzkammer
8	L97	20	Geschwür am Unterschenkel
8	T82	20	Komplikationen durch eingepflanzte Fremtteile wie Herzklappen oder Herzschrittmacher oder durch Verpflanzung von Gewebe im Herzen bzw. in den Blutgefäßen
10	L03	13	Eitrige, sich ohne klare Grenzen ausbreitende Entzündung in tiefer liegendem Gewebe - Phlegmone
11	I63	12	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
12	N18	11	Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion
13	I77	8	Sonstige Krankheit der großen bzw. kleinen Schlagadern
13	I80	8	Verschluss einer Vene durch ein Blutgerinnsel (Thrombose) bzw. oberflächliche Venenentzündung
15	A46	6	Wundrose - Erysipel
16	C03	<= 5	Zahnfleischkrebs
16	C34	<= 5	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
16	G57	<= 5	Funktionsstörung eines Nervs am Bein bzw. am Fuß
16	I20	<= 5	Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust - Angina pectoris
16	I21	<= 5	Akuter Herzinfarkt
16	I25	<= 5	Herzkrankheit durch anhaltende (chronische) Durchblutungsstörungen des Herzens
16	I26	<= 5	Verschluss eines Blutgefäßes in der Lunge durch ein Blutgerinnsel - Lungenembolie
16	I50	<= 5	Herzschwäche
16	I67	<= 5	Sonstige Krankheit der Blutgefäße im Gehirn
16	I89	<= 5	Sonstige Krankheit der Lymphgefäße bzw. Lymphknoten, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
16	I97	<= 5	Kreislaufkomplikationen nach medizinischen Maßnahmen
16	K29	<= 5	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms
16	K57	<= 5	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
16	K80	<= 5	Gallensteinleiden
16	L02	<= 5	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in der Haut bzw. an einem oder mehreren Haaransätzen

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien



## B-[5].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I71.4	28	*Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
2	I83.0	16	*Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration

## B-[5].7 Prozeduren nach OPS

### B-[5].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-380	443	Operative Eröffnung von Blutgefäßen bzw. Entfernung eines Blutgerinnsels
2	5-893	279	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
3	5-381	255	Operative Entfernung eines Blutgerinnsels einschließlich der angrenzenden Innenwand einer Schlagader
4	8-836	227	Behandlung an einem Gefäß über einen Schlauch (Katheter)
5	5-930	179	Art des verpflanzten Materials
6	5-393	121	Anlegen einer sonstigen Verbindung zwischen Blutgefäßen (Shunt) bzw. eines Umgehungsgefäßes (Bypass)
7	5-385	103	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
8	5-865	100	Operative Abtrennung (Amputation) von Teilen des Fußes oder des gesamten Fußes
9	5-386	88	Sonstige operative Entfernung von Blutgefäßen wegen Krankheit der Gefäße bzw. zur Gefäßverpflanzung
10	8-840	70	Behandlung an einem Gefäß über einen Schlauch (Katheter)
11	5-388	69	Operative Naht an Blutgefäßen
12	5-902	60	Freie Hautverpflanzung[, Empfängerstelle und Art des Transplantats]
13	5-395	54	Operativer Verschluss einer Lücke in der Gefäßwand mit einem Haut- oder Kunststofflappen
14	5-916	50	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz
15	5-900	37	Einfacher operativer Verschluss der Haut bzw. der Unterhaut nach Verletzungen, z.B. mit einer Naht
16	5-864	26	Operative Abtrennung (Amputation) von Teilen des Beins oder des gesamten Beins

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
17	5-866	25	Erneute operative Begutachtung und Behandlung eines Gebietes, an dem ein Körperteil operativ abgetrennt (amputiert) wurde
17	5-892	25	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
17	8-987	25	Fachübergreifende Behandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Krankheitserregern
20	5-913	23	Entfernung oberflächlicher Hautschichten
21	5-383	20	Operative Entfernung und Ersatz von (Teilen von) Blutgefäßen
22	5-895	18	Ausgedehnte operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
23	5-392	17	Anlegen einer Verbindung (Shunt) zwischen einer Schlagader und einer Vene
23	8-800	17	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
25	5-852	16	Entfernen von Teilen von Muskeln, Sehnen oder deren Bindegewebshüllen
25	8-159	16	Sonstige Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit
27	5-894	14	Operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
27	8-191	14	Verband bei großflächigen bzw. schwerwiegenden Hautkrankheiten
29	8-810	8	Übertragung (Transfusion) von Blutflüssigkeit bzw. von Anteilen der Blutflüssigkeit oder von gentechnisch hergestellten Bluteiweißen
30	8-83b	7	Zusatzinformationen zu Materialien

## B-[5].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-384	11	Operative Entfernung von Teilen der Hauptschlagader mit Zwischenschalten eines Gefäßersatzes
2	5-38a.1	9	*Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis

## B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

trifft nicht zu / entfällt

## B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu / entfällt

## B-[5].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

## B-[5].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA07	Cell Saver	Eigenblutaufbereitungsgerät	Ja	
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C- Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiergerät/ Dopplersonographiergerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	

## B-[5].12 Personelle Ausstattung

### B-[5].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	6 Vollkräfte	
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	5 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ06	Allgemeine Chirurgie	
AQ07	Gefäßchirurgie	

### B-[5].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	16,2 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie	
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP16	Wundmanagement	

**B-[5].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:** Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP53	Gefäßassistent und Gefäßassistentin	



# B-[6] Fachabteilung Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

## B-[6].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

2400

### Hausanschrift:

Hochstr. 29

14770 Brandenburg

### Telefon:

03381 / 41 - 1400

### Fax:

03381 / 41 - 1409

### E-Mail:

frauenklinik@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
CA Prof. Dr. med	Beck, Eberhardt			Anke Zeretke	

## B-[6].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	Perinatalzentrum Level I

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren	Das gesamte Spektrum der Diagnostik, operativen und medikamentösen Therapie von Gynäkologischen Tumoren wird vorgehalten.
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse	Zertifiziertes Brustzentrum nach den Anforderungen der Deutschen Krebsgesellschaft, der Deutschen Gesellschaft für Senologie und nach DIN EN ISO 9001. Teilnahme an DMP Brustkrebs und Teilnahme am Mammographiescreening im Land Brandenburg.
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse	
VG05	Endoskopische Operationen	Laparoskopisch assistierte vaginale Gebärmutterentfernung, total endoskopische Gebärmutterentfernung, Endoskopisch supracervikale Gebärmutterentfernung, endoskopische Operationen gutartiger Veränderungen am Eierstock unter Erhaltung des Organs, endoskopische Operation von Verwachsungen
VR06	Endosonographie	
VG06	Gynäkologische Abdominalchirurgie	Komplettes Spektrum der gynäkologischen Operationen.
VG07	Inkontinenzchirurgie	Urogynäkologische Beratungsstelle der Deutschen Kontinentgesellschaft, Interdisziplinäre Kontinenzzentrum, vaginale Scheidenplastiken, Einlage von Haltebändern unter der Harnröhre bei Harninkontinenz, vaginale und abdominale Fixationstechniken für Scheide und Gebärmutter
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie	Wiederaufbauplastiken nach Brustentfernung, Reduktionsplastik bei ein- oder beidseitiger Brusthypertrophie, onkoplastische Operationen bei Brustkrebs, plastisch-kosmetische Brustvergrößerung.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG09	Pränataldiagnostik und -therapie	Amniozentese, Chordozentese, Missbildungsultraschall, Dopplersonographie.

### **B-[6].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe]**

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP02	Akupunktur	Akupunkturausbildung aller Hebammen
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik	Regelmäßiges Kursangebot zu allen Bereichen von Schwangerschaft und Geburt
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	Beratungsstelle der Deutschen Kontinenzgesellschaft, Interdisziplinäres Kontinenzzentrum
MP24	Manuelle Lymphdrainage	Durch Abteilung für Physiotherapie
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	Nicht-medikamentöse Weheninduktion, Aromatherapie, Homöopathie im Kreißsaal.
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst	Psychoonkologische Betreuung, Onkologische Fachschwester, ausgebildete Breast Care Nurse .
MP36	Säuglingspflegekurse	Stillcafé, Babymassage, Rückbildungsgymnastik, Wochenbettbetreuung
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Entbindungspflegern und/oder Hebammen	Wassergeburten, Akupunktur, alternative Geburtspositionen
MP43	Stillberatung	Ausgebildete Stillberaterin
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	durch Hebammen und Physiotherapie
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Spezielle Gesprächsangebote durch Mitglieder der Selbsthilfegruppen im Rahmen der Brustkrebshandlung.

### **B-[6].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe]**

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA05	Mutter-Kind-Zimmer/Familienzimmer	eigenes Stillzimmer vorhanden



Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA07	Rooming-in	24-Stunden-Rooming-in
SA00	Stillzimmer	
SA09	Unterbringung Begleitperson	Familienzimmer im Bereich der Geburtshilfe Unterbringung von Begleitmüttern im Stationsbereich in Zusammenarbeit mit der Kinderklinik

## B-[6].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

### Vollstationäre Fallzahl:

2748

## B-[6].6 Diagnosen nach ICD

### B-[6].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	Z38	523	Neugeborene
2	C50	286	Brustkrebs
3	O42	120	Vorzeitiger Blasensprung
4	C56	108	Eierstockkrebs
5	O68	105	Komplikationen bei Wehen bzw. Entbindung durch Gefahrenzustand des Kindes
6	O70	99	Dammriss während der Geburt
7	D25	72	Gutartiger Tumor der Gebärmuttermuskulatur
8	O48	68	Schwangerschaft, die über den erwarteten Geburtstermin hinausgeht
8	O64	68	Geburtshindernis durch falsche Lage bzw. Haltung des ungeborenen Kindes kurz vor der Geburt
8	Q65	68	Angeborene Fehlbildung der Hüfte
11	O69	56	Komplikationen bei Wehen bzw. Entbindung durch Komplikationen mit der Nabelschnur
12	N81	55	Vorfall der Scheide bzw. der Gebärmutter
13	O80	53	Normale Geburt eines Kindes
14	N83	48	Nichtentzündliche Krankheit des Eierstocks, des Eileiters bzw. der Gebärmutterbänder
15	C54	47	Gebärmutterkrebs
16	O23	43	Entzündung der Harn- bzw. Geschlechtsorgane in der Schwangerschaft

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
17	O47	36	Wehen, die nicht zur Eröffnung des Muttermundes beitragen - Unnütze Wehen
17	O99	36	Sonstige Krankheit der Mutter, die an anderen Stellen der internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD-10) eingeordnet werden kann, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett verkompliziert
19	O60	34	Vorzeitige Wehen und Entbindung
20	O63	33	Sehr lange dauernde Geburt
21	N70	31	Eileiterentzündung bzw. Eierstockentzündung
22	O20	29	Blutung in der Frühschwangerschaft
23	D27	28	Gutartiger Eierstocktumor
23	R10	28	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
25	O03	27	Spontane Fehlgeburt
26	N84	23	Gutartige Schleimhautwucherung (Polyp) im Bereich der weiblichen Geschlechtsorgane
27	N80	20	Gutartige Wucherung der Gebärmutter Schleimhaut außerhalb der Gebärmutter
27	O21	20	Übermäßiges Erbrechen während der Schwangerschaft
27	O26	20	Betreuung der Mutter bei sonstigen Zuständen, die vorwiegend mit der Schwangerschaft verbunden sind
27	O82	20	Geburt eines Kindes durch Kaiserschnitt

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## **B-[6].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	N81.2	45	*Partialprolaps des Uterus und der Vagina

## **B-[6].7 Prozeduren nach OPS**

### **B-[6].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	9-262	681	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt
2	3-05d	479	Ultraschall der weiblichen Geschlechtsorgane mit Zugang über die Scheide

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
3	8-542	318	Ein- oder mehrtägige Krebsbehandlung mit Chemotherapie in die Vene bzw. unter die Haut
4	5-749	234	Sonstiger Kaiserschnitt
5	5-758	219	Wiederherstellende Operation an den weiblichen Geschlechtsorganen nach Dammriss während der Geburt
6	5-730	192	Künstliche Fruchtblasensprengung
7	5-738	183	Erweiterung des Scheideneingangs durch Dammschnitt während der Geburt mit anschließender Naht
8	9-261	148	Überwachung und Betreuung einer Geburt mit erhöhter Gefährdung für Mutter oder Kind
9	9-260	136	Überwachung und Betreuung einer normalen Geburt
10	5-683	127	Vollständige operative Entfernung der Gebärmutter
11	5-704	112	Operative Raffung der Scheidenwand bzw. Straffung des Beckenbodens mit Zugang durch die Scheide
12	1-471	81	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Gebärmutter Schleimhaut ohne operativen Einschnitt
13	8-930	77	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
14	1-672	71	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung
15	5-728	70	Operative Entbindung durch die Scheide mittels Saugglocke
16	8-910	65	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spalraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
17	5-870	63	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
18	8-800	50	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
19	5-653	42	Operative Entfernung des Eierstocks und der Eileiter
20	5-401	40	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten bzw. Lymphgefäße
20	5-657	40	Operatives Lösen von Verwachsungen an Eierstock und Eileitern ohne Zuhilfenahme von Geräten zur optischen Vergrößerung
22	5-690	36	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung
23	5-651	35	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
24	5-871	34	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe mit Entfernung von Achsellymphknoten
25	5-469	33	Sonstige Operation am Darm
25	5-740	33	Klassischer Kaiserschnitt
27	5-572	32	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
28	1-694	29	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung
28	8-133	29	Wechsel bzw. Entfernung eines Harnblasenschlauchs (Katheter) über die Bauchdecke
30	9-280	26	Krankenhausbehandlung vor der Entbindung im gleichen Aufenthalt

### B-[6].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-685	9	Operative Entfernung der Gebärmutter einschließlich des umgebenden Gewebes sowie des oberen Anteils der Scheide
2	5-870.0	7	*Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie: Lokale Exzision

### B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Inkontinenzsprechstunde		• Inkontinenzchirurgie (VG07)	
AM07	Privatambulanz			
AM11	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V			

## B-[6].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-471	145	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Gebärmutter Schleimhaut ohne operativen Einschnitt
2	1-672	133	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung
3	5-751	130	Ausschabung zur Beendigung der Schwangerschaft
4	5-690	76	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung
5	5-671	35	Operative Entnahme einer kegelförmigen Gewebeprobe aus dem Gebärmutterhals
6	1-472	28	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem Gebärmutterhals ohne operativen Einschnitt
6	1-694	28	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung
8	5-663	12	Operative(r) Zerstörung oder Verschluss des Eileiters - Sterilisationsoperation bei der Frau
8	5-711	12	Operation an der Scheidenvorhofdrüse (Bartholin-Drüse)
10	5-870	9	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
11	5-469	8	Sonstige Operation am Darm
12	5-691	6	Entfernung eines Fremdkörpers aus der Gebärmutter
13	5-651	<= 5	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks
13	5-881	<= 5	Operativer Einschnitt in die Brustdrüse

## B-[6].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

nicht vorhanden

## B-[6].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA62	3-D/4-D-Ultraschallgerät		Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA36	Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation	Blutstillung und Gewebeerödung mittels Argon-Plasma	Ja	
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerödung mittels Hochtemperaturtechnik	Ja	inklusive Argon Beamer, Abtragungsschlinge
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungsgerät		
AA20	Laser		Ja	CO2-Laser verfügbar
AA55	MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie)	Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie	Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	High-End-Sonographiegeräte mit Mammasonde und 3-D-Ultraschallfunktion
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	Ja	
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung		Ja	

## B-[6].12 Personelle Ausstattung

### B-[6].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	11,3 Vollkräfte	
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	4,8 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	
AQ16	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie	
AQ17	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin	

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ59	Transfusionsmedizin	

## B-[6].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	18,8 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	1,4 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	7,8 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ00	Brest Care Nurse	
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	
PQ07	Onkologische Pflege	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP12	Praxisanleitung	

**B-[6].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**Für die Organisationseinheit/Fachabteilung

**steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:**

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP00	Laktationsberatung	



# B-[7] Fachabteilung Klinik für Innere Medizin I

## B-[7].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Innere Medizin I

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

0100

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1500

### Fax:

03381 / 41 - 1509

### E-Mail:

innere.med.1@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Prof. Dr. med.	Oeff, Michael			Heidemarie Olbert	

## B-[7].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Innere Medizin I]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin I:	Kommentar / Erläuterung:
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	umfangreiche Hypertonie-Diagnostik incl. Stenting von Nierenarterienstenosen

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin I:	Kommentar / Erläuterung:
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	Stufendiagnostik bei pulmonaler arterieller Hypertonie, Therapiekonzepte dazu Thrombolyse von Lungenarterienembolien.
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	nicht-invasive Lungenfunktionsdiagnostik und entsprechende Belastungstest
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	Mappingverfahren zur Behandlung von Rhythmusstörungen mit Integration von Röntgenbildern zur genauen Darstellung der Anatomie Implantierbaren Rhythmusmonitor
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Links- und Rechtsherzkatheter schonendes Vorgehen durch Radialis-Punktion Flussdrahtmessung und intravakulärer Ultraschall (IVUS) zur Messung kritischer Einengungen der Kranzarterien. Ballonerweiterung und Stenting der Herzkranzarterien Intraaortale Ballonpumpe für die Behandlung akuter kardiogener Schockzustände Zwei neu eingerichtete Katheterlabore, modernste Ausstattung incl. Rotationsangiographie zur dreidimensionalen Darstellung von Herzstrukturen
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Gefäßdiagnostik und –therapie bei kompletter apparativer Ausstattung incl. Röntgendarstellung durch angiologischen Facharzt
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	Gefäßdiagnostik und –therapie bei kompletter apparativer Ausstattung incl. Röntgendarstellung durch angiologischen Facharzt
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	umfangreiche Hypertonie-Diagnostik incl. Stenting von Nierenarterienstenosen
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Interventioneller Verschluss von Septumdefekten, Stenting der Nierenarterien bei Nierenarterienstenose
VI00	Diagnostik von Blutgerinnungsstörung	
VX00	Diagnostik von Schlafapnoesyndromen	
VI34	Elektrophysiologie	
VI20	Intensivmedizin	

### **B-[7].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Innere Medizin I]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[7].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Innere Medizin I]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[7].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

#### **Vollstationäre Fallzahl:**

4954

### **B-[7].6 Diagnosen nach ICD**

#### **B-[7].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I25	661	Herzkrankheit durch anhaltende (chronische) Durchblutungsstörungen des Herzens
2	I48	618	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens
3	I50	386	Herzschwäche
4	I20	349	Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust - Angina pectoris
5	R07	316	Hals- bzw. Brustschmerzen
6	I21	303	Akuter Herzinfarkt
7	I47	217	Anfallsweise auftretendes Herzrasen
8	I11	193	Bluthochdruck mit Herzkrankheit
9	I10	158	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache
10	J44	138	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
11	R55	135	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
12	J18	89	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
13	I42	84	Krankheit der Herzmuskulatur (Kardiomyopathie) ohne andere Ursache
14	I49	62	Sonstige Herzrhythmusstörung
15	I35	58	Krankheit der Aortenklappe, nicht als Folge einer bakteriellen Krankheit durch Streptokokken verursacht
16	I95	55	Niedriger Blutdruck
16	R00	55	Störung des Herzschlages

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
18	Z45	54	Anpassung und Handhabung eines in den Körper eingepflanzten medizinischen Gerätes
19	I80	44	Verschluss einer Vene durch ein Blutgerinnsel (Thrombose) bzw. oberflächliche Venenentzündung
20	I44	41	Erregungsleitungsstörung des Herzens
20	J20	41	Akute Bronchitis
22	R94	37	Ungewöhnliches Ergebnis von Funktionsprüfungen, z.B. im EKG
23	F10	36	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
23	I45	36	Sonstige Störung der Erregungsleitung des Herzens
25	T82	33	Komplikationen durch eingepflanzte Fremtteile wie Herzklappen oder Herzschrittmacher oder durch Verpflanzung von Gewebe im Herzen bzw. in den Blutgefäßen
26	R42	30	Schwindel bzw. Taumel
27	I26	20	Verschluss eines Blutgefäßes in der Lunge durch ein Blutgerinnsel - Lungenembolie
28	I70	19	Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose
28	K29	19	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms
28	N39	19	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[7].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	I48.10	381	*Vorhofflimmern: Paroxysmal
2	I50.14	52	*Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
3	I47.2	47	*Ventrikuläre Tachykardie

## B-[7].7 Prozeduren nach OPS

### B-[7].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-275	1906	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
2	8-837	1370	Behandlung am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen mit Zugang über einen Schlauch (Katheter)
3	8-835	730	Zerstörung von Herzgewebe bei Vorliegen von Herzrhythmusstörungen
4	1-710	678	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie
5	1-268	657	Elektrische Vermessung des Herzens zur Suche nach Ursachen einer Herzrhythmusstörung - Kardiales Mapping
6	8-930	561	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
7	1-265	524	Messung elektrischer Herzströme mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter) - EPU
8	1-266	402	Messung elektrischer Herzströme ohne einen über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
9	3-052	363	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE
10	5-377	286	Einsetzen eines Herzschrittmachers bzw. eines Impulsgebers (Defibrillator)
11	8-640	257	Behandlung von Herzrhythmusstörungen mit Stromstößen - Defibrillation
12	6-002	213	Gabe von Medikamenten gemäß Liste 2 des Prozedurenkatalogs
13	1-274	160	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter) durch die Herzscheidewand
14	1-276	138	Röntgendarstellung des Herzens und der großen Blutgefäße mit Kontrastmittel
15	1-273	134	Untersuchung der rechten Herzhälfte mit einem über die Vene ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
16	5-378	130	Entfernung, Wechsel bzw. Korrektur eines Herzschrittmachers oder eines Impulsgebers (Defibrillator)
17	8-561	84	Funktionsorientierte körperliche Übungen und Anwendungen
18	3-721	78	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Herzens mittels radioaktiver Strahlung und Computertomographie (SPECT)
19	3-603	72	Röntgendarstellung der Schlagadern im Brustkorb mit Kontrastmittel
20	8-831	60	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
21	8-191	59	Verband bei großflächigen bzw. schwerwiegenden Hautkrankheiten
22	8-800	57	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
23	3-604	55	Röntgendarstellung der Schlagadern im Bauch mit Kontrastmittel

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
24	8-152	47	Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel in den Brustkorb mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit
25	8-650	41	Behandlung mit elektrischem Strom, meist direkt über die Haut
26	1-712	34	Messung der Zusammensetzung der Atemluft in Ruhe und unter körperlicher Belastung
26	8-771	34	Herz bzw. Herz-Lungen-Wiederbelebung
28	8-931	30	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
29	8-642	29	Vorübergehende Stimulation des Herzrhythmus durch einen eingepflanzten Herzschrittmacher
30	1-620	27	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung

### B-[7].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-835.8	188	*Ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie: Ablation mit Hilfe dreidimensionaler Mappingverfahren
2	5-377.7	14	*Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation

### B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM12	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V	Telemedizinzentrum		

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Angiologische Diagnostik		
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Defibrillatorsprechstunde, Echokardiographie, Kipptisch		
AM07	Privatambulanz			

### **B-[7].9** Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[7].10** Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[7].11** Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA59	24h-EKG-Messung			
AA34	AICD-Implantation/Kontrolle/ Programmiersystem	Einpflanzbarer Herzrhythmusdefibrillator	Ja	
AA03	Belastungs-EKG/Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA05	Bodyplethysmograph	Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem		
AA00	Coagucheckgerät			für die Gerinnungsselbstkontrolle
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
AA44	Elektrophysiologischer Messplatz zur Diagnostik von Herzrhythmusstörungen		Ja	
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie	Behandlungen mittels Herzkatheter	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA48	Gerät zur intraaortalen Ballongegenpulsation (IABP)	Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens	Ja	
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	für Angiologische Diagnostik
AA31	Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung			
AA00	Vasolab 5000			für angiologische Funktionsdiagnostik

## B-[7].12 Personelle Ausstattung

### B-[7].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	16,1 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der Inneren Medizin und Kardiologie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	5,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ23	Innere Medizin	
AQ24	Innere Medizin und SP Angiologie	
AQ28	Innere Medizin und SP Kardiologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
-----	-----------------------------------	--------------------------



Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF11	Hämostaseologie	
ZF28	Notfallmedizin	

### B-[7].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	56,1 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenschwester und Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern</b>	1,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0,8 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	1 Vollkräfte	3 Jahre	

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie	
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	
PQ00	Nephrologie	

**B-[7].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**Für die Organisationseinheit/Fachabteilung  
steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP00	Assistenzpersonal für nicht-invasive Kardiologie	
SP53	Gefäßassistent und Gefäßassistentin	

# B-[8] Fachabteilung Klinik für Innere Medizin II

## B-[8].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Innere Medizin II

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

0100

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1600

### Fax:

03381 / 41 - 1609

### E-Mail:

innere.med.2@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Pommerien, Wilfried			Regina Boenigk	

## B-[8].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Innere Medizin II]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin II:	Kommentar / Erläuterung:
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin II:	Kommentar / Erläuterung:
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI27	Spezialsprechstunde	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen Motilitätsstörungen von Magen und Darm

### **B-[8].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Innere Medizin II]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[8].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Innere Medizin II]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[8].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

**Vollstationäre Fallzahl:**

2745

### **B-[8].6 Diagnosen nach ICD**

#### **B-[8].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K80	170	Gallensteinleiden
2	K52	130	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
3	E11	120	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
3	K85	120	Akute Entzündung der Bauchspeicheldrüse
5	R10	119	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
6	K70	81	Leberkrankheit durch Alkohol
7	J18	69	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
7	K29	69	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms
7	K57	69	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
10	K59	51	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall
11	K21	49	Krankheit der Speiseröhre durch Rückfluss von Magensaft
12	K83	48	Sonstige Krankheit der Gallenwege
13	K22	46	Sonstige Krankheit der Speiseröhre
14	N39	45	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
15	I50	44	Herzschwäche
16	D12	42	Gutartiger Tumor des Dickdarms, des Darmausganges bzw. des Afters
17	K86	41	Sonstige Krankheit der Bauchspeicheldrüse
18	J44	38	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
19	C16	34	Magenkrebs
19	C34	34	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
21	A09	33	Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien, Viren oder andere Krankheitserreger
21	C83	33	Lymphknotenkrebs, der ungeordnet im ganzen Lymphknoten wächst - Diffuses Non-Hodgkin-Lymphom
21	D50	33	Blutarmut durch Eisenmangel
24	A04	32	Sonstige Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Bakterien
25	I48	31	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens
25	K25	31	Magengeschwür
27	C25	30	Bauchspeicheldrüsenkrebs
28	J20	27	Akute Bronchitis
28	K51	27	Anhaltende (chronische) oder wiederkehrende Entzündung des Dickdarms - Colitis ulcerosa
28	K92	27	Sonstige Krankheit des Verdauungstraktes

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[8].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K74	15	Vermehrte Bildung von Bindegewebe in der Leber (Leberfibrose) bzw. Schrumpfleber (Leberzirrhose)
2	C18	11	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)

## B-[8].7 Prozeduren nach OPS

### B-[8].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-632	1582	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
2	1-440	870	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
3	1-650	805	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
4	5-513	466	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung
5	1-444	324	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
6	5-452	266	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
7	8-900	157	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene
8	8-390	151	Behandlung durch spezielle Formen der Lagerung eines Patienten im Bett, z.B. Lagerung im Schlingentisch oder im Spezialbett
8	8-800	151	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
10	1-640	141	Untersuchung der Gallengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
11	8-121	127	Darmspülung
12	1-710	115	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie
13	8-831	98	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
14	1-651	80	Untersuchung des S-förmigen Abschnitts des Dickdarms durch eine Spiegelung
15	1-610	79	Untersuchung des Kehlkopfs durch eine Spiegelung

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
16	1-442	78	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Leber, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse durch die Haut mit Steuerung durch bildgebende Verfahren, z.B. Ultraschall
17	8-650	73	Behandlung mit elektrischem Strom, meist direkt über die Haut
18	1-424	72	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem Knochenmark ohne operativen Einschnitt
18	9-500	72	Patientenschulung
20	5-469	68	Sonstige Operation am Darm
21	3-056	65	Ultraschall der Bauchspeicheldrüse mit Zugang über die Speiseröhre
21	5-429	65	Sonstige Operation an der Speiseröhre
23	3-05d	64	Ultraschall der weiblichen Geschlechtsorgane mit Zugang über die Scheide
24	1-612	60	Untersuchung der Nase durch eine Spiegelung
25	1-631	59	Untersuchung der Speiseröhre und des Magens durch eine Spiegelung
26	5-526	58	Operation am Bauchspeicheldrüsengang bei einer Magenspiegelung
27	1-642	57	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
28	8-561	53	Funktionsorientierte körperliche Übungen und Anwendungen
29	3-053	40	Ultraschall des Magens mit Zugang über die Speiseröhre
30	5-449	39	Sonstige Operation am Magen

### **B-[8].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-513.f	92	*Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht-selbstexpandierenden Prothesen
2	1-636.1	24	*Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik

### **B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Koloskopieambulanz		
AM00	Gastroenterologische Sprechstunde		• Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VI11)	

### B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-650	659	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie

### B-[8].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

### B-[8].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	
AA46	Endoskopisch-retrograde-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel	Ja	



Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren	Ja	radiales und longitudinales Endosonoskop
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	komplette Videoendoskopie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie	Behandlungen mittels Herzkatheter	Ja	
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren		Ja	
AA15	Geräte zur Lungenersatztherapie/ -unterstützung		Ja	
AA36	Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation	Blutstillung und Gewebeerödung mittels Argon-Plasma	Ja	
AA51	Gerät zur Kardiotokographie	Gerät zur gleichzeitigen Messung der Herzöne und der Wehentätigkeit (Wehenschreiber)	Ja	
AA17	Herzlungenmaschine		Ja	
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja	
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungsgerät	Ja	
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Ja	
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	
AA55	MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie)	Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie	Ja	
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	

## B-[8].12 Personelle Ausstattung

### B-[8].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	10 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der Inneren Medizin und Gastroenterologie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	4,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ25	Innere Medizin und SP Endokrinologie Diabetologie	
AQ26	Innere Medizin und SP Gastroenterologie	
AQ27	Innere Medizin und SP Hämatologie und Onkologie	
AQ59	Transfusionsmedizin	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF07	Diabetologie	
ZF30	Palliativmedizin	

### B-[8].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	38,4 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenschwester und Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern</b>	1,0 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	4,0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	1,0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP03	Diabetes	
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	
ZP12	Praxisanleitung	

#### **B-[8].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**

keine Angaben

# B-[9] Fachabteilung Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

## B-[9].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

1000

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1800

### Fax:

03381 / 41 - 1809

### E-Mail:

kinderklinik@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Kössel, Hans			Carmen Salpeter	

## B-[9].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Kinder- und Jugendmedizin]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Kinder- und Jugendmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Kinder- und Jugendmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	Kooperation mit der Klinik für Urologie und Kinderurologie, Kinderchirurgie und Radiologie
VK09	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	
VK19	Kindertraumatologie	
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Perinatalzentrum Level 1 mit Behandlung von Neu- und Frühgeborenen nach den Level 1 Kriterien des GBA. Dies bedeutet Behandlung auch von Kindern < 29 Schwangerschaftswochen und < 1250 g.
VK25	Neugeborenencreening	
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten und Frauenärztinnen	
VK23	Versorgung von Mehrlingen	

### **B-[9].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Kinder- und Jugendmedizin]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[9].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Kinder- und Jugendmedizin]**

trifft nicht zu / entfällt

## B-[9].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

### Vollstationäre Fallzahl:

1956

## B-[9].6 Diagnosen nach ICD

### B-[9].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	A08	129	Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Viren oder sonstige Krankheitserreger
2	S00	116	Oberflächliche Verletzung des Kopfes
3	J20	109	Akute Bronchitis
4	A09	103	Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien, Viren oder andere Krankheitserreger
5	P07	88	Störung aufgrund kurzer Schwangerschaftsdauer oder niedrigem Geburtsgewicht
6	J18	69	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
7	S06	49	Verletzung des Schädelinneren
8	Z03	47	Ärztliche Beobachtung bzw. Beurteilung von Verdachtsfällen
9	J06	46	Akute Entzündung an mehreren Stellen oder einer nicht angegebenen Stelle der oberen Atemwege
10	K59	44	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall
11	R10	43	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
12	J03	38	Akute Mandelentzündung
13	D18	36	Gutartige Veränderung der Blutgefäße (Blutschwamm) bzw. Lymphgefäße (Lymphschwamm)
13	J00	36	Akuter Erkältungsschnupfen
15	P39	34	Sonstige ansteckende Krankheit die für die Zeit kurz vor, während und kurz nach der Geburt kennzeichnend ist
16	K35	30	Akute Blinddarmentzündung
17	J05	25	Akute Kehlkopfentzündung mit Atemnot (Krupp) bzw. Kehledeckelentzündung
17	N39	25	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
19	F10	17	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
19	J35	17	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
19	J45	17	Asthma
19	K40	17	Leistenbruch (Hernie)
23	B08	15	Sonstige Viruskrankheit, die an Haut bzw. Schleimhaut auftritt
23	P92	15	Ernährungsprobleme beim Neugeborenen
23	R11	15	Übelkeit bzw. Erbrechen
23	S52	15	Knochenbruch des Unterarmes
27	G40	14	Anfallsleiden - Epilepsie
27	H65	14	Nichteitrige Mittelohrentzündung
29	M08	13	Gelenkentzündung bei Kindern
29	P22	13	Atemnot beim Neugeborenen

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[9].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	P07.1	72	*Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht

## B-[9].7 Prozeduren nach OPS

### B-[9].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-930	313	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
2	8-010	158	Gabe von Medikamenten bzw. Salzlösungen über die Gefäße bei Neugeborenen
3	9-262	138	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt
4	1-207	107	Messung der Gehirnströme - EEG
5	1-208	87	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
6	8-98c	70	Fachübergreifende Behandlung von Kindern auf der Intensivstation
7	1-790	61	Untersuchung von Hirn-, Herz-, Muskel- bzw. Atmungsvorgängen während des Schlafes

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
8	5-915	53	Operatives Entfernen von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
9	5-470	31	Operative Entfernung des Blinddarms
10	8-560	28	Anwendung von natürlichem oder künstlichem Licht zu Heilzwecken - Lichttherapie
11	8-701	26	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung - Intubation
11	8-711	26	Künstliche Beatmung bei Neugeborenen und Säuglingen
13	1-242	25	Messung des Hörvermögens - Audiometrie
13	5-530	25	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
15	1-710	24	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie
15	8-706	24	Anlegen einer Gesichts-, Nasen- oder Kehlkopfmaske zur künstlichen Beatmung
17	1-204	21	Untersuchung der Hirnwasserräume
17	5-640	21	Operation an der Vorhaut des Penis
19	1-632	20	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
19	5-790	20	Einrichten eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge (Reposition) und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
21	5-285	17	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)
22	5-624	15	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack
22	8-811	15	Ausgleich eines Flüssigkeitsmangels bei Neugeborenen durch Einbringen von Flüssigkeit über eine Vene
22	8-903	15	Gabe von Medikamenten zur Beruhigung und zur Schmerzausschaltung
25	1-266	14	Messung elektrischer Herzströme ohne einen über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
25	8-800	14	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
27	5-894	13	Operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
28	1-611	12	Untersuchung des Rachens durch eine Spiegelung
28	5-200	12	Operativer Einschnitt in das Trommelfell
30	1-440	11	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung



keine Angaben

### **B-[9].8** Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V		<ul style="list-style-type: none"><li>• Diagnostik und Versorgung von Frühgeborenen mit Folgeschäden (LK23)</li><li>• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen im Rahmen der pädiatrischen Kardiologie (LK22)</li><li>• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Mukoviszidose (LK03)</li><li>• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit schweren Verlaufsformen rheumatologischer Erkrankungen (Teil Erwachsene/Teil Kinder) (LK17)</li></ul>	

### **B-[9].9** Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-640	167	Operation an der Vorhaut des Penis
2	5-285	139	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)
3	5-200	61	Operativer Einschnitt in das Trommelfell
4	5-184	12	Operative Korrektur abstehegender Ohren

### **B-[9].10** Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[9].11** Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung		Ja	
AA63	72h-Blutzucker-Messung			
AA38	Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja	
AA20	Laser			
AA28	Schlaflabor			
AA00	Schweißtestgerät			
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	1 Gerät zur Diagnostik im Bereich der Neonatologie, gemeinsame Nutzung mit der Frauenklinik/Kreislaufbereich sowie 1 Gerät mit farbkodierter Dopplersonographie zur Möglichkeiten der Echokardiographie, Abdomensonographie und Gelenksonographie.

## B-[9].12 Personelle Ausstattung

### B-[9].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	12,8 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der Kinder- u. Jugendmedizin, Neonatologie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	5,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin	
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF20	Kinder-Pneumologie	
ZF21	Kinder-Rheumatologie	

### B-[9].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	35,8 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie	
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP12	Praxisanleitung	

### **B-[9].12.3** Spezielles therapeutisches Personal:

keine Angaben

# B-[10] Fachabteilung Klinik für Neurochirurgie

## B-[10].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Neurochirurgie

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

1700

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1750

### Fax:

03381 / 41 - 1759

### E-Mail:

neurochirurgie@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr. med.	Rudolph , Karl-Heinz			Hannelore Pelzer	

## B-[10].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Neurochirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurochirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzkrankungen	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurochirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	Besondere Spezialisierung auf dem Gebiet der Bandscheibenendoprothetik, der komplexen Wirbelsäulenrekonstruktion bei schweren und sehr schweren traumatischen und degenerativen Wirbelsäulendeformitäten. Minimalinvasive Stabilisierungstechniken.
VC44	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen	Neurochirurgische Versorgung von Hirngefäßerkrankungen in Zusammenarbeit mit dem Institut für Radiologie, so dass im Zusammenspiel endovaskulärer und mikrochirurgischer Verfahren größte Patientensicherheit erzielt wird.
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)	
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	Einschließlich primärer und sekundärer Versorgung von Verletzungen.
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	Auch interdisziplinär im Rahmen der Polytraumaversorgung
VC54	Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie	
VN20	Spezialsprechstunde	EMG-Sprechstunde
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	

### **B-[10].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Neurochirurgie]**

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	

### **B-[10].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Neurochirurgie]**

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA04	Fernsehraum	

## B-[10].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

### Vollstationäre Fallzahl:

848

## B-[10].6 Diagnosen nach ICD

### B-[10].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	M51	214	Sonstiger Bandscheibenschaden
2	M48	72	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
3	M43	50	Sonstige Verformung der Wirbelsäule bzw. des Rückens
3	M50	50	Bandscheibenschaden im Halsbereich
5	M54	36	Rückenschmerzen
5	S06	36	Verletzung des Schädelinneren
7	C71	29	Gehirnkrebs
8	I62	18	Sonstige Blutung innerhalb des Schädels, nicht durch eine Verletzung bedingt
9	I63	17	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
10	S32	16	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
11	M47	15	Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule
12	I61	14	Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns
13	D32	13	Gutartiger Tumor der Hirnhäute bzw. der Rückenmarkshäute
13	D33	13	Gutartiger Hirntumor, Hirnnerventumor bzw. Rückenmarkstumor
13	I67	13	Sonstige Krankheit der Blutgefäße im Gehirn
16	C79	12	Absiedlung (Metastase) einer Krebserkrankung in sonstigen Körperregionen
16	M46	12	Sonstige Entzündung der Wirbelsäule
18	S22	11	Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule
19	G40	10	Anfallsleiden - Epilepsie

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
20	I60	9	Schlaganfall durch Blutung in die Gehirn- und Nervenwasserräume
20	M41	9	Seitverbiegung der Wirbelsäule - Skoliose
20	S12	9	Knochenbruch im Bereich des Halses
23	G35	8	Multiple Sklerose
23	G45	8	Kurzzeitige Durchblutungsstörung des Gehirns (TIA) bzw. verwandte Störungen
23	R51	8	Kopfschmerz
26	G56	7	Funktionsstörung eines Nervs am Arm bzw. an der Hand
26	G91	7	Wasserkopf
28	G54	6	Krankheit von Nervenwurzeln bzw. Nervengeflechten
29	B02	<= 5	Gürtelrose - Herpes zoster
29	C16	<= 5	Magenkrebs

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[10].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	G55.1	210	*Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei Bandscheibenschäden
2	I67.1	13	*Zerebrales Aneurysma und zerebrale arteriovenöse Fistel

## B-[10].7 Prozeduren nach OPS

### B-[10].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-831	340	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe
2	5-984	302	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
3	5-835	220	Operative Befestigung von Knochen der Wirbelsäule mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
4	1-204	184	Untersuchung der Hirnwasserräume
5	5-836	183	Operative Versteifung der Wirbelsäule - Spondylodese



Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
6	5-033	116	Operativer Einschnitt in den Wirbelkanal
7	3-223	105	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks mit Kontrastmittel
8	5-010	88	Operative Schädelöffnung über das Schädeldach
9	8-561	86	Funktionsorientierte körperliche Übungen und Anwendungen
10	5-839	72	Sonstige Operation an der Wirbelsäule
11	1-207	64	Messung der Gehirnströme - EEG
12	1-208	59	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
13	5-832	55	Operative Entfernung von erkranktem Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
14	3-600	45	Röntgendarstellung der Schlagadern im Schädel mit Kontrastmittel
15	5-015	44	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gehirngewebe
16	1-205	36	Messung der elektrischen Aktivität der Muskulatur - EMG
17	5-988	33	Operation unter Anwendung eines Navigationssystems, das während der Operation aktuelle 3D-Bilder des Operationsgebietes anzeigt
18	8-930	32	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
19	8-800	24	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
20	1-206	23	Untersuchung der Nervenleitung - ENG
21	5-036	21	Wiederherstellende Operation an Rückenmark bzw. Rückenmarkshäuten
22	8-914	20	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an eine Nervenwurzel bzw. an einen wirbelsäulennahen Nerven
23	5-783	17	Operative Entnahme von Knochengewebe zu Verpflanzungszwecken
24	1-610	14	Untersuchung des Kehlkopfs durch eine Spiegelung
25	8-917	13	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels in Gelenke der Wirbelsäule
25	8-925	13	Überwachung verschiedener Funktionen des Nervensystems während einer Operation
27	5-834	12	Operatives Einrichten von Brüchen der Wirbelsäule (geschlossene Reposition) und Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
27	8-83b	12	Zusatzinformationen zu Materialien
27	8-931	12	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
30	3-220	11	Computertomographie (CT) des Schädels mit Kontrastmittel

### B-[10].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

### B-[10].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	EMG-Ambulanz			
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V			

### B-[10].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-056	103	Eingriff mit Aufhebung der Nervenfunktion oder zur Druckentlastung eines Nerven

### B-[10].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

### B-[10].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA07	Cell Saver	Eigenblutaufbereitungsgerät	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA11	Elektromyographie (EMG)/Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden		
AA24	OP-Navigationsgerät		Ja	
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsggerät		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	

## B-[10].12 Personelle Ausstattung

### B-[10].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	7,6 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der Neurochirurgie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	5,6 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ41	Neurochirurgie	
AQ42	Neurologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie	

## B-[10].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	16,4 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	1,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

## B-[10].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

keine Angaben

# B-[11] Fachabteilung Klinik für Urologie und Kinderurologie

## B-[11].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Klinik für Urologie und Kinderurologie

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

2200

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 411850

### Fax:

03381 / 411869

### E-Mail:

urologie@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Prof. Dr.	Enzmann, Thomas			Petra Reich	

## B-[11].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Urologie und Kinderurologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie und Kinderurologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie und Kinderurologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis	
VR04	Duplexsonographie	
VR06	Endosonographie	3D Aufzeichnung
VU08	Kinderurologie	
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	
VU09	Neuro-Urologie	
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Hamblase	
VU14	Spezialsprechstunde	Kontinenzsprechstunde Kinderurologie Sprechstunde Privatpatient Sprechstunde
VU13	Tumorchirurgie	

### **B-[11].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Urologie und Kinderurologie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[11].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Urologie und Kinderurologie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[11].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

#### **Vollstationäre Fallzahl:**

1464

## B-[11].6 Diagnosen nach ICD

### B-[11].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	C67	288	Harnblasenkrebs
2	N13	203	Harnstau aufgrund einer Abflussbehinderung bzw. Harnrückfluss in Richtung Niere
3	C61	172	Prostatakrebs
4	N20	163	Stein im Nierenbecken bzw. Harnleiter
5	N40	127	Gutartige Vergrößerung der Prostata
6	N39	52	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
7	N30	41	Entzündung der Harnblase
8	N43	32	Flüssigkeitsansammlung in den Hodenhüllen bzw. mit spermienhaltiger Flüssigkeit gefülltes Nebenhodenbläschen
9	C65	30	Nierenbeckenkrebs
10	C62	28	Hodenkrebs
11	C64	27	Nierenkrebs, ausgenommen Nierenbeckenkrebs
12	N45	24	Hodenentzündung bzw. Nebenhodenentzündung
13	N10	23	Akute Entzündung im Bindegewebe der Nieren und an den Nierenkanälchen
14	N99	20	Krankheit der Harn- bzw. Geschlechtsorgane nach medizinischen Maßnahmen
15	N35	14	Verengung der Harnröhre
16	N32	12	Sonstige Krankheit der Harnblase
17	D09	11	Örtlich begrenzter Tumor (Carcinoma in situ) sonstiger bzw. vom Arzt nicht näher bezeichneter Lokalisationen
17	D41	11	Tumor der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
17	N42	11	Sonstige Krankheit der Prostata
20	T83	10	Komplikationen durch eingepflanzte Fremdteile (z.B. Schlauch zur Harnableitung) oder durch Verpflanzung von Gewebe in den Harn- bzw. Geschlechtsorganen
21	C66	7	Harnleiterkrebs
21	I86	7	Sonstige Krampfader
21	N21	7	Stein in der Blase bzw. der Harnröhre
21	N48	7	Sonstige Krankheit des Penis
21	R31	7	Vom Arzt nicht näher bezeichnete Blutausscheidung im Urin

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
21	T81	7	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
27	D30	6	Gutartiger Tumor der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
27	N28	6	Sonstige Krankheit der Niere bzw. des Harnleiters
29	A40	<= 5	Blutvergiftung (Sepsis), ausgelöst durch Streptokokken-Bakterien
29	A41	<= 5	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[11].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	N39.3	24	*Stressinkontinenz

## B-[11].7 Prozeduren nach OPS

### B-[11].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-132	890	Spülung oder Gabe von Medikamenten in die Harnblase
2	5-573	304	Operative(r) Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Harnblase mit Zugang durch die Harnröhre
3	3-05c	238	Ultraschall der männlichen Geschlechtsorgane mit Zugang über Harnröhre oder After
4	8-133	199	Wechsel bzw. Entfernung eines Harnblasenschlauchs (Katheter) über die Bauchdecke
5	5-560	192	Erweiterung des Harnleiters bei einer Operation oder Spiegelung
6	5-562	156	Operativer Einschnitt in die Harnleiter bzw. Steinentfernung bei einer offenen Operation oder bei einer Spiegelung
7	8-137	149	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschleife (Katheter)
8	5-601	148	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe der Prostata durch die Harnröhre
9	8-110	112	Harnsteinzertrümmerung in Niere und Harnwegen durch von außen zugeführte Stoßwellen
10	1-661	111	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
11	5-572	108	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung



Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
12	5-985	85	Operation unter Verwendung von Laserinstrumenten
13	1-334	75	Untersuchung von Harntransport und Harnentleerung
13	5-570	75	Entfernen von Steinen, Fremdkörpern oder Blutansammlungen in der Harnblase bei einer Spiegelung
15	5-604	71	Operative Entfernung der Prostata, der Samenblase und der dazugehörigen Lymphknoten
16	1-665	70	Untersuchung der Harnleiter durch eine Spiegelung
17	8-542	64	Ein- oder mehrtägige Krebsbehandlung mit Chemotherapie in die Vene bzw. unter die Haut
18	8-915	63	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an einen sonstigen Nerven außerhalb von Gehirn und Rückenmark
19	8-543	61	Mehrtägige Krebsbehandlung (bspw. 2-4 Tage) mit zwei oder mehr Medikamenten zur Chemotherapie, die über die Vene verabreicht werden
20	5-585	51	Operativer Einschnitt in erkranktes Gewebe der Harnröhre mit Zugang durch die Harnröhre
21	5-404	47	Komplette, operative Entfernung aller Lymphknoten als selbstständige Operation
22	5-550	43	Operativer Einschnitt in die Niere, Einbringen eines Schlauches zur Harnableitung aus der Niere, Steinentfernung durch operativen Einschnitt, Erweiterung des Nierenbeckens bzw. Steinentfernung durch eine Spiegelung
23	5-995	42	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Operation nicht komplett durchgeführt)
24	8-650	35	Behandlung mit elektrischem Strom, meist direkt über die Haut
25	5-579	34	Sonstige Operation an der Harnblase
26	8-831	32	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
27	5-609	31	Sonstige Operation an der Prostata
28	8-800	30	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
28	8-930	30	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
28	8-931	30	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)

## B-[11].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

## B-[11].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

trifft nicht zu / entfällt

## B-[11].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-640	83	Operation an der Vorhaut des Penis
2	8-137	26	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschiene (Katheter)
3	1-661	11	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
4	5-612	6	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Hodensackes
5	1-460	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Niere, Harnwegen bzw. Prostata durch die Harnröhre

## B-[11].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

## B-[11].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	
AA20	Laser		Ja	
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	Ja	
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsg erät		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonog raphiegerät/Duplexsonographieg erät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung			

## B-[11].12 Personelle Ausstattung

### B-[11].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	6,0 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der Urologie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	4,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ60	Urologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF04	Andrologie	
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie	
ZF38	Röntgendiagnostik	
ZF00	Spez. Urolog. Chirurgie	

### B-[11].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	12,9 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenschwester und Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern</b>	1,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	1,0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	
PQ08	Operationsdienst	

**B-[11].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**

keine Angaben

# B-[12] Fachabteilung Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie

## B-[12].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie

### Art der Abteilung:

Hauptabteilung

### Fachabteilungsschlüssel:

2300

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 1900

### Fax:

03381 / 41 - 1909

### E-Mail:

orthopaedie@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
CA PD Dr. med	Becker, Roland			Marion Lehmann	

## B-[12].2 Versorgungsschwerpunkte [Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC66	Arthroskopische Operationen	Arthroskopische Rekonstruktion der Rotatorenmanschette, operative Behandlung von Labrumverletzungen und chron. Instabilitäten des Schultergelenks.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	Operative Behandlung von Sehnenverletzungen und Zerreißungen, VKB-Rekonstruktion in Single- und Doppelbündeltechnik.
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	Knorpelzelltransplantation
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	Behandlung der Osteoporose und ihrer Folgeerscheinungen in Zusammenarbeit mit den Osteologen der Stadt Brandenburg.
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	Diagnostik und konservative Behandlung von Bandscheiben- und Wirbelgelenkerkrankungen. Schmerztherapie mit Facettengelenkinfiltrationen und wirbelsäulennaher Injektion.
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	Operative Behandlung von Knochen- und Weichteiltumoren nach geltenden Behandlungsrichtlinien.
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Diagnostik und operative Behandlung von Hüft- und Kniegelenkerkrankungen mit Implantation von Endoprothesen.
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	
VO14	Endoprothetik	
VO15	Fußchirurgie	
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VO16	Handchirurgie	
VO12	Kinderorthopädie	Konservative und operative Therapie angeborener und erworbener Erkrankungen und Fehlstellungen sowie Unfallfolgen.
VO19	Schulterchirurgie	
VO13	Spezialsprechstunde	Handchirurgische Sprechstunde, Fußsprechstunde, Prothesensprechstunde, Sporttraumatologische Sprechstunde.
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	

### **B-[12].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie]**

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	

### **B-[12].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[12].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

#### **Vollstationäre Fallzahl:**

2625

### **B-[12].6 Diagnosen nach ICD**

#### **B-[12].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	S72	185	Knochenbruch des Oberschenkels
2	S06	172	Verletzung des Schädelinneren

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
3	M16	169	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes
4	S82	156	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
5	M75	146	Schulterverletzung
6	S52	140	Knochenbruch des Unterarmes
7	S42	137	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms
8	M54	120	Rückenschmerzen
9	M17	119	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Kniegelenkes
10	T84	97	Komplikationen durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Verpflanzung von Gewebe in Knochen, Sehnen, Muskeln bzw. Gelenken
11	M51	70	Sonstiger Bandscheibenschaden
12	M23	64	Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes
13	S32	55	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
14	S83	47	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder
15	S22	45	Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule
16	M20	43	Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen
17	S20	39	Oberflächliche Verletzung im Bereich des Brustkorbes
18	S00	35	Oberflächliche Verletzung des Kopfes
19	S30	32	Oberflächliche Verletzung des Bauches, der Lenden bzw. des Beckens
20	L03	31	Eitrige, sich ohne klare Grenzen ausbreitende Entzündung in tiefer liegendem Gewebe - Phlegmone
21	M25	29	Sonstige Gelenkrankheit
22	T81	26	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
23	S92	24	Knochenbruch des Fußes, außer im Bereich des oberen Sprunggelenkes
24	M42	23	Abnutzung der Knochen und Knorpel der Wirbelsäule
24	S43	23	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Gelenken bzw. Bändern des Schultergürtels
26	M48	22	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
27	S13	20	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Gelenken bzw. Bändern des Halses
28	M19	19	Sonstige Form des Gelenkverschleißes (Arthrose)
28	M80	19	Knochenbruch bei normaler Belastung aufgrund einer Verminderung der Knochendichte - Osteoporose



Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
28	S27	19	Verletzung sonstiger bzw. vom Arzt nicht näher bezeichneter Organe im Brustkorb

\* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

## B-[12].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10 Ziffer (3-5-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	M23.3	64	*Sonstige Meniskusschädigungen
2	M42.1	58	*Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen

## B-[12].7 Prozeduren nach OPS

### B-[12].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-820	248	Operatives Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks
2	5-794	223	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
3	5-814	215	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern des Schultergelenks durch eine Spiegelung
4	5-790	213	Einrichten eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge (Reposition) und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
5	5-787	177	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
6	5-893	140	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
7	5-812	120	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) des Kniegelenks durch eine Spiegelung
8	5-822	115	Operatives Einsetzen eines künstlichen Kniegelenks
9	5-900	111	Einfacher operativer Verschluss der Haut bzw. der Unterhaut nach Verletzungen, z.B. mit einer Naht
10	5-793	101	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
11	5-788	97	Operation an den Fußknochen
12	8-919	93	Umfassende Schmerztherapie bei akuten Schmerzen
13	5-786	88	Operative Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
14	5-810	85	Erneute Operation eines Gelenks durch eine Spiegelung
15	5-892	72	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
16	8-020	67	Behandlung durch Einspritzen von Medikamenten in Organe bzw. Gewebe oder Entfernung von Ergüssen z.B. aus Gelenken
16	8-915	67	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an einen sonstigen Nerven außerhalb von Gehirn und Rückenmark
18	5-789	65	Sonstige Operation am Knochen
19	5-813	63	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern im Kniegelenk durch eine Spiegelung
20	5-784	58	Operative Verpflanzung bzw. Umlagerung von Knochengewebe
21	5-916	54	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz
22	5-782	52	Operative Entfernung von erkranktem Knochengewebe
23	5-821	51	Erneute Operation, Wechsel bzw. Entfernung eines künstlichen Hüftgelenks
24	5-811	47	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung
25	5-869	46	Sonstige Operation an Knochen, Muskeln bzw. Gelenken
25	8-800	46	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
27	8-201	43	Nichtoperatives Einrenken (Reposition) einer Gelenkverrenkung ohne operative Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
27	8-911	43	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spaltraum im Wirbelkanal (Subarachnoidalraum)
29	5-780	41	Operativer Einschnitt in Knochengewebe bei einer keimfreien oder durch Krankheitserreger verunreinigten Knochenkrankheit
29	5-800	41	Erneute operative Begutachtung und Behandlung nach einer Gelenkoperation

## B-[12].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
------	-------------------------------	---------	---------------------------------

Rang	OPS-Ziffer (4-6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-982	12	Versorgung bei Mehrfachverletzung mit Lebensgefahr
2	5-801.k	7	*Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation

## B-[12].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM12	Ambulanz im Rahmen eines Vertrages zur Integrierten Versorgung nach § 140b SGB V	Nachsorge nach Hüft- und Knieendoprothesenimplantation		
AM09	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz			Behandlung akuter Arbeitsunfallfolgen.
AM07	Privatambulanz	Orthopädische Chefarztsprechstunde		Schwerpunkt Sportverletzungen und degenerative Gelenkerkrankungen

## B-[12].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-812	381	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) des Kniegelenks durch eine Spiegelung
2	5-787	105	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenanteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
3	5-811	55	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
4	5-841	54	Operation an den Bändern der Hand
5	5-056	28	Eingriff mit Aufhebung der Nervenfunktion oder zur Druckentlastung eines Nerven
6	5-810	16	Erneute Operation eines Gelenks durch eine Spiegelung
7	5-788	14	Operation an den Fußknochen
7	5-790	14	Einrichten eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge (Reposition) und Befestigung der Knocheile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
9	5-850	9	Operativer Einschnitt an Muskeln, Sehnen bzw. deren Bindegewebshüllen
10	5-795	8	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs an kleinen Knochen
11	5-840	6	Operation an den Sehnen der Hand

## **B-[12].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

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

Ja

**stationäre BG-Zulassung:**

Ja

## **B-[12].11 Apparative Ausstattung**

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	2 Arthroskopietürme		Ja	für die Arthroskopie großer Gelenke
AA37	Arthroskop	Gelenksspiegelung	Ja	
AA07	Cell Saver	Eigenblutauflbereitungsgesät	Ja	
AA24	OP-Navigationsgerät		Ja	
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsgesät		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	

## B-[12].12 Personelle Ausstattung

### B-[12].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	14,9 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der Orthopädie und Unfallchirurgie
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	6,9 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ61	Orthopädie	
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	
AQ62	Unfallchirurgie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF12	Handchirurgie	
ZF29	Orthopädische Rheumatologie	
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie	
ZF44	Sportmedizin	

### B-[12].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	45,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinn en</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

**Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss:	Kommentar / Erläuterung:
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten	

**B-[12].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder	

# B-[13] Fachabteilung Institut für Radiologie

## B-[13].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Institut für Radiologie

### Art der Abteilung:

Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

### Fachabteilungsschlüssel:

3751

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 2600

### Fax:

03381 / 41 - 2609

### E-Mail:

radiologie@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
CÄ Dr. med.	Menzel, Brigitte			Barbara Frank	

## B-[13].2 Versorgungsschwerpunkte [Institut für Radiologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Institut für Radiologie:	Kommentar / Erläuterung:
-----	---	--------------------------

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Institut für Radiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VR15	Arteriographie	Interventionelle Angiographie mit perkutan transluminaler Angioplastie und Implantation von Gefäßstützen (Stent), Verschluss von Gefäßaussackungen im Gehirn mit Spiralen, Auflösung von Blutgerinnseln in Gefäßen (auch im Gehirn)
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	Virtuelle Koloskopie
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR13	Elektronenstrahltomographie (EBT)	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung	
VR41	Interventionelle Radiologie	
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	MRCP, Angio-MRT, Kardio-MRT
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR02	Native Sonographie	
VR16	Phlebographie	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR40	Spezialsprechstunde	MRT, CT-Schmerztherapie

### **B-[13].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Institut für Radiologie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[13].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Institut für Radiologie]**

trifft nicht zu / entfällt



## B-[13].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl:

0

## B-[13].6 Diagnosen nach ICD

trifft nicht zu / entfällt

### B-[13].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

trifft nicht zu / entfällt

### B-[13].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

trifft nicht zu / entfällt

## B-[13].7 Prozeduren nach OPS

### B-[13].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	3-200	1357	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
2	3-225	1062	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
3	3-222	648	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
4	3-226	630	Computertomographie (CT) des Beckens mit Kontrastmittel
5	3-802	525	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark ohne Kontrastmittel
6	3-607	429	Röntgendarstellung der Schlagadern der Beine mit Kontrastmittel
7	3-203	394	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks ohne Kontrastmittel
8	3-605	381	Röntgendarstellung der Schlagadern im Becken mit Kontrastmittel
9	3-604	356	Röntgendarstellung der Schlagadern im Bauch mit Kontrastmittel
10	3-207	353	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel
11	3-800	332	Kernspintomographie (MRT) des Schädels ohne Kontrastmittel
12	3-804	290	Kernspintomographie (MRT) des Bauchraumes ohne Kontrastmittel
13	3-202	255	Computertomographie (CT) des Brustkorbes ohne Kontrastmittel
14	3-205	242	Computertomographie (CT) des Muskel-Skelettsystems ohne Kontrastmittel
15	3-808	190	Kernspintomographie (MRT) der Blutgefäße außer der großen, herznahen Schlagadern und Venen ohne Kontrastmittel
16	3-601	160	Röntgendarstellung der Schlagadern des Halses mit Kontrastmittel

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
17	3-600	143	Röntgendarstellung der Schlagadern im Schädel mit Kontrastmittel
18	3-805	141	Kernspintomographie (MRT) des Beckens ohne Kontrastmittel
19	3-806	133	Kernspintomographie (MRT) der Muskeln, Knochen und Gelenke ohne Kontrastmittel
20	3-206	132	Computertomographie (CT) des Beckens ohne Kontrastmittel
21	3-80x	126	Sonstige Kernspintomographie (MRT) ohne Kontrastmittel
22	3-223	119	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks mit Kontrastmittel
23	3-820	99	Kernspintomographie (MRT) des Schädels mit Kontrastmittel
24	3-801	95	Kernspintomographie (MRT) des Halses ohne Kontrastmittel
25	3-602	93	Röntgendarstellung des Aortenbogens mit Kontrastmittel
25	8-840	93	Behandlung an einem Gefäß über einen Schlauch (Katheter)
27	3-603	80	Röntgendarstellung der Schlagadern im Brustkorb mit Kontrastmittel
28	3-220	69	Computertomographie (CT) des Schädels mit Kontrastmittel
29	3-828	66	Kernspintomographie (MRT) der Blutgefäße außer der großen, herznahen Schlagadern und Venen mit Kontrastmittel
30	3-221	57	Computertomographie (CT) des Halses mit Kontrastmittel

### B-[13].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang	OPS-Ziffer (4- 6-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-836.m	11	*Perkutan-transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen

### B-[13].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
-----	-------------------	------------------------------	-----------------	--------------------------

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	CT-Ambulanz		CT-gestützte Schmerzbehandlung der Wirbelsäule auf Überweisung niedergelassener Ärzte
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	MRT		MRT-Untersuchungen auf Überweisung niedergelassener Ärzte sowie für BG und Privatpatienten.

### **B-[13].9** Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[13].10** Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[13].11** Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse		
AA27	Röntgengerät/Durchleuchtungsg erät		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonog raphiegerät/Duplexsonographieg erät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	

## B-[13].12 Personelle Ausstattung

### B-[13].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	5,0 Vollkräfte	Weiterbildungsbefugnisse in der radiologischen Diagnostik
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	4,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ54	Radiologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF23	Magnetresonanztomographie	
ZF38	Röntgendiagnostik	

### B-[13].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	1,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenschwester und Gesundheits- und Kinderkrankenschwestern</b>	1,0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

**B-[13].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:**Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal	

# B-[14] Fachabteilung Institut für Nuklearmedizin

## B-[14].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Institut für Nuklearmedizin

### Art der Abteilung:

Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

### Fachabteilungsschlüssel:

3200

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 2450

### Fax:

03381 / 41 - 2459

### E-Mail:

nuklearmedizin@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
OÄ Dipl. med.	Fohlmeister, Uta			Marion Ziemer	

## B-[14].2 Versorgungsschwerpunkte [Institut für Nuklearmedizin]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Institut für Nuklearmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR31	Orthovoltstrahlentherapie	
VR19	Single-Photon-Emissions-computertomographie (SPECT)	
VR21	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Institut für Nuklearmedizin:	Kommentar / Erläuterung:
VR18	Szintigraphie	
VR38	Therapie mit offenen Radionukliden	

### **B-[14].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Institut für Nuklearmedizin]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[14].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Institut für Nuklearmedizin]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[14].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

**Vollstationäre Fallzahl:**

0

### **B-[14].6 Diagnosen nach ICD**

trifft nicht zu / entfällt

#### **B-[14].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

trifft nicht zu / entfällt

#### **B-[14].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[14].7 Prozeduren nach OPS**

#### **B-[14].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	3-705	127	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Muskel-Skelettsystems mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
2	3-709	56	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Lymphsystems mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
3	3-706	48	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung der Nieren mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
3	3-721	48	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Herzens mittels radioaktiver Strahlung und Computertomographie (SPECT)

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
5	3-724	43	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung eines Körperabschnittes mittels radioaktiver Strahlung und Computertomographie (SPECT)
6	3-701	34	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung der Schilddrüse mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
7	3-70c	20	Bildgebendes Verfahren über den ganzen Körper zur Darstellung krankhafter Prozesse mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
8	3-703	11	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung der Lunge mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
9	3-702	7	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung sonstiger hormonproduzierender Organe mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
10	3-707	<= 5	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Verdauungstraktes mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
10	3-742	<= 5	Darstellung der Stoffwechselforgänge des gesamten Körpers mit radioaktiv markierten Substanzen (PET)

### **B-[14].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

keine Angaben

### **B-[14].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Strahlentherapie		Orthovoltstrahlentherapie zur Schmerzbehandlung

### **B-[14].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[14].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

trifft nicht zu / entfällt



## B-[14].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA16	Geräte zur Strahlentherapie			
AA30	Single-Photon-Emissions-Computertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens		
AA32	Szintigraphiescanner/Gamma-sonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten		

## B-[14].12 Personelle Ausstattung

### B-[14].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	1,0 Vollkräfte	
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	1,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ44	Nuklearmedizin	

### B-[14].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

### **B-[14].12.3** Spezielles therapeutisches Personal:

keine Angaben

# B-[15] Fachabteilung Institut für Pathologie

## B-[15].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Institut für Pathologie

### Art der Abteilung:

Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

### Fachabteilungsschlüssel:

3790

### Hausanschrift:

Hochstraße 29

14770 Brandenburg an der Havel

### Telefon:

03381 / 41 - 2500

### Fax:

03381 / 41 - 2509

### E-Mail:

pathologie@klinikum-brandenburg.de

### Internet:

<http://www.klinikum-brandenburg.de>

### Chefärztinnen/-ärzte:

Titel:	Name, Vorname:	Funktion:	Tel. Nr., Email:	Sekretariat:	Belegarzt / KH-Arzt:
Dr.	Pauli, Roland			Karola Scheer	

## B-[15].2 Versorgungsschwerpunkte [Institut für Pathologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Institut für Pathologie:	Kommentar / Erläuterung:
VX00	Enzymhistochemie	
VX00	Gutachten	
VX00	gynäkologische Zytologie	
VX00	Histologische Untersuchungen	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Institut für Pathologie:	Kommentar / Erläuterung:
VX00	Immunhistochemie	
VX00	Molekularpathologie (in-situ-Hybridisierung)	
VX00	nicht-gynäkologische Zytologie	
VX00	Obduktionen	

### **B-[15].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Institut für Pathologie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[15].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Institut für Pathologie]**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[15].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung**

**Vollstationäre Fallzahl:**

0

### **B-[15].6 Diagnosen nach ICD**

trifft nicht zu / entfällt

#### **B-[15].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

trifft nicht zu / entfällt

#### **B-[15].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[15].7 Prozeduren nach OPS**

trifft nicht zu / entfällt

#### **B-[15].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

trifft nicht zu / entfällt

#### **B-[15].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**

trifft nicht zu / entfällt

### **B-[15].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

trifft nicht zu / entfällt

## **B-[15].9** Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu / entfällt

## **B-[15].10** Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

trifft nicht zu / entfällt

## **B-[15].11** Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	Diskussionsmikroskop			mit Mehrfacheinblick
AA00	Eindeckautomat			
AA00	Färbeautomat			für Routinefärbungen und für die Immunhistochemie
AA00	hochwertige Laborausstattung			für in-situ-Hybridisierung
AA00	hochwertige Mikroskope			mit digitalen Fotodokumentationssystemen und digitalem Live-Bild zur Demonstrationszwecken
AA00	Kryostaten			zur Gefrierschnittherstellung (intraoperative Schnellschnittdiagnostik)
AA00	Vakuum-Infiltrationsprozessoren			zur vollautomatischen Entwässerung und Gewebeaufbereitung

## **B-[15].12** Personelle Ausstattung

### **B-[15].12.1** Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
<b>Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)</b>	5 Vollkräfte	
<b>davon Fachärzte und Fachärztinnen</b>	2,0 Vollkräfte	
<b>Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)</b>	0 Personen	

### **Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:**

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ43	Neuropathologie	
AQ46	Pathologie	

### **B-[15].12.2** Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
<b>Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Altenpfleger und Altenpflegerinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	
<b>Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen</b>	0 Vollkräfte	2 Jahre	
<b>Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	1 Jahr	
<b>Pflegehelfer und Pflegehelferinnen</b>	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
<b>Entbindungspfleger und Hebammen</b>	0 Personen	3 Jahre	
<b>Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen</b>	0 Vollkräfte	3 Jahre	

### **B-[15].12.3** Spezielles therapeutisches Personal:

keine Angaben

## Teil C - Qualitätssicherung

### **C-1** Teilnahme externe vergleichende Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 1 SGB V (BQS-Verfahren)

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

Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene eine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart. Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden Qualitätssicherungsmaßnahmen (Leistungsbereiche) teil:

Leistungsbereich in dem teilgenommen wird:	Kommentar / Erläuterung:
Neonatalerhebung	

### **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:	Kommentar / Erläuterung:
Diabetes mellitus Typ 2	
Brustkrebs	
Koronare Herzkrankheit (KHK)	

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

#### Gesamtes Haus

- Tumorkonferenz des Interdisziplinären Tumortherapiezentrum Brandenburg (ITB)

### **Allgemein- und Viszeralchirurgie**

- Qualitätssicherung mit Routinedaten (Clinotel)
- Qualitätssicherung mittels M + M - Konferenz
- Qualitätssicherung Magenkarzinom (Institut für Qualitätssicherung in der operativen Medizin gGmbH Magdeburg)
- Qualitätssicherung Kolorektales Karzinom (Institut für Qualitätssicherung in der operativen Medizin gGmbH Magdeburg)
- Qualitätssicherung Kolorektales Karzinom (Arbeitsgruppe am Tumorzentrum Land Brandenburg e.V.)

### **Anästhesiologie und Intensivtherapie**

- Surveillance von nosokomialen Infektionen (Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen)
- Patientensicherheits-Optimierungs-System Stufe 1 (Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e.V.)

### **Apotheke**

- Mikrobiologische Validierung (Hygiene-Institut AYSID GmbH) Ringversuche zur Qualitätssicherung von in Apotheken hergestellten Rezepturen (Zentrallaboratorium Deutscher Apotheker)
- Auditierung Zytostatikalabor (Landesgesundheitsamt Brandenburg)

### **Gefäßchirurgie**

- Qualitätssicherung Infrarenales Aortenaneurysma (Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie)

### **Innere Medizin I**



- Qualitätssicherung Vorhofflimmern (Kompetenznetzwerk Vorhofflimmern, AFNET-Register)
- Qualitätssicherung Vorhofflimmern (Kompetenznetzwerk Vorhofflimmern, Ablationsregister)
- Qualitätssicherung Vorhofflimmern (Kompetenznetzwerk Vorhofflimmern, Register zur Erfassung kritischer Ereignisse)
- Qualitätssicherung Linksherzkatheter (Arbeitsgemeinschaft Leitende Kardiologische Krankenhausärzte e.V.)
- Qualitätssicherung chronisch herzinsuffizienter Patienten (Bestimmung der Ergebnisqualität durch tägliche Messungen und wissenschaftliche Analyse der telemonitorischen Betreuung)
- Qualitätssicherung Myokardinfarkt (Myokardinfarkt-Register Brandenburg)

## **Innere Medizin II**

- Selbstkontrolle zur Ergebnisqualität der endoskopischen Papillotomie (Deutsches Papillotomieregister, BMI Biomedical Informatics Heidelberg)
- Benchmarking Endoskopie (Deutsche Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten e.V.)
- Qualitätssicherung kurative und präventive Koloskopie (Koloskopieregister der Onkologiekonferenz des Landes Brandenburg)

## **Kinder- und Jugendmedizin**

- Benchmarking bei der Versorgung von Mukoviszidose-Patienten (Zentrum für Qualität und Management im Gesundheitswesen der Ärztekammer Niedersachsen)

## **Nuklearmedizin**

- Qualitätssicherung in der Nuklearmedizin (Ärztliche Stelle für die Qualitätssicherung in der Nuklearmedizin der Landesärztekammer Brandenburg)

## **Pathologie**

- Ringversuch zur Qualitätssicherung bei der Rezeptorenanalyse des Mammakarzinoms (Berufsverband Deutscher Pathologen e.V.)
- Peer Review Verfahren Immunhistochemie (Qualitätszirkel Brandenburger Krankenhauspathologen)

#### Pflegedienst

- Peer Review Sturz (Clinotel)
- Peer Review Aspiration (Clinotel)

#### Radiologie

- Qualitätssicherung in der Radiologie (Ärztliche Stelle für die Qualitätssicherung in der Radiologie der Landesärztekammer Brandenburg)

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

Leistungsbereich:	Mindestmenge:	Erbrachte Menge:	Ausnahmetatbestand:	Kommentar/Erläuterung:
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	10	20		
Knie-TEP	50	106		

### **C-6** Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V [neue Fassung] ("Strukturqualitätsvereinbarung")

Nr.	Vereinbarung:	Kommentar/Erläuterung:
-----	---------------	------------------------

Nr.	Vereinbarung:	Kommentar/Erläuterung:
CQ05	Vereinbarung über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1	

# Teil D - Qualitätsmanagement

## **D-1** Qualitätspolitik

Die Patienten stehen im Mittelpunkt unserer Verantwortung. Wir fördern die Information und Aufklärung zur Entscheidungsfindung im Rahmen medizinischer Maßnahmen und setzen uns für eine aktive partnerschaftliche Entscheidungsfindung im individuellen Dialog zwischen Arzt und Patient ein. Die Berücksichtigung von gesundheits- und krankheitsbezogener Lebensqualität stellt für alle am Behandlungsprozess Beteiligten das wichtigste Prinzip des Handelns dar.

Unsere Qualitätspolitik verfolgt das Ziel der kontinuierlichen Verbesserung der Abläufe und der Behandlungsergebnisse, welche klinische und nicht-klinische Bereiche umfasst. Darüber hinaus ist unser erklärtes Ziel über Kooperationen und Partnerschaften die Gesundheitsversorgung in der Region stetig zu verbessern und weiter zu entwickeln. Diese Prämissen sind wesentlicher Bestandteil unseres Leitbildes.

### **Leitbild Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH**

Das Leitbild ist die gemeinsame Wertebasis aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

#### **1. Die Patienten**

Alle Leistungen sind auf das gesundheitliche, geistige und seelische Wohlbefinden der Patienten ausgerichtet. Wir begegnen den Patientinnen und Patienten in allen Lebensphasen respektvoll, einfühlsam und freundlich. Fragen, Sorgen und Ängste werden ernst genommen. Bei Bedarf erhalten sie soziale Beratung und Hilfestellung. Die Zuwendung für unsere Patienten erfolgt diskriminierungsfrei, unabhängig zum Beispiel von deren Nationalität, Religion oder sozialer Herkunft.

#### **2. Die Mitarbeiter**

Die Mitarbeiter begegnen sich offen, aufrichtig und respektvoll. Ihr Umgang miteinander ist von Fairness sowie den Prinzipien der Gleichberechtigung und Gleichstellung der Geschlechter geprägt. Die Teamfähigkeit als Voraussetzung für ein gutes Arbeitsklima ist kontinuierlich weiter zu entwickeln. Die Mitarbeiter des Klinikums arbeiten abteilungs- und berufsgruppenübergreifend zusammen.

#### **3. Personalführung**

Unsere Personalführung setzt auf qualifizierte, selbstbewusste und verantwortungsvoll entscheidende Mitarbeiter. Sie ist

geprägt von hoher Wertschätzung für die anspruchsvolle Arbeit eines jeden Einzelnen. Die Mitarbeiter werden umfassend informiert und in Entscheidungsprozesse einbezogen. Die Vorgesetzten sind offen für neue Ideen und für Kritik. Konflikte werden rechtzeitig erkannt, in sachlicher und fairer Weise angesprochen und gelöst. Die Fürsorgepflicht der Vorgesetzten umfasst den Schutz der Gesundheit sowie Wahrung von Persönlichkeitsrechten der Mitarbeiter.

#### **4. Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz**

Um effiziente Behandlungs- und Pflegeergebnisse zu erreichen, unterliegen alle organisatorischen Abläufe einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess. Der Einsatz von Personal und Sachmitteln erfolgt wirtschaftlich. Energieeinsparung und sinnvoller Einsatz von Ressourcen, Abfallvermeidung und Recycling von Wertstoffen sowie fachgerechte Entsorgung von medizinischen Abfällen sind unser Beitrag zum Umweltschutz.

#### **5. Ethik und soziale Verantwortung**

Der Wert und die Würde menschlichen Lebens sind Maßstab unseres Handelns. Wir wahren das Recht unserer Patienten, eigenverantwortlich und souverän ihre Entscheidungen zu treffen und respektieren ihren Willen. Wir betrachten den Patienten in seinem sozialen Umfeld und wirken auf die nachhaltige Verbesserung seiner Gesundheit und Lebensqualität hin.

Das Städtische Klinikum Brandenburg wird seiner Verantwortung für die medizinische Gesamtversorgung der Stadt und des Umlandes gerecht. Dazu gehören die Ausbildung von Pflegepersonal und Fachärzten, die wissenschaftliche Arbeit als akademisches Lehrkrankenhaus der Charité Berlin und Gesundheitsaufklärung.

## **D-2 Qualitätsziele**

### **Strategische Qualitätsziele**

Das Leitbild stellt die Patienten / -innen und die Mitarbeiter / -innen in den Mittelpunkt der Verantwortung.

Die strategischen Qualitätsziele unseres Klinikum leiten sich aus unserem Leitbild ab. Dabei arbeiten alle am Behandlungsprozess Beteiligten an einer kontinuierlichen Verbesserung der Ergebnisqualität, der Zusammenarbeit und der Prozesse. In einem jährlich stattfindenden Management-Review werden sämtliche Qualitätsziele der Betriebsleitung, der

Fachabteilungen und Bereiche anhand von Kennzahlen überprüft und bewertet.

### ***Patient***

- Etablierung von Zentren zum Ausbau und zur Spezialisierung von Versorgungsstrukturen
- Förderung der wohnortnahen Versorgung in der Stadt Brandenburg an der Havel und in der Region West-Havelland
- Förderung der Kooperationen und Partnerschaften mit den niedergelassenen Ärzten und anderen Anbietern von Gesundheitsleistungen
- Kooperation mit anderen Krankenhäusern zur Verbesserung der interdisziplinären überregionalen Patientenversorgung

### ***Mitarbeiter***

- Förderung der innerbetrieblichen Kommunikation durch transparente Entscheidungen auf allen Ebenen
- Regelmäßige und vollständige Informationen aller Mitarbeiter
- Durchführung von Kultur-, Sport-, Informations- und Weiterbildungsveranstaltungen

### ***Personalführung***

- Ständige Fort- und Weiterbildung zur Qualifizierung unserer Mitarbeiter
- Einführung und Weiterentwicklungen von Zielvereinbarungen
- Erweiterung des Personalentwicklungskonzeptes

### ***Wirtschaftlichkeit***

- Einhaltung des Wirtschaftsplans mit einem mindestens ausgeglichenen Ergebnis
- Wirtschaftliche Erbringung von vollstationären, teilstationären und ambulanten Leistungen

### ***Ethik, soziale Verantwortung und Umweltschutz***

- Förderung der Vision einer Gesundheitsstadt Brandenburg an der Havel durch Förderung des Gesundheitsstandortes und der Gesundheitswirtschaft
- Einhaltung der Umweltschutzrichtlinien bei Beschaffung, Verwendung und Entsorgung von Materialien und Geräten

## Qualitätsziele und Messkriterien

Die Qualitätsziele werden mit Messkriterien und Kennzahlen hinterlegt. Die Zielerreichung wird anhand der festgelegten Sollwerte fortlaufend gemessen (z.B. Finanzziele) oder im Rahmen des jährlichen Management-Reviews gemessen und bewertet. Entsprechend unserem Leitbild haben wir die Qualitätsziele für die Betriebsleitung, den Fachabteilungen und den Fachbereichen im Sinne einer Balanced Scorecard hinterlegt. Diese bildet die unten genannten Qualitätsziele ab:

### *für die Patienten / Kunden-Perspektive*

Exzellentes Leistungsangebot und hohe Qualität  
Zielsetzungen aus den Anforderungen der Kunden

### *für die Finanzen-Perspektive*

Wirtschaftlichkeit und Umsatzrendite  
Zielsetzungen aus Erwartung der Kapitalgeber

### *Prozess-Perspektive*

Optimale Prozesse und ständige Verbesserung  
Kontinuierliche Anpassung unserer Prozesse, um den Kundenanforderungen gerecht zu werden

### *Mitarbeiter-Perspektive*

Kontinuierliche Weiterentwicklung und hohe Mitarbeiterzufriedenheit  
Personalentwicklung und Mitarbeiterqualifikation durch konsequente Fort- und Weiterbildung

## Qualitätsziele und Kennzahlen

Zu jeder dieser vier Perspektiven sind die Qualitätsziele mit ihren Kennzahlen und Sollwerten in einer umfassenden Qualitätszielmatrix ausgewiesen.

- **Zielformulierung:** - Was wollen wir erreichen?
- **Merkmal dazu:** - Welches Mittel zur Zielerreichung setzen wir ein

- **Messkriterium:** - Wir beurteilen den Erfolg über diese Kennzahl
- **Qualitätsziel:** - Soll: Vorgabe der Kennzahl
- **Qualitätsziel:** - Ist: Erreichung der Vorgabe
- **Abweichung:** - Grad der Abweichung in Prozent
- **Begründung:** - Klärung der Abweichung bei fehlender Zielerreichung
- **Maßnahmen:** - Welche Maßnahmen werden eingeleitet
- **Neue Zielformulierung:** - Änderung oder Beibehaltung des Ziels

### Kommunikation der Ziele und der Zielerreichung

Die Ziele und die Zielerreichung werden regelmäßig durch die Geschäftsführung und der Betriebsleitung ausgewertet und diskutiert. Das Ergebnis der Zielerreichung wird über die Chefärztesitzung, Oberärztesitzung, Stationsleitungssitzung und der Abteilungsleitersitzung in allen Fachbereichen und Abteilungen weitergeleitet und den Mitarbeitern mitgeteilt.

## **D-3** Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

### QM-Strukturen:

Die zentralen Regelungen der QM-Strukturen sind im Management- und Führungshandbuch (QM-Handbuch) verbindlich festgelegt. Das Qualitätsmanagement-System ist erstellt nach der DIN EN ISO 9001:2008 und den Anforderungen des Sozialgesetzbuch V. Die Umsetzung der Ziele, Projekte und Prozesse im Qualitätsmanagement erfolgt durch regelmäßige Information der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter über etablierte Strukturen und periodisch stattfindenden Informationsveranstaltungen.

### **Betriebsleitung**

Der Qualitätsmanagementbeauftragte (QMB) des Klinikum ist als Stabsstelle der Geschäftsführung zugeordnet und ist beratendes Mitglied der Betriebsleitung. Die Mitglieder sind die Geschäftsführerin, die ärztlichen Direktoren, die



Pflegedirektorin, der stellvertretende Pflegedirektor, der Leiter der allgemeinen Verwaltung, der Leiter des Finanz- und Rechnungswesens und die Assistenz des Ärztlichen Direktoriums. In regelmäßige Sitzungen werden Zeitpläne, Arbeitsaufträge, Rahmenbedingungen und Ressourcen beraten und beschlossen.

### ***QM-Konferenz***

Die QM-Konferenz ist die Vollversammlung aller Qualitätsbeauftragten der klinischen Fachabteilungen, der Institute und der unterstützenden Abteilungen. Die Mitglieder sind in ihren Bereichen verantwortlich für die Umsetzung der Qualitätspolitik vor Ort und sind die Ansprechpartner für ihre Mitarbeiter und für den QMB. In dieser Konferenz wird über jegliche qualitätsrelevanten Projekte informiert und die Ergebnisse und Erfahrungen laufender Projekte diskutiert. Diese Sitzungen werden protokolliert und die Protokolle in der Betriebsleitung besprochen, so dass ein kontinuierlicher Informationsfluss in beide Richtungen gewährleistet ist.

### ***QM-System***

Das Qualitätsmanagement-System in der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH fokussiert auf die Anforderungen ihrer Zielgruppen. Grundlage des QM-Systems ist der **Plan-Do-Act-Check** - Zyklus in welchen die Anforderungen von

- Patienten
- Mitarbeitern
- Vorbehandlern (Einweiser und Kliniken)
- Investoren und Kreditgebern
- Kosten- und Leistungsträger
- Der Träger

im Hinblick auf die Umsetzung regelmäßig überprüft und optimiert werden. Dabei werden nicht nur die unmittelbaren Kernprozesse und Ziele der Fachabteilungen und Bereiche überprüft, sondern darüber hinaus die Management-, die Ressourcen und die klinikübergreifenden Unterstützungsprozesse. Durch stetes Messen und Analysieren der Qualitätsziele werden Abweichungen frühzeitig festgestellt. Daraus resultierende Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen haben dann wieder direkten Einfluss auf die formulierten Anforderungen der Zielgruppen. Somit ist innerhalb des QM-Systems die kontinuierliche Verbesserung durch Planen, Durchführen und Überprüfen gesichert.

## Struktur der Dokumentation

Der Aufbau und die Struktur der Dokumentation ist in 3 Ebenen gegliedert. Die 3 Ebenen sind im Management- und Führungshandbuch dargestellt. Die Dokumente der 1. Ebene sind Vorgabedokumente und beschreiben die Aufbauorganisation, das Klinikleitbild, die strategischen Qualitätsziele und die Definition der Verantwortungen. Dokumente der 2. Ebene sind weiterführende externe Dokumente z.B. gesetzliche Vorschriften und Regelungen und Dokumente der 3. Ebene sind Dienstanweisungen, Organisationsrichtlinien oder Arbeitsanweisungen. Die Dokumentenlenkung, die Erstellung und die Freigabe von Dokumenten sind für jedes im Klinikum verwendete Dokument (Verfahrensanweisungen, Prozessbeschreibungen, Organisationsrichtlinien, Standard Operating Procedures, Arbeitsanweisungen, Checklisten und Formulare) verbindlich geregelt. Jedes relevante und im Klinikum verwendete Dokument ist in der Dokumentenverwaltung für jeden Mitarbeiter elektronisch aufrufbar und zusätzlich in entsprechenden Ordnern im internen Netzwerk des Klinikums eingestellt.

## Review des Management-Systems

Die Management-Bewertung im operativen Geschäft erfolgt monatlich anhand definierter Kennzahlen und statistischer Auswertungen. Damit werden kurzfristige Abweichungen der operativen Qualitätsziele rechtzeitig erkannt und es können Korrekturmaßnahmen eingeleitet werden. Anhand des jährlich stattfindenden Managementreviews werden neben den operativen auch die strategischen Qualitätsziele bewertet. Dabei werden u.a. Auswertungen berücksichtigt:

- Ergebnisse von Audits
- Ergebnisse von Patientenbefragung
- Auswertungen zum Beschwerdemanagement
- Auswertungen zum Fehlermanagement
- Bewertung von Verbesserungsmaßnahmen
- Bewertung von Vorbeugungs- und Korrekturmaßnahmen
- Auswertung der Controlling Monatsberichte
- Statistiken zur Qualitätssicherung
- Statistiken zu Kostenträgeranfragen
- Projektstatusberichte

Die Ergebnisse des Managementreviews werden über die etablierten Gremien des Klinikums (Chefarzt-, Oberarzt- und QM-Konferenz und die Abteilungs- und Stationsleiterbesprechungen) kommuniziert und darüber jedem Mitarbeiter zur Kenntnis gebracht.

## **D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements**

### Auditprogramm und interne Audits

Die Prozesse, die qualitätsbezogenen Tätigkeiten und die damit zusammenhängenden Ergebnisse werden in geplanten Abständen mindestens 1-mal pro Jahr durch Audits überprüft. Die systematischen und unabhängigen Untersuchungen werden durchgeführt, um festzustellen, ob die geplanten Regelungen die Anforderungen der DIN EN ISO 9001:2008 und des Sozialgesetzbuches V erfüllen. Dabei wird auch bewertet, ob diese Anforderungen tatsächlich verwirklicht und aufrechterhalten werden und die Strukturen geeignet sind, die formulierten Ziele zu erreichen.

Die Ergebnisse werden in Auditberichten dokumentiert und beim QM-Beauftragten zusammengefasst. Sie werden zunächst vom QMB der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH bewertet und in eine Maßnahmenliste übertragen. Grobe Abweichungen werden in der Betriebsleitung angesprochen und die erforderlichen Maßnahmen eingeleitet. Zusätzlich werden in die Maßnahmenliste für alle Bereiche die Abweichungen, Feststellung, Hinweise und Verbesserungsvorschläge aufgenommen. Mit den jeweiligen Abteilungsleitern werden die geeigneten Maßnahmen des Klinikums geplant und die verantwortlichen Personen festgelegt. Die Überprüfung erfolgt im Rahmen weiterer Audits. Die Maßnahmenliste wird in der zentralen elektronischen Dokumentenverwaltung vom QM fortlaufend geführt und überwacht.

Das Auditprogramm wird für die Gesamtorganisation der SKB GmbH durch den QMB geplant, überwacht und gegebenenfalls den Anforderungen angepasst. Dabei werden die Grundsätze der DIN ISO-Norm, als Leitfaden für die Audits beachtet. Das Auditprogramm ist ein wichtiges Hilfsmittel für den Prozess der kontinuierlichen Verbesserung.

Es werden regelmäßige interne und externe Systemaudits durchgeführt. Bei Bedarf werden auch weitergehende Audits geplant und durchgeführt z.B. Dienstleistungsaudits, Prozessaudits, Verfahrensaudits, Lieferantenaudits und Audits bei Behandlungspartnern

## Ermittlung der Kundenzufriedenheit

Die Kundenzufriedenheit wird durch Befragungen gemessen. Die Befragungen werden dabei für jede Kundengruppe extra konzipiert und optimiert.

### Patientenzufriedenheit

Die Erwartungen unserer Patienten / -innen werden durch regelmäßige Umfragen ermittelt und sind für unser Haus sehr wichtig. Die Ergebnisse werden in der Betriebsleitung ausgewertet und finden über daraus folgende Formulierung von Maßnahmen direkten Eingang in die Patientenversorgung. In regelmäßigen Abständen werden die eingeleiteten Maßnahmen, wie im PDCA-Zyklus beschrieben, durch eine Patientenbefragung überprüft.

### Zufriedenheit Einweiser

Die niedergelassenen Ärztinnen und Ärzte sind für unser Klinikum eine weitere wesentliche Kundengruppe. Die Zufriedenheit und die Erwartungen unserer Einweiser ist ein wichtiger Bestandteil unserer Qualitätspolitik. Damit die Anforderungen und die Zufriedenheit optimal ermittelt werden können, wurde auf Veranlassung der Betriebsleitung eine Einweiserbefragung durchgeführt. Diese Befragung erfolgte abteilungsbezogen anhand eines strukturierten Fragebogens. Die Auswertung der Einweiserbefragung wurde in der Betriebsleitung und in den Gremien besprochen. Daraus abzuleitenden Maßnahmen wurden initiiert und werden wieder anhand einer Einweiserbefragung überprüft.

### Zufriedenheit weiterer externer und interner Kunden

Die Fachabteilungen und Bereiche ermitteln ihre weiteren Kundengruppen und melden diese jeweils in der QM-Konferenz an. In diesem Gremium werden die geeigneten Maßnahmen zur Ermittlung der Kundenzufriedenheit abgestimmt und koordiniert. Die Auswertung erfolgt dann ebenfalls in der Betriebsleitung.

### Mitarbeiterzufriedenheit

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind die wesentlichen Leistungsträger der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH. Neben der fachlichen Kompetenz haben unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter eine hohe menschlich-soziale Kompetenz.

Die Zufriedenheit unserer Mitarbeiter ist uns sehr wichtig und wird in regelmäßigen Abständen ermittelt. Entsprechende Befragungen erfolgen in Abstimmung mit dem Betriebsrat.

## Projektmanagement

Das Projektmanagement ist ein Hilfsmittel zur Prozessentwicklung und zur Prozesssteuerung. Die Einführung bzw. die Veränderung eines Prozesses sollte immer nach einem abgestimmten Plan im Rahmen eines Projektes erfolgen. Dieser Rahmen ist in der Anweisung zum Projektmanagement festgelegt. Die Ziele und Meilensteine werden durch den Prozessverantwortlichen und den Beteiligten aufgestellt und formuliert. Das Projekt wird von der Betriebsleitung bewertet und beauftragt. Der Prozessverantwortliche wird verpflichtet, den Verlauf des Projektes, die Meilensteine und die Ergebnisse schriftlich zusammenzufassen und in der Betriebsleitung vorzutragen. Die Projektstände aller Projekte der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH werden im zentralen Projektcontrolling überprüft.

## Patienten- und Kundeninformation

Die Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH (SKB) verfolgt ein Informationskonzept mit zwei Ebenen. Die erste Ebene hat das Ziel die Bevölkerung über das klinische Leistungsspektrum, über Neuerungen im Klinikum oder über allgemeine Veränderungen zu informieren. In der zweiten Ebene werden speziell die Fachöffentlichkeit, also insbesondere niedergelassene Ärzte und zuweisende andere Krankenhäuser angesprochen sowie Patienten mit ausgewählten Krankheitsbildern oder besonderem Informationsbedarf.

Basis der allgemeinen Darstellung ist eine einheitliches Design unserer Patientenbroschüre, der Informationsschriften und unsere Homepage, welche unter [www.klinikum-brandenburg.de](http://www.klinikum-brandenburg.de) zu erreichen ist.

Neben der oben aufgeführten ersten Ebene zur Kommunikation des Leistungsspektrums erfolgen durch die Kliniken umfangreiche Tätigkeiten zur Information und Einbeziehung der niedergelassenen Ärztinnen, Ärzte und Krankenhäuser. Auch die Patienten und die Öffentlichkeit werden regelmäßig über Wissenswertes zu ausgewählten medizinischen Themen informiert, um so die Behandlungskompetenz der Kliniken darzustellen. Zur Kommunikation gehören auch die Besuche unserer Chefärzte bei den niedergelassenen Kollegen und benachbarten Kliniken, um die interdisziplinäre Zusammenarbeit zu intensivieren.

Im Folgenden eine stichpunktartige Übersicht an Informationsbemühungen:

- Pressegespräche / Pressemitteilungen
- Fernsehen / Radio (z.B. KlinikJournal TV)
- Patienteninformationsveranstaltungen / Reihe "Gespräche im Klinikum"
- Kongresse / Symposien
- Fortbildungsveranstaltungen für niedergelassene Ärzte und andere Zuweiser.

#### Gespräche im Klinikum

Im Rahmen der Reihe „Gespräche im Klinikum“ werden in der Regel monatlich Informationsveranstaltungen durchgeführt mit dem Ziel, den Patienten und der interessierten Öffentlichkeit über ausgewählte medizinische Themen zu informieren. Das Programm der Gespräche im Klinikum wird jährlich aktualisiert und als Flyer gedruckt. Die aktuelle Terminliste ist auch im Internet auf unserer Homepage unter „Gespräche im Klinikum“ eingestellt.

#### Weitere Maßnahmen der Öffentlichkeitsarbeit

Viermal im Jahr erscheint das KlinikJournal. Themen sind medizinische Diagnosen und ihre Behandlungsmöglichkeiten, Berichte über einzelne Mitarbeiter und Nachrichten um das SKB. Die Zeitschrift erscheint in einer Auflage von 9000 Stück und liegt im SKB und in den Arztpraxen der Stadt Brandenburg an der Havel und der Region sowie in den meisten Apotheken in der Stadt aus. Einmal im Monat wird eine Ausgabe des KlinikJournal TV vom Stadtkanal Brandenburg produziert und ausgestrahlt. Themeninhalte sind medizinische Diagnosen und ihre Behandlungsmöglichkeiten mit einem Expertengespräch, in der Regel einem Chefarzt des Hauses.

#### Hygienemanagement

Die Hygienepläne und die Festlegungen zur Hygiene basieren auf den Vorgaben des Robert Koch Institutes (RKI) und sind für alle Mitarbeiter zugänglich. Zusätzlich sind auf allen Stationen und in allen Bereichen die entsprechenden Hygienepläne und die Festlegungen ausgehängt und in der zentralen Dokumentenverwaltung elektronisch abrufbar. Das Krankenhaus hat einen hygienebeauftragten Arzt und eine Stabstelle „Hygieneschwester“, die neben der Überwachung der Einhaltung aller gesetzlichen und behördlichen Auflagen auch spezielle Hygiene-Einweisungen und Schulungen durchführt. Die etablierte Hygienekommission tritt regelmäßig in vierteljährlichen Abständen zusammen und sofort bei akuten hygienischen Fragestellungen.

#### Hygienebegehungen

Hygienebegehungen erfolgen mind. 1 x jährlich in allen Klinikbereichen (OP-Bereich, Kreißsaal, Stationen, Funktionsbereiche) durch die Hygieneschwester. Darüber hinaus erfolgen Hygienebegehungen durch das Gesundheitsamt auf der Grundlage der §§ 1, 6 der Verordnung über den öffentlichen Gesundheitsdienst und die Aufgaben der Gesundheitsämter in den Landkreisen und kreisfreien Städten sowie des § 36 des Infektionsschutzgesetzes. Hygienebegehungen werden protokolliert und die wirksame Erledigung aufgrund von Feststellungen dokumentiert.

#### Hygieneuntersuchungen und Hygienekontrollen mit Proben

Proben werden dazu genutzt, die Umsetzung der Hygienevorgaben festzustellen. Probleme bzw. Abweichungen werden von der Fachkraft für Hygiene mit den Verantwortlichen direkt vor Ort besprochen. Die hygienischen und mikrobiologischen Untersuchungen erfolgen nur durch zertifizierte bzw. akkreditierte Institute für diesen Bereich z.B.:

- Wasseruntersuchungen laut TrinkwV (halbjährlich)
- Warmwasseruntersuchungen auf Legionellen 1 x jährlich oder bei Veränderungen im Trinkwassersystem oder bei Auffälligkeiten
- Mikrobiologische Überwachung der Speisewasserversorgung der Sterilisation
  
- Mikrobiologische Untersuchung von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten 1x jährlich oder bei Auffälligkeiten
  
- Mikrobiologische Kontrollen der Babynahrung und Muttermilch (Stichproben)
  
- Mikrobiologische Überwachung der Endoskopie, der Geburtswanne und der ITS
- Mikrobiologische Überprüfung der Klimatechnik 1x jährlich oder bei Auffälligkeiten

#### Qualitätszirkel, Morbiditätskonferenzen und interdisziplinäre Konsile

**Die Qualitätszirkel** werden themenbezogen gebildet und setzen sich aus Personen zusammen, die funktions- und fachbereichsübergreifend im Klinikum und bei den Kooperationspartnern arbeiten (Hauptbehandlungspartner) ggf. werden zusätzlich die Behandlungspartner und die mitbehandelnden niedergelassenen Ärzte eingeladen. Die Qualitätszirkel finden themenbezogen monatlich oder vierteljährlich statt. Die Dokumentation erfolgt in einem Besprechungsprotokoll, das den an der Behandlung beteiligten Mitarbeitern im Klinikum zugänglich ist.

Im Rahmen von Abteilungsbesprechungen erfolgen regelmäßige **Morbiditäts- und Mortalitätskonferenzen** statt, in denen Auswertung von Routinedaten oder akuter Behandlungsverläufe besprochen werden. Diese Besprechungen werden protokolliert.

Des Weiteren finden im Hinblick auf die Tumorthherapie **interdisziplinäre Konsile** statt, die im etablierten Interdisziplinären Tumortherapiezentrum Brandenburg (itb) moderiert und protokolliert werden. Jeder interdisziplinär besprochene Patient erhält ein individuell abgestimmtes, protokolliertes Behandlungskonzept.

## **D-5 Qualitätsmanagementprojekte**

### **Qualitätsprojekte**

Im folgenden werden aktuelle Projekte der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH vorgestellt die seit dem Qualitätsbericht 2006 initiiert oder abgeschlossen wurden und Projekte die sich in den vergangenen 2 Jahren weiterentwickelt haben.

#### **Die perinatale Versorgung von Hochrisikofrühgeborenen in der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH (SKB)**

Die Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH kann bezüglich der Überlebensrate von Hochrisikofrühgeborenen erfreut auf das Jahr 2008 zurückblicken. Die Überlebensrate war ausgesprochen hoch, und auch der Anteil relevanter Komplikationen, die für die Kinder und Eltern ja hinsichtlich des weiteren Lebens von elementarer Bedeutung sind, waren ausgesprochen gering. Somit gehen wir davon aus, dass ein großer Anteil dieser Hochrisikofrühgeborenen ein gesundes Leben vor sich haben wird.

#### **Qualitätskriterien für die perinatale Versorgung**

Als Hochrisikofrühgeborene gelten Frühgeborene mit 32 Schwangerschaftswochen (SSW) oder weniger und/oder die bei der Geburt 1500 g oder weniger wiegen.



Als Qualitätskriterium für die perinatale Versorgung - also die Qualität der Geburtshilfe und die Qualität der Neonatologie - gelten die Sterblichkeit in dieser Patientengruppe sowie der Anteil von relevanten Komplikationen. Hier werden in der Fachliteratur die folgenden Erkrankungen genannt:

- BPD: bronchopulmonale Dysplasie, d. h. Sauerstoffbedarf im korrigierten Alter von 36 SSW,
- die Retinopathia prämaturosum: eine Erkrankung der Retina, die im schlimmsten Fall zu Erblindung führen kann, sowie
- Hirnblutungen, aufgegliedert nach erst- bis zweitgradig sowie dritt- bis viertgradig.

### Überdurchschnittlich hohe Überlebensraten

Im Jahr 2008 wurden in der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH 21 Frühgeborene behandelt. Die Kinder wurden nach den üblichen Gewichtsgrößen sowie nach der jeweiligen Schwangerschaftswoche unterschieden, in denen sie geboren wurden. Die Verteilung war 1 Neugeborenes unter 500 g, 1 Neugeborenes 500 bis 749 g, 4 Neugeborene 750 bis 999 g, 4 Neugeborene 1000 bis 1249 g, 4 Neugeborene 1250 bis 1499 und 7 Neugeborene >1500 g. Die Überlebensrate liegt in den Gewichtsbereichen von 750 bis 1499 g stets bei 100 % - und damit deutlich höher, als es die international publizierten Ergebnisse ausweisen. Dort bewegen sich die Überlebensraten in diesen Gewichtsklassen in einer Größenordnung von 75 bis knapp 100 %. Allerdings muss die kleine Einschränkung gemacht werden, dass die Fallzahl in unserer Klinik nicht sehr hoch ist.

### Günstige Zahlen bei der Morbidität

Auch bezogen auf die oben erwähnten Krankheiten der Kinder können wir auf günstige Ergebnisse verweisen. Denn bei den von uns betreuten Patienten traten die folgenden Morbiditäten auf:

- Bronchopulmonale Dysplasie (*BPD*) 1/21 Patienten = 5 %
- Retinopathie >Grad II 0/21 Patienten = 0 %
- Hirnblutung Grad I/II 0/21 Patienten = 0 %
- Hirnblutung Grad III/IV 0/21 Patienten = 0 %
- Gesamtüberlebensrate 20/21 Patienten = 5%

Bei den Morbiditätskriterien liegen wir in allen Parametern im Bereich der Vergleichswerte internationaler Studien aus großen neonatologischen Intensivseinheiten, zum Teil sogar deutlich besser. Das gilt insbesondere bei den Kindern mit einer

höhergradigen Hirnblutung.

## Zusammenfassung und Blick in die Zukunft

Die Daten zur Überlebensrate der hochrisikofrühgeborenen Kinder und insbesondere die Daten hinsichtlich der relevanten Morbiditäten belegen für das Jahr 2008 außerordentlich gute Behandlungsergebnisse. Der Vergleich mit den publizierten Daten großer neonatologischer Intensiveinheiten fällt für unsere Klinik daher sehr positiv aus.

Doch das Klinikum schaut in die Zukunft und will sich nicht auf dem Erreichten ausruhen. Im Mittelpunkt stehen dabei die folgenden Ziele:

- Angestrebt wird, ein langfristiges Follow-up-Programm zur Dokumentation der Morbidität auch im weiteren Verlauf des Lebens der hochrisikofrühgeborenen Kinder zu etablieren. Dabei sollen vor allem die möglichen Langzeitfolgen einer Frühgeburtlichkeit überprüft werden.
- Seit dem Jahr 2006 nehmen Vertreter des Klinikums an einem nationalen Infektions-Surveillance-Programm zur Dokumentation nosokomialer (im Krankenhaus erworbener Infektion) Infektionen teil. Das Ziel ist, aufgrund dieser Daten die Raten nosokomialer Infektionen weiter zu senken.

## **Einführung der Triagierung (Festlegung von Art, Dringlichkeit und Ort der Erstbehandlung) in der Notaufnahme**

### Verkürzung der Wartezeiten in der Notaufnahme durch Triagierung

In der Notaufnahme der SKB werden jährlich ca. 30000 Patienten ambulant versorgt. Die Notaufnahme ist interdisziplinär organisiert, so dass bis auf HNO - Fälle die ambulanten Patienten aller Fachabteilungen zumindest erstversorgt werden müssen. Das stellt hohe organisatorische Anforderungen an jeden Mitarbeiter, da die interdisziplinäre Behandlung in 6 Behandlungsräumen, einem Operationsraum und einem Gipsraum erfolgt. Insbesondere bei hohem Patientenaufkommen wurden von Patienten und Angehörigen Wartezeiten beklagt, was zur Unzufriedenheit der Betroffenen aber auch der Mitarbeiter führte.

Auf Initiative der Mitarbeiter der Notaufnahme wurde eine Arbeitsgruppe unter Beteiligung aller Berufsgruppen gegründet, die die Behandlungsabläufe in der Notaufnahme analysierten und Verbesserungsvorschläge ausarbeiteten. Ein Ergebnis dieser Arbeitsgruppe war es, die Wartezeit von der Dringlichkeit einer ärztlichen Behandlung abhängig zu machen. Die Ersteinschätzung der Dringlichkeit erfolgt durch die Pflegekräfte anhand der geschilderten Symptome, der objektivierte Befunde und den Informationen Dritter. Als Konsequenz daraus wurde in Anlehnung des Manchester-Triage-Systems ein

Triagierungsalgorithmus formuliert. In einer vierwöchigen Pilotphase wurden vom Pflegepersonal der Notaufnahme die Patienten symptombezogen nach den vorgenannten Kriterien eingeschätzt. Den Patienten wurden je nach Dringlichkeit unterschiedliche Farbkategorien für die notwendige Behandlung zugewiesen: Rot = sofortige ärztliche Behandlung erforderlich (0 min.) Gelb = dringende ärztliche Behandlung < 10 min., Grün = normal, Behandlungsbeginn innerhalb von 40 min., Blau = nicht-dringend (< 90 min.). Die Auswertung der Pilotphase zeigte, dass die Behandlungen innerhalb der gesetzten Zeitlimits der Triagierung lagen. „Ausreißer“ wurden einzeln analysiert. Die Ergebnisse der Pilotphase und das Triagierungskonzept wurden anschließend in der Betriebsleitung, der Chefarzt-, Oberarzt und der Stationsleitungskonferenz vorgestellt. Im Anschluss an die Entscheidung die Triagierung einzuführen wurden zwei Mitarbeiter der Notaufnahme in einer externen Schulung in der Handhabung der Triagekriterien geschult und in der Einschätzung an sog. Einschätzdiagrammen trainiert. Dieses Wissen wurde in einer internen Fortbildung weiter gegeben.

Um eine Triagierung 24 Stunden, 7 Tage die Woche gewährleisten zu können wurde das Personal erhöht.

Die Triagierung in der Notaufnahme wird seit dem 1. September 2008 konsequent durchgeführt und stellt ein implementiertes Arbeitsinstrument mit einer hohen innerklinischen Akzeptanz dar. Die Patienten und deren Angehörige werden im Wartebereich durch aushängende Informationstafeln über die Behandlungsnotwendigkeit nach Dringlichkeit informiert. Durch die Triagierung wird sichergestellt, dass schwer erkrankte Patienten schnell einer adäquaten Behandlung zugeführt werden.

### **Qualitätssicherung bei der Versorgung von XXL-Patienten**

Die Versorgung von Patienten mit einem Körpergewicht über 175 kg stellt Krankenhäuser architektonisch, strukturell und personell vor große Herausforderungen. Die jährliche Zunahme von Pfl egetagen bei XXL-Patienten, führte zu einer grundsätzlichen strategischen Ausrichtung im Klinikum. Das Ziel ist die Gewährleistung einer gleichwertigen hohen qualitativen Versorgung dieser Patientengruppe gegenüber normalgewichtigen Patienten.

Eine dreigeteilte Problemannaherung ließ prinzipiell die Anforderungen des Aufnahmeprozesses, der stationären Versorgung sowie des Entlassungsmanagements unterscheiden.

Im Aufnahmeprozess wurden Maßnahmen einerseits für die Anforderungen einer geplanten Aufnahme und andererseits für die einer notfallmäßigen Betreuung von XXL-Patienten festgelegt. Hierzu wurden Regelungen mit dem regionalen Rettungsdienst getroffen. Dieser hält die technischen Voraussetzungen für den Transport von XXL-Patienten vor und übermittelt bereits vor dem Eintreffen Informationen an die Notaufnahme. Für die notfallmäßige Übernahme von XXL-Patienten steht in der Notaufnahme permanent ein Schwerlastbett bereit, um den statischen, therapeutischen und

pflegerischen Anforderungen zu entsprechen.

Für die Bewältigung von individuellen Anforderungen im stationären Prozess wurde eine Kooperation mit einem regionalen Anbieter eingegangen. Dieser bietet die Möglichkeit, kurzfristig auf spezielles Equipment zurückgreifen zu können. Mit der strategischen Auseinandersetzung über die Betreuung von XXL-Patienten wurden folgende technischen Grundlagen geschaffen:

- Anschaffung von 2 Schwerlastbetten
- Anschaffung eines XXL-Mobilisationsstuhls
- Anschaffung einer Umlagerungshilfe
- Anschaffung einer Schwerlastwaage
- Anschaffung eines XXL-Toilettenstuhls
- Ausstattung mit Toilettenbrillen bis 240 kg Körpergewicht

Im Entlassungsmanagement wurden die notwendigen Maßnahmen einer Entlassung geregelt. Hierbei sind der Sozialdienst, der regionale Nachversorger und der regionale Patiententransport eingebunden. Ziel ist es, Lücken der poststationären Nachversorgung zu schließen.

Für den Transport und die Übernahme verstorbener XXL-Patienten besteht ein Kooperationsvertrag mit einem regionalen Bestatter, der sich auf deren Erfordernisse spezialisiert hat.

Aus strategischer Sicht ist das Thema „XXL-Patienten“ auch in die bautechnischen Besprechungen zum Krankenhausneubau Ost eingegangen. Hierzu sind die statischen Grundlagen für die Aufnahme von Schwerlastbetten berücksichtigt worden.

Mit der Umsetzung dieser Maßnahmen ist ein ganzheitliches System geschaffen worden, um auch zukünftig den steigenden Zahlen von schwergewichtigen Patienten mit einem hohen Qualitätsniveau gerecht zu werden.

### **Lebensrettung bei plötzlichem Herztod**

Ein Projekt des Vereins „Gesund in Brandenburg“ in Zusammenarbeit mit der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH

Der plötzliche Herztod ist bedingt durch überraschend einsetzendes Herzflimmern (Kammerflimmern). Die sofortige Defibrillation dieser Herzrhythmusstörung mittels Elektroschock ist die effektivste Form der Behandlung und ist damit

lebensrettend. Ein Kammerflimmern kann eintreten bei akutem Herzinfarkt, bei schweren chronischen Herzerkrankungen sowie bei akuten Hirnschädigungen durch Sauerstoffmangel, z.B. bei Ertrinken, schweren Verkehrsunfällen und anderen Ereignissen. Bei entsprechender meist noch unerkannter Vorerkrankung können auch Jugendliche und junge Erwachsene plötzlich versterben.

Die Rettungssysteme, d.h. der Notarzt unter der Nummer 112, sind bei plötzlicher Bewusstlosigkeit sofort zu benachrichtigen. Bis zum Eintreffen fachkundiger ärztlicher Hilfe vergeht meist jedoch wertvolle Zeit, die bei Herzkreislaufstillstand zu einer irreversiblen Hirnschädigung führen kann. In dieser Zeit kann durch den Einsatz eines Automatisierten Externen Defibrillators (AED) die Rhythmusstörung beendet und damit Leben gerettet werden.

In Bereichen mit hoher Publikumsbewegung der Stadt Brandenburg an der Havel sowie in verschiedenen Betrieben der Stadt wurden bereits über 20 Defibrillatoren aufgestellt. Auch wurden für den notfallmedizinischen Einsatz bei Herz-Kreislauf-Stillstand das Personal vor Ort, ca. jeweils 10 - 20 Personen, durch ausbildende Rettungssanitäter als Ersthelfer geschult. In Brandenburg wird erstmals auch im Rahmen der Führerschein-Ausbildung über den Defibrillator informiert. So befinden sich die Defibrillatoren über die Stadt verteilt in Apotheken, Einkaufszentren, Sporthallen, dem Schwimmbad, Gerichten, Betrieben, Seniorenheimen und in der Fachhochschule. Über die allgemeine Zugänglichkeit hinaus sind diese Standorte der Rettungsstellen-Leitzentrale bekannt. Bei Alarm werden die Verantwortlichen vor Ort zeitgleich mit dem Aussenden des Notarztes benachrichtigt, sodass bis zu dessen Eintreffen schon Erstmaßnahmen geleistet werden können.

Mit dieser Initiative wurde bereits Leben gerettet. Das Gerät gibt nach einer fast 100%ig zuverlässigen Analyse in lauter Sprache Anweisungen für Wiederbelebungsmaßnahmen und die Auslösung des rettenden Elektroschocks, der zu einem normalen Herzschlag führt: der Kreislauf ist wieder hergestellt, der Patient gerettet. Würde ein Ohnmachtsanfall aus anderen Ursachen auftreten, so weiß das Gerät dies durchaus zu erkennen und würde unter diesen Umständen auch nicht die Abgabe eines Elektroschocks empfehlen.

Der Defibrillator muss möglichst schnell, mindestens jedoch innerhalb der ersten 5 - 6 Minuten nach dem Herz-Kreislauf-Stillstand angewendet werden, eine nur sehr kurze Zeitspanne. Je klarer die Standorte ausgeschildert sind, je kürzer die Reaktionszeit der Ersthelfer und je energischer die Hilfe eingesetzt wird, desto besser sind die Chancen für den Patienten, das Ereignis ohne dauerhaften Schaden zu überleben.

Somit können sich die Bürger der Stadt Brandenburg an der Havel mit diesem Projekt nicht nur aufgrund der zahlreichen, in öffentlichem Raum aufgestellten Defibrillatoren sicherer fühlen, sondern auch wegen der nunmehr über 500 ausgebildeten Ersthelfer, die vor sachgerechtem Einsatz auch ohne den Defibrillator nicht zurückschrecken.

In der Zukunft wird mit Hilfe der Mitglieder des Vereins - Gesund in Brandenburg sowie durch die Unterstützung von

Eigeninitiativen das Netz der Defibrillatoren und - ebenso bedeutsam - die Gruppe ausgebildeter Ersthelfer in der Stadt erweitert und vergrößert.

Mit dem Bekanntwerden unseres Projektes haben bereits zahlreiche Interessenten aus anderen Städten, landesübergreifenden Institutionen wie Gerichten oder großen Firmen um Beratung und Unterstützung für die Ausstattung mit Automatisierten Externen Defibrillatoren gebeten.

### **Einführung eines zentralen Fehlermanagements**

Anfang 2008 wurde zur Erfassung von Fehlern oder Beinahe-Fehlern in der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH ein zentrales Fehlermanagement eingeführt. Bis zu diesem Zeitpunkt wurden Fehler, Fehlfunktionen oder Beinahe-Fehler nicht zentral gemeldet. Die Fehlerbehebung erfolgte entweder durch den Betroffenen sofort oder wurde an den vermeintlichen „Spezialisten“ gemeldet. Eine systematische Fehleranalyse und -bewertung erfolgte nicht. Erfahrungen aus anderen Kliniken zeigten, dass die Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Fehler aus Bedenken vor Sanktionen nicht meldeten. Ein Fehlermanagement kann nur dann richtig funktionieren, wenn sämtliche Fehler unabhängig von Zeit, Ort oder Personen gemeldet werden und mit der gleichen Intensität bearbeitet werden gleich ob sie namentlich oder anonym gemeldet werden. Die Betriebsleitung war aber nicht nur an der Erfassung so genannter kritischer Fehler (CIRS - Critical Incident Reporting System) interessiert, sondern an allen geschehenen oder potentiellen Fehlern in Bezug auf Personen, Geräte oder Material.

Nach Entscheidung in der Betriebsleitung ein Fehlermanagementsystem und zeitgleich ein Beschwerdemanagementsystem einzuführen, wurde diese Entscheidung in den Leitungsgremien des Klinikums kommuniziert, insbesondere wurde darauf hingewiesen, dass die Meldung eines Fehlers ausdrücklich erwünscht und nicht zum Nachteil des Meldenden verwendet wird. Um eine hohe Akzeptanz für die Fehlermeldungen zu erreichen, wurde ein vorstrukturierter Fehlermeldebogen im Intranet und in der Dokumentendatenbank hinterlegt. Der Meldebogen ist ausdrückbar oder online ausfüllbar. Namentliche und anonyme Fehlermeldungen werden mit gleicher Intensität behandelt, sofern die anonyme Fehlermeldung eine Bearbeitung ermöglicht. Gleichwohl wird jeder Fehler registriert und intern bearbeitet. Um Vertraulichkeit zu gewährleisten, werden sämtliche Fehlermeldungen an die Betriebsärztin adressiert. Nach einer ersten Sichtung der Fehlermeldungen nach Dringlichkeit oder haftungsrelevanten Fehlern, werden die Fehlermeldungen dann an das zentrale Qualitätsmanagement (QM) weiter geleitet. Die verantwortlichen Bereiche werden mit der Fehlerbehebung beauftragt und fassen einen kurzen schriftlichen Bericht über den Bearbeitungsstand ab. Vom QM werden die Bearbeitungsstände kontrolliert, analysiert und die Auswertungen in der Betriebsleitung vorgestellt.

Innerhalb des Jahres 2008 wurden Fehler aus allen Bereichen und unterschiedlichster Art gemeldet. Das Meldeverfahren

etabliert sich zunehmend als einfacher Weg auf Fehler, aber auch um auf Missstände oder organisatorische Mängel hinzuweisen.

Ein sanktionsfreier und vertrauensvoller Umgang mit den Fehlermeldungen ist hierfür eine unabdingbare Voraussetzung.

## **D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements**

### **Bewertung des Qualitätsmanagementsertifizierungsverfahrens**

Die Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH (SKB) hat ein Qualitätsmanagementsystem auf der Basis der DIN EN ISO 9000 Familie. Die Fremdbewertung und die Zertifizierung des Gesamthauses nach der DIN EN ISO 9001:2008 wird für alle Bereiche vorbereitet und ist für das Jahr 2009 geplant. In diesem Jahr wurden bereits einige Bereiche erfolgreich zertifiziert, rezertifiziert oder auch akkreditiert.

### **Brandenburgisches Brustzentrum**

Das Brandenburgische Brustzentrum ist von der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Senologie zertifiziert. Das QM-System ist standortübergreifend nach DIN EN 9001:2000 zertifiziert.

Zertifikat-Registriernummer: FAB-Z148, OnkoZert gültig bis 22.06.2010

Zertifikat-Registriernummer: 12 100 29981/01 TMS, TÜV-SÜD, gültig bis 05.12.2009

### **Rezertifizierung Gefäßzentrum**

Im Jahr 2005 wurde das Gefäßzentrum der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH erstmals durch die Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie zertifiziert. Mitglieder des Zentrums sind die Klinik für Gefäßchirurgie, die Abteilung Angiologie der Inneren Klinik I (Kardiologie, Angiologie, Pulmologie) sowie das Institut für Radiologie und diverse stationäre und ambulante Kooperationspartner. Am 18.12.2008 fand die erfolgreiche Rezertifizierung durch die Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie statt. Gleichzeitig wurde das Gefäßzentrum auch durch die Deutschen Gesellschaften für Angiologie und Radiologie zertifiziert. Diese gemeinsame Zertifizierung dokumentiert die gestiegene Qualität der Zusammenarbeit der beteiligten Fachgebiete. Das Städtische Klinikum Brandenburg gehört damit zu den wenigen Häusern in Deutschland mit zertifiziertem Gefäßzentrum dreier Fachgesellschaften und zertifiziertem Fußbehandlungszentrum für die Behandlung des Diabetischen Fußsyndroms der Deutschen Diabetes Gesellschaft. Das Gefäßzentrum der SKB ist ein anerkanntes Gefäßzentrum der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie (DGG), der Deutschen Röntgengesellschaft (DRG) und der

Deutschen Gesellschaft für Angiologie.

Das Zertifikat ist gültig bis zum 30.11.2011

Das Gefäßzentrum der SKB ist als nach den Richtlinien der Deutschen Diabetes-Gesellschaft als „stationäre Fußbehandlungseinrichtung“ anerkannt.

Anerkennung gültig bis 30.06.2011

## **Speiseversorgung**

Das QM-System der Speiseversorgung ist nach DIN EN 9001:2008 und nach HACCP-Standard rezertifiziert.

Qualitätssicherung mit Routinedaten (OSR)

Dieses Verfahren wurde vom CLINOTEL-Krankenhausverbund entwickelt, um die kontinuierliche Verbesserung der Behandlungs- und Ergebnisqualität zu messen und weiter voranzutreiben.

In diesem Verfahren wird auf die Daten zurückgegriffen, die ohnehin zu Abrechnungszwecken erhoben und geprüft werden (Routineabrechnungsdaten ICD und OPS). Die Daten werden seit der Einführung der fallpauschalierenden Entgeltsystems (DRG) erhoben und beinhalten umfangreiche und detaillierte Kodierungen der behandelten Erkrankungen und Komorbiditäten, sowie vorliegende Komplikationen. Diese Daten die an die Kostenträger übermittelt werden und wurden innerhalb des CLINOTEL-Krankenhausverbundes vollständig anonymisiert für die Qualitätssicherung verwendet.

Die vollständige Erfassung aller abrechnungsrelevanten Daten wird in Deutschland durch kein weiteres Verfahren realisiert. Somit ist eine mögliche selektive Meldung der Daten zur Qualitätssicherung ausgeschlossen.

Die Bewertung erfolgt dabei in zwei verschiedenen Formen. Der Chefarzt erhält einen patientenbezogenen Fallreport sobald in einem für ihn relevanten Bereich ein auffälliger Wert entstanden ist. Die zweite Form der Bewertung erfolgt in Kennzahlen und Vergleichsdaten, die ein wichtiges Steuerelement für jede Fachabteilung darstellen. Sie gewährleisten, dass eine schnelle Einschätzung der wesentlichen Fortschritte und Schwachstellen möglich wird. Damit können auch quantifizierbare Ziele festgelegt und überprüft werden.

Der Nutzen für den Patienten ist sehr groß. Es geht zwar bei der Betrachtung immer um Patienten, deren Behandlung bereits abgeschlossen ist, die Erkenntnisse der Einzelfallbetrachtungen führen jedoch immer zu einem Gewinn für das System. Einfach ausgedrückt, aus abgeschlossenen Fällen lernen, um das gewonnene Wissen in der Zukunft einzusetzen. Die Besprechung der Einzelfälle in der Fachabteilung schafft ein selbst lernendes System. Davon profitieren in erster Linie



die Patienten

## Peer Review Verfahren

Das Peer Review Verfahren ist eine systematische, kritische und kontinuierliche Reflexion der Leistungsfähigkeit. Dabei wird unter Verwendung eines strukturierten Prozesses das Ziel der kontinuierlichen Verbesserung der Patientenversorgung verfolgt. Peer Review Verfahren ist Bestandteil von hoch entwickelten Qualitätsmanagementsystemen und werden seit längerer Zeit in den Akkreditierungsprozessen der Joint Commission an Accreditation of Health Care Organizations fest verankert. Auch in Deutschland verbreiten sich in Qualitätsmanagementsystemen, Qualitätszirkeln und Fachgruppen solche oder ähnliche Modelle und finden auch Einzug in die DIN EN ISO 9001:2008.

Um innerbetriebliche Prozesse qualitativ bewerten zu können, ist das Peer Review Verfahren ein geeignetes Qualitätssicherungsinstrument. Gemeint ist eine retrospektive Aktenanalyse als „kritisch kollegiale Bewertung“ von Behandlungsverläufen, unter dem Fokus eines konkreten Qualitätsmarkers. Das Ziel dieses Verfahrens ist es, die Patientensicherheit zu erhöhen, indem Gefahrenquellen im Behandlungsablauf erkannt und durch Prozessanpassung zukünftig vermieden werden.

Im SKB wurde 2008 das Peer Review Verfahren unter dem Fokus der Aspiration mit der Folge einer Aspirationspneumonie untersucht. Die Grundlage der Analyse bildeten die Daten aus der Qualitätssicherung mit Routinedaten(QSR). Hierbei waren insgesamt 25 Fälle in die Bewertung eingegangen. Ein grundsätzliches Unterscheidungsmerkmal war innerhalb der Fallanalysen, die Dichotomie von Aspirationsereignissen außerhalb und während des Krankenhausaufenthaltes. Von den 25 bewerteten Fällen waren 40% außerhalb des Krankenhauses kausal begründet. Die 15 innerklinisch aufgezeigten Aspirationsfälle wurden im Hinblick auf

- die Indikationsstellung
- die Diagnostik und Vorbereitung
- dem Risikoprofil
- dem Therapieverlauf sowie
- der Nachbehandlung

analysiert und bewertet. Im Rahmen einer weiteren Unterteilung in Schweregrade, wurde 1 Fall von den 15 innerklinischen Aspirationsfällen als schwerwiegend, hinsichtlich seines Verlaufes, eingestuft. In der Folge wurden dann die standardisierten Prozessabläufe der einzelnen Diagnose- und Therapieverfahren analysiert. Hier konnten in 4 Prozessabläufen weitere Sicherungsmaßnahmen herausgearbeitet und implementiert werden, welche der Gefahr einer Aspiration im Prozess entgegenwirken.

## Qualitätsmanagement als dynamischer und offener Prozess

Das Zertifikat des Brandenburgischen Brustzentrums wurde im Jahr 2008 im Rahmen eines Überwachungsaudits nach DIN EN ISO 9001:2000 bestätigt und hat als zweites Zentrum im Land Brandenburg die hohen fachlichen Anforderungen an Brustzentren (FAB) der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Senologie nachweislich erfüllt. Somit ist das Brandenburgische Brustzentrum im Planungsgebiet Havelland/Fläming und dem Versorgungsgebiet Potsdam die einzige Einrichtung, die ihre Qualität durch externe Auditoren und Fachexperten bestätigt bekam.

Dieses Beispiel zeigt den hohen Stellenwert des Qualitätsmanagements in der Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH. Auch die anderen hier dargestellten Projekte bieten einen eindrucksvollen Einblick in die tägliche Arbeit zur Verbesserung der Patientenversorgung in allen Fachbereichen des Klinikums. Insbesondere zeigen alle Maßnahmen im Sinne der Qualitätspolitik, dass die Ergebnisse der medizinischen Versorgung dem Wohlbefinden unserer Patientinnen und Patienten dienen. Sie belegen: „Wir leben Qualität“.

Das Ziel der Qualitätspolitik im Haus, ist die ständige Verbesserung von Prozessabläufen und der Behandlungsergebnisse sowie die Vermeidung von Fehlern oder besonderen Vorkommnisse. Qualitätsmanagement ist ein dynamischer und offener Prozess, denn ein erreichter qualitativ hoch stehender Standard ist nicht auf immer und ewig festgeschrieben, sondern muss immer wieder neu erarbeitet werden.

Ein wirksames umfassendes Qualitätsmanagementsystem unterstützt die Geschäftsführung in der Umsetzung der strategischen und operativen Unternehmensziele.

Ein wesentliches Ziel der Qualitätsarbeit für das Jahr 2009 ist die Zertifizierung der gesamten Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH nach DIN EN ISO 9001:2008.

Zur Verwirklichung aller strategischen Unternehmensziele leisten unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einen ständigen und sehr engagierten Beitrag für den wir uns an dieser Stelle herzlich bedanken.