



Mühlenkreiskliniken (AÖR)



Strukturierter Qualitätsbericht
nach § 137 SGB V
für das Berichtsjahr 2006
für das
Krankenhaus Bad Oeynhausen

Herausgeber:
Mühlenkreiskliniken
Friedrichstrasse 17
32427 Minden

I. Inhaltsverzeichnis

I. Inhaltsverzeichnis	2
II. Einleitung.....	7
A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses.....	8
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	8
A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses	8
A-3 Standortnummer.....	8
A-4 Name und Art des Krankenhausträgers.....	8
A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus.....	8
A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses	9
A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	9
A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses	9
A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	10
A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses.....	11
A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses	12
A-12 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus nach § 108/109 SGB V.....	12
A-13 Fallzahl des Krankenhauses.....	12
B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	13
B-1.1 Innere Medizin.....	13
B-1.2 Versorgungsschwerpunkte der Inneren Medizin.....	13
B-1.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Inneren Medizin	15
B-1.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Inneren Medizin.....	15
B-1.5 Fallzahlen der Inneren Medizin.....	16
B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD	16
B-1.7 Prozeduren nach OPS.....	17
B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	18
B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	18
B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	18
B-1.11 Apparative Ausstattung	19
B-1.12 Personelle Ausstattung.....	20
B-1.12.1 Ärzte	20
B-1.12.2 Pflegepersonal.....	20
B-1.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	20
B-2.1 Allgemeinchirurgie.....	21

B-2.2 Versorgungsschwerpunkte der Allgemeinchirurgie	21
B-2.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Allgemeinchirurgie	21
B-2.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Allgemeinchirurgie.....	21
B-2.5 Fallzahlen der Allgemeinchirurgie.....	22
B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD	22
B-2.7 Prozeduren nach OPS.....	22
B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	23
B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	23
B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	23
B-2.11 Apparative Ausstattung	24
B-2.12 Personelle Ausstattung.....	24
B-2.12.1 Ärzte	24
B-2.12.2 Pflegepersonal.....	25
B-2.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	25
B-3.1 Unfallchirurgie	26
B-3.2 Versorgungsschwerpunkte der Unfallchirurgie.....	26
B-3.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Unfallchirurgie.....	27
B-3.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Unfallchirurgie	27
B-3.5 Fallzahlen der Unfallchirurgie	27
B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD	27
B-3.7 Prozeduren nach OPS.....	28
B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	28
B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	29
B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	29
B-3.11 Apparative Ausstattung	29
B-3.12 Personelle Ausstattung.....	30
B-3.12.1 Ärzte	30
B-3.12.2 Pflegepersonal.....	30
B-3.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	30
B-4.1 Gefäßchirurgie.....	31
B-4.2 Versorgungsschwerpunkte der Gefäßchirurgie.....	31
B-4.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Gefäßchirurgie	31
B-4.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Gefäßchirurgie	32
B-4.5 Fallzahlen der Gefäßchirurgie	32
B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD	32
B-4.7 Prozeduren nach OPS.....	33

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	33
B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	33
B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	34
B-4.11 Apparative Ausstattung	34
B-4.12 Personelle Ausstattung.....	35
B-4.12.1 Ärzte	35
B-4.12.2 Pflegepersonal.....	35
B-4.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	35
B-5.1 Frauenheilkunde und Geburtshilfe.....	36
B-5.2 Versorgungsschwerpunkte der Frauenheilkunde und Geburts-hilfe.....	36
B-5.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Frauenheilkunde und Geburtshilfe.....	37
B-5.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Frauenheilkunde und Geburtshilfe.....	37
B-5.5 Fallzahlen der Frauenheilkunde und Geburtshilfe.....	37
B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD	38
B-5.7 Prozeduren nach OPS.....	39
B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	39
B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	40
B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	40
B-5.11 Apparative Ausstattung	40
B-5.12 Personelle Ausstattung.....	41
B-5.12.1 Ärzte	41
B-5.12.2 Pflegepersonal.....	41
B-5.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	41
B-6.1 Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	42
B-6.2 Versorgungsschwerpunkte der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	42
B-6.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	42
B-6.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	42
B-6.5 Fallzahlen der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	43
B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD	43
B-6.7 Prozeduren nach OPS.....	43
B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	43
B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	44
B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	44
B-6.11 Apparative Ausstattung	44
B-6.12 Personelle Ausstattung.....	44

B-6.12.1 Ärzte	44
B-6.12.2 Pflegepersonal.....	45
B-6.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	45
B-7.1 Anästhesie	46
B-7.2 Versorgungsschwerpunkte der Anästhesie.....	46
B-7.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Anästhesie	47
B-7.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Anästhesie	47
B-7.5 Fallzahlen der Anästhesie	47
B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD	47
B-7.7 Prozeduren nach OPS.....	47
B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	48
B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	48
B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	48
B-7.11 Apparative Ausstattung	48
B-7.12 Personelle Ausstattung.....	49
B-7.12.1 Ärzte	49
B-7.12.2 Pflegepersonal.....	49
B-7.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	49
B-8.1 Radiologie	50
B-8.2 Versorgungsschwerpunkte der Radiologie	50
B-8.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Radiologie.....	50
B-8.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Radiologie	51
B-8.5 Fallzahlen der Radiologie	51
B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD	51
B-8.7 Prozeduren nach OPS.....	51
B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	51
B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V	51
B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften.....	52
B-8.11 Apparative Ausstattung	52
B-8.12 Personelle Ausstattung.....	52
B-8.12.1 Ärzte	52
B-8.12.2 Pflegepersonal.....	52
B-8.12.3 Spezielles therapeutisches Personal.....	52
C Qualitätssicherung	53
C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 1 SGB V (BQS-Verfahren).....	53

C-1.1 Im Krankenhaus erbrachte Leistungsbereiche / Dokumentationsrate	53
C-1.2.A Vom Gemeinsamen Bundesausschuss als uneingeschränkt zur Veröffentlichung geeignet bewertete Qualitätsindikatoren	54
C-1.2 A.I Qualitätsindikatoren, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch den Strukturierten Dialog bedürfen oder für die eine Bewertung durch den Strukturierten Dialog bereits vorliegt	54
C-1.2 A.II Qualitätsindikatoren, bei denen die Bewertung der Ergebnisse im Strukturierten Dialog noch nicht abgeschlossen ist und deren Ergebnisse daher für einen Vergleich noch nicht geeignet sind	57
C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	57
C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137 f SGB V	57
C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	58
C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach §137 Abs. 1 S. 3 Nr. 3 SGB V	58
C-6 Ergänzende Angaben bei Nicht-Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 Abs. 1 S. 3 Nr. 3 SGB V (Ausnahmeregelungen)	58
D Qualitätsmanagement	59
D-1 Qualitätspolitik	59
D-2 Qualitätsziele	60
D-3 Aufbau des einrichtungswirtschaftlichen Qualitätsmanagements	61
D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements	64
D-5 Qualitätsmanagement-Projekte	65
D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements	67

II. Einleitung

Das Krankenhaus Bad Oeynhausen liegt mit insgesamt 330 Betten in der bekannten Kur- und Badestadt Bad Oeynhausen, die reizvolle Parkanlagen und ein reichhaltiges kulturelles Angebot bietet. Bereits 1903 wurde der Grundstein zum Krankenhaus Bad Oeynhausen gelegt - nach diversen Aus- und Umbauten wurde das Haus 1945 allerdings komplett in Räumlichkeiten der Heilanstalt Wittekindshof verlegt. 1951 erfolgte dann die Grundsteinlegung für einen Neubau am heutigen Standort, der im Januar 1953 eingeweiht wurde. Weitere Ausbaumaßnahmen folgten und durch eine stetige Renovierung wurden nicht nur hohe technische und medizinische Standards sondern auch eine angenehme Atmosphäre gewährleistet.

Zum 01. Juli 2006 erfolgte die Gründung der Mühlenkreiskliniken, denen neben dem Krankenhaus Bad Oeynhausen das Klinikum Minden, die Krankenhäuser Lübbecke und Rahden sowie die Auguste-Viktoria-Klinik Bad Oeynhausen GmbH als 100-Prozent-Tochter angehören. Rechtsform der Mühlenkreiskliniken ist die Anstalt des öffentlichen Rechts (AöR).

Der Name Mühlenkreis verweist dabei auf den primären Versorgungsraum der Häuser, denn der Kreis Minden-Lübbecke ist mit seinen 41 Wasser-, Wind- und Rossmühlen an der sogenannten „Westfälischen Mühlenstraße“ weit über seine Grenzen als Mühlenkreis bekannt. Insgesamt leben in diesem nördlichsten Kreis im Bundesland Nordrhein-Westfalen, der ein breites Spektrum an Handel, Wirtschaft und Industrie aufweist, 320.000 Menschen.

Verantwortlich:

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Verwaltungsdirektor Carsten Voigt		05731-77-1201		info@khbo.de

Links:

www.mkk-nrw.de

Die Krankenhausleitung, vertreten durch den Verwaltungsdirektor Carsten Voigt, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhausname	Krankenhaus Bad Oeynhausen
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-0
Telefax	05731/77-1009
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	info@khbo.de

A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses

Institutionskennzeichen	260570545
-------------------------	-----------

A-3 Standortnummer

Standortnummer	00
----------------	----

A-4 Name und Art des Krankenhausträgers

Krankenhausträger	Kreis Minden-Lübbecke
Art	Öffentlich

A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus

Ja	<input checked="" type="checkbox"/>
Nein	<input type="checkbox"/>
Name der Universität	Medizinische Hochschule Hannover

A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses

Nr.	§ 301 Schlüssel	Fachabteilung	Abteilungsart
1	0100	Innere Medizin	HA
2	1500	Allgemeinchirurgie	HA
3	1600	Unfallchirurgie	HA
4	1800	Gefäßchirurgie	HA
5	2400	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	HA
6	2600	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	BA
19	---	Anästhesie	HA
20	---	Radiologie	HA

A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Im Krankenhaus Bad Oeynhausen ist keine Psychiatrie vorhanden.

Ja

Nein

A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Nr.	Fachabteilungs- übergreifender Versorgungsschwerpunkt	Fachabteilungen die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Kommentar / Erläuterung
VS08	Zentrum für Gefäß- medizin	Gefäßchirurgie, Innere Medizin, Radiologie	Seit 01.07.2004 von der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie (DGG) aner- kannt als „Gefäßzentrum Bad Oeynhausen“

A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterung
MP02	Akupunktur	---
MP03	Angehörigenbetreuung / -beratung / -seminare	---
MP04	Atemgymnastik	---
MP07	Beratung / Betreuung durch Sozialarbeiter	---
MP08	Berufsberatung / Rehabilitationsberatung	---
MP09	Besondere Formen/ Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Trauerbegleitung
MP13	Diabetiker-Schulung	---
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	---
MP19	Geburtsvorbereitungskurse	---
MP21	Kinästhetik	---
MP24	Lymphdrainage	---
MP25	Massage	---
MP26	Medizinische Fußpflege	---
MP28	Naturheilverfahren	Geburtshilfe
MP31	Physikalische Therapie	---
MP32	Physiotherapie / Krankengymnastik	---
MP33	Präventive Leistungsangebote / Präventionskurse	---
MP37	Schmerztherapie / -management	---
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	---
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Hebammen	---
MP43	Stillberatung	---
MP45	Stomatherapie und -beratung	---
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln / Orthopädietechnik	---
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	---
MP50	Wochenbettgymnastik	---
MP51	Wundmanagement	---
MP52	Zusammenarbeit mit / Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Hepatitis, Darmerkrankungen

A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses

Nr.	Serviceangebot	Kommentar / Erläuterung
	Räumlichkeiten	
SA01	Aufenthaltsräume	---
SA02	Ein-Bett-Zimmer	---
SA03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	---
SA04	Fernsehraum	---
SA05	Mutter-Kind-Zimmer	---
SA06	Rollstuhlgerechte Nasszellen	---
SA07	Rooming-In	---
SA08	Teeküche für Patienten	---
SA09	Unterbringung Begleitperson	---
SA10	Zwei-Bett-Zimmer	---
SA11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	---
	Ausstattung der Patientenzimmer	
SA12	Balkon / Terrasse	---
SA13	Elektrisch verstellbare Betten	---
SA14	Fernsehgerät am Bett / im Zimmer	---
SA15	Internetanschluss am Bett / im Zimmer	---
SA16	Kühlschrank	---
SA17	Rundfunkempfang am Bett	---
SA18	Telefon	---
SA19	Wertfach / Tresor am Bett / im Zimmer	---
	Verpflegung	
SA21	Kostenlose Getränkebereitstellung (Mineralwasser)	---
	Ausstattung / Besondere Serviceangebote des Krankenhauses	
SA22	Bibliothek	---
SA23	Cafeteria	---
SA24	Faxempfang für Patienten	über Zentrale des Krankenhauses
SA25	Fitnessraum	---
SA26	Friseursalon	kommt ins Haus
SA27	Internetzugang	---
SA28	Kiosk / Einkaufsmöglichkeiten	---
SA29	Kirchlich-religiöse Einrichtungen (Kapelle, Meditationsraum)	---
SA30	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Patienten	---
SA32	Maniküre / Pediküre	---
SA33	Parkanlage	---
SA34	Rauchfreies Krankenhaus	Raucherzone in einem Teil der Patienten-Cafeteria
SA38	Wäscheservice	---
	Persönliche Betreuung	
SA39	Besuchsdienst / "Grüne Damen"	---
SA41	Dolmetscherdienste	Sprache, ggf. Gebärdendolmetscher
SA42	Seelsorge	---
SA00	Sonstiges	
SA00	Patientenfürsprecher	---

A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses

- Lehrkrankenhaus der Medizinischen Hochschule Hannover, PJ-Unterricht, Seminare und praktische Einführungen in die klinische Tätigkeit im Krankenhaus Bad Oeynhausen
- Teilnahme an Multicenter-Studien, Klinische Forschung in vielen Fachgebieten, Vergabe von Promotionsarbeiten
- Mitwirkung in nationalen Gremien zur Qualitätssicherung in der Medizin
- Krankenpflegeschule

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

Anzahl der Betten

330

A-13 Fallzahl des Krankenhauses

Vollstationäre Fallzahl

11.204

Ambulante Fallzahl
Fallzählweise

17.344

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1.1 Innere Medizin

Name der Fachabteilung	Innere Medizin
Chefarzt	Prof. Dr. med. Frank Schuppert
Telefon	05731/77-1452
Telefax	05731/77-1777
E-Mail	schuppert@khbo.de
Chefarzt	Dr. med. Jost Niedermeyer
Telefon	05731/77-1442
E-Mail	niedermeyer@khbo.de
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Web	www.mkk-nrw.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-1.2 Versorgungsschwerpunkte der Inneren Medizin

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin	Kommentar / Erläuterung
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Vollständige kardiologische Diagnostik (außer Linksherzkatheteruntersuchung, diese erfolgt in enger Kooperation mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW)
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	z.B. Herzbeteiligung bei chronischen Lungenkrankheiten
VI03	Diagnostik und Therapie sonstiger Formen der Herzkrankheit	---
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Vollständige Diagnostik und Therapie von Gefäßerkrankungen in Kooperation mit der Abteilung für Gefäßchirurgie (zertifiziertes Gefäßzentrum) und dem Institut für Radiologie
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	z.B. Abklärung und Therapie von Thrombosen, Krampfadern
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	Schlaganfallvorsorge, Diagnostik der hirnversorgenden Gefäße
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	Einschließlich Auswirkungen der Hypertonie auf andere Organe (Nieren, Blutgefäße, Augen)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Dialysetherapie in Kooperation mit einer nephrologischen Praxis und der Abteilung Nephrologie des Klinikums Minden

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin	Kommentar / Erläuterung
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	---
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (Diabetes, Schilddrüse, ...)	Sowohl stationäre Diagnostik und Behandlung dieser Krankheitsbilder als auch ambulante Abklärung über die endokrinologische Ambulanz von Prof. Schuppert
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darmtraktes	Sowohl stationäre Diagnostik und Behandlung dieser Krankheitsbilder als auch ambulante Abklärung mittels Magen- und Darmspiegelungen
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	Sowohl stationäre Diagnostik und Behandlung dieser Krankheitsbilder als auch ambulante Abklärung mittels Proktoskopie
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	Sowohl stationäre Diagnostik und Behandlung dieser Krankheitsbilder als auch ambulante Abklärung über die hepatologische Ambulanz Prof. Schuppert
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Von der Abklärung einer unklaren Luftnot oder eines unklaren Hustens bis hin zur Nachsorge nach Lungentransplantation können alle Formen pneumologischer Erkrankungen diagnostiziert und behandelt werden
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	Abklärung und Therapie von Pleuraergüssen, Pneumothorax oder Pleuraempyem
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	Insbesondere bei Mitbeteiligung der Lunge
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Insbesondere bei Mitbeteiligung der Leber, des Darms, des endokrinen Systems und der Lunge. Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit niedergelassenen Onkologen zur ambulanten Fortsetzung der Chemotherapie und mit den Viszeral-Chirurgen des Hauses und den Thoraxchirurgen des Herz- und Diabeteszentrums zur operativen Therapie
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Insbesondere bei Mitbeteiligung der Lunge auch bei abwehrgeschwächten Patienten
VI20	Intensivmedizin	Eigene Station für Intensivmedizin mit etablierter nicht-invasiver (Masken-) Beatmung und konventioneller Beatmung auch bei Patienten mit Schocklunge (ARDS). Auch intensivmedizinische Behandlungen von akuten Blutungen des Magen-Darm-Traktes sowie schweren Entzündungen der Leber, der Gallenwege und der Bauchspeicheldrüse einschließlich der nichtoperativen endoskopischen Entfernung von Gallensteinen, Fremdkörpern, ggf. mit Prothesen-einlage in Speiseröhre und Gallenwegen

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Innere Medizin	Kommentar / Erläuterung
VI21	Betreuung von Patienten vor und nach Transplantation	Diagnostische Vorbereitung von Lebertransplantationen sowie bestimmte Nachbehandlungen in Zusammenarbeit mit der MHH. Auswahl und Vorbereitung zur Aufnahme auf die Warteliste und Nachsorge bei Lungen- und Herz-Lungentransplantation in enger Kooperation mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW und der Medizinischen Hochschule Hannover
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	Bei Mitbeteiligung der Lunge
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	Bei Lungenbeteiligung in Form von Bronchiektasen oder Infektionen
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	---
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	Nur bei im Vordergrund stehenden internistischen Erkrankungen unter Mitbeteiligung der Abt. Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik (Leitung Prof. Dr. Schneider), Krankenhaus Lübbecke
VI26	Naturheilkunde	---
VI27	Spezialsprechstunde	Gefäßambulanz, Lungentransplantationsambulanz, Ambulanz für seltene Lungenkrankheiten (Lymphangiomeiomyomatose, pulmonale Hypertonie, Histiocytosis X etc.), Leberambulanz, Spezialsprechstunde für Erkrankungen des endokrinen Systems, Spezialsprechstunde für chronisch entzündliche Darm-erkrankungen
VI00	Stationäre Mukoviszidose-Betreuung	z.B. Antibiotikatherapie, Vorbereitung zur Transplantation, Nachsorge
VI00	Einleitung einer nicht-invasiven Beatmungstherapie	z.B. Heimbeatmung bei chronischer Erschöpfung der Atemmuskulatur

B-1.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Inneren Medizin

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

B-1.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Inneren Medizin

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-1.5 Fallzahlen der Inneren Medizin

Die Anzahl der stationären Fallzahlen dieser Fachabteilung belaufen sich für das Jahr 2006 auf:

5.286

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	I50	Herzschwäche (=Herzinsuffizienz)	230
2	I48	Herzrhythmusstörung in den Herzvorhöfen (=Vorhofflattern oder Vorhofflimmern)	216
3	I10	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache	215
4	J18	Lungenentzündung durch unbekanntem Erreger	198
5	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	174
6	J44	Sonstige chronische Lungenkrankheiten mit erhöhtem Atemwegswiderstand	170
7	K29	Magen- oder Zwölffingerdarmentzündung	138
8	R55	Anfallsartige, kurz dauernde Bewusstlosigkeit (=Ohnmacht) und Zusammensinken	132
9	K52	Sonstige Magen-Darm Entzündungen ohne infektiöse Ursache	127
10	E86	Flüssigkeitsmangel	126

Die Fachabteilung stellt in der folgenden Tabelle weitere Diagnosen dar, um ihre besondere Kompetenz besser darstellen zu können.

ICD-10 Ziffer (3-5-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
J18.1	Entzündung eines Lungenbereiches (=Lobärpneumonie), nicht näher bezeichnet	85
J69.0	Lungenentzündung (=Pneumonie), durch Nahrung oder Erbrochenes	76
J18.9	Lungenentzündung (=Pneumonie), nicht näher bezeichnet	72
J44.0	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege	55
I20.0	Instabiles Engegefühl in der Brust (Angina pectoris)	54
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	47
J18.0	Lungenentzündung mit Beteiligung der Bronchien (=Bronchopneumonie), nicht näher bezeichnet	29
I26.9	Gefäßverschluss in der Lunge (=Lungenembolie) ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	24
C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	20
R06.0	Atemnot (=Dyspnoe)	19

B-1.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	1-632	Spiegelung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarmes	1.656
2	1-710	Messung des Atemwegswiderstands und des funktionellen Residualvolumens in einer luftdichten Kabine	1.122
3	1-440	Entnahme einer Gewebeprobe des oberen Verdauungstrakts, der Gallengänge oder der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung	997
4	8-930	Kontinuierliche elektronische Überwachung (über Bildschirm) von Atmung, Herz und Kreislauf	931
5	1-650	Dickdarmspiegelung	836
6	8-390	Lagerungsbehandlung	506
7	8-800	Transfusion von Vollblut, Konzentraten roter Blutkörperchen oder Konzentraten von Blutgerinnungsplättchen	361
8	1-444	Entnahme einer Gewebeprobe des unteren Verdauungstraktes (z.B. des Dickdarmes) bei einer Spiegelung	333
9	5-513	Operationen an den Gallengängen mit einem röhrenförmigen bildgebenden optischen Instrument mit Lichtquelle (=Endoskop), eingeführt über den oberen Verdauungstrakt	295
10	8-831	Legen, Wechsel oder Entfernung eines Katheters in Venen, die direkt zum Herzen führen	264

Die Fachabteilung stellt in der folgenden Tabelle weitere Prozeduren dar, um ihre besondere Kompetenz besser darstellen zu können.

OPS-301 Ziffer (4-6-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1-844	Punktion durch die Haut in den Brustkorb (Pleurahöhle) für diagnostischen Zwecke	69
8-152.1	Punktion durch die Haut in den Brustkorb (=Thorax) für therapeutische Zwecke	67

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebote Leistung	Art der Ambulanz
Hepatologische Ambulanz Prof. Schuppert	Ambulante Diagnostik und Therapie (Überwachung) von Lebererkrankungen, z.B. infektiöse Hepatitis	Ermächtigungsambulanz, Voraussetzung Überweisung durch den Hausarzt
Endokrinologische Ambulanz Prof. Schuppert	Ambulante Diagnostik und Therapie (Überwachung) von speziellen Erkrankungen endokriner Drüsen wie z.B. Hirnanhangsdrüse, Schilddrüse, Nebennieren, bestimmte Fehlfunktionen der Keimdrüsen	Ermächtigungsambulanz, Voraussetzung Überweisung durch den Hausarzt
Angiologische Ambulanz	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Arterien und Venen	Ermächtigungsambulanz, Voraussetzung Überweisung durch den Hausarzt
Schrittmacher-Ambulanz	---	Ermächtigungsambulanz, Voraussetzung Überweisung durch den Hausarzt
Transplantationsprechstunde	Beratung und Betreuung vor und nach Lungentransplantation	Bislang nur für Wahlleistungspatienten
Chefarztsprechstunde Dr. Niedermeyer	Diagnostik und Therapie aller Formen von Lungenerkrankungen, Herz-Lungenerkrankungen und Vorsorgeuntersuchungen	Bislang nur für Wahlleistungspatienten
Chefarztsprechstunde Prof. Schuppert	Diagnostik und Therapie aller Formen von Magen-Darmerkrankungen, Lebererkrankungen, Hormonstörungen und Vorsorgeuntersuchungen	Bislang nur für Wahlleistungspatienten

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Diese Fachabteilung führte in dem Berichtsjahr 2006 keine ambulanten Operationen durch.

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-1.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA01	Angiographiegerät	---
AA02	Audiometrie-Labor	In Kooperation mit belegärztlich tätigen HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	---
AA05	Bodyplethysmographie	---
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	In Kooperation mit Abteilung Neurologie, Klinikum Minden
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	---
AA12	Endoskop	Komplette endoskopische Ausstattung für Magen-, Dünn- und Dickdarmspiegelungen, speziell "push and pull-Enteroskopie" des Dünndarmes zuzüglich Endosonografie des Magen-Darm-Traktes und der Oberbauchorgane. 24-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z.B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmachlabor)	In Zusammenarbeit mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW. 24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA15	Geräte zur Lungenersatztherapie / -unterstützung (z.B. ECMO/ECLA)	In Zusammenarbeit mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW. 24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	In Zusammenarbeit mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW. 24-h-Notfallverfügbarkeit ist nicht gegeben
AA23	Mammographiegerät	---
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)	In Zusammenarbeit mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA28	Schlaflabor	Screening-Diagnostik im Haus, Polysomnographie in Zusammenarbeit mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät	---
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung	---
AA32	Szintigraphiescanner / Gammakamera (Szintillationskamera)	In Zusammenarbeit mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung	---
AA00	Argon-Plasma-Koagulation	z.B. zur bronchoskopischen Tumorverkleinerung
AA00	Starre Bronchoskopie	---
AA00	Video-assistierte Thorakoskopie	---

B-1.12 Personelle Ausstattung

B-1.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	26,49 Vollkräfte	---	Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie, Innere Medizin und SP Gastroenterologie, Transfusionsmedizin, Dermatologie, Labordiagnostik, Proktologie, Ernährungsmedizin
Davon Fachärzte	16,55 Vollkräfte	---	Weiterbildungsberechtigung Innere Medizin, Innere Medizin und SP Angiologie, Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin und SP Kardiologie, Innere Medizin und SP Pneumologie, Internistische Intensivmedizin
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	---	---

B-1.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung
Pflegekräfte insgesamt	82,77 Vollkräfte	Incl. internistische Intensivstation (16,67 VK); zusätzlich 3,40 VK Krankenpflegeschüler/innen
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)	79,52 Vollkräfte	---
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, mit entsprechender Fachweiterbildung)	0 Vollkräfte	---

B-1.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Diese Fachabteilung greift auf kein spezielles therapeutisches Pflegepersonal zurück.

B-2.1 Allgemeinchirurgie

Name der Fachabteilung	Allgemeinchirurgie
Chefarzt	Dr. med. Jochen Schopohl
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1404
Telefax	05731/77-1458
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	schopohl@khbo.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-2.2 Versorgungsschwerpunkte der Allgemeinchirurgie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeinchirurgie	Kommentar / Erläuterung
VC55	Minimal-invasive laparoskopische Operationen	---
VC56	Minimal-invasive endoskopische Operationen	---
VC57	Plastisch rekonstruktive Eingriffe	---
VC58	Spezialsprechstunde	Sprechstunde vor ambulanten OP's
VC00	Gesamter Magen-Darm-Trakt einschließlich Leber-, Gallen- und Pankreaschirurgie	---
VC00	Chirurgie der endokrinen Drüsen	---
VC00	Proktologie	---

B-2.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Allgemeinchirurgie

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

B-2.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Allgemeinchirurgie

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-2.5 Fallzahlen der Allgemein Chirurgie

Die Anzahl der stationären Fallzahlen dieser Fachabteilung belaufen sich für das Jahr 2006 auf:

1.237

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	K80	Gallensteinleiden	132
2	M51	Sonstige Bandscheibenschäden (v.a. im Lendenwirbelsäulenbereich)	107
3	K40	Leistenbruch	97
4	K35	Akute Blinddarmentzündung	96
5	E04	Sonstige Vergrößerung der Schilddrüse, ohne Überfunktion der Schilddrüse (z.B. wegen Jodmangel)	89
6	K56	Lebensbedrohliche Unterbrechung der Darmpassage aufgrund einer Darmlähmung oder eines Passagehindernisses	55
7	K36	Sonstige Blinddarmentzündung	48
8	K57	Krankheit des Darmes mit sackförmigen Ausstülpungen der Darmwand	47
9	I84	Hämorrhoiden	39
10	C18	Dickdarmkrebs	33

B-2.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-469	Sonstige Operationen am Darm (z.B. Lösen von Verwachsungen, Aufdehnung von Darmabschnitten)	192
2	5-511	Gallenblasenentfernung	165
3	5-470	Blinddarmentfernung	147
4	5-530	Verschluss von Eingeweidebrüchen (=Hernien), die im Leistenbereich austreten	101
5	5-455	Teilweise Entfernung des Dickdarmes	82
6	5-063	Vollständige operative Entfernung der Schilddrüse	58
7	5-541	Operative Eröffnung der Bauchhöhle oder Eröffnung des rückenseitigen Bauchfelles (z.B. zur Tumorsuche oder zur Ableitung von Bauchflüssigkeiten)	47
8	5-069	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	45
9	5-892	Sonstige Operationen mit Einschneiden der Haut und Unterhaut (z.B. Entfernung eines Fremdkörpers, Implantation eines Medikamententrägers)	45
10	5-061	Halbseitige Entfernung der Schilddrüse (=Hemithyreoidektomie)	44

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz
Präoperative Sprechstunde	Untersuchungen vor Hernien- und proktologischen Operationen, Weichteilchirurgie und teilweise urologischen Operationen	Präoperative Diagnostik

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-530	Verschluss von Eingeweidebrüchen (=Hernien), die im Leistenbereich austreten	53
2	5-865	Fußamputation an der Gelenklinik	15
3	5-534	Verschluss von Eingeweidebrüchen (=Hernien), die im Bereich des Bauchnabels austreten	8
4	5-902	Freie Hauttransplantation an die Empfängerstelle	6
5	1-502	Probeentnahme von Muskeln und Weichteilen	< 5
6	5-493	Operative Behandlung von Hämorrhoiden (=knotenförmige Erweiterung bzw. Zellvermehrung des Mastdarmschwellkörpers) (z.B. durch Abbinden, Veröden, Entfernen)	< 5
7	5-401	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten oder Lymphgefäße	< 5
8	5-490	Einschneiden oder Entfernen von Gewebe der Region um den Darmausgang	< 5
9	5-892	Sonstige Operationen mit Einschneiden der Haut und Unterhaut (z.B. Entfernung eines Fremdkörpers, Implantation eines Medikamententrägers)	< 5
10	5-893	Abtragung abgestorbener Hautzellen (=chirurgische Wundtoilette) oder Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	< 5

B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-2.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	---
AA05	Bodyplethysmographie	---
AA07	Cell Saver (im Rahmen einer Bluttransfusion)	---
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA12	Endoskop	---
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z.B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	---
AA19	Kipptisch (z.B. zur Diagnose des orthostatischen Syndroms)	---
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA25	Oszillographie	---
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)	---
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät	---
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung	---
AA32	Szintigraphiescanner / Gammakamera (Szintillationskamera)	---
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung	---

B-2.12 Personelle Ausstattung

B-2.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	6,98 Vollkräfte	---	---
Davon Fachärzte	5,45 Vollkräfte	---	Allgemeine Chirurgie, Viszeralchirurgie, Gefäßchirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Intensivmedizin, Phlebologie
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	---	---

B-2.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung
Pflegekräfte insgesamt	24,71 Vollkräfte	Incl. interdisziplinäre Intensivstation (8,92 VK); zusätzlich 1,02 VK Krankenpflegeschüler/innen
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kin- derkrankenschwäger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)	23,71 Vollkräfte	---
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kin- derkrankenschwäger (3 Jahre, mit entspre- chender Fachweiterbil- dung)	0 Vollkräfte	---

B-2.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal	Kommentar / Erläuterung
SP05	Ergotherapeuten	---
SP15	Masseure/ Medizinische Bademeister	---
SP21	Physiotherapeuten	---
SP25	Sozialarbeiter	---
SP27	Stomatherapeuten	---
SP28	Wundmanager	---

B-3.1 Unfallchirurgie

Name der Fachabteilung	Unfallchirurgie
Chefarzt	Dr. med. Mirko Schneider
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1423
Telefax	05731/77-1424
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	schneider@khbo.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-3.2 Versorgungsschwerpunkte der Unfallchirurgie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Unfallchirurgie	Kommentar / Erläuterung
VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen	---
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken	---
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endo-Prothetik	---
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	---
VC30	Septische Knochenchirurgie	---
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	---
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	---
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	---
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	---
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	---
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	---
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	---
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	---
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	---

B-3.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Unfallchirurgie

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

Darüber hinaus bietet diese Fachabteilung ihren Patienten zusätzlich noch die in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Leistungen an.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterung
MP16	Ergotherapie	---

B-3.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Unfallchirurgie

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-3.5 Fallzahlen der Unfallchirurgie

Die Anzahl der stationären Fallzahlen dieser Fachabteilung belaufen sich für das Jahr 2006 auf:

1.600

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	S72	Oberschenkelbruch	167
2	S52	Knochenbruch des Unterarmes	152
3	S82	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	140
4	S06	Verletzungen innerhalb des Schädels (v.a. Gehirnerschütterung)	107
5	S42	Knochenbruch im Bereich der Schulter oder des Oberarmes	107
6	M17	Chronischer Kniegelenksverschleiß mit zunehmender Gelenkversteifung (=Arthrose)	90
7	M16	Chronischer Hüftgelenksverschleiß mit zunehmender Gelenkversteifung (=Arthrose)	56
8	S32	Bruch der Lendenwirbelsäule oder des Beckens	46
9	M20	Erworbene (d.h. nicht angeborene) Verformung der Finger und Zehen	41
10	S22	Bruch der Rippe(n), des Brustbeins oder der Brustwirbelsäule	41

B-3.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-794	Stellungskorrektur eines mehrteiligen Knochenbruches ohne intakte Weichteilbedeckung (=offene Reposition) im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mittels Knochenstabilisierungsmaterial (z.B. Drähte, Schrauben, Platten, externer Fixateur)	224
2	5-793	Stellungskorrektur eines einfachen Knochenbruches ohne intakte Weichteilbedeckung (=offene Reposition) im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	153
3	5-787	Entfernung von Knochenstabilisierungsmaterial	150
4	5-790	Stellungskorrektur eines Knochenbruches ohne freie Verbindung des Bruches zur Körperoberfläche (=geschlossene Reposition) oder einer Lösung der Knochenenden von Röhrenknochen mittels Knochenstabilisierungsmaterial (z.B. Drähte, Schrauben, Platten, externe)	145
5	5-820	Einsetzen eines Gelenkersatzes (=Gelenkendoprothese) am Hüftgelenk	123
6	5-893	Abtragung abgestorbener Hautzellen (=chirurgische Wundtoilettage) oder Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	108
7	5-788	Operationen an den Mittelfußknochen oder den Zehengliedern	106
8	5-822	Einsetzen eines Gelenkersatzes (=Gelenkendoprothese) am Kniegelenk	90
9	5-812	Operation am Gelenkknorpel oder an den sichelförmigen Knorpelscheiben (=Menisken) mittels Gelenkspiegel (=Arthroskop)	86
10	5-805	Offen chirurgische Wiederbefestigung oder Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	74

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz
Notfall-Ambulanz	---	---
Ambulanz für Berufsunfälle (BG-Ambulanz)	---	---
Überweisungssprechstunde (Voraussetzung ist die Überweisung von einem Orthopäden oder Chirurgen) zur Abklärung der OP-Indikation	---	---
Sprechstunde für Privat-Patienten und Selbstzahler	---	---

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-787	Entfernung von Knochenstabilisierungsmaterial	162
2	5-812	Operation am Gelenkknorpel oder an den sichelförmigen Knorpelscheiben (=Menisken) mittels Gelenkspiegel (=Arthroskop)	87
3	5-056	Operation mit Auflösung von Nervenzellen oder Druckentlastung von Nerven (z.B. bei chronischen Schmerzen)	70
4	5-841	Operationen an Bändern der Hand	49
5	5-842	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger	23
6	5-849	Andere Operationen an der Hand	21
7	5-790	Stellungskorrektur eines Knochenbruches ohne freie Verbindung des Bruches zur Körperoberfläche (=geschlossene Reposition) oder einer Lösung der Knochenenden von Röhrenknochen mittels Knochenstabilisierungsmaterial (z.B. Drähte, Schrauben, Platten, externe	20
8	5-795	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen	20
9	5-788	Operationen an den Mittelfußknochen oder den Zehengliedern	15
10	5-840	Operationen an Sehnen der Hand	13

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-3.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA01	Angiographiegerät	---
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät	---
AA32	Szintigraphiescanner / Gammakamera (Szintillationskamera)	---

B-3.12 Personelle Ausstattung

B-3.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	9,91 Vollkräfte	---	---
Davon Fachärzte	7,72 Vollkräfte	---	Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Sportmedizin, Handchirurgie, Notfallmedizin
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	---	---

B-3.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung
Pflegekräfte insgesamt	21,34 Vollkräfte	Incl. interdisziplinäre Intensivstation (2,23 VK); zusätzlich 0,88 VK Krankenpflegeschüler/innen
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)	19,42 Vollkräfte	---
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, mit entsprechender Fachweiterbildung)	0 Vollkräfte	---

B-3.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal	Kommentar / Erläuterung
SP04	Diätassistenten	---
SP05	Ergotherapeuten	---
SP18	Orthopädietechniker	---
SP21	Physiotherapeuten	---
SP25	Sozialarbeiter	---
SP28	Wundmanager	---

B-4.1 Gefäßchirurgie

Name der Fachabteilung	Gefäßchirurgie
Chefarzt	Dr. med. Jochen Schopohl
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1404
Telefax	05731/77-1458
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	schopohl@khbo.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-4.2 Versorgungsschwerpunkte der Gefäßchirurgie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Gefäßchirurgie	Kommentar / Erläuterung
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	Thorakal und abdominal
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	---
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	---
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen (z.B. Thrombosen, Krampfadern) und Folgeerkrankungen (z.B. Ulcus cruris / offenes Bein)	---
VC20	Nierenchirurgie	---
VC21	Endokrine Chirurgie	---
VC24	Tumorchirurgie	---
VC00	Carotis-Stenting	---
VC00	Shunt-Chirurgie bei portaler Hypertension	---
VC00	Shunt-Chirurgie u. Katheterimplantation zur Dialyse	---
VC00	Implantation von Medikamententrägern	---

B-4.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Gefäßchirurgie

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

B-4.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Gefäßchirurgie

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-4.5 Fallzahlen der Gefäßchirurgie

Die Anzahl der stationären Fallzahlen dieser Fachabteilung belaufen sich für das Jahr 2006 auf:

929

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	I70	Arterienverkalkung (v.a. an den Beinen)	321
2	E11	Alterszucker (=Typ 2 Diabetes mellitus, nicht von Anfang an mit Insulinabhängigkeit)	186
3	I83	Krampfadern an den Beinen	74
4	I71	Aussackung oder Spaltung der Hauptschlagader	68
5	I65	Verschluss oder Verengung eines hirnversorgenden Blutgefäßes (z.B. Halsschlagader) ohne Schlaganfall	47
6	I72	Sonstiges Ausweitung eines arteriellen Blutgefäßes	33
7	I74	Plötzliche (=Embolie) oder langsame (=Thrombose) Gefäßverstopfung einer Schlagader [jedoch nicht Herzinfarkt oder Schlaganfall]	32
8	I80	Langsame Gefäßverstopfung durch ein Blutgerinnsel (=Thrombose), Gefäßentzündung einer Vene (=Phlebitis) oder Kombination aus beidem (=Thrombophlebitis)	18
9	T82	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen oder in den Gefäßen	16
10	T81	Komplikationen während/infolge eines medizinischen Eingriffes (z.B. Blutungen, Schock, Infektionen)	14

B-4.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-393	Anlegen einer sonstigen Nebenverbindung oder Umgehungsverbindung an Blutgefäßen	167
2	5-380	Entfernung eines Gefäßpfropfes (=Embolus) / eines Blutpfropfes (=Thrombus) durch einen Einschnitt in das Gefäß	125
3	5-381	Ausräumen des am Verschlussort eines Blutgefäßes gelegenen Blutpfropfes (=Thrombus) einschließlich der ihm anhaftenden Gefäßinnenwand	125
4	5-385	Unterbindung, Entfernen oder Herausziehen von Krampfadern	116
5	5-399	Sonstige Operationen an Blutgefäßen (z.B. Einführung eines Katheters in ein Blutgefäß; Implantation von venösen Katheterverweilsystemen zur Chemotherapie/ Schmerztherapie)	100
6	5-893	Abtragung abgestorbener Hautzellen (=chirurgische Wundtoilette) oder Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	92
7	8-836	Eingriffe an Blutgefäßen mittels Kathetertechnik mit Zugang durch die Haut und entlang von Blutgefäßen (z.B. Entfernung von Blutpfropfen, Einlegen von Prothesen/Stents, Ballonaufdehnung)	91
8	5-916	Vorübergehende Weichteildeckung	76
9	5-865	Fußamputation an der Gelenklinie	70
10	5-394	Revision einer Blutgefäßoperation	58

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz
Gefäßchirurgische Sprechstunde	Angiologische Diagnostik, OP-Indikation, kleinere gefäßchirurgischer Eingriffe	Privat oder auf Überweisung des Hausarztes

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-399	Sonstige Operationen an Blutgefäßen (z.B. Einführung eines Katheters in ein Blutgefäß; Implantation von venösen Katheterverweilsystemen zur Chemotherapie/ Schmerztherapie)	312
2	5-865	Fußamputation an der Gelenklinie	141
3	5-385	Unterbindung, Entfernen oder Herausziehen von Krampfadern	22
4	5-916	Vorübergehende Weichteildeckung	20
5	5-902	Freie Hauttransplantation an die Empfängerstelle	18
6	5-893	Abtragung abgestorbener Hautzellen (=chirurgische Wundtoilette) oder Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	16
7	5-388	Naht von Blutgefäßen	14

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
8	5-392	Anlegen eines arteriovenösen Nebenweges zur Überbrückung eines Blutgefäßabschnittes (=Shunt)	14
9	5-788	Operationen an den Mittelfußknochen oder den Zehengliedern	14
10	5-901	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle	14

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-4.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA01	Angiographiegerät	---
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	---
AA05	Bodyplethysmographie	---
AA07	Cell Saver (im Rahmen einer Bluttransfusion)	---
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA12	Endoskop	---
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z.B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA23	Mammographiegerät	---
AA25	Oszillographie	---
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)	
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät	---
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung	---

B-4.12 Personelle Ausstattung

B-4.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	3,49 Vollkräfte	---	---
Davon Fachärzte	2,73 Vollkräfte	---	Allgemeine Chirurgie, Gefäßchirurgie, Viszeralchirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Intensivmedizin, Phlebologie
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	Personen	---	---

B-4.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung
Pflegekräfte insgesamt	18,44 Vollkräfte	Incl. interdisziplinäre Intensivstation (4,46 VK); zusätzlich 0,76 VK Krankenpflegeschüler/innen
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)	16,61 Vollkräfte	---
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, mit entsprechender Fachweiterbildung)	0 Vollkräfte	---

B-4.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Diese Fachabteilung greift auf kein spezielles therapeutisches Pflegepersonal zurück.

B-5.1 Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Name der Fachabteilung	Gynäkologie und Geburtshilfe
Chefarzt	Chefarzt Dr. med. Manfred Schmitt
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1433
Telefax	05731/77-1009
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	schmitt@khbo.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-5.2 Versorgungsschwerpunkte der Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Kommentar / Erläuterung
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	---
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse	---
VG04	Kosmetische / plastische Mammachirurgie	---
VG05	Endoskopische Operationen (Laparoskopie, Hysteroskopie)	---
VG06	Gynäkologische Abdominalchirurgie	---
VG07	Inkontinenzchirurgie	---
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (Zervix-, Corpus-, Ovarial-, Vulva-, Vaginalkarzinom)	---
VG09	Pränataldiagnostik und Therapie	---
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	---
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	---
VG12	Geburtshilfliche Operationen	---
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane	---
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes	---
VG15	Spezialsprechstunde	Chefarzt-Sprechstunde, Endometriose-Sprechstunde, Inkontinenz-Beratung
VG00	Diagnostik bösartiger Tumore der Brustdrüse	---

B-5.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

Darüber hinaus bietet diese Fachabteilung ihren Patienten zusätzlich noch die in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Leistungen an.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterung
MP15	Entlassungsmanagement	---
MP22	Kontinenztraining/ Inkontinenzberatung	---
MP00	Entbindung auf dem Gebärhocker	---
MP00	Entbindung in der Gebärwanne	---
MP00	frei wählbare Entbindungsposition	---
MP00	Homöopathie	---
MP00	Aromatherapie	---

B-5.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

Darüber hinaus bietet diese Fachabteilung ihren Patienten zusätzlich noch den in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Service an.

Nr.	Serviceangebot	Kommentar / Erläuterung
SA09	Unterbringung Begleitperson	30 € / Tag für Unterkunft und Verpflegung
SA20	Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl)	Im Frühstücksraum

B-5.5 Fallzahlen der Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Die Anzahl der stationären Fallzahlen dieser Fachabteilung belaufen sich für das Jahr 2006 auf:

2.000

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Darstellung für die Frauenheilkunde:

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	D25	Gutartige Geschwulst des Gebärmuttermuskelatur (=Myom)	63
2	N83	Nichtentzündliche Krankheiten der Eierstöcke, der Eileiter oder der Gebärmutterbänder (v.a. Eierstockzysten)	62
3	C50	Brustkrebs	59
4	O20	Blutung in der Frühschwangerschaft (z.B. drohende Fehlgeburt)	41
5	N80	Gutartige Wucherung von Gebärmutter Schleimhaut-Zellen außerhalb der Gebärmutter Schleimhaut	39
6	N81	Vorfall von Genitalorganen der Frau (z.B. der Gebärmutter) durch die Scheidenöffnung	38
7	O02	Sonstige abnorme Konzeptionsprodukte	20
8	N39	Sonstige Krankheiten des Harnsystems (z.B. Harnwegsinfektion, unfreiwilliger Harnverlust)	19
9	N73	Sonstige entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken	19
10	D27	Gutartige Geschwulst der Eierstöcke	18

Darstellung für die Geburtshilfe:

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	Z38	Lebendgeborene(r) Säugling(e)	543
2	O80	Spontangeburt eines Einlings	121
3	O70	Dammriss unter der Geburt	108
4	O60	Vorzeitige Wehen	42
5	O42	Vorzeitiger Blasensprung	40
6	O68	Komplikationen bei Wehen oder Entbindung mit Gefahrenzustand des Ungeborenen	36
7	O36	Betreuung der Mutter wegen sonstiger festgestellter oder vermuteter Komplikationen beim Ungeborenen im Mutterleib	33
8	O71	Sonstige Verletzungen unter der Geburt, außer Dammriss	33
9	O63	Sich in die Länge ziehende Geburt (=Protrahierte Geburt)	32
10	O47	Wehen, die nicht zur Geburt führen	31

B-5.7 Prozeduren nach OPS

Darstellung für die Frauenheilkunde:

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	1-694	Spiegelung des Bauchraums und seiner Organe	117
2	5-683	Operative Entfernung der Gebärmutter	102
3	1-471	Entnahme einer Gewebeprobe der Gebärmutter Schleimhaut ohne Einschneiden (z.B. Strickkürrettage)	96
4	5-657	Beseitigung von Verwachsungen an den Eierstöcken oder dem Eileiter ohne mikrochirurgische Versorgung	89
5	5-651	Entfernen oder Zerstören von erkranktem Gewebe der Eierstöcke	83
6	5-704	Plastisch-operative Scheideneinengung bei Genitalvorfall durch vordere/hintere Raffnaht oder Stabilisierung des muskulären Beckenbodens durch Beckenbodenplastik	75
7	1-672	Spiegelung der Gebärmutter	57
8	5-690	Therapeutische Ausschabung der Gebärmutter	53
9	5-667	Einblasen von Gasen in die Eileiter	52
10	5-870	Brusterhaltende Operation ohne Entfernung von Lymphknoten im Achselbereich	52

Darstellung für die Geburtshilfe:

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	9-262	Versorgung von Neugeborenen nach der Geburt (speziell Risikoneugeborene, erkrankte Neugeborene)	539
2	9-260	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt	225
3	9-261	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt	192
4	5-758	Wiederherstellung weiblicher Geschlechtsorgane nach Riss nach der Geburt	187
5	5-738	Erweiterung des Scheideneingangs durch teilweise Damm-durchtrennung oder Naht	160
6	5-740	Klassische Schnittentbindung (=Kaiserschnitt)	125
7	5-730	Künstliche Fruchtblasensprengung (=Amniotomie) (Maßnahme zur Geburtseinleitung, -beschleunigung)	45
8	5-728	Vakuumentbindung	38
9	9-280	Stationäre Behandlung vor Entbindung im gleichen Aufenthalt	26
10	5-756	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal)	24

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz
Ermächtigungsambulanz KV	---	---
Notfallambulanz	---	---
Chefarztsprechstunde	---	---
Kreissaalsprechstunde	Präpartale Vorstellung von Risikoschwangeren	---

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-690	Therapeutische Ausschabung der Gebärmutter	15
2	1-672	Spiegelung der Gebärmutter	12
3	1-471	Entnahme einer Gewebeprobe der Gebärmutter Schleimhaut ohne Einschneiden (z.B. Strickkurette)	11
4	5-670	Ausweitung / Dehnung des Gebärmutterhalskanals	< 5
5	5-702	Lokale Entfernung und Zerstörung von erkranktem Gewebe der Vagina und des tiefsten Punktes der Bauchhöhle	< 5
6	1-100	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie	< 5
7	1-694	Spiegelung des Bauchraums und seiner Organe	< 5
8	1-472	Spiegelung ohne Einschnitt am Gebärmutterhals	< 5
9	1-571	Probentnahmen an der Gebärmutter und dem Gebärmutterhals	< 5
10	5-540	Einschnitt der Bauchwand	< 5

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-5.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	---
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA23	Mammographiegerät	---
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)	---
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät	---
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung	---
AA32	Szintigraphiescanner / Gammakamera (Szintillationskamera)	---
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung	---

B-5.12 Personelle Ausstattung

B-5.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	6,90 Vollkräfte	---	---
Davon Fachärzte	6,12 Vollkräfte	---	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	---	---

B-5.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung
Pflegekräfte insgesamt	17,10 Vollkräfte	Incl. interdisziplinäre Intensivstation (2,23 VK); zusätzlich 0,70 VK Krankenpflegeschüler/innen
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)	16,64 Vollkräfte	---
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, mit entsprechender Fachweiterbildung)	0 Vollkräfte	---

B-5.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Diese Fachabteilung greift auf kein spezielles therapeutisches Pflegepersonal zurück.

B-6.1 Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Name der Fachabteilung	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
Belegarzt	Dr. med. Steffen Keller
Belegarzt	Dr. med. Kai Krekeler
Belegarzt	Dr. med. Karl-Werner Schleinig
Belegarzt	Johann Teichrieb
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1404
Telefax	05731/77-1009
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	hartwig@khbo.de
Hauptabteilung	<input type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-6.2 Versorgungsschwerpunkte der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	Kommentar / Erläuterung
VH07	Schwindeldiagnostik und -therapie	---
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	---
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	---
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	---
VH14	Diagnostik und Therapie der Krankheiten der Mundhöhle	---

B-6.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

B-6.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-6.5 Fallzahlen der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Die Anzahl der stationären Fallzahlen dieser Fachabteilung belaufen sich für das Jahr 2006 auf:

152

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10 Ziffer (3-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	J35	Chronische Krankheiten der Gaumen- oder Rachenmandeln	85
2	J34	Sonstige Krankheiten der Nase oder der Nasennebenhöhlen	53
3	J32	Chronische Entzündung der Stirn- oder Nasennebenhöhlen	11
4	Q17	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Ohres	< 5
5	J38	Krankheiten der Stimmlippen oder des Kehlkopfes (z.B. Polypen, Schwellungen, Pseudokrupp)	< 5

B-6.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-215	Operationen an der unteren Nasenmuschel (=Concha nasalis)	54
2	5-214	Korrektur der Nasenscheidewand	54
3	5-281	Operative Mandelentfernung ohne Entfernung von Wucherungen der Rachenmandel (=Polypen)	48
4	5-282	Entfernung der Gaumenmandeln mit Rachenmandel	35
5	5-221	Operationen an der Kieferhöhle	15
6	5-222	Operationen am Siebbein oder an der Keilbeinhöhle	6
7	5-210	Operative Behandlung einer Nasenblutung	6
8	5-224	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen	< 5
9	5-213	Entfernen der Nase	< 5
10	5-184	Plastische Korrektur absteher Ohren	< 5

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Die ambulante Versorgung wird in der Praxis der Belegärzte durchgeführt.

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	5-285	Entfernung der Rachenmandeln ohne Entfernung der Gaumenmandeln	54
2	5-200	Einschneiden des Trommelfells zur Eröffnung der Paukenhöhle (z.B. bei eitriger Mittelohrentzündung, Paukenerguss)	22
3	5-300	Mikrolaryngoskopische Operation am Kehlkopf	< 5

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-6.11 Apparative Ausstattung

Diese Fachabteilung greift auf keine eigenen und / oder fachabteilungsübergreifenden medizinischen Großgeräte zurück.

B-6.12 Personelle Ausstattung

B-6.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	---	---	---
Davon Fachärzte	---	---	---
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	4 Personen	---	---

B-6.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung
Pflegekräfte insgesamt	1,28 Vollkräfte	Interdisziplinäre Station; zusätzlich 0,05 VK Krankenpflegeschüler/innen
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kin- derkrankenschwester (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)	1,25 Vollkräfte	---
Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kin- derkrankenschwester (3 Jahre, mit entspre- chender Fachweiterbil- dung)	0 Vollkräfte	---

B-6.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Diese Fachabteilung greift auf kein spezielles therapeutisches Pflegepersonal zurück.

B-7.1 Anästhesie

Name der Fachabteilung	Anästhesie
Chefarzt	Dr. med. Mathias Emmerich DEAA
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1472
Telefax	05731/77-1009
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	emmerich@khbo.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-7.2 Versorgungsschwerpunkte der Anästhesie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Anästhesie	Kommentar / Erläuterung
VS00	Durchführung von Allgemeinanästhesie	Patienten aller Altersstufen und Schweregrade als balancierte Anästhesien im low flow - minimal flow Bereich bzw. TIVA, Relaxometrie und Wärmegeräte in allen OP-Sälen, nicht-invasives bzw. invasives Monitoring in allen Arbeitsbereichen entsprechend DGAI-Empfehlung
VS00	Durchführung von Regionalanästhesien	Patienten aller Altersstufen und Schweregrade als Spinalanästhesie, Periduralanästhesie, Plexusblockaden interskalenär, axillär, VIP, Fußblock, periphere Blockaden
VS00	Perioperative Schmerztherapie	Hausinterne Standards für alle operativen Abteilungen, Akut-Schmerzdienst
VS00	Anlage peripherer Schmerzblockaden, auch mit Kathetertechnik	Anlage mit Nervenstimulations-Technik bzw. sonographiegesteuert, z.B. N. fem. Katheter, N. ischaidicus Blockaden, axilläre und interskalenäre Plexusblockaden bzw. Katheter
VS00	Notfallmedizin	Abteilung stellt den Verantwortlichen des Notarztwagen-Stützpunktes Bad Oeynhausen, regelmäßige Teilnahme am NAW-Dienst
VS00	OP-Koordination	Abteilung stellt den OP-Koordinator
VS00	Intensivmedizin	Praktische Anwendung / Umsetzung moderner Therapiekonzepte, z.B. early goal directed Sepsistherapie, sepsis bundles, Leitlinien-gesteuerte Antibiotika-Therapie, BZ-Kontrolle, kontinuierliche veno-venöse Nierenersatzverfahren, lungenprotektive Beatmung, mikrobiologisches Screening und Monitoring, Sonographie, Echokardiographie, invasives hämodynamisches Monitoring (PiCCo, Vigileo, Hemosonic 100, PAK)

B-7.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Anästhesie

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

B-7.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Anästhesie

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-7.5 Fallzahlen der Anästhesie

Für den Qualitätsbericht 2006 sind nur vollstationäre Fallzahlen relevant.

B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Diese Fachabteilungen stellt keine Diagnosen nach ICD-10.

B-7.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	1251
2	8-800	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger	965
3	8-831	Legen, Wechsel bzw. Entfernung eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist	718
4	8-931	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks im rechten Vorhof des Herzens	408
5	8-701	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung – Intubation	149
6	8-706	Anlegen einer Gesichts- oder Nasenmaske zur künstlichen Beatmung	136
7	8-810	Übertragung (Transfusion) von Blutflüssigkeit bzw. von Anteilen der Blutflüssigkeit oder von gentechnisch hergestellten Bluteitweißen	132
8	8-914	Schmerztherapie mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an einer Nervenwurzel bzw. an einen wirbelsäulennahen Nerven	98
9	8-771	Wiederbelebungsmaßnahmen bei Herzstillstand oder Kammerflimmern	62
10	8-910	Regionale Schmerztherapie durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spaltraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)	51

B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Diese Fachabteilung ist für Anästhesien und Narkosen bei ambulanten Operationen zuständig.

B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

Diese Fachabteilung führte in dem Berichtsjahr 2006 keine ambulanten Operationen durch.

B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-7.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA07	Cell Saver (im Rahmen einer Bluttransfusion)	---
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z.B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmachlabor)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA15	Geräte zur Lungenersatztherapie / -unterstützung (z.B. ECMO/ECLA)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben in Kooperation mit dem Herz- und Diabeteszentrum NRW
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät	---

B-7.12 Personelle Ausstattung

B-7.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	16,31 Vollkräfte	---	---
Davon Fachärzte	10,59 Vollkräfte	---	Anästhesiologie, spezielle anästhesiologische Intensivmedizin, Notfallmedizin, spezielle Schmerztherapie, DEAA, d.h. "Europäisches Diplom für Anästhesiologie und Intensivmedizin"
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	---	---

B-7.12.2 Pflegepersonal

Das Personal dieser Fachabteilung ist dem Funktionsdienst zugeordnet. Es wird unter dem nächsten Gliederungspunkt aufgeführt.

B-7.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal	Kommentar / Erläuterung
SP00	Funktionsdienst Anästhesie	7,00 Vollkräfte

B-8.1 Radiologie

Name der Fachabteilung	Radiologie
Chefarzt	Dr. med. Hans-Christoph Weichert
Straße / Hausnummer	Wielandstraße 28
PLZ / Ort	32545 Bad Oeynhausen
Telefon	05731/77-1462
Telefax	05731/77-1009
Web	www.mkk-nrw.de
E-Mail	weichert@khbo.de
Hauptabteilung	<input checked="" type="checkbox"/>
Belegabteilung	<input type="checkbox"/>
Gemischt	<input type="checkbox"/>

B-8.2 Versorgungsschwerpunkte der Radiologie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Röntgen	Kommentar / Erläuterung
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	---
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren	---
VR08	Fluoroskopie [Durchleuchtung] als selbständige Leistung	---
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	---
VR10	Computertomographie (CT), nativ	---
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	---
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	---
VR15	Arteriographie	---
VR16	Phlebographie	---
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	---
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	---
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	---

B-8.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Radiologie

Dieser Abteilung stehen alle medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-9.

B-8.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Radiologie

Dieser Abteilung stehen alle nicht-medizinischen Serviceangebote des gesamten Krankenhauses zur Verfügung. Die entsprechende Tabelle finden Sie unter Gliederungspunkt A-10.

B-8.5 Fallzahlen der Radiologie

Für den Qualitätsbericht 2006 sind nur vollstationäre Fallzahlen relevant.

B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Diese Fachabteilung stellt keine Diagnosen nach ICD-10.

B-8.7 Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig)	Umgangssprachliche Bezeichnung	Absolute Fallzahl
1	3-200	Native Computertomographie des Schädels	850
2	3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	626
3	3-607	Röntgenkontrastdarstellung von Arterien und deren Ästen der Beine	541
4	3-605	Röntgenkontrastdarstellung von Arterien und deren Ästen des Beckens	514
5	3-604	Röntgenkontrastdarstellung von Arterien und deren Ästen des Bauchraums	487
6	3-207	Native Computertomographie des Abdomens	318
7	3-220	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel	278
8	3-202	Computertomographie des Brustkorbs ohne Kontrastmittel	227
9	3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel	177
10	3-205	Computertomographie des Muskel-Skelettsystems ohne Kontrastmittel	116

B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz
Arteriographien	Arteriographien	Ermächtigung
CT-Untersuchungen	CT-Untersuchungen	Ermächtigung

B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115 b SGB V

In dieser Fachabteilung fallen keine ambulanten Prozeduren nach dem OPS-Code an.

B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaften

- Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden
- Stationäre BG-Zulassung
- Nicht vorhanden

B-8.11 Apparative Ausstattung

In der nachstehenden Tabelle gibt die Fachabteilung an, auf welche Geräte regelmäßig zugegriffen wird. Dabei kann es sowohl sein, dass sich der Standort dieser Geräte in der entsprechenden Abteilung befindet oder anderen Fachabteilungen zugewiesen ist.

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar / Erläuterung
AA01	Angiographiegerät	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA08	Computertomograph (CT)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben
AA23	Mammographiegerät	24-h-Notfallverfügbarkeit ist nicht gegeben
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)	24-h-Notfallverfügbarkeit ist gegeben

B-8.12 Personelle Ausstattung

B-8.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Ergänzung	Fachexpertise der Abteilung
Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	3,12 Vollkräfte	---	---
Davon Fachärzte	2,08 Vollkräfte	Weiterbildungsermächtigung für 36 Monate	Radiologie
Belegärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	---	---

B-8.12.2 Pflegepersonal

Das Personal dieser Fachabteilung ist dem Medizinisch-technischen Dienst zugeordnet. Es wird unter dem nächsten Gliederungspunkt aufgeführt.

B-8.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal	Kommentar / Erläuterung
SP00	Medizinisch-technischer Dienst Röntgen	6,23 Vollkräfte

C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 1 SGB V (BQS-Verfahren)

C-1.1 Im Krankenhaus erbrachte Leistungsbereiche / Dokumentationsrate

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate (%)	Kommentar
Ambulant erworbene Pneumonie	295	87,5 %	---
Cholezystektomie	153	94,1 %	---
Pflege: Dekubitusprophylaxe mit Kopplung an die Leistungsbereiche isolierte Aortenklappenchirurgie, Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation, Hüft-TEP-Wechsel und -komponentenwechsel, hüftgelenknahe Femurfraktur, Knie-TEP- Erstimplantation, Knie-TEP-Wechsel und -komponentenwechsel, kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie, isolierte Koronarchirurgie	---	---	Siehe Fußnote ¹
Geburtshilfe	583	100,0 %	---
Gynäkologische Operationen	296	96,6 %	---
Herzschrittmacher-Aggregatwechsel	< 20	100,0 %	---
Herzschrittmacher-Implantation	31	100,0 %	---
Herzschrittmacher-Revision / Systemwechsel / Explantation	< 20	100,0 %	---
Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation	55	96,4 %	---
Hüft-Totalendoprothesen-Wechsel und -komponentenwechsel	< 20	90,1 %	---
Hüftgelenknahe Femurfraktur	117	92,3 %	---
Karotis-Rekonstruktion	37	72,9 %	---
Knie-Totalendoprothesen-Erstimplantation	81	97,5 %	---
Knie-Totalendoprothesen-Wechsel und -komponentenwechsel	< 20	100,0 %	---
Mammachirurgie	76	100,0 %	---
Gesamt	1.756	---	---

¹ Da das BQS-Verfahren zur Dekubitusprophylaxe an die Leistungsbereiche isolierte Aortenklappenchirurgie, Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation, Knie-TEP-Erstimplantation, Knie-TEP-Wechsel, und –komponentenwechsel, kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie und isolierte Koronarchirurgie gekoppelt ist, existieren hier keine gesonderten Angaben über Fallzahlen und Dokumentationsrate. Fallzahl und Dokumentationsrate im Leistungsbereich Dekubitusprophylaxe können aus den Angaben in den jeweiligen Leistungsbereichen abgelesen werden.

C-1.2 Ergebnisse für ausgewählte Qualitätsindikatoren aus dem BQS-Verfahren

C-1.2.A Vom Gemeinsamen Bundesausschuss als uneingeschränkt zur Veröffentlichung geeignet bewertete Qualitätsindikatoren

C-1.2 A.I Qualitätsindikatoren, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch den Strukturierten Dialog bedürfen oder für die eine Bewertung durch den Strukturierten Dialog bereits vorliegt

1	2	3	4	5	6	7	8
Leistungsbereich (LB) und Qualitätsindikator (QI)	Kennzahlbezeichnung	Bewertung durch Strukt. Dialog	Vertrauensbereich	Ergebnis (%)	Zähler / Nenner	Referenzbereich (bundesweit) (%)	Kommentar / Erläuterung
Herzschrittmachereinsatz : QI 1: Entscheidung für die Herzschrittmacher-Behandlung	Leitlinienkonforme Indikationsstellung bei bradykarden Herzrhythmusstörungen	8	77,9 – 99	93	28 / 30	90	
Herzschrittmachereinsatz : QI 8: Komplikationen während oder nach der Operation 1	Perioperative Komplikationen: chirurgische Komplikationen	8	0,0 – 12	0	entfällt	2	
Herzschrittmachereinsatz : QI 8: Komplikationen während oder nach der Operation 3	Perioperative Komplikationen: Sondendislokation im Vorhof	8	0,2 – 39	8	entfällt	3	
Herzschrittmachereinsatz : QI 8: Komplikationen während oder nach der Operation 2	Perioperative Komplikationen: Sondendislokation im Ventrikel	8	0,0 – 12	0	entfällt	3	
Herzschrittmachereinsatz : QI 3: Auswahl des Herzschrittmachersystems	Leitlinienkonforme Systemwahl bei bradykarden Herzrhythmusstörungen	8	82,7 – 100	97	29 / 30	90	
Herzschrittmachereinsatz : QI 5: Entscheidung für die Herzschrittmacher-Behandlung und die Auswahl des Herzschrittmachersystems	Leitlinienkonforme Indikationsstellung und leitlinienkonforme Systemwahl bei bradykarden Herzrhythmusstörungen	8	73,4 - 98	90	27 / 30	80	

1	2	3	4	5	6	7	8
Leistungsbereich (LB) und Qualitätsindikator (QI)	Kennzahlbezeichnung	Bewertung durch Strukt. Dialog	Vertrauensbereich	Ergebnis (%)	Zähler / Nenner	Referenzbereich (bundesweit) (%)	Kommentar / Erläuterung
Halsschlagaderoperation : QI 1: Entscheidung zur Operation einer Verengung der Halsschlagader ohne erkennbare Krankheitsanzeichen	Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose	8	61,6 – 99	88	14 / 16	80	
Halsschlagaderoperation : QI 2: Entscheidung zur Operation einer Verengung der Halsschlagader mit erkennbaren Krankheitsanzeichen	Indikation bei symptomatischer Karotisstenose	8	69,1 – 100	100	10 / 10	90	
Halsschlagaderoperation : QI 7: Schlaganfälle oder Tod infolge einer Operation zur Erweiterung der Halsschlagader	Perioperative Schlaganfälle oder Tod risikoadjustiert nach logistischem Karotis-Score I	8	0,0 - 0	4	entfällt	<=8,5& (95%-Perzentile)	
Gallenblasenentfernung: QI 2: Klärung der Ursachen für angestaute Gallenflüssigkeit vor der Gallenblasenentfernung	Präoperative Diagnostik bei extrahepatischer Cholestase	8	54,0 – 100	100	6 / 6	100	
Gallenblasenentfernung: QI 3: Feingewebliche Untersuchung der entfernten Gallenblase	Erhebung eines histologischen Befundes	8	97,5 – 100	100	143 / 143	100	
Gallenblasenentfernung: QI 7: Ungeplante Folgeoperation(en) wegen Komplikation(en)	Reinterventionsrate	8	0,0 – 7	1	entfällt	1,5	
Frauenheilkunde : QI 7: Vorbeugende Gabe von Antibiotika bei Gebärmutterentfernungen	Antibiotikaprophylaxe bei Hysterektomie	2	70,5 - 87	80	82 / 103	90	

1	2	3	4	5	6	7	8
Leistungsbereich (LB) und Qualitätsindikator (QI)	Kennzahlbezeichnung	Bewertung durch Strukt. Dialog	Vertrauensbereich	Ergebnis (%)	Zähler / Nenner	Referenzbereich (bundesweit) (%)	Kommentar / Erläuterung
Frauenheilkunde : QI 9: Vorbeugende Medikamentengabe zur Vermeidung von Blutgerinnseln bei Gebärmutterentfernungen	Thromboseprophylaxe bei Hysterektomie	8	94,2 – 100	99	95 / 96	95	
Geburtshilfe: QI 4: Anwesenheit eines Kinderarztes bei Frühgeburten	Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeborenen	2	18,7 – 81	50	entfällt	90,0	
Geburtshilfe: QI 10: Vorgeburtliche Gabe von Medikamenten zur Unterstützung der Lungenentwicklung bei Frühgeborenen	Antenatale Kortikosteroidtherapie	8	15,8 – 100	100	entfällt	95,0	
Geburtshilfe: QI 3: Zeitspanne zwischen dem Entschluss zum Notfallkaiserschnitt und der Entbindung des Kindes	E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt	8	71,5 – 100	100	11 / 11	95,0	
Hüftgelenkersatz : QI 7: Ausrenkung des künstlichen Hüftgelenkes nach der Operation	Endoprothesenluxation	8	0,0 – 7	0	entfällt	5	
Hüftgelenkersatz : QI 11: Ungeplante Folgeoperation(en) wegen Komplikation(en)	Reinterventionen wegen Komplikation	8	0,0 – 11	2	entfällt	9	
Hüftgelenkersatz : QI 8: Entzündung des Operationsbereichs nach der Operation	Postoperative Wundinfektion	8	0,0 – 7	0	entfällt	3	
Kniegelenkersatz : QI 10: Ungeplante Folgeoperation(en) wegen Komplikation(en)	Reinterventionen wegen Komplikation	2	3,7 – 18	9	7 / 76	6	
Kniegelenkersatz : QI 7: Entzündung des Operationsbereichs nach der Operation	Postoperative Wundinfektion	8	0,0 – 5	0	entfällt	2	
Brusttumoren : QI 2: Röntgenuntersuchung des entfernten Gewebes nach der Operation	Postoperatives Präparatröntgen	8	58,7 - 100	91	10 / 11	95,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Leistungsbereich (LB) und Qualitätsindikator (QI)	Kennzahlbezeichnung	Bewertung durch Strukt. Dialog	Vertrauensbereich	Ergebnis (%)	Zähler / Nenner	Referenzbereich (bundesweit) (%)	Kommentar / Erläuterung
Brusttumoren : QI 3: Bestimmung der Hormonempfindlichkeit der Krebszellen	Hormonrezeptoranalyse	8	93,4 – 100	100	54 / 54	95,0	
Brusttumoren : QI 5: Sicherheitsabstand zum gesunden Gewebe 1	Angabe Sicherheitsabstand: bei brusterhaltender Therapie	8	85,1 – 100	100	23 / 23	95,0	
Brusttumoren : QI 5: Sicherheitsabstand zum gesunden Gewebe 2	Angabe Sicherheitsabstand: bei Mastektomie	8	83,1 – 100	100	20 / 20	95,0	

C-1.2 A.II Qualitätsindikatoren, bei denen die Bewertung der Ergebnisse im Strukturierten Dialog noch nicht abgeschlossen ist und deren Ergebnisse daher für einen Vergleich noch nicht geeignet sind

Hier werden keine Qualitätsindikatoren aufgeführt, da alle Qualitätsindikatoren bereits in der Tabelle zum vorigen Gliederungspunkt (C-1.2 A.I) enthalten sind.

C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB

V



Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

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

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP	Kommentar / Erläuterung
Asthma bronchiale	
Chronische obstruktive Lungenerkrankungen (COPD)	

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Für das Jahr 2006 wurde an keinen sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung teilgenommen.

C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach §137 Abs. 1 S. 3 Nr. 3 SGB V

Leistungsbereich	Mindestmenge (im Berichtsjahr 2006)	Erbrachte Menge (im Berichtsjahr 2006)	Ausnahmeregelung (bitte ggf. ankreuzen und unter C-6 erläutern)
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus	10	5	
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	10	11	
Knie-TEP	50	83	

C-6 Ergänzende Angaben bei Nicht-Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 Abs. 1 S. 3 Nr. 3 SGB V (Ausnahmeregelungen)

Nicht zutreffend.

D Qualitätsmanagement

D-1 Qualitätspolitik

Qualitätssicherung und Projektarbeit wird in unserem Haus bereits seit einigen Jahren geleistet. Ende 2005 begann die Betriebsleitung damit, die einzelnen Aktivitäten unter dem Dach eines systematischen und prozessorientierten Qualitätsmanagement-Systems (QM-System) zu bündeln. Der Aufbau eines QM-System trägt dazu bei die erreichte Qualität unserer Arbeit zu sichern und kontinuierlich zu verbessern.

Das QM-System ist ein „an sich selbst lernendes“ System. Die Offenheit für Anregungen und Kritik gehört als Impulsgeber daher zu unserem Managementsystem dazu. Nur so kann sich das QM-System weiterentwickeln.

Als Fundament hierfür sehen wir die offene und faire Kommunikation aller Mitarbeiter untereinander, unabhängig von Geschlecht, Ausbildung und beruflicher Hierarchie.

Aufbauend hierauf fördern wir die Selbstständigkeit, Eigenverantwortung und Teamorientierung unserer Mitarbeiter.

Wir haben die Philosophie (synonym: Qualitätspolitik) für unseren Standort in Bad Oeynhausen wie folgt formuliert:

- ⇒ **Unsere Patienten versorgen wir nach aktuellen medizinischen Kenntnissen mit moderner Technologie**
- ⇒ **Das Bedürfnis unserer Patienten nach menschlicher Zuwendung ist uns ein besonderes Anliegen**
- ⇒ **Neuen Entwicklungen stehen wir aufgeschlossen gegenüber und geben sie an die Mitarbeiter weiter**
- ⇒ **Die ständige Weiterbildung unserer Mitarbeiter im Rahmen unserer Ressourcen hat einen hohen Stellenwert**
- ⇒ **Mit unseren externen Partnern gehen wir aufgeschlossen und fair um**
- ⇒ **Um eine stetige Verbesserung und eine Reduktion von Fehlern zu gewährleisten sind wir offen für Kritik und Anregungen**

D-2 Qualitätsziele

Die Qualitätspolitik ist die Basis unserer strategischen und operativen Zielplanung, die im jährlichen Turnus erstellt und im Folgejahr bewertet wird.

Das strategische Hauptziel im Jahr 2006 war die Implementierung eines Prozessorientierten Qualitätsmanagement für das gesamte Haus.

Durch die gemeinsame Bearbeitung der Prozesse wurden die Probleme an den Schnittstellen und in den Abläufen analysiert und dokumentiert.

Hieraus ergaben sich eine Vielzahl von Lösungsmöglichkeiten und Maßnahmen.

In Reflektionssitzungen zu den einzelnen Prozessen wurden die Erfolge der Maßnahme und die Zielerreichung evaluiert.

Mit dem Aufbau eines Systems zur QM-Bewertung wurde begonnen.

In dieser QM-Bewertung überprüft die Krankenhausleitung, ob die mit dem QM-System verbundenen Anforderungen und Qualitätsziele erfüllt wurden (Management Review).

Insbesondere bewertet sie, inwieweit das QM-System zur Erreichung der gesteckten unternehmerischen Ziele diene. Sie legt für das folgende Jahr neue Anforderungen, Ziele und Budgets fest.

Über die Sitzung wird Protokoll geführt.

Aus Audits und QM-Bewertung abgeleitete Verbesserungsmaßnahmen und Qualitätsziele werden von dem QM-Beauftragten dokumentiert, verfolgt und der Status bzw. erfolgreiche Abschluss abgezeichnet.

D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Für den Aufbau und die Pflege des Qualitätsmanagement-Systems (QM-System) ist der Qualitätsmanagementbeauftragte (QM-Beauftragte) zuständig. Er ist als Stabstelle direkt unterhalb der Krankenhausleitung angesiedelt und hat Weisungsbefugnis in QM-relevanten Angelegenheiten. Als das QM-System steuernde Gremium ist das Lenkungsgremium etabliert, welches je nach Bedarf alle vier bis sechs Wochen, mindestens jedoch viermal im Jahr tagt.

Das QM-System des Krankenhauses orientiert sich an den eigenen Abläufen. Es ist auf Prozessen basierend und zugleich unter Beachtung der Vorgaben der DIN EN ISO 9001:2000 aufgebaut. Das QM-System unseres Hauses enthält Regelungen für alle qualitäts-, risiko- und kostenrelevanten Prozesse. Es umfasst alle Bereiche und ist für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bindend. Hierbei werden drei Arten von Prozessen unterschieden, die in definierter Weise zueinander in Beziehung stehen.

1. Die Kernprozesse:

Sie beschreiben die Kernkompetenzen der Einrichtung. Sie bilden die wirtschaftliche Basis des Unternehmens, da durch sie die monetäre Wertschöpfung erfolgt. Alle Kernprozesse sind funktionsübergreifend beschrieben.

Zu den im Berichtszeitraum behandelten Kernprozessen zählen u.a. folgende Abläufe :

- Patientenversorgung in der Ambulanz
- Ambulante operative Eingriffe
- Stationäre Versorgung Chirurgischer Patienten
- Stationäre Versorgung Internistischer Patienten
- Stationäre Patientenversorgung gynäkologischer Patientinnen
- Prästationäre Aufnahme in den chirurgischen Bereichen

Alle Aktivitäten im Rahmen der Kernprozesse orientieren sich an nationalen und internationalen Standards der medizinischen und pflegerischen Berufsausübung, wie sie durch die Berufsverbände und wissenschaftliche Fachgesellschaften festgelegt sind. Abweichungen von Leitlinien und Standards in individuellen Fällen haben eine bewusste ärztliche bzw. pflegerische Begründung. Die einzelnen Kernprozesse sind im Qualitätsmanagementsystem als Verfahrensanweisung definiert. Durch die jeweiligen Prozessbesitzer werden die Abläufe und die Verfahrensanweisungen regelmäßig überprüft und aktualisiert.

2. Die Führungsprozesse

Die Krankenhausleitung ist für die Führung und Weiterentwicklung der Einrichtung sowie für die Repräsentation nach außen verantwortlich. Übergeordnetes Ziel der Leitung ist die Zukunftssicherung für das Unternehmen zu gestalten. Zu den Belangen der Leitung gehören neben der strategischen Ausrichtung nach innen und außen auch die Personalorganisation und die Verantwortung für eine kontinuierliche Verbesserung.

Zu den im Berichtszeitraum behandelten Führungsprozessen zählen u.a.:

- Kommunikationskultur
- Strategie und Ziele
- Investitionsplanung und Realisierung

3. Unterstützungsprozesse

Um die Kernprozesse des Krankenhauses effektiv und auf hohem Qualitätsniveau umsetzen zu können, bedarf es einer Vielzahl von begleitenden Abläufen, die als Unterstützungsprozesse bezeichnet werden.

Durch die Zuverlässigkeit und Effektivität der unterstützenden Abläufe, ist die hochwertige Erbringung der Kernprozesse erst möglich.

Die Unterstützungsprozesse sind in Verfahrens- und detaillierten Arbeitsanweisungen niedergelegt. Erst durch die Kombination der Kernprozesse mit den Unterstützungsprozessen ergibt sich für alle (Patient, Kunde und Mitarbeiter) ein geplanter und steuerbarer Gesamtablauf.

Zu den im Berichtszeitraum behandelten Unterstützungsprozesse zählen u.a.:

- Patientenverwaltung
- Gastroenterologische Endoskopie und Sonografie
- Sozialdienst
- Hygienemanagement

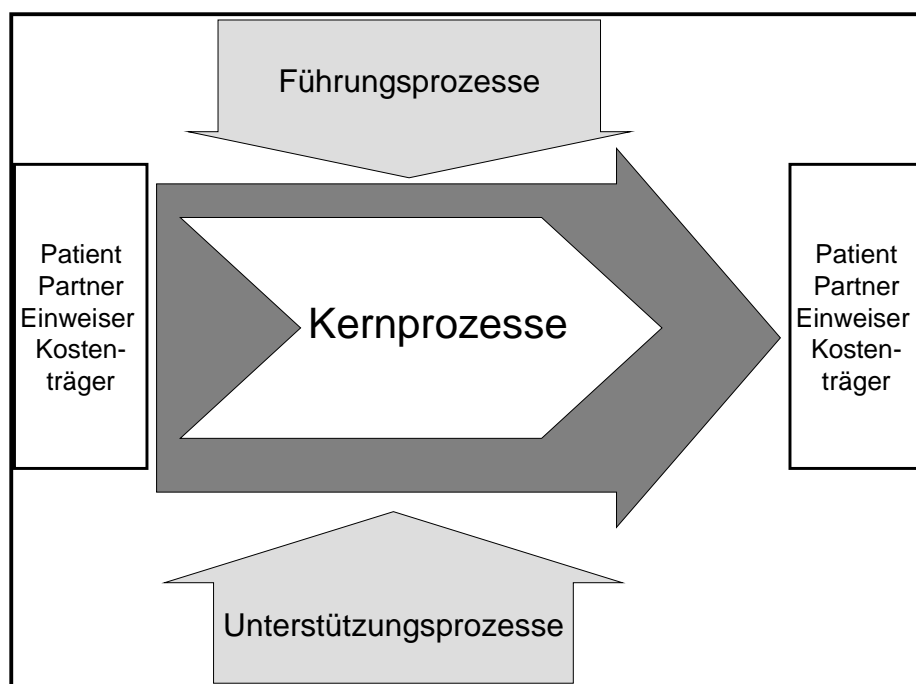


Abbildung 1: Prozessmodell

In unserem QM-System ist die Dokumentation ein wichtiges Element.

So wenig wie möglich, aber so viel wie nötig – so heißt die Devise für dieses Unternehmen. Die QM-Dokumentation verfolgt eine vorgegebene Struktur, die hierarchisch aufgebaut ist.

Das gesamte, umfassend dokumentierte QM-System ist in Qualitätsmanagementhandbuch (QMH), in Verfahrens- und Arbeitsanweisungen, Formblättern und mitgeltenden Dokumenten (z.B. Gesetzestexte) unterteilt.

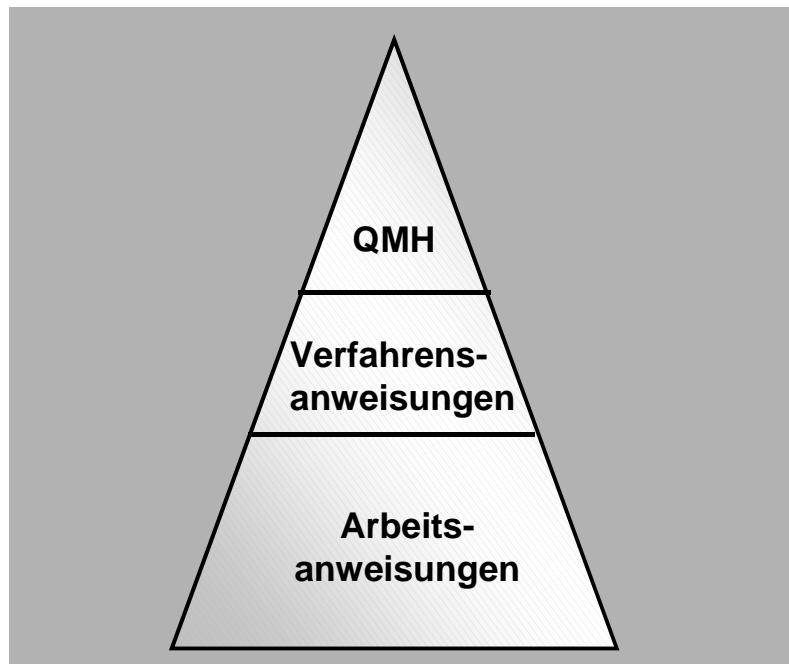


Abbildung 2: Dokumentationshierarchie

Das QM-Handbuch ist der gesamten Dokumentation übergeordnet. Auch im Rahmen von Zertifizierungsverfahren, die als „Insellösungen“ in einzelnen Bereichen bereits stattgefunden haben, gilt dieses Handbuch als übergeordnete, verbindliche Regelung. Der QM-Beauftragte ist für die gesamte Steuerung der QM-Dokumentation zuständig.

Das Inhaltsverzeichnis und Listen im Anhang des Handbuches stellen sicher, dass die Mitarbeiter stets über die aktuell gültigen Versionen aller Verfahrens- und Arbeitsanweisungen informiert sind.

D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

In seiner Philosophie verpflichtet sich das Krankenhaus Bad Oeynhausen zur ständigen Verbesserung seiner Qualität.

Um dieses Ziel erreichen zu können, wurden mehrere Instrumente geschaffen, um die Zielerreichung und die aktuelle Qualität unserer Arbeit zu messen.

Das Lenkungsgremium als steuerndes Gremium des QM-Systems erhält vom QM-Beauftragten entsprechende Berichte über die Ergebnisse und Entwicklungen.

Das Lenkungsgremium entscheidet, ob und in welchem Umfang abteilungsübergreifende Abweichungen oder Verbesserungsvorschläge bearbeitet werden sollen. Es kann bei Bedarf interdisziplinäre Projekt- bzw. Arbeitsgruppen initiieren, deren Auftrag definieren und Ressourcenaufwand limitieren.

Dabei werden Ziel, Aufgabenverteilung und veranschlagter Aufwand festgelegt. Der Fortschritt wird vom QM-Beauftragten überwacht und dem Lenkungsgremium bewertend berichtet.

Instrumente des Qualitätsmanagements hierbei sind u.a.:

- Eine kontinuierliche Patientenbefragung mittels Fragebogen
Diese werden regelmäßig ausgewertet und eingegangene Beschwerden von Patienten und Angehörigen werden aufgearbeitet und beantwortet.
- Mitarbeiterbefragungen in Form von Abteilungsbesprechungen und Fragebögen.
Bei der Auswertung wird abgewogen, ob die aufgetretenen Fehlentwicklungen Abteilungsintern oder –übergreifend behandelt werden müssen.
- Der Aufbau eines Fehler- und Risikomanagements
Bei erkennbaren Systemabweichungen wird mit Unterstützung des QM-Beauftragten ein Weg für Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen abgeleitet. Falls erforderlich, wird ein etablierter Ablauf zur Fehlerminimierung verändert und nach einem Testlauf neu bewertet.
- Regelmäßige Überprüfung der Umsetzung von Behandlungs- und Pflegestandards
Bei Abweichungen werden gezielte Schulungen innerhalb einzelner Abteilungen oder für das gesamte Haus durchgeführt.
- Regelungen zum Umgang mit fehlerhaften Produkten
So werden beispielsweise fehlerhafte Produkte und Materialien – soweit nicht im Rahmen der Anlieferung zurückgewiesen – durch geeignete Vorkehrungen ausgesondert. Mit dem Aufbau einer strukturierten Lieferantenbewertung wurde begonnen.

D-5 Qualitätsmanagement-Projekte

Im Zuge des Aufbaus eines prozessorientierten Qualitätsmanagement-Systems stand im Berichtszeitraum die Analyse und Bearbeitung der Kern-, Führungs- und Unterstützungsprozesse im Vordergrund.

Hierfür wurden Prozessteams gebildet, die sich aus Vertretern, der an den jeweiligen Prozessen beteiligten Berufsgruppen zusammensetzten.

Die Aufgabe der Prozessteams ist es die Arbeitsabläufe zu analysieren und zu dokumentieren (Ist-Analyse).

In einem weiteren Schritt werden die Probleme und Schwachstellen im Ablauf benannt und Maßnahmen entwickelt, um diese zu beheben.

Die Ergebnisse werden der Leitungsebene, dem sog. Lenkungsgremium für Qualitätsmanagement vorgestellt, von diesem bewertet und genehmigt.

Die dann optimierten Arbeitsabläufe werden in Form von schriftlichen Verfahrens- und Arbeitsanweisungen festgehalten.

Folgende Prozesse wurden bereits durch Prozessteams bearbeitet:

- Ambulante operative Eingriffe
- Patientenversorgung in der Ambulanz
- Stationäre Versorgung chirurgischer Patienten
- Stationäre Versorgung internistischer Patienten
- Stationäre Versorgung gynäkologischer Patientinnen
- Prästationäre- und Präambulante Aufnahme
- Kommunikationskultur
- Strategie und Ziele
- Investitionsplanung und Realisierung
- Management Review
- Patientenverwaltung
- Endoskopie
- Sozialdienst

Neben den Prozessteams haben Arbeitsgruppen konkret benannte Aufgabenstellungen und Projekte bearbeitet, die in der Prozessbetrachtung als unbedingt notwendig für einen reibungslosen Ablauf in der Patientenbetreuung identifiziert wurden.

In dem Betrachtungszeitraum wurden folgende Themen und Projekte bearbeitet:

- Einarbeitungskonzept für den Ärztlichen Dienst
Hierbei wurde ein Leitfaden zur Einweisung aller neu eingestellten Ärzte des Hauses erarbeitet. Das Ziel hierbei ist es, dass neue ärztliche Mitarbeiter zügig und in strukturierter Weise die räumlichen und organisatorischen Gegebenheiten des Hauses kennen lernen.
- Visitenkultur
Visiten sind ein wesentlicher Bestandteil der medizinischen Versorgung. Ein strukturierter Ablauf ist für die Effektivität der ärztlichen Visiten unabdingbar. Die Aufgabe der Arbeitsgruppe war es, die Rahmenbedingungen und die Inhalte hierfür zu definieren.
- Etablierung eines Wundmanagement-Systems
Das Ziel des Wundmanagement-Systems ist es die standardisierte Wundversorgung abteilungs- und bereichsübergreifend zu gewährleisten. Hierfür absolvierte jeweils ein Mitarbeiter aus der Pflege und dem Ärztlichen Dienst eine entsprechende Ausbildung.
- Hausinterne Kinästhetik-Kurse
Der Inhalt der Kinästhetik-Kurse ist es, unsere Mitarbeiter darin zu schulen,

die Mobilisation unserer Patienten so durchzuführen, dass eine möglichst frühe Selbstständigkeit erreicht werden kann.
Hierbei soll eine möglichst rückschonende Vorgehensweise der Mitarbeiter trainiert werden.
Eine Mitarbeiterin der Pflege hat eine entsprechende Ausbildung zur Kinästhetik-Trainerin absolviert.

- Aufbau eines Intranet-Schulungsprogramms
Durch die Einführung des QM-Systems und seine Verbreitung durch das Intranet kommt diesem Medium eine immer stärkere Bedeutung zu.
In regelmäßigen Schulungen werden den Mitarbeitern der Zugang und der Umgang mit dem Intranet nähergebracht.

D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

Schon bei der Projektplanung im Jahr 2005, die dem Aufbau eines prozessorientierten Qualitätsmanagement-Systems (QM-System) vorausging, wurde eine mögliche Zertifizierung des gesamten Hauses nach DIN EN ISO 9001:2000 vorbereitet.

Nach der abgeschlossenen Bearbeitung aller relevanten Kern-, Führungs- und Unterstützungsprozesse und der Dokumentation im QM-Handbuch und in den Verfahrens- und Arbeitsanweisungen ist die Zertifizierung für das Jahr 2007 geplant.

Vor diesem Hintergrund haben schon zahlreiche Mitarbeiterbefragungen in Form von Stationsleitungskonferenzen und Teambesprechungen sowie Schulungen der Mitarbeiter stattgefunden. In diesem Rahmen wurde das entstehende QM-System ständig reflektiert und bewertet.

Neben dem Aufbau eines QM-Systems für das gesamte Haus wurden aber auch Teilbereiche einer externen Bewertung unterzogen.

- Gastroenterologie

In Würdigung des hohen medizinischen Niveaus in der Patientenversorgung und des ausgezeichneten Hygienestandards wurde die Funktionseinheit "Endoskopie" der Medizinischen Klinik II erstmals im Oktober 2002 und seitdem jährlich vom TÜV-Nord nach den Richtlinien der Norddeutschen Gesellschaft für Gastroenterologie zertifiziert.

- “Gefäßzentrum Bad Oeynhausen”

Zur Erstellung eines ausgewogenen, optimal für den einzelnen Patienten abgestimmten Therapiekonzeptes müssen Gefäßchirurg, Angiologe und Röntgenologe und gelegentlich auch der Augenarzt zusammenarbeiten. Da alle genannten Fachgebiete im Krankenhaus Bad Oeynhausen vertreten und entsprechend medizin-technisch ausgerüstet sind, war es sinnvoll, diese bereits seit langen Jahren etablierte Kooperation auch nach außen zu verdeutlichen. Hierzu firmierten im Jahr 1998 die Abteilungen Gefäßchirurgie, Medizinische Klinik I und die Radiologie zu dem “Gefäßzentrum Bad Oeynhausen”, das von der „Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie“ als Gefäßzentrum anerkannt und zertifiziert wurde.

Die Rezertifizierung steht für das Jahr 2007 an.