

Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus der
Westfälischen Wilhelms Universität Münster

Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 SGB V

für das Berichtsjahr 2008

Einleitung.....	5
Teil A - Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses	10
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	10
A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses	10
A-3 Standort(nummer)	10
A-4 Name und Art des Krankenhausträgers.....	10
A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus.....	10
A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses	11
A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses	12
A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	14
A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses.....	17
A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses	21
A-12 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus nach § 108/109 SGB V	22
A-13 Fallzahlen des Krankenhaus:	22
A-14 Personal des Krankenhauses.....	22
Teil B - Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	24
B-[1] Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie	24
B-[1].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	24
B-[1].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie]	24
B-[1].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie].....	26
B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	26
B-[1].7 Prozeduren nach OPS.....	28
B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	29
B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	29
B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	30
B-[1].11 Apparative Ausstattung.....	30
B-[1].12 Personelle Ausstattung.....	32
B-[2] Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie	34
B-[2].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	34
B-[2].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie].....	34
B-[2].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie]	36
B-[2].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	36
B-[2].6 Diagnosen nach ICD	36
B-[2].7 Prozeduren nach OPS.....	37
B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	39
B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	40
B-[2].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	41
B-[2].11 Apparative Ausstattung.....	41
B-[2].12 Personelle Ausstattung.....	43
B-[3] Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe	46
B-[3].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	46
B-[3].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe]	46
B-[3].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe - Geburtshilfe]	48
B-[3].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe - Geburtshilfe]	50

B-[3].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	50
B-[3].6 Diagnosen nach ICD	50
B-[3].7 Prozeduren nach OPS.....	51
B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	52
B-[3].11 Apparative Ausstattung.....	52
B-[3].12 Personelle Ausstattung.....	53
B-[4] Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie.....	55
B-[4].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	55
B-[4].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie].....	55
B-[4].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe - Gynäkologie].....	56
B-[4].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	57
B-[4].6 Diagnosen nach ICD	57
B-[4].7 Prozeduren nach OPS.....	58
B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	59
B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	59
B-[4].11 Apparative Ausstattung.....	60
B-[4].12 Personelle Ausstattung.....	62
B-[5] Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie	64
B-[5].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	64
B-[5].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie].....	64
B-[5].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie]	67
B-[5].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	67
B-[5].6 Diagnosen nach ICD	67
B-[5].7 Prozeduren nach OPS.....	68
B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	69
B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	70
B-[5].11 Apparative Ausstattung.....	70
B-[5].12 Personelle Ausstattung.....	73
B-[6] Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum.....	76
B-[6].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	76
B-[6].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum].....	76
B-[6].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum]	77
B-[6].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	78
B-[6].6 Diagnosen nach ICD	78
B-[6].7 Prozeduren nach OPS.....	79
B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	80
B-[6].11 Apparative Ausstattung.....	81
B-[6].12 Personelle Ausstattung.....	84
B-[7] Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie.....	86
B-[7].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	86
B-[7].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie].....	86
B-[7].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie]	92
B-[7].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	93
B-[7].6 Diagnosen nach ICD	93
B-[7].7 Prozeduren nach OPS.....	94
B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	95

B-[7].11 Apparative Ausstattung.....	95
B-[7].12 Personelle Ausstattung.....	100
B-[8] Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie	102
B-[8].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	102
B-[8].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie]	102
B-[8].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	106
B-[8].6 Diagnosen nach ICD	107
B-[8].7 Prozeduren nach OPS.....	108
B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	109
B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	109
B-[8].11 Apparative Ausstattung.....	110
B-[8].12 Personelle Ausstattung.....	112
B-[9] Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie.....	114
B-[9].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	114
B-[9].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie].....	114
B-[9].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	116
B-[9].12 Personelle Ausstattung.....	116
B-[10] Klinik für Augenheilkunde	118
B-[10].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	118
B-[10].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Augenheilkunde].....	118
B-[10].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	118
B-[10].6 Diagnosen nach ICD	118
B-[10].7 Prozeduren nach OPS.....	119
B-[10].12 Personelle Ausstattung.....	120
B-[11] Fachabteilung Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen.....	121
B-[11].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	121
B-[11].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen].....	121
B-[11].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	121
B-[11].6 Diagnosen nach ICD	122
B-[11].7 Prozeduren nach OPS.....	122
B-[11].12 Personelle Ausstattung.....	123
B-[12] Fachabteilung Klinik für Orthopädie.....	125
B-[12].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung	125
B-[12].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Orthopädie]	125
B-[12].5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	125
B-[12].6 Diagnosen nach ICD	126
B-[12].7 Prozeduren nach OPS.....	127
B-[12].12 Personelle Ausstattung.....	128
Teil C - Qualitätssicherung.....	129
C-1 Teilnahme externe vergleichende Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 1 SGB V (BQS-Verfahren).....	129
C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V.....	129
C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V.....	129
C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung (Auszug)	129
C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V.....	130

Teil D - Qualitätsmanagement	131
D-1 Qualitätspolitik.....	131
D-2 Qualitätsziele	132
D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements.....	133
D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements	134
D-5 Qualitätsmanagementprojekte.....	136
D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements.....	138

Einleitung



Abbildung: Eingangsbereich des Herz-Jesu-Krankenhauses

Die Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH (Akademisches Lehrkrankenhaus der Westfälischen-Wilhelms-Universität) ist ein leistungsfähiges Schwerpunktkrankenhaus mit derzeit 369 Planbetten.

Über die Kliniken der Inneren Medizin, Chirurgie und Gynäkologie/Geburtshilfe, Anästhesie sowie Radiologie hinaus, bietet das Krankenhaus mit den Kliniken für Neurologie, Urologie und Nephrologie ein außergewöhnliches medizinisches Leistungsspektrum.

Die Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie am Herz-Jesu-Krankenhaus gehört zu den größten Fachabteilungen Nordrhein-Westfalens und verfügt seit Februar 2007 über eine zertifizierte Stroke Unit (Spezialstation zur Behandlung von Schlaganfallpatienten) und ist anerkanntes MS-Zentrum.

Die Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie ist neben der Urologie des Universitätsklinikums die einzige Hauptfachabteilung in Münster und Umgebung.

Ebenso zählt die Klinik für Innere Medizin und Nephrologie (Schwerpunkt: Prophylaxe, Erkennung u. konservative Behandlung von Nierenkrankheiten), deren Leistungsspektrum durch eine moderne Dialysestation und ein ambulantes Dialysezentrum abgerundet wird, zu den leistungsstärksten nephrologischen Fachabteilungen in Nordrhein-Westfalen.

Das Krankenhaus verfügt neben umfangreichen Diagnostik- und Therapieeinrichtungen über einen Zentral-OP, eine interdisziplinäre Intensivtherapiestation mit 11 Betten sowie Stroke Unit und internistische Observationsstation. Im März 2007 wurde weiterhin eine Palliativstation mit 6 Betten zur

interdisziplinären Versorgung unheilbar Kranker eingerichtet.

Ergänzt wird das Angebot des Herz-Jesu-Krankenhauses durch Belegkliniken der Fachbereiche Augenheilkunde, Hals- Nasen- Ohrenheilkunde sowie Orthopädie. Zum Krankenhaus gehört weiterhin eine eigene Apotheke. Angeschlossen sind ein Medizinisches Versorgungszentrum sowie eine Praxisklinik. Das Herz-Jesu-Krankenhaus ist an Disease Management Programmen (strukturierte und standardisierte Programme zur Behandlung chronisch Kranker) für die Indikationen Diabetes Mellitus Typ I und II, Brustkrebs, Asthma Bronchiale und Koronare Herzkrankheiten beteiligt.

In Kooperation mit sechs Kliniken werden am Standort Herz-Jesu-Krankenhaus 315 Ausbildungsplätzen für Gesundheits- und Krankenpflege, Gesundheits- und Kinderkrankenpflege sowie Gesundheits- und Krankenpflegeassistenten vorgehalten. Die Fachärzte des Herz-Jesu-Krankenhauses engagieren sich sowohl in der Aus- und Fortbildung von Medizinstudenten und niedergelassenen Ärzten als auch in der Zusammenarbeit mit Selbsthilfegruppen und dem Angebot von Seminaren für Patienten und die interessierte Öffentlichkeit.

Das Herz-Jesu-Krankenhaus findet bei Patienten und niedergelassenen Ärzten eine hohe Akzeptanz und Zufriedenheit, die sich im deutlich überregionalen Einzugsgebiet widerspiegelt.

Träger der Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH sind die Missionsschwestern vom Hl. Herzen Jesu von Hiltrup, msc. Die Ordensgemeinschaft, 1900 in Münster-Hiltrup ursprünglich für die Mission deutscher Kolonien in der Südsee gegründet, ist aktuell in 20 Ländern auf allen Kontinenten tätig. In Deutschland liegt der Schwerpunkt neben der Trägerschaft des Herz-Jesu-Krankenhauses sowie der von 4 Alten- und Pflegeheimen in der Arbeit in sozialen Brennpunkten.

In der Tradition der Ordensgemeinschaft prägt das christliche Menschenbild sowohl die Unternehmensphilosophie als auch das täglich Handeln im Krankenhaus. Trotz aufgrund gesellschaftlicher und politischer Zwänge zunehmendem Wettbewerbs- und Konkurrenzdrucks stellen wir den Patienten in seiner Individualität in den Mittelpunkt unseres Handelns: mit hoher fachlicher Kompetenz und persönlicher Zuwendung möchten wir eine Atmosphäre und Bedingungen schaffen, die für den Patienten eine aktive Auseinandersetzung mit dem Gesundsein, dem Gesundwerden aber auch dem Kranksein, Krankbleiben und Sterben zulassen.

Qualität und die kontinuierliche Verbesserung der Leistungserbringung aus Sicht der Patienten, Mitarbeiter und niedergelassenen Ärzte sind uns ein wichtiges Anliegen. Dementsprechend beteiligen wir uns neben der gesetzlich vorgeschriebenen Qualitätssicherung freiwillig an weiteren Qualitätssicherungsprojekten. Weiterhin wurde ein einrichtungsinternes Qualitätsmanagement etabliert, dessen Wirksamkeit im Mai 2009 erneut durch eine Re-Zertifizierung nach KTQ (Kooperation für Transparenz und Qualität im Gesundheitswesen, vgl. auch www.ktq.de) bestätigt wurde.

Verantwortlich:

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Diplom-Kaufmann Leopold Lauenstein	Geschäftsführer	02501 17 2106	02501 17 4201	geschaeftsfuehrung@herz-jesu-kh-ms.de
Berthold Mathias	Geschäftsführer	02501 17 2106	02501 17 4201	geschaeftsfuehrung@herz-jesu-kh-ms.de
Sr. Josefia Schulte, msc	Gesellschaftergeschäftsführerin	02501 17 3195	02501 17 3179	josefia@msc-hiltrup.de

Ansprechpartner:

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Dr. med Wolfgang Clasen	Ärztlicher Direktor / Chefarzt der Klinik für Innere Medizin und Nephrologie / Dialyse	02501 17 2551	02501 17 2552	nephrologie@herz-jesu- kh-ms.de
Prof. Dr. med Stephan Klaus	Chefarzt der Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie	02501 17 2421	02501 17 2427	anaesthesie@herz-jesu- kh-ms.de
Prof. Dr. med Rüdiger Horstmann	Chefarzt der Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie	02501 17 2406	02501 17 2416	chirurgie@herz-jesu-kh- ms.de
Dr. med Friedrich Georg Scherf	Chefarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie	02501 17 2406	02501 17 2416	chirurgie@herz-jesu-kh- ms.de
Priv.-Doz. Dr. med Anton Gillesen	Chefarzt der Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie	02501 17 2441	02501 17 2459	innere-medizin@herz- jesu-kh-ms.de
Dr. med Heiner Glosemeyer	Chefarzt der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	02501 17 2461	02501 17 2476	gyn-geburtshilfe@herz- jesu-kh-ms.de
Dr. med Joachim Zucker- Reimann	Chefarzt der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	02501 17 2461	02501 17 2476	gyn-geburtshilfe@herz- jesu-kh-ms.de
Dr. med. Wolfgang Kusch	Chefarzt der Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie	02501 17 2501	02501 17 2515	neurologie@herz-jesu-kh- ms.de
Priv.-Doz. Dr. med. Drasko Brkovic	Chefarzt der Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro- Urologie	02501 17 2481	02501 17 2491	urologie@herz-jesu-kh- ms.de
Diplom-Pflegewirt (FH) Magnus Engeln	Pflegedirektor	02501 17 2126	02501 17 4204	magnus.engeln@herz- jesu-kh-ms.de
Diplom-Pflegewirtin (FH) Petra Tenbrink	stv. Pflegedirektorin	02501 17 2127	02501 17 4204	petra.tenbrink@herz-jesu- kh-ms.de
Diplom-Ingenieur Wilhelm Bergmann	Technischer Leiter, Prokurist	02501 17 2630	02501 17 4204	wilhelm.bergmann@herz- jesu-kh-ms.de
Klaudia Maleska	Öffentlichkeitsarbeit	02501 17 2170	02501 17 4204	klaudia.maleska@herz- jesu-kh-ms.de
Diplom-Volkswirtin Helena Weiß	Qualitätsmanagement	02501 17 2116	02501 17 4204	helena.weiss@herz-jesu- kh-ms.de

Einleitung

Name	Abteilung	Tel. Nr.	Fax Nr.	Email
Christoph Holschbach	Medizincontrolling	02501 17 2175	02501 17 4204	christoph.holschbach@herz-jesu-kh-ms.de

Links:

www.herz-jesu-kh-ms.de

Sonstiges:

Homepage des Trägers:

www.msc-hiltrup.de

Die Krankenhausleitung, vertreten durch Herrn Berthold Mathias, Geschäftsführer, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

Teil A - Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
48165 Münster

Postanschrift: Postfach 480253
48079 Münster

Telefon: 02501/17-0

Fax: 02501/17-4204

E-Mail: geschaeftsfuehrung@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses

260550153

A-3 Standort(nummer)

00

A-4 Name und Art des Krankenhausträgers

Name: Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH
Art: freigemeinnützig

A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus

der Westfälische Wilhelms Universität Münster

A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses

Herz-Jesu-Krankenhaus Hilstrup GmbH Geschäftsführung Hr. L. Lauenstein, Hr. B. Mathias Sr. Josefia Schulte, msc					
Krankenhausbetriebsleitung					
Geschäftsführung Hr. L. Lauenstein (Sprecher) / Hr. B. Mathias		Pflegedienstleitung Hr. M. Engeln		Ärztlicher Direktor Hr. Dr. W. Clasen	
Finanzen / Technik		Stationen inkl. Intensivtherapiestation		Hauptabteilungen	
Personalwesen / Zentrale Dienste		Funktionsdienste / Labor / Physiotherapie		Belegabteilungen	
Arbeitssicherheit / Betriebsärztin		Zentral OP/ Dialysezentrum		Medizinische Kooperationspartner	

HA/BA	FA-Schlüssel	Abteilung	Chefarzt	Planbetten
HA	1500	Allgemeine Chirurgie: <ul style="list-style-type: none"> • Klinik für Allgemein- Viszeral- und Gefäßchirurgie • Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie 	Prof. Dr. R. Horstmann Dr. F.G. Scherf	80
HA	2400	Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	Dr. H. Glosemeyer Dr. J. Zucker-Reimann	35
HA	0100	Allgemeine Innere Medizin: Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie	Dr. W. Clasen Priv.-Doz. Dr. Gillessen	105
HA	0400	Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum	Dr. W. Clasen	17
HA	2800	Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie	Dr. W. Kusch	73
HA	2200	Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie	Priv.-Doz Dr. D. Brkovic	31
HA	3700	Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie	Prof. Dr. S. Klaus	nicht bettenführend
HA	3700	Institut für Radiologie	Dr. R. Kaiser	nicht bettenführend
BA	2700	Klinik für Augenheilkunde	Belegabteilung	3
BA	2600	Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen	Belegabteilung	3
BA	2300	Klinik für Orthopädie	Belegabteilung	14
		Teilstationäre Betten Dialyse	Dr. W. Clasen	7

A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt:	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind:	Kommentar / Erläuterung:
VS00	Bauchzentrum	Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie, Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie	Ärzte der Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie und der Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie arbeiten in engster Abstimmung und versorgen Patienten mit akuten oder anhaltenden Erkrankungen des Bauchraums interdisziplinär. Es steht ein qualifiziertes Spezialistenteam sowie modernste Technologie für Diagnostik und - falls erforderlich- operative Eingriffe zur Verfügung. Weiterhin besteht eine enge Kooperation zu den Kliniken für Gynäkologie und Geburtshilfe und für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie sowie dem Institut für Radiologie des Herz-Jesu-Krankenhauses. Für weitere Informationen siehe auch www.bauchzentrum.de .
VS00	Centrum für Minimal Invasive Chirurgie	Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie	Behandlungsspektrum: Sodbrennen- und Zwerchfellbruch, Gallensteine, Leisten- und Narbenbruch, Darmkrebs und Darmentzündungen, Erkrankungen von Milz, Nebennieren, Schilddrüse und Nebenschilddrüse, Verfahren der Bauchfelldialyse (Einbringung des Dialysekatheters). Für weitere Informationen siehe auch www.mic-centrum.de
VS23	Inkontinenzzentrum/Kontinenzzentrum	Klinik für Allgemein, Visceral- und Gefäßchirurgie, Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie, Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie, Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie	Behandlung aller sowohl den männlichen als auch weiblichen Beckenboden betreffenden Erkrankungen in enger interdisziplinärer Zusammenarbeit der Fachärzte der unterschiedlichen Fachgebiete.

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt:	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind:	Kommentar / Erläuterung:
VS00	Dialysezentrum/ambulantes Dialysezentrum	Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum	Versorgungsschwerpunkt des Dialysezentrums sind die Hämodialyse und Bauchfelldialyse sowie Diagnostik und Therapie immunologischer Systemerkrankungen (s. auch B-[6].2). Das stationäre Angebot wird durch ein ambulantes Nieren- und Dialysezentrum mit 7 teilstationären Betten ergänzt. Patienten mit Nieren- und Hochdruckerkrankungen der verschiedenen Kliniken werden interdisziplinär durch die Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse mitbehandelt. Für weitere Informationen s. auch www.herz-jesu-kh-ms.de und www.bauchfelldialyse.net .
VS00	Internistische und Neurologische Funktionsdiagnostik	Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie, Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum, Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie	Die Internistische und Neurologische Funktionsdiagnostik inklusive Endoskopie steht allen Kliniken des Hauses bei entsprechender Fragestellung als interner Dienstleister zur Verfügung.
VS00	Palliativstation	Kliniken für Innere Medizin, Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie, Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie	Neueinrichtung einer Palliativstation mit 6 Plätzen zur interdisziplinären Versorgung unheilbar Kranker im März 2007: Ziel ist die Verbesserung der Lebensqualität und die Linderung von z.T. unerträglicher Schmerzen. Für weitere Informationen siehe auch www.herz-jesu-kh-ms.de .
VS38	Prostatazentrum	Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie, Institut für Radiologie, Strahlentherapie in Kooperation	Durch synergetische Kooperation mit Onkologie, Strahlentherapie und enger Zusammenarbeit mit niedergelassenen Fachärzten werden Abläufe und Ergebnisse in der Behandlung von Prostataerkrankungen optimiert.

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt:	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind:	Kommentar / Erläuterung:
VS03	Schlaganfallzentrum	Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie, Institut für Radiologie, Neurochirurgie in Kooperation	Zertifizierte Stroke Unit seit Februar 2007, Berücksichtigung im Bettenbedarfsplan des Landes NRW mit 4 Betten: Alle erforderlichen Möglichkeiten der apparativen Überwachung sind gegeben. Es besteht eine 24-Stunden-Versorgung im ärztlichen und pflegerischen Bereich sowie eine 24-Stunden Bereitschaft für alle erforderlichen diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen. Durch unmittelbare räumliche Anbindung an die Intensivstation ist bei Notwendigkeit eine Verlegung jederzeit möglich. (s. auch B-[7].2)

A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP01	Akupressur	Akupunkt - Massage nach Penzel; mit dieser Methode können Beschwerde - und Krankheitsbilder, verursacht durch funktionelle Störungen im Körper, beeinflusst werden. Ziel ist der Ausgleich des gestörten Energieflusses, wodurch die Harmonie im Energiekreislauf wieder hergestellt wird.
MP04	Atemgymnastik	Training für optimale Lungenfunktion
MP07	Beratung/ Betreuung durch Sozialarbeiter	Die Beratung ist kostenlos und unterliegt der Schweigepflicht. Beratungsschwerpunkte: Weiterversorgung nach einem Krankenhausaufenthalt; Leistungen der Pflege- und Krankenversicherung; Leistungen nach dem Schwerbehindertengesetz, dem Sozialhilfegesetz sowie Hilfen des Betreuungsgesetzes; Umgang mit Behörden und Ämtern; Angebote und Hilfen der Nachsorge; Fragen zur beruflichen, persönlichen und familiären Lebenssituation; Vermittlung zu Beratungs- und Kontaktstellen / Selbsthilfegruppen
MP09	Besondere Formen/ Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Im März 2007 wurde eine Palliativstation zur interdisziplinären Versorgung unheilbar Kranker eingerichtet: Ziel ist die Verbesserung der Lebensqualität und die Linderung von z.T. unerträglichen Schmerzen. Zur Versorgung der Patienten der Palliativstation stehen speziell qualifizierte Ärzte und Pflegekräfte zur Verfügung. Unterstützt werden diese von speziell für die Begleitung Schwerkranker geschulten Ehrenamtlichen.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP13	Diabetiker-Schulung	Zur speziellen Behandlung, Beratung und Schulung von Patienten mit Diabetes stehen dem Haus ein Diabetologe (DDG) weitere Ärzte mit der Zusatzweiterbildung spezielle Diabetologie (DDG) sowie Diabetes-Berater (DDG) zur Verfügung.
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Neben einem umfangreichen Angebot an Kostformen unter Berücksichtigung von erkrankungsbedingten Besonderheiten sowie Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergien, können entsprechend den individuellen Bedürfnissen des Patienten angepasste Sonderdiäten zusammengestellt werden. Die Beratung der Patienten sowie Umsetzung der Anforderungen an eine medizinisch indizierte Ernährung wird durch entsprechend qualifizierte Mitarbeiter der Küche durchgeführt.
MP15	Entlassungsmanagement	Es besteht eine enge Zusammenarbeit des therapeutischen Teams aus Ärzten, Pflegekräfte, Therapeuten und Sozialdienst zur frühzeitigen und patientenbedarfsgerechten Entlassungsplanung. Das Krankenhaus gehörte zu den Pilotkrankenhäusern zur Einführung des Nationalen Expertenstandards Entlassungsmanagement. Ziel ist die Sicherung einer kontinuierlichen bedarfsgerechten (Weiter-)Versorgung für jeden Patienten mit einem poststationären Pflege- und Unterstützungsbedarf.
MP58	Ethikberatung/Ethische Fallbesprechung	Eine Ethische Fallbesprechung kann als individuelle Fallbesprechung unter ethischen Gesichtspunkten immer dann genutzt werden, wenn eine Behandlung hinsichtlich des Erfolgs oder des Nutzens für den Patienten fraglich wird oder der (mutmaßliche) Wille des Patienten unklar ist. Die Ethische Fallbesprechung bezieht alle im konkreten Einzelfall unmittelbar in die Behandlung, Versorgung und Begleitung eingebundenen Mitarbeiter aus dem ärztlichen, pflegerischen, therapeutischen und seelsorgerischen Bereich ein. Ziel der Besprechung ist eine beratende Handlungsempfehlung des therapeutischen Teams an den behandelnden Arzt.
MP00	Hochdruckschulung	Jeder vierte Deutsche leidet an Bluthochdruck. Hypertonie ist einer der wichtigsten Faktoren, die Schlaganfälle, Herzinfarkte und Nierenversagen auslösen. Dank moderner Medizin kann Hypertonie heute regelhaft schonend und ohne gravierende Nebenwirkungen therapiert werden. Problematisch bleibt jedoch die Erkennung der Hochdruckkrankheit und die konsequente Schulung der Betroffenen. Nur durch eigene Kenntnisse und Einsicht der Betroffenen, regelmäßige Selbstkontrolle des Blutdrucks und eine individuell angepasste Therapie – nicht nur mit Tabletten ! – werden die heutigen Möglichkeiten nutzbar gemacht. Wir engagieren uns daher innerhalb der Medizinischen Klinik für eine Emanzipation der Betroffenen. Ein Schulungsteam aus Hypertonieassistenten (DHL bzw. durch die Ärztekammer zertifiziert) und Hochdruckspezialisten (Hypertensiologen DHL, Nephrologen) gibt seine Kenntnisse gerne an alle Patienten des Herz Jesu Krankenhauses weiter.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP22	Kontinenztraining/ Inkontinenzberatung	Zur Stärkung der Beckenbodenmuskulatur wird über die Physikalische Therapie Beckenbodengymnastik angeboten.
MP24	Lymphdrainage	Die Lymphdrainage dient hauptsächlich als Ödem- und Entstauungstherapie geschwollener Körperregionen, wie Körperstamm und Extremitäten (Arme und Beine).
MP25	Massage	Angeboten wird neben der klassischen Massage die Akupunktmassage nach Penzel (vgl. MP01) sowie die Lymphdrainage (vgl. MP24).
MP26	Medizinische Fußpflege	Eine Podologin steht einen Tag die Woche für Patienten des Krankenhauses vor Ort zur Verfügung.
MP29	Osteopathie/ Chiropraktik	In den Mittelpunkt der Osteopathie stehen die selbstregulierenden Kräfte der Natur. Die Osteopathie erlaubt es dem Patienten, sich auf natürliche Art und Weise selbst ins Gleichgewicht zu bringen und so eine ökonomischere Funktionsweise zu finden.
MP31	Physikalische Therapie	Die Abteilung der Physikalischen Therapie steht für die Behandlung der Patienten aller Kliniken des Herz-Jesu-Krankenhauses zur Verfügung. Neben der Krankengymnastik (vgl. MP 32) werden Massagen, atemtherapeutische Behandlungsverfahren, thermale Anwendungen und Strombehandlungen angeboten.
MP32	Physiotherapie/ Krankengymnastik	Das Krankengymnastikangebot umfasst neben manueller und craniosacraler Therapie, Schlingentisch, Gehschule auch Krankengymnastik auf neurophysiologischer Grundlage sowie Gruppenangebote bei neurologischen Erkrankungen, Wochenbettgymnastik und Gruppengymnastik mit dem Schwerpunkt der Haltungskorrektur und Stabilisation.
MP35	Rückenschule/ Haltungsschulung	Im Rahmen der krankengymnastischen Behandlung wird eine LWS-Gruppe angeboten. Schwerpunkt der Therapie ist die Haltungskorrektur, Stabilisation sowie das Erlernen physiologischer Bewegungsmuster.
MP37	Schmerztherapie/ -management	Die frühpostoperative Schmerzbehandlung und die Betreuung von Patienten mit Schmerzkatheter erfolgt standardisiert über die Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie. Bei problematischen schmerztherapeutischen Fällen besteht darüberhinaus die Möglichkeit eines Schmerzkonsils über die Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie.
MP63	Sozialdienst	Der Sozialdienst bietet u.a. Beratung zur Weiterversorgung nach dem Krankenhausaufenthalt, Leistungen der Kranken- und Pflegeversicherung, Umgang mit Behörden und Ämtern und zu Fragen zur beruflichen, persönlichen und familiären Lebenssituation an.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	Einmal jährlich werden in interdisziplinärer Zusammenarbeit der Kliniken Patientenseminare zu unterschiedlichen Themen für die interessierte Öffentlichkeit angeboten. Weiterhin wird unregelmäßig zu Tagen der Offenen Tür oder Besichtigung neu renovierter Bereich eingeladen. Patienten, Angehörige, Besucher, niedergelassene Ärzte sowie Interessierte können sich regelmäßig über die Krankenhauszeitung "HerzSchlag" und das Internet (www. herz-jesu-kh-ms.de) über Aktuelles im Krankenhaus informieren.
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Der Pflege im Herz-Jesu-Krankenhaus liegt das Konzept der Bereichspflege zu Grunde. Das Konzept, in dem pro Schicht dem Patienten eine klare Bezugsperson zugeordnet ist, intensiviert den Kontakt zwischen Patienten/Angehörigen und Pflegekraft und verbessert so die individuelle Wahrnehmung des Patienten und den Informationsaustausch.
MP45	Stomatherapie und -beratung	Die enge Kooperation mit einem externen Anbieter ermöglicht eine zeitnahe und kurzfristige Beratung von Patienten und Angehörigen bereits während des stationären Aufenthaltes.
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/ Orthopädietechnik	Die Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik erfolgt in enger Kooperation mit externen Anbietern.
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	Das Angebot umfasst "Heiße Rolle" bei Atemwegserkrankungen, Muskelverspannungen und zur Verbesserung der Durchblutung, Fango und Kryotherapie (lokaler Wärmeentzug zu therapeutischen Zwecken).
MP51	Wundmanagement	Für das Wundmanagement stehen ärztliche und pflegerische Spezialisten zur Verfügung.
MP52	Zusammenarbeit mit/ Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Die Fachärzte der einzelnen Abteilungen stehen in engem Kontakt zu verschiedenen Selbsthilfegruppen aus Münster und Umgebung und stehen auch als beratender Arzt zur Verfügung. In diesem Zusammenhang werden ebenfalls Fortbildungsveranstaltungen angeboten.

A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA01	Aufenthaltsräume	Jede Station verfügt über einen Aufenthaltsraum für Patienten und Angehörige. Darüberhinaus finden sich in vielen Bereichen des Hauses Sitzcken; ebenso lädt der große Park zum Verweilen ein.
SA55	Beschwerdemanagement	Wir möchten sowohl die Qualität unserer Leistungen als auch die Zufriedenheit der Patienten und Angehörigen kontinuierlich verbessern. Wir freuen uns daher über jede konstruktive Kritik. Für Kritik und Lob stehen den Patienten entsprechende Formulare und Briefkästen zur Verfügung. Diese werden regelmäßig durch das Qualitätsmanagement geleert und bearbeitet.

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA39	Besuchsdienst/ "Grüne Damen"	Ehrenamtliche Mitarbeiter der christlichen Krankenhaushilfe unterstützen Patienten und Besucher im Bereich der Aufnahme, übernehmen kleinere Botengänge und bei Bedarf Besuchsdienste.
SA22	Bibliothek	Für die Patienten steht ein umfangreiches Sortiment von Büchern und aktuellen Zeitschriften zur Verfügung.
SA23	Cafeteria	Im Eingangsbereich des Krankenhauses befindet sich ein Café sowie ein Kiosk für Patienten und Angehörige.
SA41	Dolmetscherdienste	Bei Bedarf steht ein interner Dolmetscherdienst (u.a. Englisch, Französisch, Spanisch, Türkisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch, Vietnamesisch und für Gebärdensprachen) bestehend aus Mitarbeitern des Hauses zur Verfügung. Ein darüberhinaus erforderlicher Einsatz staatl. geprüfter Dolmetscher kann über die Pflegedirektion organisiert werden.
SA03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	Im Zuge der fortlaufenden Stationssanierungen wird die Ausstattung der Zimmer kontinuierlich verbessert.
SA13	Elektrisch verstellbare Betten	Der Großteil der verfügbaren Betten ist elektrisch verstellbar. Noch vorhandene ältere Betten werden sukzessive ebenfalls durch elektrisch verstellbare Betten ersetzt.
SA40	Empfangs- und Begleitdienst für Patienten und Besucher	vgl. "Grüne Damen"
SA14	Fernsehgerät am Bett/ im Zimmer	Ein Fernsehgerät steht nahezu in jedem Zimmer zur Verfügung. Weiterhin befinden sich Fernseher in den Aufenthaltsräumen der Stationen.
SA49	Fortbildungsangebote/Informationsveranstaltungen	Neben regelmäßigen Veranstaltungen und Angeboten z.B. zu Bluthochdruck, Diabetes, Ernährung und Endoschule sowie Infoabend mit Kreißaalführung und Geschwisternachmittag, wird einmal jährlich ein fachabteilungsübergreifendes Patientenseminar zu verschiedenen Themen angeboten.
SA20	Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl)	Zur Information der Patienten liegen Wochenspeisepläne in den Patientenzimmern aus. Neben einer umfangreichen Menüauswahl (3 Standardmenüs (ein vegetarisches und i.d.R. ein zweites ohne Schweinefleisch) plus 4 Auswahlmenüs für Privatpatienten) stehen diversen individuellen Diätformen zur Verfügung (vgl. auch unter A-9 Diät- und Ernährungsberatung).
SA26	Friseursalon	Dienstag nachmittags kommt eine Friseurmeisterin ins Haus. Die Anmeldung erfolgt über die Stationen.
SA46	Getränkeautomat	Im Krankenhaus sind an verschiedenen Stellen Getränkeautomaten für kalte und warme Getränke installiert.
SA21	Kostenlose Getränkebereitstellung	Auf den Stationen steht den Patienten Kaffee sowie heißes Wasser und Teebeutel zur Verfügung.
SA33	Parkanlage	Rund um das Krankenhaus steht eine großzügige Parkanlage zur Verfügung.

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA47	Nachmittagstee/-kaffee	Neben dem Nachmittagstee/-kaffee steht den Patienten auf den Stationen Kaffee und heißes Wasser sowie Teebeutel zur Selbstversorgung zur Verfügung.
SA15	Internetanschluss am Bett/ im Zimmer	In einzelnen Zimmern ist der Internetzugang am Bett möglich. Dieser wird patientenindividuell durch die EDV-Abteilung eingerichtet. Im Zuge der fortlaufenden Sanierungsarbeiten werden weitere Zugangsmöglichkeiten geschaffen. Darüberhinaus stehen im Aufenthaltsbereich im Erdgeschoss zwei Internetplätze für Patienten zur Verfügung (vgl. unter SA27).
SA27	Internetzugang	Im Aufenthaltsbereich im Erdgeschoss stehen zwei kostenpflichtige Internetterminals (1Std./2€) zur Verfügung.
SA28	Kiosk/ Einkaufsmöglichkeiten	Im Kiosk im Eingangsbereich wird eine Auswahl von Zeitungen, Zeitschriften, Süßwaren, Toilettenartikel sowie Blumen und kleinen Geschenke angeboten.
SA29	Kirchlich-religiöse Einrichtungen (Kapelle, Meditationsraum)	Die Krankenhauskapelle ist rund um die Uhr zugänglich. Aufgrund der zentralen Lage ist sie für alle Patienten und Angehörigen gut zu erreichen. Sowohl Patienten im Rollstuhl als auch bettlägerige Patienten können in die Kapelle gefahren werden.
SA30	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Patienten	Für Patienten, Besucher und Mitarbeiter steht ein kostenpflichtiger (Tageshöchstsatz 3€) Parkplatz mit ca. 270 Stellplätzen zur Verfügung. Der Haupteingang ist in etwa 5 Gehminuten über einen Fußweg erreichbar. Unmittelbar hinter der Parkplätzeinfahrt liegen Behindertenparkplätze und ein überdachter Wartebereich. Direkt vor dem Haupteingang befinden sich 4 Parkplätze für Behinderte und Notfälle sowie ein "Storchenparkplatz". Elektive, gehbehinderte Patienten können diese Zone bei Aufnahme und Entlassung ebenfalls nutzen.
SA00	Krankenhausfunk	Seit mehr als 35 Jahren bringt der Verein "Studiowelle Hilstrup e.V." über den Krankenhauskanal Abwechslung in die Patientenzimmer. Aktuelle Berichte und Reportagen aus verschiedenen Lebensbereichen wechseln sich mit Musikwunschsendungen ab.
SA00	Krankenhauszeitung	Die Krankenhauszeitung "HerzSchlag" informiert Patienten, Mitarbeiter und niedergelassene Ärzte mehrmals jährlich zu aktuellen Themen. Neben der Druckausgabe ist die Zeitung auch über die Homepage www.herz-jesu-kh-ms.de les- und abrufbar.
SA56	Patientenfürsprache	Neben den Mitarbeitern im Haus steht ein "Patientenfürsprecher" als neutrale Patientenbeschwerdestelle außerhalb des Hauses zur Verfügung.
SA34	Rauchfreies Krankenhaus	Das Krankenhaus ist entsprechend der gesetzlichen Vorgaben (Nichtrauchergesetz) "rauchfrei". Zur Vermeidung von Rauchbelästigung einerseits und zur Gewährleistung individueller Selbstbestimmungsrechte andererseits ist ein Pavillion als Raucherbereich in Planung.
SA17	Rundfunkempfang am Bett	Radioempfang ist an jedem Bett möglich.

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA42	Seelsorge	In der Klinik stehen zwei hauptamtliche, sowie ein ehrenamtlicher katholischer Seelsorger rund um die Uhr zur Verfügung. Ein evangelischer Seelsorger ist ebenfalls jederzeit über die Krankenhausseelsorge erreichbar.
SA57	Sozialdienst	Der Sozialdienst bietet u.a. Beratung zur Weiterversorgung nach dem Krankenhausaufenthalt, Leistungen der Kranken- und Pflegeversicherung, Umgang mit Behörden und Ämtern und zu Fragen zur beruflichen, persönlichen und familiären Lebenssituation an.
SA08	Teeküche für Patienten und Patientinnen	Im Bereich der Palliativstation steht den Patienten ein Aufenthaltsraum mit Teeküche zur Verfügung.
SA18	Telefon	Alle Zimmer sind mit Telefon ausgestattet.
SA09	Unterbringung Begleitperson	Die Unterbringung von Begleitpersonen wird jederzeit ermöglicht. Die Organisation obliegt der Stationsleitung ggf. in Rücksprache mit der Pflegedienstleitung. Die An-, Abmeldung und Abrechnung erfolgt über die Patientenaufnahme. Auf der Wochenbettstation steht ein sog. Familienzimmer zur Verfügung.
SA19	Wertfach/ Tresor am Bett/ im Zimmer	Im Zuge der fortlaufenden Sanierungsarbeiten werden die Zimmer zunehmend mit Wertfächern ausgestattet. Darüberhinaus ist bei Bedarf eine Aufbewahrung von Wertsachen im Safe der Patientenverwaltung möglich.
SA11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	Im Zuge der fortlaufenden Stationssanierungen wird die Ausstattung der Zimmer kontinuierlich verbessert.

A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-11.1 Forschungsschwerpunkte

Sowohl im Rahmen der internen ärztlichen als auch allgemeinen internen Fortbildung werden regelmäßig Veranstaltungen für Ärzte, Pflegekräfte und weitere Mitarbeiter des Krankenhauses angeboten. Ein Fortbildungsprogramm wird durch den zuständigen Mitarbeiter der innerbetrieblichen Fortbildung in Zusammenarbeit mit den Beauftragten der Kliniken zu Beginn jeden Quartals veröffentlicht. Neben offenen Veranstaltungen bestehen verbindliche Schulungen für neue Mitarbeiter. Weiterhin wurde ein Pflichtschulungsprogramm etabliert, dass die regelmäßige Fortbildung in wichtigen Themenschwerpunkten wie Hygiene und Reanimation für alle am Patienten tätigen Mitarbeiter gewährleistet.

Sowohl für niedergelassene Ärzte als auch Patienten werden Fortbildungsveranstaltungen und interdisziplinär organisierte Patientenseminare angeboten. Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit verschiedenen Selbsthilfegruppen.

A-11.2 Akademische Lehre

Nr.	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten:	Kommentar/Erläuterung:
FL02	Dozenten/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Basiskurs Palliative Care für Pflegende Kooperationsprojekt des Fachbereiches Pflege und Gesundheit der Fachhochschule Münster und der Herz-Jesu-Krankenhauses Hilstrup GmbH.
FL01	Dozenten/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Lehrauftrag der medizinischen Fakultät an der Universität Münster.
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	z.B. Klinisch-wissenschaftliche Studien zu kardio-vaskulären Komplikationen der Hämodialysebehandlung und zur Anwendung von neuen Immunsuppressiva bei immunologischen Erkrankungen.
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit der Fachhochschule Osnabrück, Fachbereich Betriebswirtschaftslehre im Krankenhaus und der Fachhochschule Münster, Fachbereich Pflege und Gesundheit. Neben einzelnen gemeinsamen Untersuchungsprojekten, werden in diesem Rahmen regelmäßig Praxissemester sowie Diplom- und Bachelorarbeiten von Studenten v.a. zu Themenbereichen aus dem Qualitätsmanagement und Controlling betreut.
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Das Herz-Jesu-Krankenhaus ist Akademisches Lehrkrankenhaus der Westfälischen Wilhelms Universität Münster. Durch die Kliniken der Fachbereiche Anästhesie, Chirurgie, Innere Medizin, Neurologie und Urologie des Herz-Jesu-Krankenhauses wurden hierzu spezielle Schulungs- und Fortbildungscurricula entwickelt und umgesetzt. Dementsprechend wird ein umfassendes PJ-Seminarprogramm, welches ebenfalls für Mitarbeiter des Hauses offen ist angeboten. Weiterhin werden Famulaturen und ergänzende Stationspraktika angeboten. Für weitere Informationen siehe auch www.herz-jesu-kh-ms.de .

Nr.	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten:	Kommentar/Erläuterung:
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Fallweise Teilnahmen an multizentrischen Phase III/IV Studien z.B. im Rahmen des kompetenznetzes Vorhofflimmern oder zur Neueinführung von Medikamenten z.B. in der Nephrologie

A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen:	Kommentar/Erläuterung:
HB00	Fachweiterbildungen für Anästhesie- und Intensivmedizin sowie für den Operationsdienst	In Kooperation mit der Universitätsklinikum Münster.
HB00	Fachweiterbildungen zur Fachschwester /-pfleger für Nephrologie/Dialyse	In Kooperation mit dem Alfried-Krupp-Krankenhaus, Essen.
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin	Zentralschule für Gesundheitsberufe St. Hildegard
HB00	Gesundheits- und Krankenpflegeassistent	Zentralschule für Gesundheitsberufe St. Hildegard
HB01	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin	Zentralschule für Gesundheitsberufe St. Hildegard
HB07	Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)	Kooperation mit dem Universitätsklinikum Münster.
HB03	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	Betreuung von Praktikanten in Kooperation mit der Timmermeisterschule Münster.
HB00	Rettungssanitäter / -assistenten	Betreuung von Praktikanten nach Vereinbarung mit dem Rettungsdienst Münster.

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

369 Betten

A-13 Fallzahlen des Krankenhaus:

Vollstationäre Fallzahl: 15850

Ambulante Fallzahlen (Fallzählweise): 28500

A-14 Personal des Krankenhauses

A-14.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	94,4 Vollkräfte	
davon Fachärzte und Fachärztinnen	50,6 Vollkräfte	

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	15 Personen	Praxen der Bereiche HNO, Augenheilkunde und Orthopädie s. auch unter www.herz-jesu-kh-ms.de
Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind	5 Vollkräfte	Fachärzte für Radiologie

A-14.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	207 Vollkräfte	3 Jahre	Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei den angegebenen Zahlen auf Klinikebene handelt es sich daher um rechnerische Werte auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	8,7 Vollkräfte	3 Jahre	
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	4,1 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre	Beleghebammsystem
Pflegekräfte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind:			
Anästhesie-Pflege	13,1 Vollkräfte		
Endoskopie	3,6 Vollkräfte		
Hauptamtliche Praxisanleitung	0,5 Vollkräfte		
Hygienefachkraft	1,0 Vollkräfte		
Intensivstation	22,2 Vollkräfte		
Mitarbeiter der Notaufnahmen/Ambulanzen	12,4 Vollkräfte		
OP-Pflege	22,9 Vollkräfte		
Patiententransportdienst	2,2 Vollkräfte		
Pflegedirektion	2,8 Vollkräfte		
Zentral-Steri	4,3 Vollkräfte		

Teil B - Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-[1] Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie

Anmerkung: Das Herz-Jesu-Krankenhaus verfügt über eine zugelassene Allgemein Chirurgie die partnerschaftlich durch zwei Chefarzte mit verschiedenen Behandlungsschwerpunkte geleitet wird. Intern gelten die Kliniken daher als einzelnen Organisationseinheiten. Zur besseren Übersicht wurde daher die Darstellung in zwei Kapiteln gewählt.

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

Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie
 Bettenführende Hauptfachabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 1500

Chefarzt Prof. Dr. med. Rüdiger Horstmann

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2406
 Ärztliche Hotline 02501/17-2404
 Notfallambulanz 02501/17-2401 (nach
 16 Uhr 2405)

Fax: 02501/17-2416

E-Mail: chirurgie@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[1].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC00	(kindlicher) Leisten- und Narbenbruch	s. auch Minimal-invasive laparoskopische Operationen für weitere Informationen s. www.herz-jesu-kh-ms.de sowie www.kindlicher-leistenbruch.de
VC00	Allgemeinchirurgische Sprechstunde	werktätlich
VC00	BG-Sprechstunde	Montags bis Freitags von 8.00 bis 13.00 Uhr
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	
VC00	Sodbrennen und Brüche (Zwerchfell-, Narben-, Leiste)	Sprechstunde nach Vereinbarung

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC58	Spezialsprechstunde	Strumasprechstunde
VC21	Endokrine Chirurgie	<p>Schwerpunkt: Entfernung von Schilddrüsen unter Einsatz des Neuromonitorings zum Darstellen des Nervus laryngeus recurrens (rückläufiger Kehlkopfnerv, Stimmnerv) und damit Vermeidung einer Schädigung desselben.</p> <p>Die optimale Nachbehandlung nach einer Schilddrüsenoperation ist in wichtigen Teilbereichen individuell unterschiedlich. Den Behandlungsplan für Sie erstellen wir in enger Zusammenarbeit mit den anderen Spezialisten, vor allem Internisten und Nuklearmedizinern.</p>
VC00	Kolo-Proktologie/Enddarmchirurgie	<p>In enger Kooperation mit der Kolo-Proktologischen Gemeinschaftspraxis Dr.med. Tübergen, Dr.med. Kemmerling, Dr.med. Raulf.</p> <p>Für weitere Information s. auch unter www.herz-jesu-kh-ms.de und www.enddarmpraxis-in-muenster.de.</p>
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	<p>Ein Schwerpunkt unserer Abteilung ist die Behandlung bösartiger Tumoren des Magen-Darm-Traktes. Ausgedehnte Operationen zur Entfernung von Tumoren des Magens, der Bauchspeicheldrüse, des Dünndarms, des Dickdarms und des Enddarms werden routinemäßig durchgeführt.</p> <p>Die Erkrankung eines jeden Patienten wird in einer interdisziplinären Tumorkonferenz erörtert, in der für jeden Tumorpatienten ein individuelles Therapie- und Nachbehandlungskonzept erarbeitet wird.</p> <p>siehe auch www.herz-jesu-kh-ms.de</p>
VC14	Speiseröhrenchirurgie	<p>Seit 1998 wird die sogenannte "Knopflochchirurgie" (s. auch unter VC 55) dauerhaft und erfolgreich zur Therapie der Refluxerkrankung (Sodbrennen) eingesetzt. Im Gegensatz zu klassischen Bauchoperationen treten mit dieser Methode deutlich weniger Komplikationen und Wundheilungsstörungen auf. Die Erholungsphase nach der Operation ist deutlich geringer und so eine Rückkehr ins Alltagsleben deutlich schneller möglich.</p> <p>Für weitere Informationen siehe auch: www.herz-jesu-kh-ms.de und www.sodbrennen-operation.de.</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC55	Minimal-invasive laparoskopische Operationen	<p>Das Centrum für Minimal-Invasive Chirurgie bildet einen wichtigen Schwerpunkt der chirurgischen Kliniken am Herz-Jesu-Krankenhaus. Hierbei handelt es sich um ein sehr schonendes Operationsverfahren, bei denen nur kleine Hautschnitte durchgeführt werden. So entstehen nach der Operation deutlich weniger Schmerzen und die Erholungsphase ist im Vergleich zu herkömmlichen Eingriffen deutlich verkürzt.</p> <p>Für die Anforderungen dieser Operationsmethode steht ein speziell eingerichteter Operationssaal zur Verfügung. Drei Chirurgen der Abteilung besitzen die Zusatzqualifikation "Minimal-invasiver Chirurg".</p> <p>Zum Behandlungsspektrum und für weitere Informationen s. unter: www.herz-jesu-kh-ms.de und www.mic-centrum.de</p>

B-[1].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen	<p>Umfangreiche Informationen zu Klinik und Leistungsspektrum finden Patienten, Angehörige und sonstige Interessierte im Internet unter www.herz-jesu-kh-ms.de.</p> <p>Speziell zu den Themenbereichen Sodbrennen, Bauchzentrum und Micro invasiver Chirurgie finden Sie tiefergehende Informationen unter www.sodbrennen-operation.de, www.bauchzentrum.de und www.mic-centrum.de.</p> <p>Ein auch speziell für Kinder aufbereitetes Informationsangebot zum Thema Kindlicher Leistenbruch finden Sie unter www.kindlicher-leistenbruch.de.</p>

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

Vollstationäre Fallzahl: 1527

B-[1].6 Diagnosen nach ICD

B-[1].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K40	231	Leistenbruch (Hernie)
2	K80	137	Gallensteinleiden
3	K60	114	Einriss der Schleimhaut (Fissur) bzw. Bildung eines röhrenartigen Ganges (Fistel) im Bereich des Afters oder Mastdarms
4	K21	100	Krankheit der Speiseröhre durch Rückfluss von Magensaft
5	K35	65	Akute Blinddarmentzündung
6	I84	59	Krampfaderartige Erweiterung der Venen im Bereich des Enddarms - Hämorrhoiden
7	K57	49	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
8	C18	41	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
9	K43	39	Bauchwandbruch (Hernie)
10	K44	38	Zwerchfellbruch (Hernie)
10	K62	38	Sonstige Krankheit des Mastdarms bzw. des Afters
12	K56	36	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
13	K42	30	Nabelbruch (Hernie)
14	R10	29	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
15	L05	28	Eitrige Entzündung in der Gesäßfalte durch eingewachsene Haare - Pilonidalsinus
16	L02	22	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in der Haut bzw. an einem oder mehreren Haaransätzen
17	C20	21	Dickdarmkrebs im Bereich des Mastdarms - Rektumkrebs
17	K61	21	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) im Bereich des Mastdarms bzw. Afters
17	K66	21	Sonstige Krankheit des Bauchfells (Peritoneum)
20	I83	19	Krampfadern der Beine
21	E04	15	Sonstige Form einer Schilddrüsenvergrößerung ohne Überfunktion der Schilddrüse
22	K52	14	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
23	T81	12	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
24	I70	11	Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose
24	K36	11	Sonstige Blinddarmentzündung
24	K59	11	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall
24	T82	11	Komplikationen durch eingepflanzte Fremtteile wie Herzklappen oder Herzschrittmacher oder durch Verpflanzung von Gewebe im Herzen bzw. in den Blutgefäßen
28	A46	10	Wundrose - Erysipel
28	D17	10	Gutartiger Tumor des Fettgewebes
30	C16	9	Magenkrebs

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[1].7 Prozeduren nach OPS

B-[1].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
1	5-448	269	Operativer, wiederherstellender Eingriff am Magen
2	5-469	267	Operation am Darm
3	5-530	245	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
4	5-511	156	Operative Entfernung der Gallenblase
5	5-538	132	Operativer Verschluss eines Zwerchfellbruchs (Hernie)
6	5-491	89	Operative Behandlung von röhrenartigen Gängen im Bereich des Darmausganges (Analfisteln)
7	5-493	84	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
8	5-455	80	Operative Entfernung von Teilen des Dickdarms
9	5-470	75	Operative Entfernung des Blinddarms
10	5-492	68	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe im Bereich des Darmausganges
11	5-490	56	Operative(r) Einschnitt oder Entfernung von Gewebe im Bereich des After
12	5-399	51	Operation an Blutgefäßen
13	5-541	48	Operative Eröffnung der Bauchhöhle bzw. des dahinter liegenden Gewebes
14	5-534	40	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
14	5-894	40	Operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
16	5-536	39	Operativer Verschluss eines Narbenbruchs (Hernie)
17	5-513	32	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung
17	5-549	32	Sonstige Bauchoperation
19	5-069	29	Operation an Schilddrüse bzw. Nebenschilddrüsen
20	5-984	27	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
21	5-484	26	Operative Mastdarmentfernung (Rektumresektion) mit Beibehaltung des Schließmuskels
21	5-897	26	Operative Sanierung einer Steißbeinfistel (Sinus pilonidalis)
23	5-385	25	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
24	5-454	24	Operative Dünndarmentfernung
25	5-893	23	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
26	5-452	22	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
27	5-381	20	Operative Entfernung eines Blutgerinnsels einschließlich der angrenzenden Innenwand einer Schlagader
27	5-572	20	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
29	5-062	19	Teilweise Entfernung der Schilddrüse
30	5-892	18	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut

B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Allgemeinchirurgische Sprechstunde	Allgemeinchirurgische Sprechstunde		Konsiliaruntersuchung zur Frage der Operationsindikation im Rahmen der onkologischen Viszeralchirurgie, bei Refluxösophagitis und bei entzündlichen Darmerkrankungen auf Überweisung von zugelassenen Vertragsärzten und in MVZ (Medizinischen Versorgungszentren) angestellten Ärzten.
AM09	D-Arzt- /Berufsgenossenschaftliche Ambulanz	Chirurgische Ambulanz		
AM07	Privatambulanz	Privatsprechstunde		nach telefonische Anmeldung 02501 17 2406
AM00	Sodbrennensprechstunde	Spezialsprechstunde		nach telefonischer Anmeldung 02501 17 2401

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

Rang	OPS-Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
1	5-399	8	Operation an Blutgefäßen
2	5-385	<= 5	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
2	5-401	<= 5	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten bzw. Lymphgefäße
2	5-530	<= 5	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
2	5-534	<= 5	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)

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

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung ist vorhanden.
 BG- Sprechstunde Montag- Freitag 08:00 bis 13:00 Uhr.

B-[1].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	<p>Der eingesetzte LightSpeed VolumenCT - Inbetriebnahme 2005- ermöglicht in bisher nicht gekannter Schnelligkeit und Genauigkeit, Organe und Strukturen des menschlichen Körpers dreidimensional darzustellen. Dank der hohen Aufnahmegeschwindigkeit können ganze Organe in einer Sekunde, das Herz innerhalb von 5 Schlägen, der Körper von Kopf bis Fuß in weniger als 10 Sekunden erfasst werden.</p> <p>Die Röntgenröhre benötigt nur 350 Millisekunden für eine Umdrehung. In dieser Zeit erstellt das System 64 Schnittbilder und kombiniert sie zu einer dreidimensionalen Darstellung. Feinste Blutgefäße, Gewebeveränderungen und das schlagende Herz können mit dem Gerät mit hoher Auflösung dargestellt werden.</p> <p>Z.B. kann mit nur einer Brustkorb-Aufnahme festgestellt werden, ob ein Herzinfarkt, eine Lungenembolie oder ein Einriss in der großen Körperschlagader für die Brustschmerzen verantwortlich ist. Auch Schlaganfälle können hier mit noch größerer Präzision und Schnelligkeit als bisher festgestellt werden.</p>

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinst elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden		
AA12	Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Endoskopieeinheit mit allen zur Zeit etablierten Verfahren, die regelmäßig in Kurznarkose durchgeführt werden, Dazu gehören: -Magenspiegelung (Gastroskopie) -Darmspiegelung (Koloskopie) -Dünndarmspiegelung (Enteroskopie) -Kapselendoskopie -Lungenspiegelung (Bronchoskopie) -ERCP (Röntgenuntersuchung der Galle und Bauchspeicheldrüse mit Hilfe von Röntgen-Kontrastmittel und Spezialendoskop) mit Papillotomie, Steinextraktion etc. -PTCD (externe Ableitung der Galle) sowie alle interventionellen Verfahren
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	
AA19	Kipptisch (z.B. zur Diagnose des orthostatischen Syndroms)	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA24	OP-Navigationsgerät			
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	High-Endgerät mit Harmonic Imaging und Kontrastmittelsonographie, Pulsed Wave Doppler und Continuous-Wave Doppler, Farbdoppler

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch-/neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben. Das besonders leistungsstarke Gradienten-System erlaubt den weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.

B-[1].12 Personelle Ausstattung

B-[1].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	16,1 Vollkräfte	für beide Chirurgischen Kliniken
davon Fachärzte und Fachärztinnen	9 Vollkräfte	
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ06	Allgemeine Chirurgie	
AQ07	Gefäßchirurgie	
AQ13	Viszeralchirurgie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF15	Intensivmedizin	

B-[1].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	49,3 Vollkräfte	3 Jahre	für beide chirurgischen Kliniken. Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der
ohne Ausbildung	3,6		Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP08	Kinästhetik	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP11	Notaufnahme	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[1].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP51	Apotheker und Apothekerin	Projekt Stationsapotheker
SP35	Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement	
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[2] Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie

Anmerkung: Das Herz-Jesu-Krankenhaus verfügt über eine zugelassene Allgemein Chirurgie die partnerschaftlich durch zwei Chefarzte mit verschiedenen Behandlungsschwerpunkte geleitet wird. Intern gelten die Kliniken daher als einzelnen Organisationseinheiten. Zur besseren Übersicht wurde daher die Darstellung in zwei Kapiteln gewählt.

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

Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie
 Bettenführende Hauptfachabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 1500

Chefarzt Dr. med. Friedrich Georg Scherf

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2406
 Ärztliche Hotline 02501/17-2404
 Notfallambulanz 02501/17-2401 (nach
 16 Uhr 2405)

Fax: 02501/17-2416

E-Mail: chirurgie@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[2].2 Versorgungsschwerpunkte [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC00	BG-Sprechstunde	Montags bis Freitags von 8.00 bis 13.00 Uhr
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Einen besonderen Schwerpunkt bilden arthroskopische Operationsmethoden (Kniegelenk, Schultergelenk, Sprunggelenk und Handgelenk) einschließlich der arthroskopischen Kreuzbandchirurgie sowie die Therapie von Sportverletzungen.
VO16	Handchirurgie	In der Handchirurgie werden alle erworbenen Erkrankungen der Hand (z.B. Morbus Dupuytren und Karpaltunnelsyndrom) behandelt, außerdem können sämtliche Verletzungen der Hand einschließlich mikrochirurgischer Verfahren und der Handgelenksarthroskopie behandelt werden.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VO15	Fußchirurgie	<p>Die moderne Fußchirurgie hat sich zum Ziel gesetzt, funktionelle und schmerzhafte Fußveränderungen unter Erhalt der anatomischen Strukturen zu korrigieren und Spätschäden durch rechtzeitige korrigierende Eingriffe zu vermeiden. Dabei spielen durchaus auch ästhetische Aspekte eine wesentliche Rolle.</p> <p>Für weitere Informationen siehe auch: www.herz-jesu-kh-ms.de und www.fuss-chirurgie.org.</p>
VC28	Gelenksersatzverfahren/ Endo-Prothetik	Schwerpunkt ist die Behandlung der Knie- und Hüftgelenksarthrose mit zementierten bzw. zementfreien Totalendoprothesen.
VO16	Handchirurgie	In der Handchirurgie werden alle erworbenen Erkrankungen der Hand (z.B. Morbus Dupuytren und Karpaltunnelsyndrom) behandelt, außerdem können sämtliche Verletzungen der Hand einschließlich mikrochirurgischer Verfahren und der Handgelenksarthroskopie behandelt werden.
VC00	Handsprechstunde	Dienstag Nachmittag und Mittwoch Vormittag (nach telefonischer Vereinbarung)
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VO19	Schulterchirurgie	Einen besonderen Schwerpunkt bilden arthroskopische Operationsmethoden (Kniegelenk, Schultergelenk, Sprunggelenk und Handgelenk) einschließlich der arthroskopischen Kreuzbandchirurgie sowie die Therapie von Sportverletzungen.
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	<p>Behandlung von Sportverletzungen:</p> <p>Die Behandlung von Sportverletzungen erfordert nicht nur besondere Erfahrung in den modernen Behandlungstechniken, insbesondere hier auch den arthroskopischen Gelenkoperationen, erforderlich ist auch eine kompetente Physiotherapie für die frühe funktionelle Weiterbehandlung der Patienten. Ebenso wichtig ist die Zusammenarbeit mit ambulanten Rehabilitationszentren, die die Behandlung nach dem stationären Aufenthalt fortsetzen. Auch die Beratung des Sportlers hinsichtlich der Konsequenzen und möglicher Langzeitfolgen seiner Sportverletzung sind wichtige Aufgaben des Sporttraumatologen.</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie:	Kommentar / Erläuterung:
VC58	Spezialsprechstunde	Gelenk- und Osteosynthesprechstunde: Montag bis Freitag nach Vereinbarung
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	

B-[2].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Allgemeine Chirurgie: Klinik für Unfall-, Hand- und orthopädische Chirurgie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP00	Seminarangebot - Endoschule	Die Klinik bietet in Zusammenarbeit mit der Physiotherapie des Hauses monatlich die sog. Endoschule an. Das Seminar bietet Patienten und Angehörigen die Möglichkeit sich im Vorfeld einer Versorgung mit einem künstlichen Knie- oder Hüftgelenk ausführlich informieren und beraten zu lassen. Neben Informationen über die Erkrankung und die geplante Operation werden auch praktische Details für die Zeit nach der Operation vermittelt. Für weitere Informationen und Termine s. unter www.herz-jesu-kh-ms.de
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen	Umfangreiche Informationen zu Klinik und Leistungsspektrum finden Patienten, Angehörige und sonstige Interessierte weiterhin im Internet unter www.herz-jesu-kh-ms.de . Speziell zum Themenbereich der Fußchirurgie finden Sie tiefergehende Informationen unter www.fuss-chirurgie.org .

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

Vollstationäre Fallzahl: 1751

B-[2].6 Diagnosen nach ICD

B-[2].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	M51	196	Sonstiger Bandscheibenschaden
2	S82	100	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
3	S72	99	Knochenbruch des Oberschenkels
4	S42	91	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms
5	S52	90	Knochenbruch des Unterarmes
6	M47	79	Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule
7	S06	77	Verletzung des Schädelinneren
8	M17	71	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Kniegelenkes

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
9	M48	66	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
10	G56	64	Funktionsstörung eines Nervs am Arm bzw. an der Hand
11	S32	52	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
12	M20	49	Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen
13	M16	48	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes
14	M23	45	Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes
14	M75	45	Schulterverletzung
16	S22	39	Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule
17	S83	34	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder
18	T84	25	Komplikationen durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Verpflanzung von Gewebe in Knochen, Sehnen, Muskeln bzw. Gelenken
19	S62	24	Knochenbruch im Bereich des Handgelenkes bzw. der Hand
20	M72	22	Gutartige Geschwulstbildung des Bindegewebes
21	M25	20	Sonstige Gelenkrankheit
22	S43	16	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Gelenken bzw. Bändern des Schultergürtels
22	S70	16	Oberflächliche Verletzung der Hüfte bzw. des Oberschenkels
22	S92	16	Knochenbruch des Fußes, außer im Bereich des oberen Sprunggelenkes
25	M54	15	Rückenschmerzen
25	S80	15	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels
27	S01	14	Offene Wunde des Kopfes
28	M80	13	Knochenbruch bei normaler Belastung aufgrund einer Verminderung der Knochendichte - Osteoporose
28	S00	13	Oberflächliche Verletzung des Kopfes
30	M00	12	Eitrige Gelenkentzündung

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[2].7 Prozeduren nach OPS

B-[2].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-830	286	Operativer Einschnitt in erkranktes Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
2	5-032	280	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein
3	5-831	199	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe
4	5-794	137	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
5	5-839	135	Sonstige Operation an der Wirbelsäule

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
6	5-812	128	Operation am Gelenknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
7	5-787	118	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
8	5-788	110	Operation an den Fußknochen
9	5-790	99	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
10	5-916	92	Vorübergehende Abdeckung von Weichteilverletzungen durch Haut bzw. Hautersatz
11	5-820	89	Operatives Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks
12	5-984	80	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
13	5-056	76	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
14	5-793	75	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
15	5-988	73	Operation unter Anwendung eines Navigationssystems, das während der Operation aktuelle 3D-Bilder des Operationsgebietes anzeigt
16	5-800	65	Erneute operative Begutachtung und Behandlung nach einer Gelenkoperation
17	5-841	62	Operation an den Bändern der Hand
18	5-814	57	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern des Schultergelenks durch eine Spiegelung
19	5-786	51	Operative Befestigung von Knochteilen z.B. bei Brüchen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
20	5-893	45	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
21	5-030	44	Operativer Zugang zum Übergang zwischen Kopf und Hals bzw. zur Halswirbelsäule
21	5-804	44	Operation an der Kniescheibe bzw. ihren Bändern
23	5-822	40	Operatives Einsetzen eines künstlichen Kniegelenks
23	5-892	40	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
25	5-810	36	Erneute Operation eines Gelenks durch eine Spiegelung
26	5-795	35	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs an kleinen Knochen
26	5-811	35	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung
26	5-840	35	Operation an den Sehnen der Hand
29	5-900	33	Einfacher operativer Verschluss der Haut bzw. der Unterhaut nach Verletzungen, z.B. mit einer Naht
30	5-784	32	Operative Verpflanzung bzw. Umlagerung von Knochengewebe

B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Chirurgische Ambulanz			Versorgung der Ordensschwestern vom Heiligsten Herzen Jesu von Hiltup im Rahmen des Fachgebiets.
AM00	Gelenk- und Osteosynthesprechstunde	Gelenk- und Osteosynthesprechstunde		Konsiliaruntersuchung von Problempatienten im Rahmen der Unfall- und Gelenkchirurgie zur Abklärung der Operationsindikation auf Überweisung von zugelassenen Fachärzten für Chirurgie und Orthopädie. Bis zu dreimalige Nachbehandlung von unfall- und gelenkchirurgisch versorgten Patienten innerhalb von 6 Monaten nach stationärem Aufenthalt.
AM00	Handsprechstunde	Handsprechstunde		Konsiliaruntersuchung im Rahmen der Handchirurgie zur Abklärung der Operationsindikation auf Überweisung von zugelassenen Fachärzten für Chirurgie, Orthopädie und Neurologie. Bis zu dreimalige Nachbehandlung von handchirurgisch operierten Patienten.

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM08	Notfallambulanz (24h)	Chirurgische Ambulanz		Behandlung von Notfallpatienten sowie prae- und poststationäre Behandlung im Zusammenhang mit einem vorhergehenden bzw. nachfolgenden stationären Aufenthalt.

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

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-056	122	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
2	5-787	65	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
3	5-795	22	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs an kleinen Knochen
3	5-841	22	Operation an den Bändern der Hand
5	5-849	13	Sonstige Operation an der Hand
6	5-840	12	Operation an den Sehnen der Hand
7	5-790	9	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
8	5-812	7	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
9	5-044	<= 5	Nähen der äußeren Hülle eines Nervs bzw. Nervengeflechtes unmittelbar nach der Verletzung
9	5-780	<= 5	Operativer Einschnitt in Knochengewebe bei einer keimfreien oder durch Krankheitserreger verunreinigten Knochenkrankheit
9	5-796	<= 5	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs an kleinen Knochen
9	5-800	<= 5	Erneute operative Begutachtung und Behandlung nach einer Gelenkoperation
9	5-810	<= 5	Erneute Operation eines Gelenks durch eine Spiegelung
9	5-811	<= 5	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung
9	5-813	<= 5	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern im Kniegelenk durch eine Spiegelung
9	5-842	<= 5	Operation an den Bindegewebshüllen der Muskeln und Sehnen an Hand bzw. Fingern
9	5-844	<= 5	Erneute operative Begutachtung und Behandlung der Gelenke der Hand außer dem Handgelenk
9	5-850	<= 5	Operativer Einschnitt an Muskeln, Sehnen bzw. deren Bindegewebshüllen
9	5-851	<= 5	Durchtrennung von Muskeln, Sehnen bzw. deren Bindegewebshüllen
9	5-859	<= 5	Sonstige Operation an Muskeln, Sehnen, deren Bindegewebshüllen bzw. Schleimbeuteln
9	5-897	<= 5	Operative Sanierung einer Steißbeinfistel (Sinus pilonidalis)

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
9	5-903	<= 5	Hautverpflanzung aus dem der Wunde benachbarten Hautareal
9	8-200	<= 5	Nichtoperatives Einrichten (Reposition) eines Bruchs ohne operative Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
9	8-201	<= 5	Nichtoperatives Einrenken (Reposition) einer Gelenkverrenkung ohne operative Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten

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

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

Ja

B-[2].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA12	Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Endoskopieeinheit mit allen zur Zeit etablierten Verfahren, die regelmäßig in Kurznarkose durchgeführt werden, Dazu gehören: -Magenspiegelung (Gastroskopie) -Darmspiegelung (Koloskopie) -Dünndarmspiegelung (Enteroskopie) -Kapselendoskopie -Lungenspiegelung (Bronchoskopie) -ERCP (Röntgenuntersuchung der Galle und Bauchspeicheldrüse mit Hilfe von Röntgen-Kontrastmittel und Spezialendoskop) mit Papillotomie, Steinextraktion etc. -PTCD (externe Ableitung der Galle) sowie alle interventionellen Verfahren
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	<p>Der eingesetzte LightSpeed VolumenCT - Inbetriebnahme 2005- ermöglicht in bisher nicht gekannter Schnelligkeit und Genauigkeit, Organe und Strukturen des menschlichen Körpers dreidimensional darzustellen. Dank der hohen Aufnahmegeschwindigkeit können ganze Organe in einer Sekunde, das Herz innerhalb von 5 Schlägen, der Körper von Kopf bis Fuß in weniger als 10 Sekunden erfasst werden.</p> <p>Die Röntgenröhre benötigt nur 350 Millisekunden für eine Umdrehung. In dieser Zeit erstellt das System 64 Schnittbilder und kombiniert sie zu einer dreidimensionalen Darstellung. Feinste Blutgefäße, Gewebeveränderungen und das schlagende Herz können mit dem Gerät mit hoher Auflösung dargestellt werden.</p> <p>Z.B. kann mit nur einer Brustkorb-Aufnahme festgestellt werden, ob ein Herzinfarkt, eine Lungenembolie oder ein Einriss in der großen Körperschlagader für die Brustschmerzen verantwortlich ist. Auch Schlaganfälle können hier mit noch größerer Präzision und Schnelligkeit als bisher festgestellt werden.</p>
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselliden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA24	OP-Navigationsgerät			
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	High-Endgerät mit Harmonic Imaging und Kontrastmittelsonographie, Pulsed Wave Doppler und Continuous-Wave Doppler, Farbdoppler

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch- /neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben. Das besonders leistungsstarke Gradienten-System erlaubt den weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.

B-[2].12 Personelle Ausstattung

B-[2].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	16,1 Vollkräfte	für beide chirurgischen Kliniken
davon Fachärzte und Fachärztinnen	9 Vollkräfte	
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ06	Allgemeine Chirurgie	
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF12	Handchirurgie	
ZF32	Physikalische Therapie und Balneotherapie	
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie	
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie	

B-[2].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	49,3 Vollkräfte	3 Jahre	für beide chirurgischen Kliniken Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
ohne Ausbildung	3,6		

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP08	Kinästhetik	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP11	Notaufnahme	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[2].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP51	Apotheker und Apothekerin	Projekt Stationsapotheker

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP35	Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement	
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[3] Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe

Zur besseren Übersicht wurde für die Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe eine Trennung der Organisationsbereiche Gynäkologie und Geburtshilfe vorgenommen.

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

Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe
 Bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 2400

Chefärzte Dr. med. Heiner Glosemeyer
 Dr. med. Joachim Zucker-Reimann

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2461

Fax: 02501/17-2476

E-Mail: gyn-geburtshilfe@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[3].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	stationäre Überwachung
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	Stationäre Diagnostik und Therapie zu jeglichen Zeitpunkten der Schwangerschaft.
VG12	Geburtshilfliche Operationen	Vakuumextraktion (Sauglockenentbindung), Forcepsentbindung (Zangengeburt) Beide Methoden kommen zum Einsatz, wenn eine normal begonnene Geburt auf Grund auftretender Probleme/Gefahren für das Kind schnell zum Ende gebracht werden muss.
VG00	Intergrative Wochenbettpflege	Alle Berufsgruppen der Wochenbettstation (Ärzte, Hebammen und Pflegekräfte) betreuen Sie und Ihr Kind gemeinsam nach einem ganzheitlichen Konzept, nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen.
VG09	Pränataldiagnostik und Therapie	Ultraschalluntersuchungen, Amniozentesen

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe:	Kommentar / Erläuterung:
VG00	ambulante Durchführung der äußeren Wendung bei Beckenendlage	<p>Für die ambulante Durchführung der äußeren Wendung bei Beckenendlage ist eine persönliche Vorstellung in der 35. SSW, also 5 bis 6 Wochen vor dem Entbindungstermin notwendig.</p> <p>In einem persönlichen Gespräch wird Ihnen die Maßnahme erklärt und demonstriert, damit Sie bei der Durchführung die nötige Sicherheit haben.</p> <p>Die eigentliche Wendung des Kindes erfolgt dann etwa 4 Wochen vor dem errechneten Termin mit einem Zeitaufwand von etwa 3 Stunden. Hierfür ist eine stationäre Einweisung notwendig, da der Eingriff in Kaiserschnitt-Bereitschaft gemacht wird, um jegliche Risiken zu vermeiden.</p> <p>Nach einstündigem CTG und ausführlicher Ultraschall-Untersuchung des Kindes erfolgt die Wendung dann innerhalb von etwa 2 bis 4 Minuten im Kreißaal lediglich unter kurzfristiger leichter Wehenhemmung.</p> <p>Während und nach der Wendung wird mit Ultraschall der Zustand des Kindes überprüft. Anschließend wird nochmals für eine Stunde das CTG des Kindes abgeleitet. Dann erfolgt die Entlassung.</p>
VG00	Schonende Sectio-Methode	<p>Die Sectiomethode (sanfter Kaiserschnitt) nach Misgav Ladach wenden wir seit Januar 1998 an. Wir haben seitdem keine nachteiligen Effekte für die Patientinnen gesehen. Ganz im Gegenteil konnten die Patientinnen noch früher beschwerdefrei das Krankenhaus verlassen.</p> <p>Die Sectio-Methode stellt ein gewebeschonendes Operationsverfahren dar, welches es gestattet, nach der Operation sofort wieder zu essen und zu trinken. Sie macht für die nächsten Tage Abführmaßnahmen, Blasenkatheter, Drainagen und Infusionen entbehrlich und führt zu eindeutig weniger postoperativen Beschwerden und Schmerzen, ohne daß die Sicherheit im Vergleich zur klassischen Sectiomethode leidet.</p> <p>Hierdurch sind die Frauen frühzeitig nach der Operation in der Lage, sich selber um ihr Baby zu kümmern, da sie sich wenige Stunden später bereits erholt haben. Der Eingriff wird in der Regel ohne Vollnarkose in lokaler Rückenbetäubung durchgeführt, sodass sie die Geburt wach miterleben können.</p>

B-[3].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP00	Babymassage	<p>Die Babymassage fördert die kindliche Entwicklung und die Eltern-Kind-Beziehung. Eingeladen sind Babys im Alter zwischen wenigen Wochen und 6 Monaten.</p> <p>Termine bitte im Kreißaal des Herz-Jesu-Krankenhauses (02501 17 2469) erfragen.</p>
MP00	Geburt	<p>Um Ihnen die Geburt zu erleichtern bieten wir Ihnen verschiedene Möglichkeiten an.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Homöopathie, Akupunktur Entspannungsbad mit verschiedenen Badezusätzen - Alle gängigen Medizinischen Verfahren bis PDA Periduralanästhesie - verschiedene Gebärpositionen <ul style="list-style-type: none"> - Stehend - Seil - Hocker - Vierfüßlerstand - Seitenlage - Rückenlage
MP19	Geburtsvorbereitungskurse	<p>Mit einem Geburtsvorbereitungskurs möchten wir Sie umfassend informieren, ihre Fragen beantworten und ihre Unsicherheit und Ängste nehmen. Die Geburtsvorbereitung findet in Form von Frauen- und Paarkursen statt. Ein Kurs dauert ca. 8 Wochen und sollte im Idealfall 2 bis 4 Wochen vor dem Entbindungstermin enden. Der Kurs umfasst: Information rund um die Geburt, Schwangerschaft, Wochenbett und Stillen; Körperarbeit / Gymnastik / Entspannung; Kreißaalführung (auf Wunsch mit Partner)</p> <p>für weitere Informationen s. auch unter: www.hebammen-hiltrup.de</p>
MP00	Geschwisternachmittag	<p>Jeden letzten Dienstag im Monat findet ein Geschwisternachmittag statt. Informationen und Anmeldung unter Tel. 02501 17 2341.</p>
MP00	Kreißaalführung	<p>Eine Kreißaalführung findet jeden ersten Dienstag im Monat mit dem Chefarzt der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe statt. Weitere Termine sind nach Absprache möglich.</p>
MP28	Naturheilverfahren	<p>Anwendung von Homöopathie im Kreißaal.</p>
MP00	Neugeborenencreening	

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP00	Nachsorge	<p>Nach der Geburt werden Sie weiterhin von Hebammen betreut. Jeden Tag besucht Sie eine Hebamme aus unserem Team.</p> <p>Gerne stehen wir Ihnen auch während des häuslichen Wochenbetts zur Verfügung. Die Kosten hierfür übernehmen die Krankenkassen.</p>
MP00	Rückbildungskurse	<p>Mit der Rückbildung sollten Sie ca. nach 8 Wochen nach der Geburt beginnen. Der Kurs umfasst spezielle Körperarbeit und Entspannung, sodass alle Muskelpartien wieder in Form gebracht werden.</p>
MP36	Säuglingspflegekurse	<p>In Absprache mit der Wochenbettstation Informationen und Anmeldung unter Tel. 02501 17 2341</p>
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen	<p>Umfangreiche Informationen zu Klinik und Leistungsspektrum finden Patienten, Angehörige und sonstige Interessierte im Internet unter www.herz-jesu-kh-ms.de.</p>
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Hebammen	<p>Das Hebammenteam am Herz-Jesu-Krankenhaus bietet Vorsorgeuntersuchungen sowie eine Hebammensprechstunde zur individuellen Beratung an.</p> <p>Kursangebot nach der Geburt: Rückbildungsgymnastik - Der Kurs umfasst spezielle Körperarbeit und Entspannung, sodass alle Muskelpartien wieder in Form gebracht werden. Babymassage - Die Babymassage fördert die kindliche Entwicklung und die Eltern-Kind-Beziehung. für weitere Informationen s. auch unter: www.hebammen-hiltrup.de</p>
MP00	Vorsorgeuntersuchung	<p>Wenn Sie den Wunsch nach einer ausführlichen Beratung zu ihrer Schwangerschaft und zum Geburtsablauf haben, haben sie die Möglichkeit, mit einer Hebamme in aller Ruhe Ihre Fragen und Vorstellungen zu besprechen.</p> <p>Vorsorge beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Blutdruck-Kontrollen - Urinuntersuchung - Gewicht - Leibesumfang/SFU (Symphysen-Gebärmutterumfang) - evtl. CTG - evtl. Blutentnahme - evtl. vag. Untersuchung <p>Die Untersuchungen werden von der Krankenkasse übernommen. Die Vorsorgeuntersuchen finden nach den aktuellen Mutterschaftsrichtlinien statt.</p>

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP43	Stillberatung	Die Stillberatung ist Bestandteil der Betreuung auf der Wochenbettstation und erfolgt durch das Hebammenteam sowie examinierte Kinderkrankenschwestern.
MP50	Wochenbettgymnastik	in Zusammenarbeit mit der Physiotherapie

B-[3].4 Nicht-medizinische Serviceangebote [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Geburtshilfe]

Nr.	Serviceangebot:	Kommentar / Erläuterung:
SA00	Buffetraum	Frühstück und Abendessen können in Buffetform im Aufenthaltsraum eingenommen werden.
SA05	Mutter-Kind-Zimmer/Familienzimmer	Zur Unterbringung von Begleitpersonen steht auf der Wochenbettstation ein Familienzimmer zur Verfügung.
SA07	Rooming-In	Die Betreuung auf der Wochenbettstation erfolgt nach dem Konzept der "Integrierten Versorgung". Mutter und Kind werden gemeinsam durch alle beteiligten Berufsgruppen im Rahmen der Zimmerpflege betreut.
SA37	Spielplatz/Spielecke	Ein Teilbereich des Aufenthaltsraums auf der Wochenbettstation ist für die Geschwisterkinder als Spielecke eingerichtet.
SA00	Stillzimmer	Für eine ruhige und ausgeglichene Stillatmosphäre sorgt unser wohnlich eingerichtetes Stillzimmer, in das Sie sich zum Stillen zurückziehen können.

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

Vollstationäre Fallzahl: 1119

B-[3].6 Diagnosen nach ICD

B-[3].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	Z38	419	Neugeborene
2	O70	171	Dammriss während der Geburt
3	O82	66	Geburt eines Kindes durch Kaiserschnitt
4	O80	40	Normale Geburt eines Kindes
5	O81	39	Geburt eines Kindes mit Zange oder Saugglocke
6	O60	29	Vorzeitige Wehen und Entbindung
6	O71	29	Sonstige Verletzung während der Geburt
8	O47	22	Wehen, die nicht zur Eröffnung des Muttermundes beitragen - Unnütze Wehen
9	O20	21	Blutung in der Frühschwangerschaft

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
10	O63	20	Sehr lange dauernde Geburt
11	O21	19	Übermäßiges Erbrechen während der Schwangerschaft
12	O42	15	Vorzeitiger Blasensprung
12	P58	15	Gelbsucht des Neugeborenen durch sonstigen vermehrten Abbau roter Blutkörperchen
14	O68	14	Komplikationen bei Wehen bzw. Entbindung durch Gefahrenzustand des Kindes
15	O48	13	Schwangerschaft, die über den erwarteten Geburtstermin hinausgeht
16	O00	12	Schwangerschaft außerhalb der Gebärmutter
17	O02	11	Gestörte Schwangerschaft, bei der sich kein Embryo entwickelt oder der Embryo vorzeitig abstirbt
17	O03	11	Spontane Fehlgeburt
17	O34	11	Betreuung der Mutter bei festgestellten oder vermuteten Fehlbildungen oder Veränderungen der Beckenorgane
17	O36	11	Betreuung der Mutter wegen sonstiger festgestellter oder vermuteter Komplikationen beim ungeborenen Kind
21	O75	9	Sonstige Komplikationen bei Wehentätigkeit bzw. Entbindung
22	P21	8	Atemstillstand (Asphyxie) des Kindes während der Geburt
23	O13	7	Schwangerschaftsbedingter Bluthochdruck ohne Eiweißausscheidung im Urin
23	O14	7	Schwangerschaftsbedingter Bluthochdruck mit Eiweißausscheidung im Urin
23	O91	7	Entzündung der Brustdrüse aufgrund einer Schwangerschaft

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[3].7 Prozeduren nach OPS

B-[3].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	9-262	439	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt
2	5-758	232	Wiederherstellende Operation an den weiblichen Geschlechtsorganen nach Dammriss während der Geburt
3	8-910	172	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spaltraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
4	9-260	133	Überwachung und Betreuung einer normalen Geburt
5	5-749	66	Sonstiger Kaiserschnitt
6	5-740	64	Klassischer Kaiserschnitt
7	5-720	46	Operative Entbindung durch die Scheide mittels Geburtszange
8	5-738	45	Erweiterung des Scheideneingangs durch Dammschnitt während der Geburt mit anschließender Naht
9	5-756	30	Entfernung von zurückgebliebenen Resten des Mutterkuchens (Plazenta) nach der Geburt

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
10	5-731	29	Sonstige operative Geburtseinleitung
11	5-730	28	Künstliche Fruchtblasensprengung
12	9-261	26	Überwachung und Betreuung einer Geburt mit erhöhter Gefährdung für Mutter oder Kind
13	8-560	21	Anwendung von natürlichem oder künstlichem Licht zu Heilzwecken - Lichttherapie
14	8-915	14	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an einen sonstigen Nerven außerhalb von Gehirn und Rückenmark
15	5-744	12	Operation bei Einnistung der befruchteten Eizelle außerhalb der Gebärmutter (Extrauterin gravidität)
16	5-728	9	Operative Entbindung durch die Scheide mittels Saugglocke
17	5-727	<= 5	Spontane und operative Entbindung durch die Scheide bei Beckenendlage
17	5-733	<= 5	Mislungene operative Geburt durch den Geburtskanal
17	5-741	<= 5	Kaiserschnitt mit Schnitt oberhalb des Gebärmutterhalses bzw. durch den Gebärmutterkörper
17	5-745	<= 5	Kaiserschnitt kombiniert mit sonstigen frauenärztlichen Operationen
17	5-759	<= 5	Sonstige Operation im Rahmen der Geburtshilfe
17	8-510	<= 5	Umlagerung des ungeborenen Kindes (Fetus) vor der Geburt
17	8-720	<= 5	Sauerstoffgabe bei Neugeborenen

B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Ambulante äußere Wendung bei Beckenendlage		Außere Wendung im Kaiserschnittbereitschaft. Nach einstündigem CTG und ausführlicher Ultraschalluntersuchung des Kindes, erfolgt die Wendung innerhalb von 2-4 Minuten im Kreissaal unter kurzfristiger leichter Wehenhemmung. Für weitere Informationen s. auch www.herz-jesu-kh-ms.de
AM00	Hebammensprechstunde	Hebammensprechstunde	Im Rahmen der Hebammensprechstunde können Sie sich 2-4 Wochen vor dem errechneten Entbindungstermin zur Geburt anmelden und wenn die Situation es zulässt den KreiBsaal besichtigen. Wir führen auf Wunsch auch Vorsorgeuntersuchungen durch und bieten Beratung und Hilfe bei Schwangerschaftsbeschwerden. Terminabsprache unter 02501 17 2469.

B-[3].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	CTG		Ja	fetal Herztonableitung im KreiBsaal
AA00	Inkubator für Neugeborene		Ja	im KreiBsaal

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselliden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA00	Neugeborenenreanimationseinheit		Ja	im Kreißsaal
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	im Kreißsaal

B-[3].12 Personelle Ausstattung

B-[3].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	9,5 Vollkräfte	inklusive Gynäkologie
davon Fachärzte und Fachärztinnen	3,5 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

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

B-[3].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	10 Vollkräfte	3 Jahre	inkl. Gynäkologie Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
ohne Ausbildung	1		
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	5,8 Vollkräfte	3 Jahre	

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP08	Kinästhetik	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP12	Praxisanleitung	

B-[3].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP00	Beleghebammen	für weitere Informationen zum Hebammenteam am Herz-Jesu-Krankenhaus siehe www. hebammen-hiltrup.de
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	u.a. Angebot von Wochenbettgymnastik zur:- Aktivierung der Beckenbodenmuskulatur- Rückbildung der Gebärmutter-Senkungsprophylaxe- Kräftigung erschlaffter und überdehnter Bauchmuskeln- Verhütung oder Behandlung einer Inkontinenz- Dehnung bei Hyperlordose
SP00	Stillberatung	Um auf dem Wissensgebiet des Stillens optimal geschult zu sein, besuchen Hebammen, Kranken- und Kinderkrankenschwestern regelmäßig Fortbildungen zum Thema Stillmanagement. Dadurch sind sie über die neuesten Erkenntnisse des Stillens informiert und immer auf dem aktuellsten Stand.

B-[4] Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie

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

Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie
 Bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 2400

Chefärzte Dr. med. Heiner Glosemeyer
 Dr. med. Joachim Zucker-Reimann

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2461

Fax: 02501/17-2476

E-Mail: gyn-geburtshilfe@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[4].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie :	Kommentar / Erläuterung:
VG00	Brustsprechstunde	Im Rahmen der Brustsprechstunde kann über das sensible Thema einer Brustoperation offen gesprochen werden. Insbesondere über Brust-Wiederaufbau nach Amputation, über die operative Behandlung von Missbildungen und Formvarianten aber auch über kosmetische Probleme werden wir Sie fachkundig und mit viel Zeit informieren. weitere Informationen finden Sie unter www.herz-jesu-kh-ms.de
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (Zervix-, Corpus-, Ovarial-, Vulva-, Vaginalkarzinom)	Das Angebot umfasst die gesamte Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumore.
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse	Das Angebot umfasst die gesamte Diagnostik und Therapie des Mammacarcinoms sowie die Folgetherapie.
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane	
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	Das Angebot umfasst die gesamte Diagnostik und Therapie gutartiger Mammatumore.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie :	Kommentar / Erläuterung:
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes	Das Angebot umfasst die operative und konservative Therapie.
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse	Untersuchung und histologische Absicherung unklarer Mammabefunde (Stanzbiopsie).
VG05	Endoskopische Operationen (Laparoskopie, Hysteroskopie)	Anwendung der minimal invasiven "Schlüssellochtechnik" bei Unterleibserkrankungen.
VG06	Gynäkologische Abdominalchirurgie	z.B. Gebärmutterentfernung
VG07	Inkontinenzchirurgie	vaginale und abdominale Inkontinenzchirurgie vgl. auch unter VG00 Urogynäkologische Sprechstunde
VG04	Kosmetische/ plastische Mammachirurgie	Brustverkleinerungen und -vergrößerungen; Ausgleich von Fehlbildungen der Brust
VG00	Urogynäkologische Sprechstunde	Obwohl Frauen mit Inkontinenz in fast allen Bereichen ihres Lebens eingeschränkt sind, suchen nur die Wenigsten fachkundige Information und Hilfe. Leider ist vielen Betroffenen nicht bekannt, dass es sich bei der Inkontinenz um eine behandelbare und meist auch heilbare Erkrankung handelt. Abhilfe kann nur geschaffen werden in dem das Thema Harninkontinenz aus der Tabuzone herausgenommen wird. Das Gespräch mit Freundinnen oder mit der eigenen Familie kann ein erster Schritt in die richtige Richtung sein. Auch der behandelnde Arzt kann Ansprechpartner sein und dann die weitere Diagnostik und Therapie in die Wege leiten. Aus langjähriger Erfahrung mit dem Thema Harninkontinenz steht eines sicher fest. Mehr als 85 % der ehemals harninkontinenten Patientinnen bereuen es heute nicht früher fachkundige Hilfe in Anspruch genommen zu haben. weitere Informationen finden Sie unter www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[4].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe -Gynäkologie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP00	Beckenbodentraining	In Zusammenarbeit mit der Urogynäkologischen Sprechstunde werden Kurse für Patientinnen mit Harninkontinenz und Beckenbodenschwäche angeboten.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen	Umfangreiche Informationen zu Klinik und Leistungsspektrum finden Patienten, Angehörige und sonstige Interessierte im Internet unter www.herz-jesu-kh-ms.de .
MP00	Urogynäkologische Sprechstunde	Über den Oberarzt der Abteilung eine Inkontinenzsprechstunden angeboten. Diagnostik mit urodynamischer Messung zur Bestimmung der genauen Art der Harninkontinenz. Beratung und Durchführung konservativer und operativer Therapie. für weitere Informationen s. auch unter: www.herz-jesu-kh.de

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

Vollstationäre Fallzahl: 732

B-[4].6 Diagnosen nach ICD

B-[4].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	D25	105	Gutartiger Tumor der Gebärmuttermuskulatur
2	N81	94	Vorfall der Scheide bzw. der Gebärmutter
3	N83	83	Nichtentzündliche Krankheit des Eierstocks, des Eileiters bzw. der Gebärmutterbänder
4	C50	41	Brustkrebs
5	N92	40	Zu starke, zu häufige bzw. unregelmäßige Regelblutung
6	K66	38	Sonstige Krankheit des Bauchfells (Peritoneum)
7	N39	33	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
8	D27	27	Gutartiger Eierstocktumor
8	N80	27	Gutartige Wucherung der Gebärmutter Schleimhaut außerhalb der Gebärmutter
10	N70	19	Eileiterentzündung bzw. Eierstockentzündung
11	C56	17	Eierstockkrebs
12	N87	16	Zell- und Gewebeeränderungen im Bereich des Gebärmutterhalses
13	R10	13	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
14	N84	12	Gutartige Schleimhautwucherung (Polyp) im Bereich der weiblichen Geschlechtsorgane
15	N76	11	Sonstige Entzündung der Scheide bzw. der äußeren weiblichen Geschlechtsorgane
15	N95	11	Störung im Zusammenhang mit den Wechseljahren
17	C54	10	Gebärmutterkrebs
17	N62	10	Übermäßige Vergrößerung der Brustdrüse
17	N85	10	Sonstige nichtentzündliche Krankheit der Gebärmutter, ausgenommen des Gebärmutterhalses
20	D06	9	Örtlich begrenzter Tumor (Carcinoma in situ) des Gebärmutterhalses

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[4].7 Prozeduren nach OPS

B-[4].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
1	5-704	235	Operative Raffung der Scheidenwand bzw. Straffung des Beckenbodens mit Zugang durch die Scheide
2	5-683	205	Vollständige operative Entfernung der Gebärmutter
3	5-469	145	Operation am Darm
3	5-690	145	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung
5	5-653	119	Operative Entfernung des Eierstocks und der Eileiter
6	5-572	93	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
7	5-651	89	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks
8	1-672	71	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung
9	5-593	39	Operation zur Anhebung des Blasenhalbes bei Blasenschwäche mit Zugang durch die Scheide
10	5-681	34	Operative Entfernung und Zerstörung von erkranktem Gewebe der Gebärmutter
11	5-595	32	Operation bei Blasenschwäche über einen Bauchschnitt
12	5-702	31	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Scheide bzw. des Raumes zwischen Gebärmutter und Dickdarm (Douglasraum) mit Zugang durch die Scheide
13	5-657	26	Operatives Lösen von Verwachsungen an Eierstock und Eileitern ohne Zuhilfenahme von Geräten zur optischen Vergrößerung
13	5-707	26	Wiederherstellende Operation am kleinen Becken bzw. am Raum zwischen Gebärmutter und Dickdarm (Douglasraum)
15	1-661	21	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
15	1-694	21	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung
15	5-661	21	Operative Entfernung eines Eileiters
18	5-671	19	Operative Entnahme einer kegelförmigen Gewebeprobe aus dem Gebärmutterhals
19	5-663	18	Operative(r) Zerstörung oder Verschluss des Eileiters - Sterilisationsoperation bei der Frau
19	5-870	18	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
21	5-543	16	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe aus der Bauchhöhle
21	5-894	16	Operative Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut
23	5-892	15	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
24	5-541	14	Operative Eröffnung der Bauchhöhle bzw. des dahinter liegenden Gewebes
24	5-549	14	Sonstige Bauchoperation
26	5-685	13	Operative Entfernung der Gebärmutter einschließlich des umgebenden Gewebes sowie des oberen Anteils der Scheide
26	5-873	13	Operative Entfernung der Brustdrüse mit Entfernung von Achsellymphknoten

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
26	5-884	13	Operative Brustverkleinerung
29	5-871	10	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe mit Entfernung von Achsellymphknoten
30	5-712	9	Sonstige operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der äußeren weiblichen Geschlechtsorgane

B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Brustsprechstunde	Brustsprechstunde	Beratung insbesondere über Brust-Wiederaufbau nach Amputation, die operative Behandlung von Mißbildungen und Formvarianten und kosmetische Probleme. Für weitere Informationen s. auch unter: www.herz-jesu-kh-ms.de
AM00	Urogynäkologische Sprechstunde	Urogynäkologische Sprechstunde	Diagnostik mit urodynamischer Messung zur Bestimmung der genauen Art der Harninkontinenz. Beratung und Durchführung konservativer und operativer Therapie. Für weitere Informationen s. auch unter: www.herz-jesu-kh-ms.de

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

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-690	147	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung
2	5-870	28	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
3	1-672	23	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung
4	5-671	9	Operative Entnahme einer kegelförmigen Gewebeprobe aus dem Gebärmutterhals
5	5-651	6	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks
5	5-711	6	Operation an der Scheidenvorhofdrüse (Bartholin-Drüse)
5	5-758	6	Wiederherstellende Operation an den weiblichen Geschlechtsorganen nach Dammriss während der Geburt
8	1-694	<= 5	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung
8	5-469	<= 5	Operation am Darm
8	5-491	<= 5	Operative Behandlung von röhrenartigen Gängen im Bereich des Darmausganges (Analfisteln)
8	5-534	<= 5	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
8	5-663	<= 5	Operative(r) Zerstörung oder Verschluss des Eileiters - Sterilisationsoperation bei der Frau
8	5-681	<= 5	Operative Entfernung und Zerstörung von erkranktem Gewebe der Gebärmutter
8	5-691	<= 5	Entfernung eines Fremdkörpers aus der Gebärmutter

B-[4].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse		In der Radiologie steht Mammographiegerät mit Stereotaxie zur Verfügung.
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	für die Gynäkologie steht ein mobiles Gerät zur Verfügung
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA12	Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Endoskopieeinheit mit allen zur Zeit etablierten Verfahren, die regelmäßig in Kurznarkose durchgeführt werden, Dazu gehören: -Magenspiegelung (Gastroskopie)- Darmspiegelung (Koloskopie)- Dünndarmspiegelung (Enteroskopie)- Kapselendoskopie-Lungenspiegelung (Bronchoskopie)-ERCP (Röntgenuntersuchung der Galle und Bauchspeicheldrüse mit Hilfe von Röntgen-Kontrastmittel und Spezialendoskop) mit Papillotomie, Steinextraktion etc. -PTCD (externe Ableitung der Galle)sowie alle interventionellen Verfahren
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	vgl. Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	<p>Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch-/neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben.</p> <p>Das besonders leistungsstarke Gradienten-System erlaubt den weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.</p>
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	<p>Der eingesetzte LightSpeed VolumenCT - Inbetriebnahme 2005- ermöglicht in bisher nicht gekannter Schnelligkeit und Genauigkeit, Organe und Strukturen des menschlichen Körpers dreidimensional darzustellen. Dank der hohen Aufnahmegeschwindigkeit können ganze Organe in einer Sekunde, das Herz innerhalb von 5 Schlägen, der Körper von Kopf bis Fuß in weniger als 10 Sekunden erfasst werden. Die Röntgenröhre benötigt nur 350 Millisekunden für eine Umdrehung. In dieser Zeit erstellt das System 64 Schnittbilder und kombiniert sie zu einer dreidimensionalen Darstellung. Feinste Blutgefäße, Gewebeveränderungen und das schlagende Herz können mit dem Gerät mit hoher Auflösung dargestellt werden. Z.B. kann mit nur einer Brustkorb-Aufnahme festgestellt werden, ob ein Herzinfarkt, eine Lungenembolie oder ein Einriss in der großen Körperschlagader für die Brustschmerzen verantwortlich ist. [24h verfügbar]</p>

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA33	Uroflow/ Blasendruckmessung			Für Patientinnen/Patienten mit Blasenfunktionsstörungen mit oder ohne Inkontinenz steht ein großer urodynamischer Messplatz mit Video- und Röntgeneinrichtung zur Simultanaufzeichnung zur Verfügung.

B-[4].12 Personelle Ausstattung

B-[4].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	9,5 Vollkräfte	inklusive Geburtshilfe
davon Fachärzte und Fachärztinnen	3,5 Vollkräfte	
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

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

B-[4].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	10 Vollkräfte	3 Jahre	inklusive Geburtshilfe Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	5,8 Vollkräfte	3 Jahre	
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre	s. Gynäkologie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[4].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[5] Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie

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

Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie
 Bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 0100

Chefärzte Priv.-Doz. Dr. med. Anton Gillessen
 Dr. med. Wolfgang Clasen

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2441
 Ärztliche Hotline 02501/17-7999
 Interne Notaufnahme 02501/17-2800
 (von 20:00 bis 6:00 Uhr 7777)

Fax: 02501/17-2459

E-Mail: innere-medizin@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[5].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie:	Kommentar / Erläuterung:
VI00	Betreuung des interdisziplinären Bauchzentrums	Die Betreuung von Patienten mit akuten und anhaltenden Abdomialerkrankungen (Erkrankungen des Bauchraums) die einer Klärung bedürfen und ggf. operiert werden müssen, werden im sog. "BauchCentrum" interdisziplinär durch Ärzte der Inneren Medizin und Chirurgie betreut. Internisten und Chirurgen arbeiten von Anfang an in engster Abstimmung. Im Bedarfsfall erfolgt ebenfalls eine enge Zusammenarbeit mit den Kliniken für Urologie, Gynäkologie und der Radiologie des Hauses. Für weitere Informationen s. auch www.bauchzentrum.de
VI21	Betreuung von Patienten vor und nach Transplantation	vgl. auch unter Nephrologie
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	vgl. auch unter Nephrologie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie:	Kommentar / Erläuterung:
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (Diabetes, Schilddrüse, ..)	Aufgabe der Diabetesschwerpunktstation, deren Pflegepersonal regelmäßig diabetologisch geschult wird, ist die umfassende Behandlung von Patienten mit akuten und chronischen Komplikationen eines Diabetes mellitus Typ 1, Typ 2 und aller sekundären Diabetesformen. Die Behandlung erfolgt nach den Leitlinien der Deutschen Diabetes Gesellschaft. Die Diabetesberatung erfolgt durch die Diabetesberater und die auf der Diabetesschwerpunktstation tätigen Ärzte. Diese sind auch für die konsiliarische Beratung und Behandlung aller Diabetespatienten im Herz-Jesu-Krankenhaus zuständig. Die Ernährungsberatung erfolgt durch die Diät- und Ernährungsberater.
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Neben der klassischen Lungenfunktionsuntersuchung wird die Bodypletysmographie angeboten. Mittels bodypletysmographischer Lungenfunktionsuntersuchung werden sämtliche Messparameter, die für eine differenzierte Analyse Ihrer Lungenfunktion notwendig sind erfasst. Die Untersuchung dient zur genaueren Differenzierung, ob eine Atemnot durch eine Lungen-, Bronchial- oder Herzerkrankung verursacht ist. In einer gläsernen Kabine werden die einzelnen Abschnitte des Bronchialsystems auf Strömungswiderstände hin untersucht. Desweiteren werden die verschiedenen Lungenkapazitäten und die Parameter für die Sauerstoffaufnahme ermittelt. Diese Werte ermöglichen eine umfassende und differenzierte Interpretation des Lungen- und Bronchialsystems.
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	vgl. VI 11 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darmtraktes
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	vgl. auch unter Nephrologie
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	vgl. auch unter VI 11
VI20	Intensivmedizin	Betreuung der internistischen Fälle ggf. in Zusammenarbeit mit der Anästhesie
VI00	Palliativmedizin	siehe unter A-8

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie:	Kommentar / Erläuterung:
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darmtraktes	<p>Es werden alle Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (z.B. Magen-Blutungen, akute und chronische Pankreatitis, akute und chronische Lebererkrankungen) und onkologischen Krankheitsbilder (z.B. Pancreascarcinom, maligne Ösophagus-Stenosen, Kolorektales Carcinom) behandelt.</p> <p>Zur Diagnostik und Therapie werden in der Endoskopieabteilung, in der gastroenterologischen Funktionsdiagnostik (24hpH-Metrie, Ösophagus- und Rektal-Manometrie, H2-Atemteste, EGG), und Sonographie alle zur Zeit anerkannten diagnostischen und therapeutischen Verfahren durchgeführt. Hierzu zählen Gastroskopie, Koloskopie, Dünndarmenteroskopie, Kaselendoskopie, ERCP, Bronchoskopie, FEES, Schluckstudie, Kontrastmittelsonographie. Eine 24-Stunden-Bereitschaft des Endoskopieteams stellt die Maximalversorgung im Bereich Gastroenterologisch-endoskopischer Leistungen sicher. Der leitende Arzt der Klinik verfügt über die volle Weiterbildungsberechtigung zur Erlangung der Schwerpunktbezeichnung.</p>
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	<p>Es stehen alle heutigen Behandlungs- und Untersuchungsverfahren mit Ausnahme des Herzkatheters zur Verfügung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EKG und Langzeit-EKG - Echokardiographie (Untersuchung des Herzens mittels Ultraschall) - TEE (Transösophageale Echokardiographie - Ultraschalluntersuchung von der Speiseröhre aus) - Kreislauf-Labor - Ergometrie (Belastungs-EKG zur Bestimmung der Leistungsfähigkeit) - Langzeit Blutdruckmessung (Blutdruckmessung über 24 Stunden zur Erstellung eines Blutdruckprofils) - Kipptisch-Untersuchung - Kardio-CT und Kardio-MRT-Untersuchungen

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie:	Kommentar / Erläuterung:
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Im Haus steht eine Isoliergruppe mit 4 Zimmern (max. 7 Plätzen) sowie mobile Isoliereinheiten zur Verfügung.
VI27	Spezialsprechstunde	für Gastroenterologie und Hepatologie (Magen-Darm- und Lebererkrankungen)

B-[5].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen	Durch geschulte Diabetesberater (DDG) werden Diabetesberatung und Hochdruckschulung angeboten.

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

Vollstationäre Fallzahl: 3501

B-[5].6 Diagnosen nach ICD

B-[5].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	J18	140	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
2	I10	130	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache
3	I50	128	Herzschwäche
4	A09	106	Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien, Viren oder andere Krankheitserreger
4	J44	106	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
6	R55	103	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
7	E11	98	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
8	I48	89	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens
9	J15	84	Lungenentzündung durch Bakterien
10	K57	79	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
11	K29	68	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms
12	F10	67	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
13	N39	60	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
14	K80	57	Gallensteinleiden

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
15	C34	50	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
16	A41	48	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
16	I21	48	Akuter Herzinfarkt
18	A04	45	Sonstige Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Bakterien
19	K25	43	Magengeschwür
20	K52	42	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
20	K56	42	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
22	I20	41	Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust - Angina pectoris
22	J20	41	Akute Bronchitis
24	E10	35	Zuckerkrankheit, die von Anfang an mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-1
25	K85	34	Akute Entzündung der Bauchspeicheldrüse
26	K59	33	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall
27	C18	31	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
27	K76	31	Sonstige Krankheit der Leber
29	K21	30	Krankheit der Speiseröhre durch Rückfluss von Magensaft
30	A46	29	Wundrose - Erysipel

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[5].7 Prozeduren nach OPS

B-[5].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-632	1076	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
2	1-440	738	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
3	1-650	544	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
4	1-444	350	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
5	5-513	233	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung
6	8-930	202	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
7	1-620	156	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
8	8-800	153	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
9	5-452	127	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
10	8-982	110	Fachübergreifende Sterbebegleitung

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
11	8-980	102	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
12	8-854	93	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse
13	1-640	91	Untersuchung der Gallengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
14	1-642	83	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsendgänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
15	1-441	81	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Leber, den Gallenwegen bzw. der Bauchspeicheldrüse mit einer Nadel durch die Haut
16	1-651	75	Untersuchung des S-förmigen Abschnitts des Dickdarms durch eine Spiegelung
17	1-710	70	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie
18	5-469	66	Operation am Darm
19	3-052	64	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE
20	8-152	59	Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel in den Brustkorb mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit
21	1-424	54	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem Knochenmark ohne operativen Einschnitt
22	8-831	53	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
23	1-207	51	Messung der Gehirnströme - EEG
23	3-053	51	Ultraschall des Magens mit Zugang über die Speiseröhre
25	1-844	50	Untersuchung des Raumes zwischen Lunge und Rippen durch Flüssigkeits- oder Gewebeentnahme mit einer Nadel
26	5-449	44	Sonstige Operation am Magen
27	8-900	40	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene
28	8-542	39	Ein- oder mehrtägige Krebsbehandlung mit Chemotherapie in die Vene bzw. unter die Haut
29	8-701	34	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung - Intubation
30	8-153	32	Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel in die Bauchhöhle mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit

B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM08	Notfallambulanz (24h)	Interne Aufnahme		
AM00	Privatsprechstunde	Privatsprechstunde PD Dr. Gillessen		nach telefonischer Terminvereinbarung 02501 17 2441

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Privatsprechstunde	Privatsprechstunde Dr. Clasen		nach telefonischer Vereinbarung 02501 17 2551
AM00	Spezialambulanz für Gastroenterologie und Hepatologie	Gastroenterologische und Leber-Spezialambulanz		nach telefonischer Vereinbarung 02501 17 2441
AM00	Spezialsprechstunde	Spezialsprechstunde für Bluthochdruck- und Herz-Kreislaufkrankungen		nach Terminvereinbarung 02501 17 2551

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

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-650	140	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
2	1-440	80	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
3	1-444	6	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung

* Werte von 2006

B-[5].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren		Ja	
AA19	Kipptisch (z.B. zur Diagnose des orthostatischen Syndroms)	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h: Kommentar / Erläuterung:
AA05	Bodyplethysmographie	Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem	<p>Neben der klassischen Lungenfunktionsuntersuchung wird die Bodyplethysmographie angeboten. Mittels bodyplethysmographischer Lungenfunktionsuntersuchung werden sämtliche Messparameter, die für eine differenzierte Analyse der Lungenfunktion notwendig sind erfasst. Die Untersuchung dient zur genaueren Differenzierung, ob eine Atemnot durch eine Lungen-, Bronchial- oder Herzerkrankung verursacht ist.</p> <p>In einer gläsernen Kabine werden die einzelnen Abschnitte des Bronchialsystems auf Strömungswiderstände hin untersucht. Desweiteren werden die verschiedenen Lungenkapazitäten und die Parameter für die Sauerstoffaufnahme ermittelt. Diese Werte ermöglichen eine umfassende und differenzierte Interpretation des Lungen- und Bronchialsystems.</p>
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	<p>Nein</p> <p>Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch-/neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben.</p> <p>Das besonders leistungsstarke Gradienten-System erlaubt den weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.</p>

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	<p>Der eingesetzte LightSpeed VolumenCT - Inbetriebnahme 2005- ermöglicht in bisher nicht gekannter Schnelligkeit und Genauigkeit, Organe und Strukturen des menschlichen Körpers dreidimensional darzustellen. Dank der hohen Aufnahmegeschwindigkeit können ganze Organe in einer Sekunde, das Herz innerhalb von 5 Schlägen, der Körper von Kopf bis Fuß in weniger als 10 Sekunden erfasst werden.</p> <p>Die Röntgenröhre benötigt nur 350 Millisekunden für eine Umdrehung. In dieser Zeit erstellt das System 64 Schnittbilder und kombiniert sie zu einer dreidimensionalen Darstellung. Feinste Blutgefäße, Gewebeveränderungen und das schlagende Herz können mit dem Gerät mit hoher Auflösung dargestellt werden.</p> <p>Z.B. kann mit nur einer Brustkorb-Aufnahme festgestellt werden, ob ein Herzinfarkt, eine Lungenembolie oder ein Einriss in der großen Körperschlagader für die Brustschmerzen verantwortlich ist. Auch Schlaganfälle können hier mit noch größerer Präzision und Schnelligkeit als bisher festgestellt werden.</p>
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtunggerät (z.B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	High-Endgerät mit Harmonic Imaging und Kontrastmittelsonographie, Pulsed Wave Doppler und Continuous-Wave Doppler, Farbdoppler
AA31	Spirometrie/ Lungenfunktionsprüfung			inkl. Bodyplethysmographie

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA12	Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Endoskopieeinheit mit allen zur Zeit etablierten Verfahren, die regelmäßig in Kurzsnarkose durchgeführt werden, Dazu gehören: -Magenspiegelung (Gastroskopie) -Darmspiegelung (Koloskopie) -Dünndarmspiegelung (Enteroskopie) -Kapselendoskopie -Lungenspiegelung (Bronchoskopie) -ERCP (Röntgenuntersuchung der Galle und Bauchspeicheldrüse mit Hilfe von Röntgen-Kontrastmittel und Spezialendoskop) mit Papillotomie, Steinextraktion etc. -PTCD (externe Ableitung der Galle) sowie alle interventionellen Verfahren - Sonographie mit Kontrastmittel und Doppler (vgl. auch AA29)

B-[5].12 Personelle Ausstattung

B-[5].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	23,9 Vollkräfte	inklusive Klinik für Innere Medizin und Nephrologie
davon Fachärzte und Fachärztinnen	11,9 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ24	Innere Medizin und SP Angiologie	
AQ25	Innere Medizin und SP Endokrinologie Diabetologie	
AQ26	Innere Medizin und SP Gastroenterologie	
AQ27	Innere Medizin und SP Hämatologie und Onkologie	
AQ28	Innere Medizin und SP Kardiologie	
AQ29	Innere Medizin und SP Nephrologie	
AQ30	Innere Medizin und SP Pneumologie	
AQ31	Innere Medizin und SP Rheumatologie	

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ38	Laboratoriumsmedizin	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	
ZF14	Infektiologie	
ZF15	Intensivmedizin	

B-[5].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	61,5 Vollkräfte	3 Jahre	inklusive Klinik für Innere Medizin und Nephrologie Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0,3 Vollkräfte	3 Jahre	
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	2,4 Vollkräfte	1 Jahr	
ohne Ausbildung	9,1		

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP11	Notaufnahme	
ZP00	Palliativ Care	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[5].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP35	Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement	
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP22	Podologe und Podologin/Fußpfleger und Fußpflegerin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[6] Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum

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

Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum
 Bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 0400

Chefarzt Dr. med. Wolfgang Clasen

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2551
 Ärztliche Hotline 02501/17-7999
 Interne Notaufnahme 02501/17-2800
 (von 20:00 bis 6:00 Uhr 7777)

Fax: 02501/17-2552

E-Mail: nephrologie@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[6].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum:	Kommentar / Erläuterung:
VI00	Ambulantes Dialysezentrum	Der Abteilung angeschlossen ist ein ambulantes Nieren- und Dialysezentrum, in dem Patienten auch schon vor Dialyseenotwendigkeit betreut werden können. 2008 wurden mehr als 8.000 Hämodialyse und mehr als 3.300 Peritonealdialysen (vgl. auch unter VI 08) im ambulanten Nieren- und Dialysezentrum durchgeführt.
VI21	Betreuung von Patienten vor und nach Transplantation	Ein weiterer Schwerpunkt ist die Vorbereitung zur Nieren- und Pankreastransplantation wie auch die regelmäßige Nachsorge.
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum:	Kommentar / Erläuterung:
VI00	Diagnostik und Therapie von immunologischen Systemkrankheiten	Durchführung der Plasmapherese (Plasmaaustausch) und Immunadsorption bei neurologischen und nephrologischen Krankheitsbildern.
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	<p>Die Klinik deckt das gesamte Spektrum der klinischen Nephrologie (Nieren- und Hochdruckkrankheiten) ab und bietet alle heute möglichen Nierenersatzverfahren und Entgiftungsmethoden an. Sie versorgt zudem Patienten im Rahmen der Vorbereitung zur Nierentransplantation und gewährleistet die Nachsorge nach erfolgter Transplantation. Die Implantation von getunnelten Vorhofkathetern erfolgt ebenfalls durch nephrologische Fachärzte.</p> <p>Versorgungsschwerpunkte der Abteilung sind die</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hämodialyse (Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernung der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle) - Peritonealdialyse (Blutreinigungsverfahren, bei dem die Entgiftung über das Bauchfell stattfindet) <p>Nach ausführlicher Schulung und Anleitung können geeignete Patienten diese Verfahren auch als Heimdialyseverfahren (Heim-Hämodialyse und Peritonealdialyse) selbständig durchführen.</p> <p>Weitere Informationen zur Bauchfelldialyse finden Sie unter www.bauchfelldialyse.net</p>

B-[6].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse, Nephrologisches Schwerpunktzentrum]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP00	Hochdruckschulung	Ein Schulungsteam aus Hypertonieassistenten (DHL bzw. durch die Ärztekammer zertifiziert) und Hochdruckspezialisten (Hypertensiologen DHL, Nephrologen) gibt seine Kenntnisse gerne an alle Patienten des Herz Jesu Krankenhauses weiter.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	<p>Wir beraten nierenkranke Patienten vor Beginn der eigentlichen Dialyse in der Nieren-Ambulanz zunächst über alle möglichen Dialyseverfahren. Die Vor- und Nachteile der einzelnen Verfahren werden eingehend erläutert. Wenn sich Patient und behandelnder Arzt für die Peritonealdialyse entscheiden, erfolgt noch vor Aufnahme der Dialyse eine theoretische und praktische Schulung. Besonderer Wert wird auf eine praxisnahe Ernährungsberatung unter Einbeziehung der Lebenspartner gelegt, die weniger auf Verzicht, denn auf realitätsnahe und schmackhafte Kost angelegt ist.</p> <p>Nach ausführlicher Schulung und Anleitung können geeignete Patienten selbständig Heimdialyseverfahren (Heim-Hämodialyse und Peritonealdialyse) durchführen.</p> <p>Weitere Informationen zur Heimdialyse für Patienten und Ärzte finden Sie unter www.bauchfelldialyse.net</p>

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

Vollstationäre Fallzahl: 638

Teilstationäre Fallzahl: 28

B-[6].6 Diagnosen nach ICD

B-[6].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(3-stellig):			
1	N18	126	Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion
2	N17	58	Akutes Nierenversagen
3	T82	24	Komplikationen durch eingepflanzte Fremdteile wie Herzklappen oder Herzschrittmacher oder durch Verpflanzung von Gewebe im Herzen bzw. in den Blutgefäßen
4	I50	23	Herzschwäche
5	A41	21	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
5	J18	21	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
7	E11	17	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
7	J15	17	Lungenentzündung durch Bakterien
9	A04	13	Sonstige Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Bakterien
10	A09	12	Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien, Viren oder andere Krankheitserreger
10	C23	12	Gallenblasenkrebs

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
10	M31	12	Sonstige entzündliche Krankheit, bei der Immunsystem Blutgefäße angreift - nekrotisierende Vaskulopathien
10	N39	12	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
14	I48	11	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens
14	N05	11	Vom Arzt nicht näher bezeichnete Nierenentzündung
16	M32	9	Entzündliche Krankheit, bei der das Immunsystem Bindegewebe, Blutgefäße und Organe angreift - Lupus erythematodes
16	N04	9	Langsam entwickelnde Nierenkrankheit, entzündlich oder nicht entzündlich
18	I15	8	Bluthochdruck als Folge einer anderen Grundkrankheit
18	J44	8	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
20	C90	7	Knochenmarkkrebs, der auch außerhalb des Knochenmarks auftreten kann, ausgehend von bestimmten Blutkörperchen (Plasmazellen)

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodier Richtlinien

B-[6].7 Prozeduren nach OPS

B-[6].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
1	8-854	1576	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse
2	1-632	161	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
3	1-440	106	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
4	1-650	79	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
5	8-930	78	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
6	8-980	61	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
7	1-620	59	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
8	5-399	56	Operation an Blutgefäßen
9	8-831	55	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
10	1-444	46	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
11	8-800	45	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
12	3-611	44	Röntgendarstellung der Venen in Hals und Brustkorb mit Kontrastmittel
13	1-465	36	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Niere, Harnwegen bzw. männlichen Geschlechtsorganen durch die Haut mit Steuerung durch bildgebende Verfahren, z.B. Ultraschall
14	3-052	33	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
14	8-857	33	Blutreinigungsverfahren, bei dem die Entgiftung über das Bauchfell (Peritoneum) stattfindet - Peritonealdialyse
16	8-542	31	Ein- oder mehrtägige Krebsbehandlung mit Chemotherapie in die Vene bzw. unter die Haut
17	1-424	21	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem Knochenmark ohne operativen Einschnitt
17	1-651	21	Untersuchung des S-förmigen Abschnitts des Dickdarms durch eine Spiegelung
19	5-452	20	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
20	8-931	18	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
21	8-152	17	Behandlung durch gezieltes Einstechen einer Nadel in den Brustkorb mit anschließender Gabe oder Entnahme von Substanzen, z.B. Flüssigkeit
21	8-853	17	Verfahren zur Blutentgiftung außerhalb des Körpers mit Herauspressen von Giftstoffen - Hämofiltration
23	8-900	16	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene
24	1-844	13	Untersuchung des Raumes zwischen Lunge und Rippen durch Flüssigkeits- oder Gewebeentnahme mit einer Nadel
25	1-207	11	Messung der Gehirnströme - EEG
25	5-469	11	Operation am Darm
27	1-610	9	Untersuchung des Kehlkopfs durch eine Spiegelung
27	1-661	9	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
27	8-137	9	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschleife
27	8-701	9	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung - Intubation

B-[6].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Institutsambulanz für Nieren- und Hochdruckerkrankungen	Institutsambulanz für Nieren- und Hochdruckerkrankungen		ambulante Behandlung von Patienten mit höhergradig eingeschränkter Nierenfunktion auch vor und nach Nierentransplantation, Nephrologisches Schwerpunktzentrum mit Nierensprechstunde, Hochdrucksprechstunde, Nierentransplantationssprechstunde

B-[6].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA05	Bodyplethysmographie	Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem		<p>Neben der klassischen Lungenfunktionsuntersuchung wird die Bodyplethysmographie angeboten. Mittels bodyplethysmographischer Lungenfunktionsuntersuchung werden sämtliche Messparameter, die für eine differenzierte Analyse der Lungenfunktion notwendig sind erfasst. Die Untersuchung dient zur genaueren Differenzierung, ob eine Atemnot durch eine Lungen-, Bronchial- oder Herzerkrankung verursacht ist.</p> <p>In einer gläsernen Kabine werden die einzelnen Abschnitte des Bronchialsystems auf Strömungswiderstände hin untersucht. Desweiteren werden die verschiedenen Lungenkapazitäten und die Parameter für die Sauerstoffaufnahme ermittelt. Diese Werte ermöglichen eine umfassende und differenzierte Interpretation des Lungen- und Bronchialsystems.</p>
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z.B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)	Behandlungen mittels Herzkatheter	Ja	
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchenspiegelung	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	Invasive Blutflußmessung und Rezirkulationsmessung während Dialyse (Transonic-Monitoring)			
AA19	Kipptisch (z.B. zur Diagnose des orthostatischen Syndroms)	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA00	Immunadsorption und Apherese (Octonova)			
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	<p>Der eingesetzte LightSpeed VolumenCT - Inbetriebnahme 2005- ermöglicht in bisher nicht gekannter Schnelligkeit und Genauigkeit, Organe und Strukturen des menschlichen Körpers dreidimensional darzustellen. Dank der hohen Aufnahmegeschwindigkeit können ganze Organe in einer Sekunde, das Herz innerhalb von 5 Schlägen, der Körper von Kopf bis Fuß in weniger als 10 Sekunden erfasst werden.</p> <p>Die Röntgenröhre benötigt nur 350 Millisekunden für eine Umdrehung. In dieser Zeit erstellt das System 64 Schnittbilder und kombiniert sie zu einer dreidimensionalen Darstellung. Feinste Blutgefäße, Gewebeveränderungen und das schlagende Herz können mit dem Gerät mit hoher Auflösung dargestellt werden.</p> <p>Z.B. kann mit nur einer Brustkorb-Aufnahme festgestellt werden, ob ein Herzinfarkt, eine Lungenembolie oder ein Einriss in der großen Körperschlagader für die Brustschmerzen verantwortlich ist. Auch Schlaganfälle können hier mit noch größerer Präzision und Schnelligkeit als bisher festgestellt werden.</p>

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA12	Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	<p>Endoskopieeinheit mit allen zur Zeit etablierten Verfahren, die regelmäßig in Kurzsnarkose durchgeführt werden, Dazu gehören:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Magenspiegelung (Gastroskopie) -Darmspiegelung (Koloskopie) -Dünndarmspiegelung (Enteroskopie) -Kapselendoskopie -Lungenspiegelung (Bronchoskopie) -ERCP (Röntgenuntersuchung der Galle und Bauchspeicheldrüse mit Hilfe von Röntgen-Kontrastmittel und Spezialendoskop) mit Papillotomie, Steinextraktion etc. -PTCD (externe Ableitung der Galle) <p>sowie alle interventionellen Verfahren</p>
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	<p>Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch- /neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben.</p> <p>Das besonders leistungsstarke Gradienten-System erlaubt den weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.</p>
AA27	Röntgengerät/ Durchleuchtungsgerät (z.B. C-Bogen)		Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	High-Endgerät mit Harmonic Imaging und Kontrastmittelsonographie, Pulsed Wave Doppler und Continuous-Wave Doppler, Farbdoppler
AA31	Spirometrie/ Lungenfunktionsprüfung			inkl. Bodyplethysmographie
AA00	Transthorakale und transösophageale Echokardiografie			

B-[6].12 Personelle Ausstattung

B-[6].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	23,9 Vollkräfte	inklusive Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie
davon Fachärzte und Fachärztinnen	11,9 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ29	Innere Medizin und SP Nephrologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF07	Diabetologie	
ZF15	Intensivmedizin	
ZF28	Notfallmedizin	
ZF30	Palliativmedizin	

B-[6].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	61,5 Vollkräfte	3 Jahre	inklusive Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie. Aufgrund der interdisziplinären
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0,3 Vollkräfte	3 Jahre	Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	2,4 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs	der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
ohne Ausbildung	9,1		rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP00	Dialysefachpflege	
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP11	Notaufnahme	
ZP00	Palliativ Care	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[6].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP35	Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement	
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP22	Podologe und Podologin/Fußpfleger und Fußpflegerin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[7] Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie

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

Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie
 Bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 2800

Chefarzt Dr. med. Wolfgang Kusch

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2501
 Anmeldung GKV 02501/17-7507
 Stroke Unit 02501/17-7399

Fax: 02501/17-2515

E-Mail: neurologie@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[7].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	Zu den motoneuronalen Krankheiten gehören sehr verschiedenartige Störungsbilder, denen gemeinsam ist, dass sie ausschließlich Kraftfunktionen beeinträchtigen, während keinerlei Gefühlsverlust und keinerlei Beeinträchtigung der geistigen Leistungsfähigkeit eintritt. Die häufigste und bekannteste Motoneuronerkrankung ist die Amyotrophe Lateralsklerose (ALS). Eine ursächliche Behandlung der Erkrankung ist nicht möglich. Mit Hilfe von Medikamentengabe sowie spezifischen Therapieformen und Hilfsmaßnahmen (Krankengymnastik, Logopädie, Ergotherapie, Sprachcomputer, Magensonde, Heimbeatmung) kann der Verlauf jedoch verlangsamt bzw. abgemildert werden. Für weitere Informationen s. www.herz-jesu-kh-ms.de . Zu Diagnostik und Therapie von Demenz vgl. unter „Demenz“.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN00	Ambulante videounterstützte Parkinson-Behandlung	<p>Die Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie bietet als eines von vier Krankenhäusern in Deutschland (neben München, Düsseldorf und Hamburg) für Mitglieder der Krankenkassen BEK, TK, DAK, HMK, HEK, KKH, GEK, HZK, KEH im Rahmen der integrierten Parkinsonversorgung sowie Privatversicherten die Möglichkeit der ambulanten videounterstützten Parkinson-Behandlung an. Das Angebot sieht vor, Parkinsonerkrankten nach ambulanter Untersuchung durch den Krankenhausarzt zu Hause eine Videokamera mit Sprachmelder und Drucker vorübergehend kostenlos zu installieren. So können nach Absprache mehrmals täglich Aufnahmen von der Beweglichkeit des Patienten gemacht werden. Abhängig von den Aufnahmen kann der behandelnde Neurologe die Medikation anpassen und dem Patienten die Änderungen zu Hause ausdrucken. Die Behandlungsdauer liegt bei etwa 30 bis 40 Tagen. Bei Bedarf wird zu Anfang auch eine mehrtägige stationäre Behandlung angeboten. Für weitere Informationen s. www.herz-jesu-kh-ms.de</p>
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	<p>Zur Diagnostik bei Anfallspatienten steht neben Computertomographie und Kernspintomographie die Elektroenzephalographie (EEG) zur Messung der elektrischen Aktivität der Hirnoberfläche zur Verfügung. Das EEG-Gerät zeichnet die ständig wechselnden Spannungen im Mikrovoltbereich auf, die Befundung erfolgt durch ärztliches Personal.</p> <p>Die Behandlung der Epilepsie erfolgt in den meisten Fällen medikamentös. Je nach Art der Anfallserkrankung, Begleiterkrankungen, Lebensalter und der jeweiligen Lebenssituation des Patienten werden die geeigneten Medikamente ausgewählt und behutsam eindosiert. Für einige Patienten, z.B. im Falle eines Tumors, kann eine Operation zur Behandlung der Epilepsie erforderlich sein. Dazu arbeiten wir eng mit anderen Kliniken wie der Neurochirurgischen Klinik des Clemenshospitals Münster bzw. des Universitätsklinikums Münster zusammen. Bei sehr speziellen, komplizierten epileptischen Syndromen kooperieren wir u. a. mit der Klinik für Epileptologie der Universität Bonn.</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	<p>Die Meningitis (Hirnhautentzündung) führt zu starken Kopfschmerzen, Nackensteifigkeit und Fieber. Oft ist sie auf bakterielle Krankheitserreger wie Meningokokken (<i>Neisseria meningitidis</i>) oder Pneumokokken zurückzuführen. Eine rasche Behandlung mit hochwirksamen Antibiotika (meist so genannte Cephalosporine) und gelegentlich Kortison (Dexamethason) ist dringend erforderlich, da die Erkrankung auch heute noch in vielen Fällen zum Tode führt. Die Diagnostik erfolgt in der Regel durch eine Schichtaufnahme des Kopfes mit der Computertomographie und eine Nervenwasserentnahme (Lumbalpunktion mit Gewinnung von Liquor). Der Liquor wird mikroskopisch und mikrobiologisch (mit Identifizierung des Erregers) untersucht. Die Behandlung erfolgt in der Regel auf der Isolierstation, wenn erforderlich auch auf der Intensivstation.</p>
VN00	Demenz	<p>Die Demenz gehört zu den häufigsten Erkrankungen des höheren Lebensalters, ist aber selten auch schon in jüngerem Lebensalter anzutreffen.</p> <p>Als diagnostische Verfahren kommen folgende Untersuchungsmethoden zur Anwendung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Testpsychologische Untersuchungen (Mini-Mental-Status, DemTec, geriatrische Depressionsskala, Uhrentest, Finger benennen, ADAS) - Computer- und Kernspintomographie des Gehirns - Ausführliche Laboruntersuchungen - Elektroencephalographie (EEG) - Nervenwasser- bzw. Liquoruntersuchung <p>Die Therapie richtet sich nach der vorliegenden Demenzform. Bei der Alzheimer-Demenz kommen Medikamente (zentrale Cholinesterasehemmer) zum Einsatz, die zu einer Verlangsamung des Krankheitsprozesses führen. Weiterhin werden ergotherapeutische, sozio- und psychotherapeutische Maßnahmen durchgeführt.</p> <p>Andere Demenzformen werden ursächlich behandelt wie der Normaldruckhydrozephalus durch Anlage eines ventrikuloperitonealen Shunts oder die Neurolyues durch Antibiotika.</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	<p>In der Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie werden jährlich ca. 250 Patienten mit Multipler Sklerose stationär untersucht und behandelt, etwa ebenso viele Patienten stellen sich ambulant vor.</p> <p>Bei Blasen- und Sexualfunktionsstörungen erfolgt eine enge Kooperation mit der urologischen Abteilung des Hauses, in der spezielle neurourologische Untersuchungsverfahren zur Anwendung kommen.</p> <p>Seit dem 01.07.2008 ist die Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie zudem anerkanntes MS-Zentrum gemäß der Kriterien der Deutschen Multiple Sklerose Gesellschaft (weitere Informationen finden Sie unter www.dmsg.de).</p> <p>Der Chefarzt Hr. Dr. Kusch ist beratender Arzt der Deutschen Multiplen Sklerose Gesellschaft, Ortsvereinigung Münster und Umgebung, und steht in dieser Funktion den Mitgliedern der Ortsvereinigung zur Verfügung. Für weitere Informationen s. auch unter www.herz-jesu-kh-ms.de</p>
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	<p>Die Dystonie ist eine organische neurologische Bewegungsstörung. Hierunter werden anhaltende, unwillkürliche Muskelkontraktionen verstanden, die den Körper oder bestimmte Körperteile in abnorme, manchmal bizarre Positionen zwingen. Grundsätzlich kann die Dystonie jeden treffen und in jedem Lebensalter auftreten. Die Dystonien werden unterteilt in fokale (nur ein abgegrenzter Bereich des Körpers ist betroffen) und generalisierte (der gesamte Körper ist betroffen) Dystonien. Die bisherigen Behandlungsstrategien zielen auf eine Linderung der bestehenden Beschwerden.</p> <p>Ein Durchbruch in der Behandlung fokaler und vieler segmentaler Dystonien konnte durch die Verfügbarkeit von Botulinumtoxin für die medizinische Anwendung erreicht werden.</p> <p>Für weiter Informationen s. unter www.herz-jesu-kh-ms.de sowie unter dem Stichwort Botulinumtoxin-Ambulanz zur Behandlung des Parkinson Syndroms s. "Parkinson Syndrom"</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	<p>Muskelerkrankungen äußern sich durch verschiedenartige Symptome wie Muskelschmerz, Muskelverkrampfung, Muskelschwund oder auch Lähmung der Muskulatur. Noch vielfältiger als die Symptome sind die Ursachen von Muskelerkrankungen. Daher ist zur Diagnosestellung neben einer genauen Erhebung der (familiären) Krankheitsvorgeschichte sowie einer detaillierten klinisch-neurologischen Untersuchung eine Vielzahl von weiteren Untersuchungen nötig, die sich nach der jeweiligen Verdachtsdiagnose richten. Wichtige Untersuchungsverfahren sind die Elektromyographie und Elektroneurographie, spezielle Laboruntersuchungen, die Muskelbiopsie und in vielen Fällen auch molekulargenetische Untersuchungen.</p> <p>Untersuchungsmaterial wird im neuropathologischen Institut der Universitätsklinik Münster befundet. Molekulargenetische Untersuchungen und Beratungen werden in enger Abstimmung mit humangenetischen Instituten durchgeführt. S. auch „Spezialambulanz für die Behandlung mit Botulinumtoxin“.</p>
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	<p>Neben ausführlicher klin. neurologischer Untersuchung werden differenzierte Labordiagnostik und ausführliche Diagnostik im neurophysiologischen Labor mit Messung der Nervenleitgeschwindigkeiten, Ableitungen der motorisch und sensibel evozierten Potentiale und Elektromyographie durchgeführt. Ggf. werden urologische oder internistische Untersuchungen ergänzt.</p> <p>Die Therapie der Polyneuropathie ist abhängig von der nachgewiesenen Ursache.</p> <p>So ist beim Diabetes auf eine gute Zuckereinstellung zu achten und beim Alkoholmissbrauch auf Alkoholabstinenz. Bei entzündlichen Nervengefäßserkrankungen kommt Cortison zum Einsatz, beim Guillain-Barré Syndrom wird in enger Kooperation mit der Nephrologie (vgl. B[6]) eine Plasmapherese- oder Immunadsorptionsbehandlung eingeleitet.</p> <p>Darüber hinaus werden bei schmerzhaften Missempfindungen unabhängig von der Ursache Medikamente wie Pregabalin oder Amitriptylin eingesetzt.</p> <p>Ergänzung der Behandlung durch Physiotherapie und Ergotherapie.</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	<p>Zur Behandlung von Schlaganfallpatienten steht eine Spezialstation mit 4 Betten zur Verfügung. Die Station ist als regionale Stroke Unit seit dem 01.02.2007 gemäß Stroke Unit Qualitätsmanagement-/Qualitätssicherungs-Verfahren (vgl. z.B. www.schlaganfall-hilfe.de) zertifiziert und im Bettenbedarfsplan des Landes NRW berücksichtigt.</p> <p>Mit Hilfe eines speziell geschulten Teams aus Ärzten, Pflegenden, Physio- und Ergotherapeuten sowie Logopäden ist eine schnelle und effektive Hilfe sichergestellt. Innerhalb kurzer Zeit werden alle erforderlichen Untersuchungen und entsprechenden Behandlungen eingeleitet. Es erfolgt eine kontinuierliche Überwachung und Behandlung von wesentlichen Körperfunktionen wie Blutdruck, Puls, Atemfrequenz etc.</p> <p>Durch die unmittelbare räumliche Nähe zu internistischer Observationsstation und interdisziplinärer Intensivstation, kann eine fachübergreifende Behandlung der Patienten ebenfalls kurzfristig eingeleitet werden.</p> <p>Siehe auch www.herz-jesu-kh-ms.de</p>
VN00	Parkinson Syndrom	<p>In der Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie werden jährlich mehr als 400 Patienten mit Parkinson Syndromen nach dem neuesten Stand der Medizin behandelt. Zwar gibt es bis heute keine Therapie, mit der man die Parkinson-Krankheit heilen kann, es stehen jedoch zahlreiche sehr wirkungsvolle Mittel zur Verfügung zur Behandlung der Symptome. U. a. werden bei bestehender Indikation auch Apomorphin-Pumpen eingesetzt (s. auch www.herz-jesu-kh-ms.de).</p> <p>Darüber hinaus kann in ausgewählten Fällen, insbesondere bei komplizierten Krankheitsverläufen oder bei im Vordergrund stehendem Tremor, die Stimulation bestimmter Hirnabschnitte über eine durch den Neurochirurgen platzierte feine Sonde (vergleichbar einem Herzschrittmacher) zur Symptomverbesserung führen</p> <p>Ein Oberarzt der Neurologie ist beratender Arzt der Selbsthilfegruppen der Deutschen Parkinsonvereinigung in Münster und Steinfurt.</p> <p>s. auch unter „Integrierte videobasierte Parkinson-Behandlung.“</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie:	Kommentar / Erläuterung:
VN00	Spezialambulanz für die Behandlung mit Botulinumtoxin	<p>Angeboten wird in der Spezialambulanz die Behandlung mit Botulinumtoxin unter anderem für folgende Erkrankungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dystonie - Blepharospasmus (Lidkrampf) und Meige-Syndrom - spastischer Schiefhals (Torticollis spasmodicus oder cervikale Dystonie) - Andere fokale (Schreibkrampf) und segmentale Dystonien - Spasmus hemifacialis (unwillkürlich einschließende, meist einseitige Kontraktionen der mimischen Muskulatur durch eine Einengung des motorischen Gesichtsnerven) - Spastische Tonussteigerungen (z.B. Schlaganfall, Multiple Sklerose, infantile Cerebralparese...) <p>Überweisungen an die Spezialambulanz sind von jedem Allgemein- und Facharzt möglich.</p> <p>Die Behandlung mit Botulinumtoxin wird im Rahmen der Indikationen, für die die einzelnen Präparate zugelassen sind, von den Kassen voll übernommen.</p> <p>Für weitere Informationen s. auch unter www.herz-jesu-kh-ms.de</p>

B-[7].3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote [Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie]

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP12	Bobath-Therapie	
MP16	Ergotherapie	<p>Aufgabenschwerpunkte: Behandlung krankheitsbedingter motorischer Störungen und damit Unterstützung und Verbesserung der Selbständigkeit im Alltag; Diagnostik und Behandlung neurophysiologischer Störungsbilder; Hilfsmittelversorgung; Hirnleistungstraining; Beratung von Patienten und Angehörigen zu rehabilitativen Maßnahmen</p>
MP00	Krankengymnastik auf neurophysiologischer Grundlage	<p>Spezielle Angebote auf neurophysiologischer Grundlage sind neben der Krankengymnastik nach Bobath, Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (Bahnung von Bewegungen über die funktionelle Einheit von Nerv und Muskel) sowie neurologische Gruppen. Angewandt werden weiterhin Flexodesk (transportables Stehgerät mit beweglichem Tisch, geeignet für Patienten, bei denen kein oder nur schwer aktiver Stand möglich), Kipptisch und Posturomed.</p>

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot:	Kommentar / Erläuterung:
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/ Logopädie	Kooperation mit einer im Krankenhaus ansässigen Praxis für Logopädie. Die Behandlungsschwerpunkte: Sprechstörungen (Dysarthrie), Sprachstörungen (Aphasie), Stimmstörungen (Dysphonie) und Schluckstörungen (Dysphagie). In allen Bereiche kann Diagnostik, Therapie und Beratung durchgeführt werden.

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

Vollstationäre Fallzahl: 3104

B-[7].6 Diagnosen nach ICD

B-[7].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(3-stellig):			
1	I63	323	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
2	G35	312	Multiple Sklerose
3	G20	287	Parkinson-Krankheit
4	G40	267	Anfallsleiden - Epilepsie
5	G45	231	Kurzzeitige Durchblutungsstörung des Gehirns (TIA) bzw. verwandte Störungen
6	M54	75	Rückenschmerzen
7	M51	74	Sonstiger Bandscheibenschaden
8	H81	72	Störung des Gleichgewichtsorgans
9	G62	69	Sonstige Funktionsstörung mehrerer Nerven
10	G43	65	Migräne
10	R20	65	Störung der Berührungsempfindung der Haut
12	F45	48	Störung, bei der sich ein seelischer Konflikt durch körperliche Beschwerden äußert - Somatoforme Störung
13	G30	47	Alzheimer-Krankheit
14	G44	46	Sonstiger Kopfschmerz
15	F32	45	Phase der Niedergeschlagenheit - Depressive Episode
16	I67	44	Sonstige Krankheit der Blutgefäße im Gehirn
17	I61	35	Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns
18	R55	34	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
19	M47	32	Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule
20	G51	30	Krankheit des Gesichtsnervs
21	G12	28	Rückbildung von Muskeln (Muskelatrophie) durch Ausfall zugehöriger Nerven bzw. verwandte Störung
22	R42	27	Schwindel bzw. Taumel

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
23	G04	26	Entzündung des Gehirns bzw. des Rückenmarks
23	G25	26	Sonstige, vom Gehirn ausgehende Krankheit der Bewegungssteuerung bzw. Bewegungsstörung
25	R51	23	Kopfschmerz
26	G50	20	Krankheit des fünften Hirnnervs
26	S06	20	Verletzung des Schädelinneren
28	G61	19	Entzündung mehrerer Nerven
28	M79	19	Sonstige Krankheit des Weichteilgewebes
30	M48	18	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[7].7 Prozeduren nach OPS

B-[7].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	1-208	3173	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
2	1-207	1172	Messung der Gehirnströme - EEG
3	3-820	796	Kernspintomographie (MRT) des Schädels mit Kontrastmittel
4	1-204	790	Untersuchung der Nervenwassers
5	1-206	750	Untersuchung der Nervenleitung - ENG
6	8-981	462	Fachübergreifende neurologische Behandlung eines akuten Schlaganfalls
7	3-800	388	Kernspintomographie (MRT) des Schädels ohne Kontrastmittel
8	3-823	278	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
9	1-205	214	Messung der elektrischen Aktivität der Muskulatur - EMG
10	3-052	158	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE
11	3-802	149	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark ohne Kontrastmittel
12	1-610	90	Untersuchung des Kehlkopfs durch eine Spiegelung
13	1-632	89	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
14	1-440	77	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
15	8-854	58	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse
16	1-650	43	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
17	3-801	28	Kernspintomographie (MRT) des Halses ohne Kontrastmittel
18	3-82x	26	Sonstige Kernspintomographie (MRT) mit Kontrastmittel
19	1-444	23	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
19	5-431	23	Operatives Anlegen einer Magensonde durch die Bauchwand zur künstlichen Ernährung

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
21	8-980	20	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
22	1-502	19	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Muskeln bzw. Weichteilen durch operativen Einschnitt
23	8-930	17	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
24	8-020	16	Behandlung durch Einspritzen von Medikamenten in Organe bzw. Gewebe oder Entfernung von Ergüssen z.B. aus Gelenken
25	8-820	15	Behandlung durch Austausch der patienteneigenen Blutflüssigkeit gegen eine Ersatzlösung
26	3-600	14	Röntgendarstellung der Schlagadern im Schädel mit Kontrastmittel
27	8-831	13	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
28	3-821	12	Kernspintomographie (MRT) des Halses mit Kontrastmittel
28	5-572	12	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
28	8-900	12	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene

B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM08	Notfallambulanz (24h)	Neurologische Notfallambulanz		
AM00	Privatambulanz Chefarzt Dr. Kusch	Privatambulanz		Anmeldung über das Sekretariat 02501-17-2501
AM00	Spezialambulanz für die Behandlung mit Botulinumtoxin	Bewegungsambulanz		Überweisung an die Spezialambulanz ist durch jeden niedergelassenen Allgemein- und Facharzt möglich. (s. auch unter Versorgungsschwerpunkte der Abteilung)

B-[7].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA58	24h-Blutdruck-Messung			
AA59	24h-EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA01	Angiographiegerät	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Die sogenannte digitale Subtraktionsangiographie zur Darstellung insbesondere der arteriellen Gefäße des Körperstammes sowie der Hirngefäße ist durch entsprechende Bereitschaftsdienste rund um die Uhr verfügbar.
AA03	Belastungs-EKG/ Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchien Spiegelung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit der radiologischen Abteilung des Hauses von der - bei 24-Stunden Bereitschaft- die Computertomographie des Kopfes einschließlich einer computertomographischen Angiographie der extra- und intrakraniellen Gefäße sowie die Computertomographie des gesamten Wirbelkanals durchgeführt wird. Auch die Messung der Durchblutung (Perfusions-CT) ist kontinuierlich möglich.
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	<p>Durch die Messung der Hirnströme (EEG) können nach Anlage von 22 Elektroden EEG-Veränderungen im Sinne von Kurvenverlangsamungen, Anfallspotentialen und Herdbefunden nachgewiesen werden. Die Ableitungen erfolgen zumeist unter Provokationsfaktoren wie Photostimulation, Hyperventilation oder Schlafentzug.</p> <p>Häufigste Indikationen für das EEG sind Epilepsie, intracranielle Entzündungen und Raumforderungen.</p> <p>Durchschnittlich erfolgen jährlich mehr als 2000 EEG-Untersuchungen durch die EEG-Assistentinnen nach den Kriterien der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (DGKN). Chefarzt Hr. Dr. Kusch ist anerkannter Ausbilder der DGKN für die EEG-Diagnostik.</p>

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden		
AA00	Evozierte Potentiale (EP)			Evozierte Potentiale (lateinisch evocare, „herbeirufen“, „hervorrufen“) ist eine neurologische Untersuchungsmethode, mit deren Hilfe die Leitfähigkeit und damit die Funktionsfähigkeit von Nervenbahnen getestet werden kann. Das Prinzip beruht auf einer Reizung eines Sinnesorgans oder peripheren Nervs und der Beobachtung des dadurch ausgelösten elektrischen Potentials in verarbeitenden Regionen des Zentralnervensystems.
AA12	Gastroenterologisches Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	s. Kliniken für Innere Medizin
AA00	Liquorlabor			
AA11	Elektromyographie (EMG)/ Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		Bei der Elektromyographie wird die Muskelaktivität elektrophysiologisch untersucht. Hierzu wird durch einen Arzt eine feine Nadel in den zu untersuchenden Muskel injiziert. Danach werden Muskelaktionspotentiale unter Ruhebedingungen, anschließend unter leichter und schließlich unter maximaler Muskelanspannung abgeleitet und mit Hilfe eines Computers akustisch und visuell ausgewertet. Die Untersuchung dient vor allem der Abklärung von Polyneuropathien, von Motoneuronerkrankungen und Muskelerkrankungen. Durchschnittlich erfolgen jährlich mehr als 500 EMG-Untersuchungen nach den Kriterien der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (DGKN). Chefarzt Hr. Dr. Kusch sowie die Oberärzte Hr. Dr. Pérez-González und Dr. Ohms sind anerkannte Ausbilder der DGKN für die EMG-Diagnostik.

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	Elektroneurographie (ENG)			<p>-Durch Stimulation eines Nervens mit Stromimpulsen und Ableitung eines Antwortpotentials im zugehörigen Muskel oder Hautareal werden periphere motorische und sensible Nervenschädigungen erfasst und Schädigungen nahe des Rückenmarkes nachgewiesen. Hierdurch können Engpasssyndrome wie z.B. Karpaltunnelsyndrom und Polyneuropathien festgestellt werden.</p> <p>- Mit dem Blinkreflex (Orbicularis oculi Reflex) wird die Hirnstammfunktion überprüft.</p> <p>Diese Untersuchung kommt z.B. bei Schwindel zur Anwendung.</p> <p>- Mit dem Myasthenie-Test wird ein Nerv mehrfach hintereinander gereizt und die folgende Höhe der motorischen Reizantwort miteinander verglichen. Die Untersuchung dient vor allem der Abklärung von belastungsabhängiger Lähmung.</p> <p>Jährlich erfolgen mehr als 2000 ENG-Untersuchungen durch die EEG-Assistentinnen und Ärzte nach den Richtlinien der DGKN. Chefarzt Hr. Dr. Kusch und die Oberärzte Hr.Dr. Pérez-González und Hr. Dr. Ohms sind anerkannte Ausbilder für die ENG-Diagnostik.</p>
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA29	Sonographiegerät/ Dopplersonographiegerät	Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall	Ja	<p>High-Endgerät mit Harmonic Imaging und Kontrastmittelsonographie, Pulsed Wave Doppler und Continuous-Wave Doppler, Farbdoppler</p> <p>siehe auch unter Extra- und transkraniale Doppler- und Duplexsonographie</p>

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	Extra- und transkranielle Doppler- und Duplexsonographie			<p>Doppler- und Duplexsonographie der hirnversorgenden Gefäße im Hals- und Kopfbereich werden mit hochqualifizierten Geräten auf aktuellem Niveau durchgeführt. In unserem sonographischen Labor erfolgen jährlich über 2500 Untersuchungen an Patienten hauptsächlich aus dem stationären Bereich, z.T. aber auch aus der Privatambulanz des Chefarztes. Verantwortlich für den Bereich Neurosonographie ist Fr. Dr. M. Linden, Fachärztin für Neurologie. Sie ist Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und ist von der DGKN als qualifizierte Ausbilderin anerkannt. Das Ultraschallzertifikat besitzen weiterhin der Chefarzt Dr. W. Kusch und der Oberarzt Hr. Dr. M. Niesmann. Von der KVWL ist Fr. Dr. Linden ebenfalls als qualifizierte Ausbilderin in neurologischer Doppler- und Duplexsonographie anerkannt.</p>
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	<p>Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch-/neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben. Das besonders leistungsstarke Gradienten-System führte zu einem weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.</p>

B-[7].12 Personelle Ausstattung

B-[7].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	17 Vollkräfte	
davon Fachärzte und Fachärztinnen	6 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ42	Neurologie	
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF36	Psychotherapie	

B-[7].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	42,1 Vollkräfte	3 Jahre	Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	1,7 Vollkräfte	3 Jahre	Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen
ohne Ausbildung	6		rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik	
ZP10	Mentor und Mentorin	

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[7].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP05	Ergotherapeut und Ergotherapeutin/Arbeits- und Beschäftigungstherapeut und Arbeits- und Beschäftigungstherapeutin	
SP14	Logopäde und Logopädin/Sprachheilpädagoge und Sprachheilpädagogin/Klinischer Linguist und Klinische Linguistin/Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin/Phonetiker und Phonetikerin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[8] Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie

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

Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie
 Bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 2200

Chefarzt Priv.-Doz. Dr. med. Drasko Brkovic

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2481

Fax: 02501/17-2491

E-Mail: urologie@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[8].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU00	Diagnostik und Therapie der gutartigen Prostatavergrößerung	
VU03	Diagnostik und Therapie der Urolithiasis	Zum Leistungsspektrum gehören die: - Minimal invasive Behandlung von Harnleitersteinen (percutane Nierensteinentfernung, endoskopische Harnleitersteinentfernung und -zertrümmerung). Hierfür wird modernste Lasertechnologie angewandt. - Extrakorporale Stoßwellenzertrümmerung (ESWL) bei Harnleitersteinen und Nierensteinen.
VU00	Diagnostik und Therapie des Blasenkrebses	- Endoskopische Resektion der Blasentumore über die Harnröhre (transurethrale Resektion). - Laserkoagulation von Blasen- und Harnleitertumoren - Radikale Entfernung der Blase (Radikale Cystektomie) mit Anlage einer patientenorientierten Harnableitung unter anderem mit Erhalt der Kontinenz (Anlage einer Ersatzblase oder katheterisierbares Stoma). - Chemotherapie bei fortgeschrittenen Blasentumoren.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU00	Diagnostik und Therapie des Hodenkrebses	<ul style="list-style-type: none"> - Inguinale Orchiektomie (Entfernung des Hodens einschließlich des Samenstranges über einen Leistenschnitt). - Chemotherapie bei fortgeschrittenen Hodentumoren. - Lymphadenektomie (Entfernung metastatisch veränderter Lymphknoten) entlang der großen Gefäße beim Verbleib von Metastasen nach Chemotherapie.
VU00	Diagnostik und Therapie des Nierenkrebs	<ul style="list-style-type: none"> - Organerhaltende Tumorentfernung in Abhängigkeit von Größe und Lage des Tumors über einen Flankenschnitt. Dabei kann bei etwa 60% der Patienten mit Nierentumoren eine Nierenentfernung ohne zusätzliches Risiko vermieden werden. Es werden regelmässig Operationen in lokaler Unterkühlung der Niere (Hypothermie) durchgeführt. Der Chefarzt PD Dr. Brkovic hat eine hohe transplantationschirurgische Erfahrung, so dass bei seltener Indikation auch Tumorentfernungen außerhalb des Körpers mit Eigentransplantation stattfinden können. - Radikale Entfernung der Niere und ggf. des Harnleiters über einen Schnitt in der Flanke oder einen Bauchschnitt (transabdominal oder thorakoabdominal). - Es werden auch bereits fortgeschrittene Tumore, die in die Gefäße eingewachsen sind operiert.
VU00	Diagnostik und Therapie des Prostatakrebs	<ul style="list-style-type: none"> - Radikale Entfernung der Prostata einschließlich Ihrer Kapsel über einen suprapubischen Bauchschnitt. Im mikrochirurgischen Verfahren wird (individuell) auch nervenerhaltend und somit erektionserhaltend operiert. - Bei fortgeschrittenen Tumoren bieten wir alle Formen der medikamentösen Tumorthherapie an.
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	vgl. Tumorchirurgie

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU00	Erkrankung der äußeren Genitale	<ul style="list-style-type: none"> - Leistenhoden/Gleithoden: Durch einen Leistenschnitt wird operativ der Samenstrang gelöst, der Hoden im Hodensack fixiert. - Vorhautenge (Phimose): Die Entfernung der Vorhaut (radikal oder unter Erhalt eines Vorhautrestes) . - Wasserbruch/Nebenhodenzyste (Hydrozele/Spermatozele): Entfernung der Hydrozele/Spermatozele über einen Schnitt am Hodensack. - Plastische Operationen an der Harnröhre z.B. bei rezidivierenden Harnröhrenengen und Fehlmündungen der Harnröhre (Hypospadie). - Harnröhrenschlitzung bei Harnröhrenengen (endoskopisch). - Condylomentfernung mittels Laser bei condylomata accuminata. - Varikocelensklerosierung (Verödung von Krampfadern am Hodensack) - Frenuloplastik (Korrektur eines verkürzten Vorhautbändchens) - Korrektur bei Penisdeviation (Penisverkrümmung). - Orchidopexie (Fixierung des Hodens im Hodensack) z. B. nach Hodentorsion
VU00	Inkontinenzbehandlung bei Frau und Mann	<ul style="list-style-type: none"> - Videourodynamische Messung zur Diagnostik von Blasenentleerungsstörungen, neurologischer Blasenfunktionsstörungen - Operative Behandlung der Streßinkontinenz bei der Frau mit Bändern, die unter der Harnröhre entlang ziehen. - Operative Therapie bei Inkontinenz in Folge von Fisteln zwischen Blase und Scheide nach gynäkologischen Voroperationen. - Operative Behandlung der Streßinkontinenz beim Mann z. B.nach radikaler Prostatektomie. - Medikamentöse Therapie der Dranginkontinenz - Botulinum-Toxin-Injektionen bei Blasenmuskelüberaktivität.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU08	Kinderurologie	Operative Behandlung bei Kindern mit Fehlbildung der äußeren Genitale, des Harntraktes und Korrektur des Hodenhochstandes.
VU12	Minimal-invasive endoskopische Operationen	<p>Ein Spezialgebiet der Urologie ist die Minimal invasive Behandlungsverfahren bei Steinen, Prostata. Dies umfasst v.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Endoskopische Operationen bei gutartiger Prostatavergrößerung, Harnröhrenverengung, Blasentumore (oberflächlich). - Minimal invasive Behandlung von Harnleitersteinen (percutane Nierensteinentfernung, endoskopische Harnleitersteinentfernung und -zertrümmerung)
VU00	Nephrologische und transplantationsvorbereitende Urologie	Alle operativen und konservativen Verfahren bei Erkrankungen im urologisch/nephrologischen Grenzbereich werden angeboten. Es besteht eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Klinik für Innere Medizin und Nephrologie/Dialyse.
VU09	Neuro-Urologie	<p>Wesentliche Aufgabe der Neuro-Urologie ist die Untersuchung und Behandlung der Blasenfunktionsstörung. Die Ursache neurogener Blasenfunktionsstörungen sind Erkrankungen oder Unfallfolgen, die zu einem definierten Schaden der versorgenden Nervenstrukturen für Blasenmuskel und Blasenschließmuskelapparat führen. Bei Kindern und Jugendlichen stehen hier hauptsächlich angeborene Fehlbildungen im Vordergrund, bei erwachsenen Patienten hauptsächlich Traumafolgen und in zunehmendem Maße auch entzündliche oder tumoröse Prozesse.</p> <p>Der Klinik steht ein großer video-urodynamischer Messplatz zur Verfügung.</p>
VU00	Nieren-, Harnleiter- und Blasensteine	<ul style="list-style-type: none"> - Bestimmte Nieren- und Harnleitersteine können mit einer Stoßwellenbehandlung (ESWL) zertrümmert werden. - Endoskopisch entfernen wir Harnleitersteine mit einem flexiblen Ureterorenoskop, ggf. auch unter Einsatz eines Lasers zur Zertrümmerung des Harnleitersteines im Harnleiter. - Bei Rezidivsteinen bieten wir im Rahmen des stationären Aufenthaltes eine metabolische Analyse zur Klärung der Ursache an.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Urologie, Onkologische Urologie und Neuro-Urologie:	Kommentar / Erläuterung:
VU00	Onkologische Urologie	<p>Neben allen Tumoroperationen im urologischen Fachgebiet, umfasst das Leistungsspektrum medikamentöse Tumortherapien wie Chemotherapie, Schmerztherapie, Hormon- und Antikörpertherapie entsprechend dem neusten Stand der Leitlinien.</p> <p>Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit Ärzten der Bereiche Radiologie, Strahlentherapie, Nuklearmedizin, Anästhesie, Pathologie sowie ggf. Onkologie.</p>
VU14	Spezialsprechstunde	<p>Sprechstunde Neurourologie, Urodynamik/Inkontinenzabklärung:</p> <p>Die Vorstellung erfolgt auf Zuweisung niedergelassener Kollegen im Rahmen einer praestationären Behandlung. Anmeldung über das Sekretariat.</p>
VU13	Tumorchirurgie	<p>Besondere Schwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Radikaloperationen des Prostatakarzinoms. Durch den Einsatz von intraoperativen Lupenbrillen kann eine sehr niedrige Transfusionsrate und hohe Frühkontinenzrate gewährleistet werden. - Interdisziplinäre Therapie mit Strahlentherapie mit der Möglichkeit für konformelle Bestrahlungen, Seeds und Brachytherapie beim Prostatakarzinom. - Endoskopische und offenradikale Operationen des Blasentumors mit allen kontinenten und inkontinenten Harnableitungen - Chirurgie von Nieren- und Nebennierentumoren. Die Nierentumorchirurgie kann großteils organerhaltend gewährleistet werden. - Operative Therapie von Hoden- und Penistumoren - Metastasen und Rezidivchirurgie im interdisziplinären Kontext.

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

Vollstationäre Fallzahl: 1816

B-[8].6 Diagnosen nach ICD

B-[8].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(3-stellig):			
1	N20	251	Stein im Nierenbecken bzw. Harnleiter
2	C67	245	Harnblasenkrebs
3	N13	220	Harnstau aufgrund einer Abflussbehinderung bzw. Harnrückfluss in Richtung Niere
4	N40	148	Gutartige Vergrößerung der Prostata
5	C61	129	Prostatakrebs
6	D41	83	Tumor der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
7	R31	62	Vom Arzt nicht näher bezeichnete Blutausscheidung im Urin
8	C62	60	Hodenkrebs
9	C64	44	Nierenkrebs, ausgenommen Nierenbeckenkrebs
10	N10	43	Akute Entzündung im Bindegewebe der Nieren und an den Nierenkanälchen
11	N45	34	Hodenentzündung bzw. Nebenhodenentzündung
12	N39	33	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
13	N43	29	Flüssigkeitsansammlung in den Hodenhüllen bzw. mit spermienhaltiger Flüssigkeit gefülltes Nebenhodenbläschen
14	N30	28	Entzündung der Harnblase
15	N35	23	Verengung der Harnröhre
16	D40	22	Tumor der männlichen Geschlechtsorgane ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
17	C66	21	Harnleiterkrebs
17	N31	21	Funktionsstörung der Harnblase durch krankhafte Veränderungen der Nervenversorgung
19	C65	18	Nierenbeckenkrebs
19	N32	18	Sonstige Krankheit der Harnblase
21	R33	14	Unvermögen, trotz Harndrang und voller Blase Urin zu lassen
22	N21	13	Stein in der Blase bzw. der Harnröhre
22	N44	13	Drehung der Hoden mit Unterbrechung der Blutversorgung
22	N48	13	Sonstige Krankheit des Penis
25	D30	11	Gutartiger Tumor der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
25	N99	11	Krankheit der Harn- bzw. Geschlechtsorgane nach medizinischen Maßnahmen
25	S37	11	Verletzung der Niere, Harnwege, Harnblase bzw. Geschlechtsorgane
25	T83	11	Komplikationen durch eingepflanzte Fremtteile (z.B. Schlauch zur Harnableitung) oder durch Verpflanzung von Gewebe in den Harn- bzw. Geschlechtsorganen
29	C79	9	Absiedlung (Metastase) einer Krebskrankheit in sonstigen Körperregionen
29	N49	9	Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[8].7 Prozeduren nach OPS

B-[8].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
1	8-137	403	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschleife
2	8-110	347	Harnsteinertrümmerung in Niere und Harnwegen durch von außen zugeführte Stoßwellen
3	5-573	339	Operative(r) Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Harnblase mit Zugang durch die Harnröhre
4	1-661	270	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
5	5-572	159	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
6	5-601	146	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe der Prostata durch die Harnröhre
7	5-585	133	Operativer Einschnitt in erkranktes Gewebe der Harnröhre mit Zugang durch die Harnröhre
8	5-562	109	Operativer Einschnitt in die Harnleiter bzw. Steinentfernung bei einer offenen Operation oder bei einer Spiegelung
9	3-207	85	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel
10	5-604	79	Operative Entfernung der Prostata, der Samenblase und der dazugehörigen Lymphknoten
11	8-132	78	Spülung oder Gabe von Medikamenten in die Harnblase
12	8-139	69	Sonstiger Eingriff an Niere, Harnleiter, Blase bzw. Harnröhre
13	8-854	66	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse
14	3-225	65	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
15	1-334	63	Untersuchung von Harntransport und Harnentleerung
15	8-980	63	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
17	8-930	61	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
18	5-985	56	Operation unter Verwendung von Laserinstrumenten
19	8-910	54	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spaltraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
20	5-554	49	Operative Entfernung der Niere
21	8-931	47	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
22	1-464	46	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus den männlichen Geschlechtsorganen durch den Mastdarm
23	5-570	45	Entfernen von Steinen, Fremdkörpern oder Blutansammlungen in der Harnblase bei einer Spiegelung
24	8-800	41	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
25	5-550	34	Operativer Einschnitt in die Niere, Einbringen eines Schlauches zur Harnableitung aus der Niere, Steinentfernung durch operativen Einschnitt, Erweiterung des Nierenbeckens bzw. Steinentfernung durch eine Spiegelung
26	8-543	33	Mehrtägige Krebsbehandlung (bspw. 2-4 Tage) mit zwei oder mehr Medikamenten zur Chemotherapie, die über die Vene verabreicht werden
27	1-665	32	Untersuchung der Harnleiter durch eine Spiegelung
27	8-133	32	Wechsel bzw. Entfernung eines Harnblasenschlauchs (Katheter) über die Bauchdecke
29	5-640	31	Operation an der Vorhaut des Penis
30	8-542	29	Ein- oder mehrtägige Krebsbehandlung mit Chemotherapie in die Vene bzw. unter die Haut

B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Einlegen und Wechsel von urologischen Schienen/Katheter	Urologische Ambulanz		auf Zuweisung
AM00	Entnahme von Prostatagewebebeobden	Urologische Ambulanz		auf Zuweisung
AM00	ESWL	Urologische Ambulanz		Stoßwellentherapie als Institutsleistung bzw. persönlicher Ermächtigung
AM00	Privatsprechstunde	Privatsprechstunde		
AM00	Urodynamik	Urologische Ambulanz		auf Zuweisung

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

Rang	OPS-Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-137	66	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschiene
2	5-640	50	Operation an der Vorhaut des Penis
3	5-572	25	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
4	1-661	<= 5	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
4	5-611	<= 5	Operativer Verschluss eines Wasserbruchs (Hydrocele) am Hoden
4	5-624	<= 5	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack
4	5-630	<= 5	Operative Behandlung einer Krampfadern des Hodens bzw. eines Wasserbruchs (Hydrocele) im Bereich des Samenstranges

Rang	OPS-Ziffer Anzahl: (4-stellig):	Umgangssprachliche Bezeichnung:
4	5-631 <= 5	Operatives Entfernen von Gewebe im Bereich der Nebenhoden

B-[8].11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	<p>Der eingesetzte LightSpeed VolumenCT - Inbetriebnahme 2005- ermöglicht in bisher nicht gekannter Schnelligkeit und Genauigkeit, Organe und Strukturen des menschlichen Körpers dreidimensional darzustellen. Dank der hohen Aufnahmegeschwindigkeit können ganze Organe in einer Sekunde, das Herz innerhalb von 5 Schlägen, der Körper von Kopf bis Fuß in weniger als 10 Sekunden erfasst werden.</p> <p>Die Röntgenröhre benötigt nur 350 Millisekunden für eine Umdrehung. In dieser Zeit erstellt das System 64 Schnittbilder und kombiniert sie zu einer dreidimensionalen Darstellung. Feinste Blutgefäße, Gewebeveränderungen und das schlagende Herz können mit dem Gerät mit hoher Auflösung dargestellt werden.</p> <p>Z.B. kann mit nur einer Brustkorb-Aufnahme festgestellt werden, ob ein Herzinfarkt, eine Lungenembolie oder ein Einriss in der großen Körperschlagader für die Brustschmerzen verantwortlich ist. Auch Schlaganfälle können hier mit noch größerer Präzision und Schnelligkeit als bisher festgestellt werden.</p>
AA20	Laser			Ein leistungsfähiger Holmiumlaser erlaubt gewebeschonende Operationsverfahren bei der Harnleitersteinertrümmerung, bei funktionellen Störungen und Erkrankungen der Blase und der Prostata.

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA12	Endoskop	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	Zur minimal-invasiven diagnostischen Darstellung und operativen Behandlung von Erkrankungen der Harnröhre, Blase, Harnleiter und Niere stehen flexible und starre Endoskope zur Verfügung. Die Darstellung erfolgt auf dem Monitor. Ein speziell dafür eingerichteter Arbeitsplatz inklusive Durchleuchtung ermöglicht eine schnelle und gewebeschonende Arbeitsweise.
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	k.A.	Die Stoßwellentherapie kommt zur Anwendung bei Steinen, bei denen die Steinauflösung nicht durch Verabreichung von Medikamenten gelingt. Bei der Stoßwellentherapie wird der Stein zertrümmert. Die Trümmerstücke werden auf natürlichem Wege ausgeschieden. Erstmals 1980 eingesetzt, gilt sie heute als vorherrschende Behandlungsform. Behandlungsbedürftige Harnsteine werden zu 90 Prozent mit der ESWL behandelt. Die Erfolgsrate liegt nach drei Monaten bei etwa 80 Prozent. s. auch unter Endoskop
AA00	Ultraschallgeräte mit Dopplersonographie			Es stehen Ultraschallgeräte mit Farbdopplermodus und speziellen Dopplersonden für Nieren, Bauchraum, Hoden und Prostata zur Verfügung. Durch Einsatz des Farbdopplermodus lässt sich z.B. eine Probeentnahme von der Prostata (bildgesteuerte Biopsie) ohne Verletzung größerer Gefäße innerhalb der Prostata durchführen.
AA33	Uroflow/ Blasendruckmessung			Für Patientinnen / Patienten mit Blasenfunktionsstörungen mit oder ohne Inkontinenz steht ein großer Urodynamischer Messplatz mit Video- und Röntgeneinrichtung zur Simultanaufzeichnung zur Verfügung. Dieser ermöglicht präzise Aussagen über die Art der Funktionsstörung.

Nr.	Vorhandene Geräte:	Umgangssprachliche Bezeichnung:	24h:	Kommentar / Erläuterung:
AA00	Urinlabor			Die Urologische Abteilung verfügt über ein eigenes Urinlabor (Cytologie, Andrologie), das die schnelle Verfügbarkeit von Patienten-Daten garantiert.
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	Das MRT - Inbetriebnahme 2004- wird in Kooperation mit einer am Haus ansässigen radiologisch- /neuroradiologischen und nuklearmedizinischen Gemeinschaftspraxis betrieben. Das besonders leistungsstarke Gradienten-System erlaubt den weiteren Ausbau des Untersuchungsspektrums, so sind nun auch schnelle Untersuchungen des Herzens, detaillierte Analysen der Gehirnfunktion sowie Verbesserungen der Ganzkörperuntersuchung insbesondere im Rahmen der Nachsorge bösartiger Tumoren möglich (Befunde und Voraufnahmen werden jederzeit vergleichbar). Gleichzeitig ist es das patientenfreundlichste System seiner Klasse, die Untersuchungszeiten werden kürzer (z.B. Ganzkörper-MRT in 12 Minuten), der Lärmpegel wird bis zu 97 % reduziert.

B-[8].12 Personelle Ausstattung

B-[8].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	8,7 Vollkräfte	
davon Fachärzte und Fachärztinnen	4 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ60	Urologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie	
ZF00	spezielle urologische Chirurgie	

B-[8].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	15 Vollkräfte	3 Jahre	Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	1 Vollkräfte	3 Jahre	
ohne Ausbildung	1,6		

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzqualifikation:	Kommentar / Erläuterung:
ZP01	Basale Stimulation	
ZP02	Bobath	
ZP03	Diabetes	
ZP08	Kinästhetik	
ZP10	Mentor und Mentorin	
ZP12	Praxisanleitung	
ZP16	Wundmanagement	

B-[8].12.3 Spezielles therapeutisches Personal:

Für die Organisationseinheit/Fachabteilung steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal:	Kommentar/ Erläuterung:
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	

B-[9] Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie

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

Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie
 Nicht-bettenführende Hauptabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 3700

Chefarzt Prof. Dr. med. Stephan Klaus

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: Sekretariat 02501/17-2421

Fax: 02501/17-2523

E-Mail: anaesthesie@herz-jesu-kh-ms.de

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[9].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie:	Kommentar / Erläuterung:
VX00	Betreuung des Aufwachraums	Der Aufwachraum ist ein spezieller Bereich, in dem Patienten, die eine Narkose, Betäubung oder (Analgo-)Sedierung erhalten haben, wieder erwachen. Hier werden sie solange durch erfahrene Anästhesiepflegekräfte überwacht, bis die Vitalfunktionen (Atmung, Bewusstsein, Kreislauf) wieder stabilisiert sind und eine erforderliche schmerzstillende Behandlung eingeleitet wurde. Ärztliche Hilfe ist jederzeit verfügbar.
VX00	Schmerztherapie	Neben dem Einsatz üblicher Schmerzmittel kann durch spezifische Schmerzkatheter ein hoher Grad an Schmerzfreiheit, besonders in der postoperativen Phase, erreicht werden. Für die Versorgung und Beratung von Patienten mit akuten oder chronischen schmerztherapeutischer Krankheitsbildern steht eine Schmerzambulanz zur Verfügung.

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie:	Kommentar / Erläuterung:
VX00	Narkoseaufklärung	<p>Den Anästhesisten des Herz-Jesu-Krankenhauses ist es sehr wichtig, vor der Operation bestehende Ängste und Beunruhigungen unserer Patienten in einem gemeinsamen vertrauensvollen Gespräch abzubauen und damit die Basis für eine optimale Behandlung zu schaffen. In einem ausführlichen Vorgespräch wird gemeinsam mit dem Patienten das individuell optimale Narkoseverfahren festgelegt. Das kann je nach Art der Operation, Eignung und insbesondere dem Wunsch des Patienten sowohl eine Vollnarkose als auch eine regionale Betäubung sein.</p> <p>Im Rahmen des persönlichen Gesprächs erfolgt eine gründliche Untersuchung, vorliegende Untersuchungsbefunde werden sorgfältig geprüft. Nötigenfalls werden noch weitere Untersuchungen oder medizinische Maßnahmen veranlasst, um ein höchstmögliches Maß an Sicherheit für den Patienten zu erreichen.</p>
VX00	Narkosedurchführung	<p>Nach medikamentöser Narkosevorbereitung auf der Bettenstation wird der Patient von den Pflegekräften der Station zum OP-Bereich gebracht, in dem die Narkose eingeleitet wird.</p> <p>Im OP-Vorbereitungsraum werden für die ständige Kontrolle von Atmung und Kreislauf Überwachungsgeräte angeschlossen, die in jeder Phase der Operation die Überwachung des Gesundheitszustand des Patienten ermöglicht.</p>
VX00	Postoperative Nachsorge	<p>Nach der Narkose werden die Patienten in der Regel im Aufwachraum überwacht. Bei ausreichender Sicherheit und nach Einleitung der erforderlichen schmerzstillenden Behandlung, erfolgt die Rückverlegung auf die fachspezifische operative Bettenstation.</p> <p>Üblicherweise werden Patienten am Tag der Operation oder am Folgetag durch Ihren Narkosearzt/ärztin besucht, um den Ablauf der Narkose abschließend zu besprechen.</p>

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie:	Kommentar / Erläuterung:
VX00	Betreuung der Intensivtherapiestation	<p>Patienten der operativen Abteilungen, die einer intensivmedizinischen Betreuung bedürfen, werden auf der interdisziplinären Intensivtherapiestation gemeinsam durch Anästhesisten und Operateure betreut. Ebenso erfolgt eine Mitbetreuung Ibeatmungspflichtiger Patienten der Inneren Medizin. Durch die unmittelbare räumliche Verbindung von OP-Trakt, Aufwachraum und Intensivtherapiestation sind kurze Wege gewährleistet. Die spezielle Architektur ermöglicht ebenfalls eine optimale Versorgung von Infektionskrankheiten inklusive Isolationsfällen.</p> <p>Zur Pflege und Überwachung der kritisch kranken Patienten stehen 11 Plätze mit ca. dreißig intensivmedizinisch ausgebildete Pflegekräfte rund um die Uhr zur Verfügung.</p> <p>Die Intensivtherapiestation verfügt über einen großzügigen Besuchertrakt, der Gespräche mit Angehörigen erleichtert. Für die Innenraumgestaltung wurde ein spezielles Farbkonzept durch eine Arbeitsgruppe aus Innenarchitekten, Intensivpflegepersonal und Ärzten entwickelt und umgesetzt.</p>

B-[9].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr:	Art der Ambulanz:	Bezeichnung der Ambulanz:	Nr. / Leistung:	Kommentar / Erläuterung:
AM00	Schmerzambulanz	Schmerzambulanz		

B-[9].12 Personelle Ausstattung

B-[9].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	14,2 Vollkräfte	

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
davon Fachärzte und Fachärztinnen	11,2 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ01	Anästhesiologie	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	
ZF15	Intensivmedizin	
ZF28	Notfallmedizin	
ZF30	Palliativmedizin	
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	

B-[10] Klinik für Augenheilkunde

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

Klinik für Augenheilkunde
 Bettenführende Belegabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 2700

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: 02501/17-0

Fax: 02501/17-4204

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[10].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Augenheilkunde]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Augenheilkunde :	Kommentar / Erläuterung:
VA07	Diagnostik und Therapie des Glaukoms	
VA06	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut	hier v.a. Behandlung von Netzhautablösungen
VA05	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse	v.a. Kataraktchirurgie (grauer Star)
VA02	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita	
VA00	interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Inneren Medizin bei der Behandlung von Diabetiker-Patienten	

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

Vollstationäre Fallzahl: 526

B-[10].6 Diagnosen nach ICD

B-[10].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	H25	455	Grauer Star im Alter - Katarakt
2	H26	29	Sonstiger Grauer Star
3	H40	14	Grüner Star - Glaukom
4	H02	6	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung des Augenlides
4	H33	6	Netzhautablösung bzw. Netzhautriss des Auges

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
6	H11	<= 5	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Bindehaut des Auges
6	H16	<= 5	Entzündung der Hornhaut des Auges - Keratitis
6	H27	<= 5	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Augenlinse
6	H35	<= 5	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Netzhaut des Auges
6	H43	<= 5	Krankheit bzw. Veränderung des Glaskörpers des Auges
6	H44	<= 5	Krankheit bzw. Veränderung des Augapfels
6	H50	<= 5	Sonstiges Schielen
6	K59	<= 5	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[10].7 Prozeduren nach OPS

B-[10].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-144	485	Operative Entfernung der Augenlinse ohne ihre Linsenkapsel
2	5-158	8	Operative Entfernung des Glaskörpers des Auges und nachfolgender Ersatz mit Zugang über den Strahlenkörper
3	1-545	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Mund bzw. Mundhöhle durch operativen Einschnitt
3	1-587	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Blutgefäßen durch operativen Einschnitt
3	5-091	<= 5	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
3	5-093	<= 5	Korrekturoperation bei Ein- bzw. Auswärtsdrehung des Augenlides
3	5-094	<= 5	Korrekturoperation bei einseitigem Augenlidtieferstand
3	5-10k	<= 5	Kombinierte Operation an den Augenmuskeln
3	5-122	<= 5	Operation bei dreieckigen Bindehautfalten im Bereich der Lidspalte des Auges (Pterygium)
3	5-131	<= 5	Senkung des Augeninnendrucks durch eine ableitende Operation
3	5-132	<= 5	Senkung des Augeninnendrucks durch Operation am Strahlenkörper
3	5-133	<= 5	Senkung des Augeninnendrucks im Auge durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation
3	5-134	<= 5	Senkung des Augeninnendrucks durch eine Operation ohne Ableitung des Kammerwassers nach außen
3	5-136	<= 5	Sonstiger operativer Einschnitt bzw. teilweise Entfernung der Regenbogenhaut des Auges (Iris)
3	5-137	<= 5	Sonstige Operation an der Regenbogenhaut des Auges (Iris)
3	5-139	<= 5	Sonstige Operation an der Lederhaut (Sklera), der vorderen Augenkammer, der Regenbogenhaut (Iris) bzw. dem Strahlenkörper des Auges
3	5-145	<= 5	Sonstige operative Entfernung der Augenlinse
3	5-146	<= 5	Einführung oder Wechsel einer künstlichen Augenlinse
3	5-152	<= 5	Befestigung der Netzhaut nach Ablösung durch eine eindellende Operation mithilfe einer Plombe

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
3	5-153	<= 5	Erneuerung, Wechsel bzw. Entfernung eines Augenbandes oder einer Plombe, die zur Befestigung der Netzhaut angelegt wurde
3	5-154	<= 5	Sonstige Operation zur Befestigung der Netzhaut nach Ablösung
3	5-155	<= 5	Operative Zerstörung von erkranktem Gewebe der Netz- bzw. Aderhaut
3	5-159	<= 5	Operative Entfernung des Glaskörpers des Auges durch sonstigen Zugang bzw. sonstige Operation am Glaskörper
3	5-163	<= 5	Entfernung des Augapfels
3	5-898	<= 5	Operation am Nagel
3	8-854	<= 5	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse

B-[10].12 Personelle Ausstattung

B-[10].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	5 Personen	Praxen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ04	Augenheilkunde	

B-[10].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	1,5 Vollkräfte	3 Jahre	Patienten der Augenheilkunde werden auf interdisziplinären Stationen mitversorgt. Eine rund um die Uhr Versorgung ist gegeben. Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
ohne Ausbildung	0,1		

B-[11] Fachabteilung Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen

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

Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen
 Bettenführende Belegabteilung
 Fachabteilungsschlüssel 2600

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: 02501/17-0

Fax: 02501/17-4204

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[11].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenerkrankungen:	Kommentar / Erläuterung:
VH14	Diagnostik und Therapie der Krankheiten der Mundhöhle	Tonsillektomie (chir. Entfernung der Gaumenmandeln)
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	Rekonstruktion des Mittelohres: Rekonstruktion und Reimplantation der hinteren Gehörgangswand Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen (Tympanoplastik)
VH04	Mittelohrchirurgie	
VZ14	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	Operationen an der unteren Nasenmuschel Nasenscheidewandkorrektur

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

Vollstationäre Fallzahl: 332

B-[11].6 Diagnosen nach ICD

B-[11].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer* (3-stellig):	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	J34	126	Sonstige Krankheit der Nase bzw. der Nasennebenhöhlen
2	J35	66	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln
3	H66	46	Eitrige bzw. andere Form der Mittelohrentzündung
4	H80	32	Fortschreitender Hörverlust durch Versteifung der Ohrknöchelchen - Otosklerose
5	J32	28	Anhaltende (chronische) Nasennebenhöhlenentzündung
6	H71	12	Eitrige Entzündung des Mittelohrs mit Zerstörung von Knochen und fortschreitender Schwerhörigkeit - Cholesteatom
7	S02	8	Knochenbruch des Schädels bzw. der Gesichtsschädelknochen
8	C32	<= 5	Kehlkopfkrebs
8	H72	<= 5	Trommelfellriss, die nicht durch Verletzung verursacht ist
8	J33	<= 5	Nasenpolyp
8	J38	<= 5	Krankheit der Stimmlippen bzw. des Kehlkopfes
8	J39	<= 5	Sonstige Krankheit der oberen Atemwege
8	Q17	<= 5	Sonstige angeborene Fehlbildung des Ohres

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[11].7 Prozeduren nach OPS

B-[11].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	5-215	155	Operation an der unteren Nasenmuschel
2	5-214	119	Operative Entfernung bzw. Wiederherstellung der Nasenscheidewand
3	5-204	86	Wiederherstellende Operation am Mittelohr
4	5-195	60	Operativer Verschluss des Trommelfells oder wiederherstellende Operation an den Gehörknöchelchen
5	5-282	52	Operative Entfernung von Gaumen- und Rachenmandeln
6	5-221	43	Operation an der Kieferhöhle
7	5-198	29	Herstellung eines neuen, künstlichen Schallwellenweges zum Hörorgan bei Versteifung der Hörknöchelchen
8	5-222	17	Operation am Siebbein bzw. an der Keilbeinhöhle
9	5-285	16	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)
10	5-224	10	Operation an mehreren Nasennebenhöhlen

Rang	OPS-301 Ziffer (4-stellig):	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
11	5-216	8	Operatives Einrichten (Reposition) eines Nasenbruchs
11	5-294	8	Sonstige wiederherstellende Operation am Rachen
13	5-200	7	Operativer Einschnitt in das Trommelfell
14	1-699	<= 5	Sonstige Spiegelung durch Einstich, operative Eröffnung bzw. während einer Operation
14	5-184	<= 5	Operative Korrektur absteher Ohren
14	5-185	<= 5	Operative Formung bzw. wiederherstellende Operation am äußeren Gehörgang
14	5-194	<= 5	Operativer Verschluss des Trommelfells (Typ I)
14	5-202	<= 5	Operativer Einschnitt in den Warzenfortsatz bzw. das Mittelohr
14	5-203	<= 5	Operative Ausräumung des Warzenfortsatzes
14	5-212	<= 5	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Nase
14	5-223	<= 5	Operation an der Stirnhöhle
14	5-275	<= 5	Operative Korrektur des harten Gaumens - Palatoplastik
14	5-281	<= 5	Operative Entfernung der Gaumenmandeln (ohne Entfernung der Rachenmandel) - Tonsillektomie ohne Adenotomie
14	5-289	<= 5	Sonstige Operation an Gaumen- bzw. Rachenmandeln
14	5-300	<= 5	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Kehlkopfes
14	5-315	<= 5	Wiederherstellende Operation am Kehlkopf
14	5-983	<= 5	Erneute Operation

B-[11].12 Personelle Ausstattung

B-[11].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	4 Personen	Praxen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

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

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF03	Allergologie	
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie	
ZF00	Stimm- und Sprachstörungen	

B-[11].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	1,3 Vollkräfte	3 Jahre	Patienten der Hals-, Nasen - und Ohrenheilkunde werden auf interdisziplinären Stationen mitversorgt. Eine rund um die Uhr Versorgung ist gegeben. Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
ohne Ausbildung	0,2		

B-[12] Fachabteilung Klinik für Orthopädie

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

Klinik für Orthopädie
 Bettenführende Belegabteilung
 Fachabteilungsschlüssel: 2300

Hausanschrift: Westfalenstr. 109
 48165 Münster

Telefon: 02501/17-0

Fax: 02501/17-4204

Internet: www.herz-jesu-kh-ms.de

B-[12].2 Versorgungsschwerpunkte [Klinik für Orthopädie]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Klinik für Orthopädie :	Kommentar / Erläuterung:
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	Schwerpunkt: Behandlung von Bandscheibenschäden und Rückenschmerzen
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Schwerpunkt ist die minimal invasive Chirurgie (Arthroskopie, Spiegelung) am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) des Kniegelenks und der Gelenkinnenhaut sowie wiederherstellende Eingriffe an Sehnen bzw. Bändern im Kniegelenk bei Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes und Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder.
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	spezielle Schmerztherapie durch Einspritzen eines Betäubungsmittels an eine Nervenwurzel
VO19	Schulterchirurgie	

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

Vollstationäre Fallzahl: 910

B-[12].6 Diagnosen nach ICD

B-[12].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10- Ziffer*	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(3-stellig):			
1	M23	361	Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes
2	S83	176	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder
3	M51	116	Sonstiger Bandscheibenschaden
4	M47	65	Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule
5	M54	40	Rückenschmerzen
6	M17	36	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Kniegelenkes
7	M75	28	Schulterverletzung
8	M48	17	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
9	M87	9	Absterben des Knochens
10	M20	6	Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen
10	M42	6	Abnutzung der Knochen und Knorpel der Wirbelsäule
12	C49	<= 5	Krebs sonstigen Bindegewebes bzw. anderer Weichteilgewebe wie Muskel oder Knorpel
12	G56	<= 5	Funktionsstörung eines Nervs am Arm bzw. an der Hand
12	I89	<= 5	Sonstige Krankheit der Lymphgefäße bzw. Lymphknoten, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
12	M00	<= 5	Eitrige Gelenkentzündung
12	M06	<= 5	Sonstige anhaltende (chronische) Entzündung mehrerer Gelenke
12	M12	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Gelenkrankheit
12	M16	<= 5	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes
12	M21	<= 5	Sonstige nicht angeborene Verformungen von Armen bzw. Beinen
12	M22	<= 5	Krankheit der Kniescheibe
12	M24	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigung
12	M43	<= 5	Sonstige Verformung der Wirbelsäule bzw. des Rückens
12	M50	<= 5	Bandscheibenschaden im Halsbereich
12	M53	<= 5	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule bzw. des Rückens[, die nicht an anderen Stellen der internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD-10) eingeordnet ist]
12	M65	<= 5	Entzündung der Gelenkinnenhaut bzw. der Sehnenscheiden
12	M72	<= 5	Gutartige Geschwulstbildung des Bindegewebes
12	M77	<= 5	Sonstige Sehnenansatzentzündung
12	M80	<= 5	Knochenbruch bei normaler Belastung aufgrund einer Verminderung der Knochendichte - Osteoporose
12	M81	<= 5	Verminderung der Knochensubstanz (Osteoporose) ohne Knochenbruch bei normaler Belastung
12	M84	<= 5	Knochenbruch bzw. fehlerhafte Heilung eines Bruches

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[12].7 Prozeduren nach OPS

B-[12].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301 Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
1	5-812	368	Operation am Gelenknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
2	5-813	176	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern im Kniegelenk durch eine Spiegelung
3	5-032	118	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein
4	5-830	98	Operativer Einschnitt in erkranktes Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
5	5-984	89	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
6	8-914	79	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an eine Nervenwurzel bzw. an einen wirbelsäulennahen Nerven
7	5-831	56	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe
8	5-814	31	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern des Schultergelenks durch eine Spiegelung
9	8-917	29	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels in Gelenke der Wirbelsäule
10	5-822	27	Operatives Einsetzen eines künstlichen Kniegelenks
11	5-839	24	Sonstige Operation an der Wirbelsäule
12	8-930	19	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
13	8-915	15	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an einen sonstigen Nerven außerhalb von Gehirn und Rückenmark
14	5-788	11	Operation an den Fußknochen
15	5-810	9	Erneute Operation eines Gelenks durch eine Spiegelung
15	5-811	9	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung
17	1-205	8	Messung der elektrischen Aktivität der Muskulatur - EMG
18	8-980	6	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
19	1-206	<= 5	Untersuchung der Nervenleitung - ENG
19	1-440	<= 5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
19	1-632	<= 5	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
19	1-640	<= 5	Untersuchung der Gallengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
19	1-650	<= 5	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
19	1-654	<= 5	Untersuchung des Mastdarms durch eine Spiegelung
19	1-697	<= 5	Untersuchung eines Gelenks durch eine Spiegelung
19	1-710	<= 5	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie

Rang	OPS-301 Ziffer	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
(4-stellig):			
19	3-223	<= 5	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks mit Kontrastmittel
19	3-801	<= 5	Kernspintomographie (MRT) des Halses ohne Kontrastmittel
19	3-802	<= 5	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark ohne Kontrastmittel
19	3-823	<= 5	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel

B-[12].12 Personelle Ausstattung

B-[12].12.1 Ärzte und Ärztinnen:

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	6 Personen	Praxen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung:

Nr.	Facharztbezeichnung:	Kommentar / Erläuterung:
AQ61	Orthopädie	
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	
AQ49	Physikalische und Rehabilitative Medizin	

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ):	Kommentar / Erläuterung:
ZF02	Akupunktur	
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie	
ZF32	Physikalische Therapie und Balneotherapie	
ZF00	Rheumatologie	
ZF44	Sportmedizin	

B-[12].12.2 Pflegepersonal:

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	4,9 Vollkräfte	3 Jahre	Aufgrund der interdisziplinären Organisation der Stationen ist eine eindeutige Zuordnung der Pflegekräfte zu den einzelnen Fachkliniken nicht möglich. Bei der angegebenen Zahl handelt es sich daher um einen rechnerischen Wert auf Basis der Betten, Belegung und des Pflegeaufwands.
ohne Ausbildung	0,6		

Teil C - Qualitätssicherung

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

HINWEIS: Daten der externen Qualitätssicherung werden zum Ende des Jahres zentral ergänzt.

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 § 137f SGB V

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP:
Diabetes mellitus Typ 1
Diabetes mellitus Typ 2
Brustkrebs
Koronare Herzkrankheit (KHK)
Asthma bronchiale

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung (Auszug)

QUASI Niere:

Aufgabe: Qualitätssicherung in der Nierenersatztherapie

Vorgehen: Die vom Krankenhaus gemeldeten Daten werden mit den Daten aller gemeldeter Patienten in Deutschland bezüglich Grunderkrankungen, Behandlungsverfahren, Alter und Geschlecht verglichen (Prävalenz und Inzidenz).

Quelle: www.quasi-niere.de.

Nationales Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS): Modul MRSA-, Intensivstation- und Hand-KISS

Aufgabe: Fortlaufende, systematische Erfassung, Analyse und Interpretation relevanter Daten zu nosokomialen Infektionen mit dem Ziel der Reduzierung nosokomialer Infektionen (Konzentration auf bestimmte Risikobereiche).

Vorgehen:

ITS-KISS: Aufgrund ihrer Bedeutung durch Häufigkeit bzw. Schwere der Infektionen konzentriert sich die Erfassung im KISS auf Intensivstationen vor allem auf die Infektionen der unteren Atemwege (Pneumonien und Bronchitiden), auf Septikämien und Harnwegsinfektionen. Bei der Analyse wird auch die Anwendung sogenannter "devices" (=Geräte; z.B. Harnwegkatheter, zentraler Venenkatheter, Beatmung) als Risikofaktoren für die Entwicklung nosokomialer Infektionen berücksichtigt. Die teilnehmenden Intensivstationen übermitteln ihre Daten in regelmäßigen Abständen. Es erfolgt für jede Intensivstation eine halbjährliche Auswertung der device-Anwendungsraten und der device-assoziierten Infektionsraten. Außerdem werden die Daten aller Intensivstationen über den

Gesamtzeitraum zusammengefaßt und als Referenzdaten zum Vergleich zur Verfügung gestellt.
 MRSA-KISS: Mit dem Modul MRSA-KISS werden sämtliche MRSA-Fälle eines Krankenhauses erfasst und Referenzdaten generiert.
 Quelle: www.nrz-hygiene.de

Qualitätssicherung Schlaganfall Nordwestdeutschland:

Aufgabe: Primäres Ziel der Datenbank ist die Qualitätssicherung der Schlaganfallbehandlung in den beteiligten Kliniken.

Vorgehen: Genutzt wird eine modular aufgebaute standardisierten Dokumentation. Die Mitglieder der Datenbank treffen sich in regelmäßigen Abständen zur inhaltlichen und organisatorischen Abstimmung. Die erfassten Daten aus jeder Klinik werden anonymisiert zur Auswertung an die Datenbank gesandt. Ergebnisse der Auswertungen werden regelmäßig an die beitragenden Kliniken zurückgegeben.

Quelle: epi.klinikum.uni-muenster.de/schlaganfall/projektbeschreibung.html

C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V

Leistungsbereich:	Mindestmenge:	Erbrachte Menge:	Ausnahmetatbestand:	Kommentar/Erläuterung:
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	10	2	Notfälle, keine planbaren Leistungen	
Knie-TEP	50	62		

Teil D - Qualitätsmanagement

D-1 Qualitätspolitik

Die Qualitätspolitik der Herz-Jesu-Krankenhauses Hilstrup GmbH basiert auf den Grundsätzen des auf Basis des Trägerleitbilds der Missionsschwestern vom Heiligsten Herzen Jesu von Hilstrup gemeinsam von Mitarbeitern in einer hierarchie-, berufsgruppen- und fachabteilungsübergreifenden Arbeitsgruppe erarbeiteten Leitbilds. Sie setzt daher in ihrer Umsetzung folgende Schwerpunkte:

Fachliche Kompetenz und persönliche Zuwendung prägen unsere Arbeit mit dem Patienten und für ihn.

Unser Handeln ist geprägt durch ein hohes fachliches Niveau in allen Bereichen. Dabei orientieren wir uns an den neusten Erkenntnissen der Wissenschaft und an den aktuell anerkannten Standards. Im Sinne des christlichen Menschenbildes tragen wir mit unserer umfassenden Sicht Sorge für Körper, Seele und Geist unserer Patienten.

Der Patient steht im Mittelpunkt des beruflichen Handelns und Interesses.

Wir wollen eine Atmosphäre und Bedingungen schaffen, in denen der Patient sich sicher, gut versorgt, respektiert und integriert fühlt, um ihm eine aktive Auseinandersetzung mit seiner individuellen Situation zu ermöglichen.

Ein gutes Miteinander ist eine unverzichtbare Voraussetzung für unser gemeinsames Handeln als „therapeutisches Team“.

Fachliche Kompetenz, Wertschätzung, Sensibilität und Offenheit prägen unseren Umgang miteinander und schaffen ein Arbeitsklima, das Motivation, Freude an der Arbeit und Identifikation mit den Zielen des Krankenhauses ermöglicht.

Wir sichern unsere Zukunftsfähigkeit durch wirtschaftliches Handeln, Engagement, Flexibilität und aktive Auseinandersetzung mit den Anforderungen des Wandels im Gesundheitswesen.

Um unsere sozial-caritative Aufgabe anhaltend und verlässlich erfüllen zu können, gilt es, das Krankenhaus so zu führen, dass die Leistungserbringung auch zukünftig möglich bleibt und die Arbeitsplätze der Mitarbeiter gesichert sind. Durch ein praxisbezogenes Qualitätsmanagement gestalten wir die Zusammenarbeit innerhalb unseres Hauses sowie außerhalb mit Politik, Verwaltung und Kostenträgern konstruktiv und verantwortungsbewusst.

Der Sicherung und Verbesserung der Qualität unserer Arbeit räumen wir eine hohe Priorität ein.

Wir wollen unsere Leistungserbringung kontinuierlich verbessern und uns damit einer optimalen Patientenversorgung unter Berücksichtigung der Erwartungen, Wünsche und Bedürfnisse unserer Patienten, Mitarbeiter und sonstigen Kunden schrittweise annähern.

Unserer Verantwortung und Pflichten gegenüber der Gesellschaft stellen wir uns bewusst.

- Wir möchten junge Menschen auf dem Weg in den Beruf aktiv unterstützen und nehmen daher unseren Auftrag zur Aus- und Weiterbildung ernst. Neben der Vermittlung von Fachwissen, bewährten Standards und praktischen Fähigkeiten entsprechend dem Stand der Wissenschaft, bemühen wir uns stetig auch unser christliches Menschenbild und die daraus erwachsenden Grundwerte weiterzugeben.
- Wir bewahren Sorgsamkeit in Umweltfragen und versuchen so unseren Beitrag zur Bewahrung der Schöpfung zu leisten.
- Als Wirtschaftsfaktor in der Region gilt es diese durch Zusammenarbeit mit kleinen und mittelständigen Unternehmen zu unterstützen.

D-2 Qualitätsziele

Unser Leitbild ist die christlich motivierte lebendige Vision einer optimalen Patientenversorgung bei gleichfalls optimaler Zufriedenheit der Mitarbeiter. Auftrag aller Beteiligten ist es sich unter Beachtung des wirtschaftlichen Prinzips diesem Optimum schrittweise nach besten Kräften immer weiter anzunähern.

Die kontinuierliche Vermittlung der aus dem Leitbild abgeleiteten Qualitätspolitik und -ziele ist uns ein wichtiges Anliegen und ist daher beispielsweise Bestandteil des Einarbeitungskonzepts für neue Mitarbeiter.

Zur Konkretisierung der auf dieser Vision basierenden Qualitätspolitik (vgl. D-1) wurden beispielsweise folgende Qualitätsziele formuliert:

Kontinuierliche Verbesserung der Patientenzufriedenheit

- Patienten, die sich in die Obhut des Herz-Jesu-Krankenhauses begeben, müssen sich darauf verlassen können, dass sie auf einem hohen fachlichen Niveau kompetent und umfassend behandelt werden.
Dieser hohe Anspruch wird sowohl bei der Mitarbeiterauswahl als auch im Rahmen der Ausbildung berücksichtigt. Die Personalentwicklung bspw. durch interne Fort- und Weiterbildung sowie die Unterstützung der Teilnahme an externen Veranstaltungen ist daher ein wichtiger Bestandteil der Personalpolitik.
- Zuwendung bedeutet für uns, die unbedingte Achtung der Würde des Patienten: unter Beachtung seiner individuell vorhandenen Fähigkeiten und Bedürfnisse gilt es die Selbständigkeit des Patienten und damit seine Eigenverantwortung und sein Selbstbestimmungsrecht bestmöglich zu unterstützen. Ein wichtiges Aufgabengebiet der Pflege ist daher die Beratung und Anleitung zur Selbsthilfe. Umfassende Information und Aufklärung sollen den Patienten zudem in die Lage versetzen, Entscheidungen kompetent für sich treffen und die Konsequenzen umfassend einschätzen zu können.
- Wir möchten dem Patienten ein Umfeld schaffen, in dem er sich wohlfühlen kann und gut versorgt fühlt.
Der laufenden Sanierung und Modernisierung der Patientenzimmer und der übrigen Ausstattung des Hauses wird daher in der Unternehmensplanung eine hohe Priorität eingeräumt.
- Um die Zielerreichung zu überprüfen, wurde ein strukturiertes Beschwerdemanagement eingeführt und wird regelmäßig das Instrument der Patientenbefragung genutzt.

Stetige Verbesserung der Mitarbeiterzufriedenheit

- Zufriedene Mitarbeiter sind die Basis eines jeden funktionstüchtigen Unternehmens. Nur wenn dem Mitarbeiter die Ziele des Krankenhauses bekannt sind und er sich mit diesen identifizieren kann, wird er seine Arbeit langfristig mit Motivation und Engagement leisten können. Information und Kommunikation sind ein wichtiger Faktor zur Unterstützung der Mitarbeitermotivation. Es sind daher Regelungen zur internen Informationsweitergabe festgelegt für die verschiedenen Kommunikationsinstrumente wie z.B. Hausmitteilungen, Versammlungen und E-Mail strukturiert genutzt werden. Daneben ist im Krankenhaus ein umfangreiches Besprechungswesen etabliert.
- Gemäß des Leitbilds streben wir die Umsetzung des Konzepts des „therapeutischen Teams“ an: jeder Mitarbeiter, unabhängig davon, an welcher Stelle und mit welcher Tätigkeit, leistet einen wichtigen Beitrag zur Patientenversorgung und ist damit Bestandteil des „therapeutischen Teams“. Er verdient damit unabhängig von seiner Funktion und hierarchischen Stellung die gleiche Wertschätzung und Respekt.

- Zur Konkretisierung des Leitbilds in Hinblick auf die Mitarbeiterorientierung wurden Führungsgrundsätze formuliert. In diesem wurden u. a. Themen wie der positive Umgang mit Fehlern, die Entscheidungsbeteiligung und Eigenverantwortung der Mitarbeiter und der Umgang mit Konflikten festgelegt. Strukturierte Mitarbeitergespräche sollen überdies die Möglichkeit geben, Ziele und Ergebnisse der Arbeit und insbesondere die mit dem Aufgabengebiet verbundenen Probleme, Fragen der Zusammenarbeit sowie der beruflichen Entwicklung anzusprechen. Förderungswürdige Fähigkeiten sowie positive Aspekte haben dabei ebenso genügend Raum wie Unzufriedenheiten in der Arbeit und Zusammenarbeit.

Kontinuierliche Verbesserung der Leistungserbringung (Kontinuierlicher Verbesserungsprozess)

- Der Weg zum Erfolg ist nicht allein die einmalige oder sprunghafte Verbesserung durch Innovation, sondern v.a. die kontinuierliche und schrittweise Annäherung an eine optimale Leistungserbringung.
Aufgabe des sog. Kontinuierlichen Verbesserungsprozesses ist es daher Verbesserungspotentiale zu identifizieren und diese umzusetzen: durch Nutzung von Qualitätsmanagementinstrumenten (vgl. D-4) und die regelmäßige Reflektierung der (all-) täglichen Arbeitsabläufe wird nach Ansatzpunkten für Verbesserungen gesucht. Die fachlichen Kompetenzen und Erfahrungen der Mitarbeiter sind hierbei die Grundlage für das Erkennen von Schwachstellen/ Verbesserungspotentialen und damit des Prozesses der kontinuierlichen Verbesserung.
- Im Sinne einer kontinuierlichen Verbesserung gilt es zudem Risiken frühzeitig zu erkennen und damit Zwischenfälle, bei denen Patienten oder Mitarbeiter zu Schaden kommen könnten, möglichst effektiv zu vermeiden. Zur Unterstützung dieses Prozesses gilt es, eine Kultur der Offenheit zu schaffen, in der Fehler als Chancen und Kritik konstruktiv verstanden werden. Durch Beteiligung der Mitarbeiter durch Meldung der ihnen auffallenden sicherheitskritischen Ereignisse, entsteht aus den Erfahrungen, Eindrücken und Erlebnissen vieler eine hausinterne Berichtssammlung, die beiträgt, strukturelle Probleme und Schwachstellen im System möglichst frühzeitig zu erkennen. Werden diese erkannt, können Strategien und Maßnahmen zur ihrer Vermeidung und Handhabung entwickelt und gezielt umgesetzt werden.

D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Die Struktur und der Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements (QM) im Herz-Jesu-Krankenhaus orientiert sich an dem Konzept des Total Quality Management. Dieses Prinzip beinhaltet die Elemente:

- Patientenorientierung
- Verantwortung und Führung
- Wirtschaftlichkeit
- Prozessorientierung
- Mitarbeiterorientierung und -beteiligung
- Zielorientierung und Flexibilität
- Fehlervermeidung und Umgang mit Fehlern
- Kontinuierlicher Verbesserungsprozess

Ausgehend von diesem Prinzip wurde für das Qualitätsmanagementsystem des Herz-Jesu-Krankenhauses das System der Kooperation für Transparenz und Qualität im Gesundheitswesen (KTQ) gewählt. Dessen Umsetzung wurde durch Zertifizierung im Mai 2006 und Re-Zertifizierung im Mai 2009 durch die KTQ bestätigt.

Ziel des QM im Herz-Jesu-Krankenhaus ist eine patienten- und mitarbeiterorientierte Prozess-

optimierung unter Beachtung der Gebote der Effektivität und Wirtschaftlichkeit. QM umfasst damit alle Bereiche des Krankenhauses und ist als Instrument der Organisationsentwicklung ureigenste Aufgabe des Trägers und der Geschäftsführung.

Auf Basis des Leitbilds und in Abstimmung mit den übrigen Aspekten der Unternehmenspolitik legt der Träger und die Geschäftsführung die grundlegende Ausrichtung und Strategien fest.

Die operative Umsetzung, Steuerung, Koordinierung und Realisierung erarbeiteter Maßnahmen in Bezug auf das QM ist Aufgabe der Krankenhausbetriebsleitung, beraten durch die QM-Lenkungsgruppe. Zur Unterstützung der Geschäftsführung, der Krankenhausbetriebsleitung und der QM-Lenkungsgruppe bei ihren QM-spezifischen Aufgaben wurde eine Stabsstelle für QM und ein QM-beauftragter Arzt etabliert.

Je nach Thematik und Aufgabenstellung, wird eine projektgebundene, interdisziplinäre, berufsgruppen- und hierarchieübergreifende Arbeitsgruppe (Qualitätszirkel) gebildet, die alle vom Projekt betroffenen Bereiche des Hauses einbezieht. Aufgabe des Qualitätszirkels ist die Erstellung einer Entscheidungsvorlage für die QM-Lenkungsgruppe. Zur Moderation der Qualitätszirkel stehen ausgebildete Moderatoren im Haus zur Verfügung.

Durch Teilnahme der Krankenhausbetriebsleitung, Geschäftsführung und Trägervertretung an der QM-Lenkungsgruppe konnten Entscheidungsabläufe optimiert werden. Die QM-Lenkungsgruppe stimmt im gemeinschaftlichen Konsens die Projektplanung ab, stellt Projektgruppen zusammen und ist verantwortlich für die Umsetzung und Kontrolle der Projektergebnisse. Sie unterstützt die Implementierung und informiert die Mitarbeiter des Hauses über Schnittstellen zur Leitungskonferenz, Stationsleitungssitzung und Abteilungsleitersitzung sowie über Hausmitteilungen und das Intranet (vgl. D-2).

D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

Im Herz-Jesu-Krankenhaus werden u. a. folgende Qualitätsmanagementinstrumente genutzt:

Patientenbefragungen

- **Jährliche allgemeine Patientenbefragung:**
Seit 2004 ist im Herz-Jesu-Krankenhaus eine regelmäßige Patientenbefragung in Form einer sog. Stichprobenbefragung etabliert. An 6 aufeinanderfolgenden Terminen im November/Dezember werden alle im Krankenhaus anwesenden Patienten bzw. neu aufgenommen Patienten mit Hilfe eines strukturierten Fragebogens befragt. Durch die angewandte Methode kann mit relativ geringem Ressourcenaufwand ein hoher Rücklauf von ca. 80% und damit bezogen auf alle Patienten eines Jahres eine repräsentative und aussagekräftige Stichprobe von 5% aller stationären Patienten (bezogen auf das Jahr) erreicht werden.
- **Kontinuierliche Patientenbefragungen:**
Zusätzlich wurden zur Steigerung der Aussagekraft und Optimierung der Reaktionszeit kontinuierliche Patientenbefragungen auf der Wochenbettstation und Stroke Unit eingeführt. Hier werden grundsätzlich alle Patienten der Station während ihres Aufenthaltes per Fragebogen befragt.
- **Themenspezifische Patientenbefragungen:**
Auch zur Überprüfung der Wirksamkeit neu eingeführter Konzepte und Strukturen werden themenspezifisch Patientenbefragungen genutzt. So wurde beispielsweise nach Eröffnung der Kurzliegerstation das Konzept anhand einer Patientenbefragung überprüft. Ebenso erfolgten Patientenbefragungen im Zusammenhang mit der Einführung neuer Prozesse zur perioperativen Thromboseprophylaxe, der Sturzprophylaxe und der Einführung eines edv-gestützten Speisenbestellsystems.

Mitarbeiterbefragungen

Für verschiedene Themenbereiche wie z.B.: "Rauchen im Krankenhaus" oder "Wissensmanagement" sowie zur Überprüfung neuer Prozesse und Strukturen wie z.B. im Zusammenhang mit der Einführung strukturierter Mitarbeitergespräche werden themenspezifische Mitarbeiterbefragungen genutzt.

Schulungs- und Fortbildungsevaluation

Im Anschluss an im Haus veranstaltete Schulungen, werden die Teilnehmer zur ihrer Zufriedenheit mit der Veranstaltung befragt. Es sollen zum einen Potentiale erkannt und herausgearbeitet werden, um gemeinsam mit den Referenten die Schulungen stetig verbessern zu können, zum anderen sollen die Bedürfnisse der Teilnehmer hinsichtlich zukünftiger Schulungen sowie Themenwünsche besser berücksichtigen werden können.

Das Evaluationsinstrument wird sowohl für die Innerbetriebliche Fortbildung als auch für Schulungen externer Anbieter und Patientenseminare genutzt.

Beschwerdemanagement

Sowohl Patienten- als auch Mitarbeiterbeschwerden werden zentral ausgewertet, um strukturelle Probleme zu identifizieren und ggf. entsprechende Verbesserungsmaßnahmen einleiten zu können.

Meldewesen für Beinahevorkommnisse

Für den Bereich Medizintechnik und Risk-Management im OP wurden Meldesysteme für die Meldung sogenannter Beinahevorkommnisse etabliert. Die Meldungen werden ebenfalls ausgewertet, um strukturelle Probleme zu identifizieren und zu verbessern. Eine Ausweitung des Meldesystems für das gesamte Krankenhaus ist derzeit in Vorbereitung.

Durchführung interner Audits

Interne Audits (Begehungen, Interviews, Prozessbegleitung) werden zur Überprüfung der Umsetzungsqualität neuer/ geänderter Prozesse und Strukturen genutzt. Dies gilt sowohl für die Umsetzung Nationaler Expertenstandards zu Themen wie Entlassungsmanagement und Sturzprophylaxe als auch die Einführung interner Standards und Konzepte (z.B. Standard zur perioperativen Thromboseprophylaxe).

Interne Qualitätssicherung in der Pflege

Im Bereich der Pflege erfolgen regelmäßig stichprobenhaft Dokumentationsanalysen und Pflegevisiten. Mindestens einmal pro Monat wird auf jeder Station anhand einer Checkliste mindestens eine Akte durch die Stationsleitung überprüft und die Ergebnisse dokumentiert. Ergänzend führt die Pflegedirektion unregelmäßig Stichproben durch. Des Weiteren erfolgt unregelmäßig eine Überprüfung der Dokumentation zu einzelnen Themen, wie z.B. Dekubitusprophylaxe oder Entlassungsmanagement. Im Rahmen der Pflegevisite wird ebenfalls mindestens einmal monatlich anhand einer Checkliste die Pfleganamnese, die Ableitung von Pflegeproblemen, die Pflegeplanung und -durchführung überprüft.

Eine Gesamtauswertung der Analysen erfolgt durch die Pflegedirektion.

Projektgruppen/Qualitätszirkel

Zur frühzeitigen, optimalen Einbeziehung der von einzelnen Prozesse und Abläufen im Krankenhaus betroffenen Mitarbeiter und Bereiche werden Projektgruppen und Qualitätszirkel eingesetzt (vgl. auch D-3), in denen alle am Ablauf beteiligten Bereiche beteiligt werden. In gemeinsamen Arbeitsgruppensitzungen werden die Abläufe analysiert, Schnittstellenprobleme identifiziert und Verbesserungspotentiale abgeleitet. Dieses System ermöglicht eine optimale Nutzung der Kompetenzen und Erfahrungen der Mitarbeiter und gewährleistet Entscheidungen die von den betroffenen Mitarbeitern unterstützt werden.

Selbstbewertung

Auf Basis des Fragenkatalogs der KTQ (vgl. D-3) werden regelmäßig Selbstbewertungen durch die Stabsstelle QM in Zusammenarbeit mit Vertretern der verschiedenen Kliniken und Abteilungen durchgeführt. Bewertet wird, inwiefern die von der KTQ geforderten Kriterien im Krankenhaus eingeführt und gelebt werden. Abweichungen werden als Verbesserungspotentiale identifiziert und als Entscheidungsgrundlage für die QM-Lenkungsgruppe priorisiert.

Nutzung von Kennzahlen

Nutzung verschiedener Kennzahlen zur Beurteilung der Umsetzung und Zielerreichung. Z.B. Personalfuktuation, Fallzahl, Infektionsstatistiken, Grad der Einhaltung festgelegter Zeiten, Veränderung der Fehlerrate nach Anpassung eines Prozesses.

Teilnahme an krankenhausübergreifenden Projektgruppen

Im Rahmen einer QM-Arbeitsgruppe von derzeit 18 Krankenhäusern werden verschiedene Audit- und Benchmarkingprojekte durchgeführt. In den vergangenen zwei Jahren wurden beispielsweise gegenseitige Audits zu den Themen "Entlassungsmanagement" und "Einarbeitung neuer Mitarbeiter" sowie Benchmarkingprojekte zu "Wartezeiten im Bereich der Ambulanzen" und "Arztbriefschreibung" durchgeführt. Die Stabsstelle QM beteiligt sich weiterhin an einer QM-Arbeitsgruppe der Katholischen Krankenhäuser des Bistums Münster.

D-5 Qualitätsmanagementprojekte

(Zur Übersichtlichkeit erfolgt hier nur eine kurze Darstellung einzelner ausgewählter Projekte für den Zeitraum 2007-2009. Bei weiterem Informationsbedarf, wenden Sie sich bitte an die Stabsstelle QM, Fr. Weiß, Tel. 02501-17-2116)

Einführung strukturierter Mitarbeitergespräche

Ziel:

- Förderung einer vertrauensvollen Gesprächsbasis und Verbesserung der Zusammenarbeit
- Erhalt und Steigerung von Motivation und Arbeitszufriedenheit
- Mitarbeiter erhalten die Möglichkeit von ihren jeweiligen Vorgesetzten zu erfahren, wie sie eingeschätzt werden und ob ihr Können und ihre Leistungen auch erkannt und gewürdigt werden. Es soll die Möglichkeit eines intensiven Austausches über Vorstellungen und Interessen gegeben werden. Im Rahmen eines partnerschaftlichen Gesprächs wird ein Feedback in beide Richtungen möglich. Ursachen für Probleme bei der Zusammenarbeit sowie Lösungsmöglichkeiten können in Ruhe besprochen werden.
- Das Instrument des MaG soll die Führungskräfte in ihrer Aufgabe der Personalführung unterstützen. Sie erhält die Chance, Interessen, Erwartungen und Wünsche der Mitarbeiters kennen zu lernen, um dessen Verhalten in der Praxis besser verstehen zu können. Gleichzeitig erhält sie eine Rückmeldung über ihre Führungsarbeit.

Vorgehen:

- Erstellung einer sog. Rahmenvereinbarung und eines Leitfadens für die Mitarbeitergespräche durch ein interdisziplinäre, berufsgruppenübergreifende Projektgruppe unter Einbeziehung der Mitarbeitervertretung
- Information der Mitarbeiter und Führungskräfte
- Schulung der Führungskräfte

Evaluation:

- Schriftliche Befragung jedes Mitarbeiters nach Durchführung des Gesprächs
- Stichtagsbefragung der Führungskräfte
- Regelmäßige Auswertung der Umsetzungsquote

Vereinheitlichung des Pflegeüberleitungsbogens

Ziel:

Verbesserung des Informationsaustauschs zwischen Krankenhaus und nachbehandelnden Einrichtungen

Vorgehen:

- Bildung einer krankenhausübergreifenden Arbeitsgruppe unter Beteiligung weiterer Akutkliniken sowie Vertretern nachbehandelnder Einrichtungen
- Erarbeitung eines gemeinsamen Konzepts
- Pilotierung des neuen Pflegeüberleitungsbogens

Evaluation:

Befragung der internen und externen Beteiligten

Erstellung eines OP-Statuts

Ziel:

- Verbesserung der Zusammenarbeit der verschiedenen Disziplinen und Berufsgruppen
- Verbesserung der Mitarbeiterzufriedenheit
- Optimale Patientensicherheit und Patientenversorgung im OP
- Höchstmögliche medizinische und pflegerische Qualität
- Steigerung der Effizienz im OP

Vorgehen:

- Erstellung eines OP-Statuts durch eine interdisziplinäre, berufsgruppenübergreifende Arbeitsgruppe
- Etablierung von OP-Koordinatoren
- Einrichtung einer OP-Steuerungsgruppe
- Festlegung relevanter Kennzahlen

Evaluation:

- Regelmäßige Auswertung relevanter Kennzahlen
- ¼ jährlicher Austausch der im OP tätigen Kliniken und Berufsgruppen im Rahmen der OP-Steuerungsgruppe

Standard zum Wundmanagement

Ziel:

- Optimierung der Versorgung akuter und chronischer Wunden
- Klare Regelung von Zuständigkeiten und Verantwortlichkeiten
- Mehr Handlungssicherheit für das therapeutische Team
- Etablierung einer „einheitlichen Sprache“ v.a. in der Wundbeschreibung
- Kostensenkung

Vorgehen:

- Erarbeitung eines Standards in einer klinik- und berufsgruppenübergreifenden Arbeitsgruppe
- Pilotierung auf der Intensivtherapiestation
- Schulung pflegerischer und ärztlicher Multiplikatoren
- Umsetzung für das gesamte Haus

Evaluation:

- Audit in Vorbereitung
- Auswertung der Kostenentwicklung

Weitere Projekte 2007-2009 (Auszug)

- Erstellung eines Standards zur perioperativen Thromboseprophylaxe
- Einrichtung einer Kurzliegerstation
- Erstellung von Pflegestandards u.a. für die Dialyse und Geburtshilfe
- Einführung eines edv-gestützten Speisenbestellsystems
- Etablierung von Reanimations-Protokollen
- Einführung eines Pflichtschulungskonzepts für die Bereiche Hygiene und Reanimation
- Etablierung eines Einführungstags für neue Mitarbeiter
- Einführung eines elektronischen Dienstplansystems
- Beteiligung an krankenhausübergreifenden Projekten
- Erstellung eines Instruments zur Evaluation der Praxisanleitung
- Ausweitung des Meldesystems für sicherheitskritische Ereignisse

D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

KTQ Zertifizierung

Mit Zertifizierung durch die KTQ (vgl. D-3) im Mai 2006 und Re-Zertifizierung im Mai 2009 wurde die Wirksamkeit des eingeführten einrichtungsinternen Qualitätsmanagements bestätigt.

Zertifizierung Stroke Unit

Ebenfalls bestätigt wurde für die Stroke Unit der Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie die Umsetzung eines Qualitätsmanagementsystems nach dem Qualitätsstandard der Deutschen Schlaganfallgesellschaft und der Stiftung Deutsche Schlaganfall-Hilfe.

Allgemeine Patientenbefragung

- Die Patienten werden zu den Themenbereichen Serviceangebote (z.B. Zimmerausstattung, Ruhe auf der Station, Qualität des Essen), Organisation (z.B. Wartezeiten) sowie zur ärztlichen, pflegerischen und therapeutischen Versorgung befragt.
- Ergebnisse der Befragung
Die Befragung zeigt seit ihrer Einführung 2004 weitgehend positive Ergebnisse. So erklären sich mit den meisten Themenbereichen lediglich 0-5% der Patienten unzufrieden. 2008 gaben 94% der Patienten an, das Krankenhaus weiterempfehlen zu wollen (5% vielleicht, 1% nein)
- Die positiven Ergebnisse der internen Befragung werden durch die externe Befragung der Techniker Krankenkasse durch überdurchschnittliche Ergebnisse bestätigt.

Schulungsevaluation

Neben der bereits erwähnten Anwendung von Evaluationsbögen zur Beurteilung einzelner Schulungen (vgl. D-4), wird durch den Beauftragten für die Innerbetriebliche Fortbildung eine jährliche Bewertung der Schulungsteilnahme durchgeführt. Hierbei wird u.a. analysiert inwiefern das verbindliche Schulungskonzept zur Einführung neuer Mitarbeiter (vgl. D-5) greift.

Qualitätsbericht Hygiene

Im neueingeführten Qualitätsbericht Hygiene wird sowohl die Struktur-, Prozess- als auch Ergebnisqualität bewertet. Grundlage des Berichts bilden Ergebnisse der Begehungen der Hygienefachkraft und des Gesundheitsamtes, Erfassung der Nosokomialen Infektionen gemäß Infektionsschutzgesetz und Krankenhaushygieneverordnung NRW sowie die Ergebnisse der freiwilligen externen Qualitätssicherung durch Beteiligung am Nationalen Krankenhaus-Surveillance-Systems (vgl. auch C-4). Entsprechende Zertifikate wurden an das Herz-Jesu-Krankenhaus vergeben.

Controlling-Kennzahlen

Kennzahlen aus den Bereichen des Kaufmännischen, des Medizin- und des Personal-Controllings werden zur Bewertung einzelner eingeführter Maßnahmen herangezogen.

s. auch unter D-4/D-5