



SANKT KATHARINEN KRANKENHAUS



Gesellschaft der Katharinenwesterner mbH
Krankenhaus Maria Hilf Daun
Sankt Gertrauden-Krankenhaus Berlin
Sankt Josef-Hospital Xanten
Sankt Katharinen-Krankenhaus Frankfurt a.M.

Qualitätsbericht für das Jahr 2008

Medizinische Leistungsdaten
Schwerpunkte
Pflege, Betreuung und Service
Qualitätssicherung
Ansprechpartner

www.sankt-katharinen-ffm.de

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

Qualitätszertifikate:





Inhalt

	Die Gesellschaft der KatharinenSchwestern	6
	Organigramm der Gesellschaft der KatharinenSchwestern	7
	Kontakt zur Gesellschaft der KatharinenSchwestern	8
	Sozialwerke in Deutschland und weltweit im Überblick	8
	Einleitung	9
	Worüber wir hier berichten	11
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses	13
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	13
A-2	Institutionskennzeichen des Krankenhauses	13
A-3	Standort(nummer)	13
A-4	Name und Art des Krankenhausträgers	13
A-5	Akademisches Lehrkrankenhaus	13
A-6	Organisationsstruktur des Krankenhauses	13
A-7	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	16
A-8	Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses.....	16
A-9	Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	17
A-10	Fachabteilungsübergreifende nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses	19
A-11	Forschung und Lehre des Krankenhauses.....	22
A-11.1	Forschungsschwerpunkte	22
A-11.2	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten.....	22
A-11.3	Ausbildung in anderen Heilberufen.....	23
A-12	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus.....	24
A-13	Fallzahlen des Krankenhauses.....	24
A-14	Personal des Krankenhauses.....	24
A-14.1	Ärzte.....	24
A-14.2	Pflegepersonal.....	24
B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	25
B-1	Innere Medizin I – Kardiologie	25
B-1.1	Informationen und Kontaktdaten	25
B-1.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	26
B-1.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	28
B-1.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	29
B-1.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	29
B-1.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	29
B-1.7	Prozeduren nach OPS	30
B-1.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	31
B-1.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	34
B-1.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	34
B-1.11	Apparative Ausstattung	34
B-1.12	Personelle Ausstattung.....	37



[→]

B-2	Innere Medizin II - Gastroenterologie und Infektionskrankheiten	40
B-2.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	40
B-2.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	41
B-2.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	43
B-2.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	43
B-2.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	43
B-2.6	Hauptdiagnosen nach ICD	43
B-2.7	Prozeduren nach OPS	44
B-2.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	46
B-2.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	49
B-2.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	49
B-2.11	Apparative Ausstattung	49
B-2.12	Personelle Ausstattung	52
B-3	Allgemeine Chirurgie, Viszeralchirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie	55
B-2.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	55
B-3.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	56
B-3.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	59
B-3.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	59
B-3.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	59
B-3.6	Hauptdiagnosen nach ICD	59
B-3.7	Prozeduren nach OPS	60
B-3.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	62
B-3.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	70
B-3.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	71
B-3.11	Apparative Ausstattung	71
B-3.12	Personelle Ausstattung	73
B-4	Neurochirurgie	77
B-4.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	77
B-4.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	78
B-4.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	79
B-4.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	79
B-4.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	79
B-4.6	Hauptdiagnosen nach ICD	79
B-4.7	Prozeduren nach OPS	82
B-4.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	82
B-4.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	84
B-4.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	84
B-4.11	Apparative Ausstattung	84
B-4.12	Personelle Ausstattung	87
B-5	Urologie	90
B-5.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	90
B-5.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	91

[→]



[→]

B-5.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	93
B-5.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	93
B-5.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	93
B-5.6	Hauptdiagnosen nach ICD	93
B-5.7	Prozeduren nach OPS	94
B-5.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	96
B-5.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	100
B-5.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	100
B-5.11	Apparative Ausstattung	100
B-5.12	Personelle Ausstattung	103
B-6	Neurologie	107
B-6.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	107
B-6.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	108
B-6.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	110
B-6.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	110
B-6.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	110
B-6.6	Hauptdiagnosen nach ICD	110
B-6.7	Prozeduren nach OPS	111
B-6.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	113
B-6.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	115
B-6.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	116
B-6.11	Apparative Ausstattung	116
B-6.12	Personelle Ausstattung	118
B-7	Geriatric und Geriatriische Tagesklinik	121
B-7.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	121
B-7.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	122
B-7.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	124
B-7.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	125
B-7.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	125
B-7.6	Hauptdiagnosen nach ICD	125
B-7.7	Prozeduren nach OPS	126
B-7.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	128
B-7.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	129
B-7.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	129
B-7.11	Apparative Ausstattung	130
B-7.12	Personelle Ausstattung	132
B-8	Anästhesie	135
B-8.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung	135
B-8.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung	136
B-8.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	136
B-8.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung	136
B-8.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	136

[→]



[>]

B-8.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	136
B-8.7	Prozeduren nach OPS	136
B-8.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	136
B-8.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	136
B-8.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	137
B-8.11	Apparative Ausstattung	137
B-8.12	Personelle Ausstattung.....	137
B-9	Radiologie.....	139
B-9.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung.....	139
B-9.2	Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	140
B-9.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	140
B-9.4	Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	140
B-9.5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung.....	140
B-9.6	Hauptdiagnosen nach ICD.....	140
B-9.7	Prozeduren nach OPS	140
B-9.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	140
B-9.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	142
B-9.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	142
B-9.11	Apparative Ausstattung	142
B-9.12	Personelle Ausstattung.....	142
B-10	Laboratoriumsmedizin.....	144
B-10.1	Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung.....	144
C	Qualitätssicherung.....	145
C-1	Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V (BQS-Verfahren).....	145
C-1.1	Erbrachte Leistungsbereiche/Dokumentationsrate.....	145
C-1.2	Ergebnisse für ausgewählte Qualitätsindikatoren aus dem BQS-Verfahren.....	145
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V.....	145
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V.....	145
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	145
C-5	Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V.....	146
C-6	Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V [neue Fassung] („Strukturqualitätsvereinbarung“).....	146
D	Qualitätsmanagement.....	147
D-1	Qualitätspolitik.....	147
D-2	Qualitätsziele.....	148
D-3	Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	150
D-4	Instrumente des Qualitätsmanagements.....	150
D-5	Qualitätsmanagementprojekte	152
D-6	Bewertung des Qualitätsmanagements.....	157



Die Gesellschaft der Katharinenwestern Helfen weltweit



Seit mehr als vier Jahrhunderten wirken die Katharinenwestern für Arme und Kranke und für alle, die der Hilfe bedürfen. Den Geist und das Leben Christi sichtbar zu machen durch unsere tätige Mithilfe in den vielen Bereichen der Gesundheitsfürsorge, Gesundheitsvorsorge und Ausbildung, ist unser Ziel und Auftrag.

Heute unterhalten die Katharinenwestern Krankenhäuser, Kindergärten, Seniorenheime, Schulen, Sozialstationen und Ambulanzen. Sie sind tätig in Brasilien, Deutschland, Italien, Litauen, Polen, Russland, Afrika (Benin/Kamerun/Togo), Weißrussland und Philippinen.

Die Katharinenwestern führen ihre sozialen Werke in Deutschland unter dem Dach der Gesellschaft der Katharinenwestern mbH. Die Kongregation der Schwestern von der heiligen Jungfrau und Martyrin Katharina ist eine der ältesten aktiven Frauengemeinschaften, die seit ihrer Gründung im Jahr 1571 ununterbrochen fortbesteht. Der Ursprung der Ordensgemeinschaft liegt in Braunsberg, der ehemaligen Hansestadt im ostpreußischen Ermland, heute Braniewo.

Die Stifterin der Ordensgemeinschaft der Katharinenwestern, Regina Protmann (1552 bis 18. Januar 1613), ist durch Papst Johannes Paul II am 13. Juni 1999 selig gesprochen worden.

Das Leitbild der Katharinenwestern (Kurzfassung)

„Der Mensch ist Geschöpf und Abbild Gottes. Er ist erlöst und hat in Gott unendliche Zukunft. In der Einheit von Leib und Seele ist er in seinem Personsein zu achten, unabhängig von seiner Herkunft, Nationalität, Glaubensüberzeugung oder der sozialen Stellung. Dieses Verständnis eines christlichen Menschenbildes ist die Grundlage des Arbeitens für alle Mitarbeiter/-innen, die in den sozialen Einrichtungen der Kongregation der Schwestern von der heiligen Jungfrau und Martyrin Katharina tätig sind. Regina Protmann, Stifterin der Ordensgemeinschaft der Katharinenwestern, leistete selbstlosen Dienst in ihrer Liebe zu Gott und den Mitmenschen. In schlichter Selbstverständlichkeit stellte sie sich den sozialen und kirchlichen Aufgaben ihrer Zeit. Dieses Zeugnis christlichen Seins und Handelns wollen die Katharinenwestern leben.“

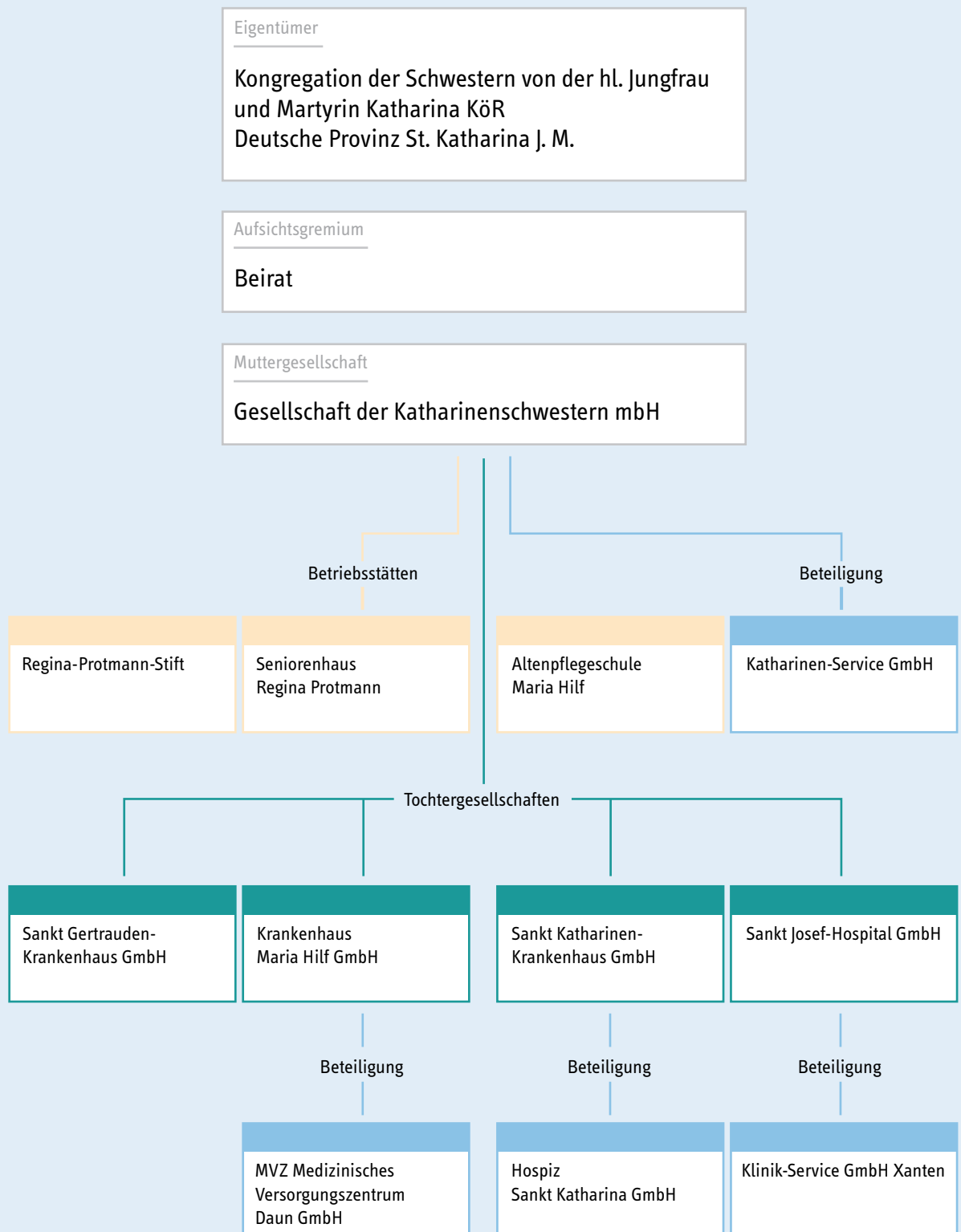
Das Symbol der Katharinenwestern

Unser Symbol begleitet unsere Patienten, Mitarbeiter und Angehörige. Sie werden es in allen unseren Einrichtungen finden. Es ist das Symbol der Kongregation der Schwestern von der heiligen Jungfrau und Martyrin Katharina. Das Symbol setzt sich zusammen aus einer Krone, einem Schwert und einem zerbrochenen Rad. Die Krone steht für die königliche Herkunft Katharinas (Anfang des 4. Jahrhundert nach Christus), die die Tochter des Königs Kostos von Alexandrien war. Das zerbrochene Rad und das Schwert weisen auf das Martyrium und die Enthauptung der heiligen Katharina von Alexandrien hin.



Soziale Werke

Organigramm der Gesellschaft der Katharinschwestern mbH





Kontakt zur Gesellschaft der Katharinschwwestern mbH

Gesellschaft der Katharinschwwestern mbH
Paretzer Straße 12, 10713 Berlin-Wilmersdorf
Telefon: 030/8272-2464
www.katharinengesellschaft.de

Sozialwerke in Deutschland im Überblick

Krankenhäuser:

Sankt Katharinen-Krankenhaus GmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus
der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt
Seckbacher Landstraße 65, 60389 Frankfurt am Main
Telefon: 069/4603-0
www.sankt-katharinen-ffm.de

Krankenhaus Maria Hilf GmbH

Maria-Hilf-Straße 2, 54550 Daun
Telefon: 06592/715-0
www.krankenhaus-daun.de

Sankt Josef-Hospital GmbH

In der Hees 4, 46509 Xanten
Telefon: 02801/710-0
www.sankt-josef-hospital.de

Sankt Gertrauden-Krankenhaus GmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus
der Humboldt Universität zu Berlin
Paretzer Straße 12, 10713 Berlin
Telefon: 030/8272-0
www.sankt-gertrauden.de

Weitere Sozialwerke:

Regina-Protmann-Stift

Regina-Protmann-Straße 1-2, 53539 Kelberg
Telefon: 02692/93210-0
www.regina-protmann-stift.de

Seniorenhaus Regina Protmann

Ermlandweg 1, 54550 Daun
Telefon 06592/711-0
www.seniorenhaus-regina-protmann.de



Katharinen-Service GmbH

Seckbacher Landstraße 65E, 60389 Frankfurt am Main
Telefon 069/46 03 - 18 46

Pflegeschulen Maria Hilf

Maria-Hilf-Straße 2, 54550 Daun
Telefon 06592/711-0
www.pflegeschulen-maria-hilf.de

Hospiz Sankt Katharina GmbH

Seckbacher Landstr. 65 E, 60389 Frankfurt am Main
Telefon 069/46 03-21 01
www.hospiz-sankt-katharina.de

Sozialwerke weltweit

Die sozialen Einrichtungen der Katharinschwwestern erstrecken sich über den gesamten Erdball. Diese Einrichtungen sind Krankenhäuser, Altenheime, Kindergärten, Schulen und Kinderheime, Sozialstationen für spezielle Bedürftige (AIDS-Kranke, Lepra-Kranke etc.) und Pflegestationen.

In folgenden Ländern sind wir vertreten:

Deutschland, Russland, Brasilien, Weißrussland, Italien, Togo, Polen, Benin, Litauen, Kamerun, Philippinen



Einleitung



Sehr geehrte Leserinnen und Leser, liebe Patientinnen und Patienten,

„Verantwortung für Menschen“ lautet unser Leitspruch. Für uns vom Sankt Katharinen-Krankenhaus bedeutet das eine besondere Fürsorge, moderne Medizin auf höchstem Niveau und Sicherheit für unsere Patientinnen und Patienten. Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Haus und unsere Arbeit interessieren und möchten Ihnen mit diesem Bericht einen Einblick geben in unsere Leistungen und Schwerpunkte. Wir stellen dar, wie wir unsere Qualität prüfen, sichern und ständig verbessern.

„Lasertherapie“, „Aufnahme- und Überwachungsstation“, „minimalinvasive Eingriffe“ – die Welt der Hightech-Medizin ist für Laien oft unverständlich, bietet aber eine viel schonendere, schnellere und präzisere Behandlung, als sie zur Eröffnung unseres Hauses vor fast 50 Jahren möglich war. Trotz aller

Hightech-Medizin stehen wir ein für die ganz persönliche Behandlung und Betreuung der uns anvertrauten Menschen. Unsere Patientinnen und Patienten werden sorgfältig informiert und aufgeklärt. So vermitteln unsere Ärztinnen und Ärzte und die Pflegekräfte zwischen ihnen und der Fachwelt. Und wir nehmen ihre Bedürfnisse, ihre Ängste und Sorgen ernst.

Der „Laser“ steht beispielhaft für unsere ausgezeichnete medizintechnische Ausstattung. „Aufnahme- und Überwachungsstation“ nennt sich eine Station für Patientinnen und Patienten, die besonders überwacht werden sollen, jedoch nicht auf die Intensivstation müssen. Sie ist ein Beispiel für unsere ausgeklügelten Behandlungskonzepte und unsere reibungslose Organisation. Ebenso unsere neue Schlaganfall-Einheit (Stroke Unit), die für Schlaganfälle einen besonders schnellen und effektiven Therapieweg bereit hält.

[→]



[→]

Mit minimalinvasiven Eingriffen, auch Schlüssellochchirurgie genannt, gelingt es in vielen Fällen, z. B. Gelenk- oder Bauchoperationen und sogar einen Herzklappenersatz im Herzkatheterlabor ohne große Wunden und mit schnellem Heilungsprozess durchzuführen. Neu eröffnet ist auch die akutgeriatrische Tagesklinik. Sie bietet medizinische Betreuung und intensive therapeutische Behandlung, ohne auf das „Schlafen im häuslichen Bett“ verzichten zu müssen.

Unser Hintergrund ist die Tradition der Katharinen-schwwestern, die seit Jahrhunderten für eine fürsorgliche Krankenpflege und medizinische Behandlung in vielen Einrichtungen und Ländern steht. Wir sind eine Einrichtung der Gesellschaft der Katharinen-schwwestern. Wir respektieren und achten unsere Patientinnen und Patienten unabhängig von ihrer Herkunft, Nationalität, Glaubensüberzeugung oder der sozialen Stellung. Allen wird gleich – sehr – gut geholfen.

Mehr zu unseren vielfältigen Leistungen erfahren Sie auf den nächsten Seiten, auf unseren Internetseiten www.sankt-katharinen-ffm.de und in unserer Patientenbroschüre, die Sie gern bei uns anfordern können. Wir wissen, dass sich niemand einen Krankenhausaufenthalt wünscht. Für den Fall der Fälle, ob vorhersehbar oder im Notfall, sind Sie bei uns immer willkommen und in guten Händen!

Sr. M. Ludgera Stolze
Geschäftsführung

Frank Hieke
Geschäftsführung

Die Krankenhausleitung, vertreten durch Schwester M. Ludgera Stolze und Frank Hieke, ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht.

Berichterstellung / Ansprechpartner:

Frau Dr. med. Ilse Franz-Mancuso

Telefon: 069-4603-1401

E-Mail: ilse.franz-mancuso@sankt-katharinen-ffm.de



Worüber wir hier berichten



Was ist überhaupt ein Qualitätsbericht? Und was bedeutet eigentlich „Qualität“ für ein Krankenhaus?

Dazu zwei möglichst kurze Antworten: Alle deutschen Krankenhäuser wurden erstmals 2004 verpflichtet, alle zwei Jahre nach einer einheitlichen Vorgabe Informationen über sich zu veröffentlichen. Damit soll den Patienten, den niedergelassenen Ärzten, den Krankenkassen und der Politik ermöglicht werden, die Leistungsfähigkeit, den Leistungsumfang und die Qualität von Krankenhäusern miteinander zu vergleichen.

Wir begrüßen diese Idee und stellen Ihnen unsere Kenndaten gerne vor. Welche Inhalte in diesem Bericht veröffentlicht werden sollen, ist weitgehend vorgeschrieben. Leider sind sie daher manchmal auch nur für Fachleute verständlich. Bitte fragen Sie uns

persönlich, falls Sie mehr wissen wollen oder eine „Übersetzung“ wünschen. So weit wie möglich haben wir uns um eine verständliche Darstellung und Erläuterungen bemüht.

Qualität zu beschreiben ist sehr komplex. Sie besteht aus unendlich vielen kleinen Bausteinen. Qualität

[→]





[→]

beginnt beim freundlichen Empfang, mit guten Informationen vor dem Krankenhausaufenthalt, geht selbstverständlich über eine gute Behandlung und Versorgung, bedeutet Sicherheit und Komfort während des Krankenhausaufenthaltes und endet bei der Entlassung, die rechtzeitig angekündigt wird, damit Ihre Angehörigen, Ihr Hausarzt oder weiterbehandelnde Einrichtungen auf Ihre Rückkehr vorbereitet sind. Wir sind überzeugt davon, medizinische Diagnostik, Behandlungen, Operationen und Pflege von höchster Qualität zu erbringen. Beweisen können wir das mit unserem KTQ-Zertifikat!

KTQ steht für „Kooperation für Transparenz und Qualität im Gesundheitswesen“ und ist eine Art „TÜV“ für Krankenhäuser. Alle drei Jahre werden wir von externen Fachleuten mehrere Tage lang geprüft und befragt. Alle Stationen werden begutachtet. Dabei werden sämtliche Aspekte unserer Arbeit, von der Hygiene über den Ablauf diagnostischer Verfahren bis hin zum Brandschutz berücksichtigt. Die Anforderungen der Prüfer, Visitoren genannt, steigen dabei von Mal zu Mal. Zu allen Qualitätsthemen äußern wir uns in einem ausführlichen Bericht. Anschließend werden viele Mitarbeiter aller Berufsgruppen fast eine Woche lang über ihre Arbeit und über unsere Strukturen und Abläufe befragt.

Ergänzend sind wir nach der gleichen Systematik nach proCum Cert zertifiziert, wobei Aspekte des verantwortungsvollen Umgangs im christlichen Sinne mit unseren Patienten, Mitarbeitern und der Umwelt geprüft werden. Um diesen steigenden Anforderungen gerecht zu werden, wirken verschiedene Arbeitsgruppen in unserem Hause daran, unsere Qualität ständig weiter zu verbessern.

Mehr über unsere stetige Arbeit an unserer Qualität erfahren Sie im Kapitel D oder bei unserer Qualitätsmanagement-Beauftragten, Frau Dr. med. Franz-Mancuso.



A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses



A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Sankt Katharinen-Krankenhaus GmbH
Seckbacher Landstraße 65
60389 Frankfurt
Telefon: 069/4603-0
Fax: 069/4603-1086
E-Mail: info@sankt-katharinen-ffm.de
Homepage: <http://www.sankt-katharinen-ffm.de>

A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses

260610100

A-3 Standort(nummer)

Standortnummer: 00

A-4 Name und Art des Krankenhausträgers

Name des Krankenhausträgers: Gesellschaft der Katharinenwesterner mbH
Art des Krankenhausträgers: freigemeinnützig

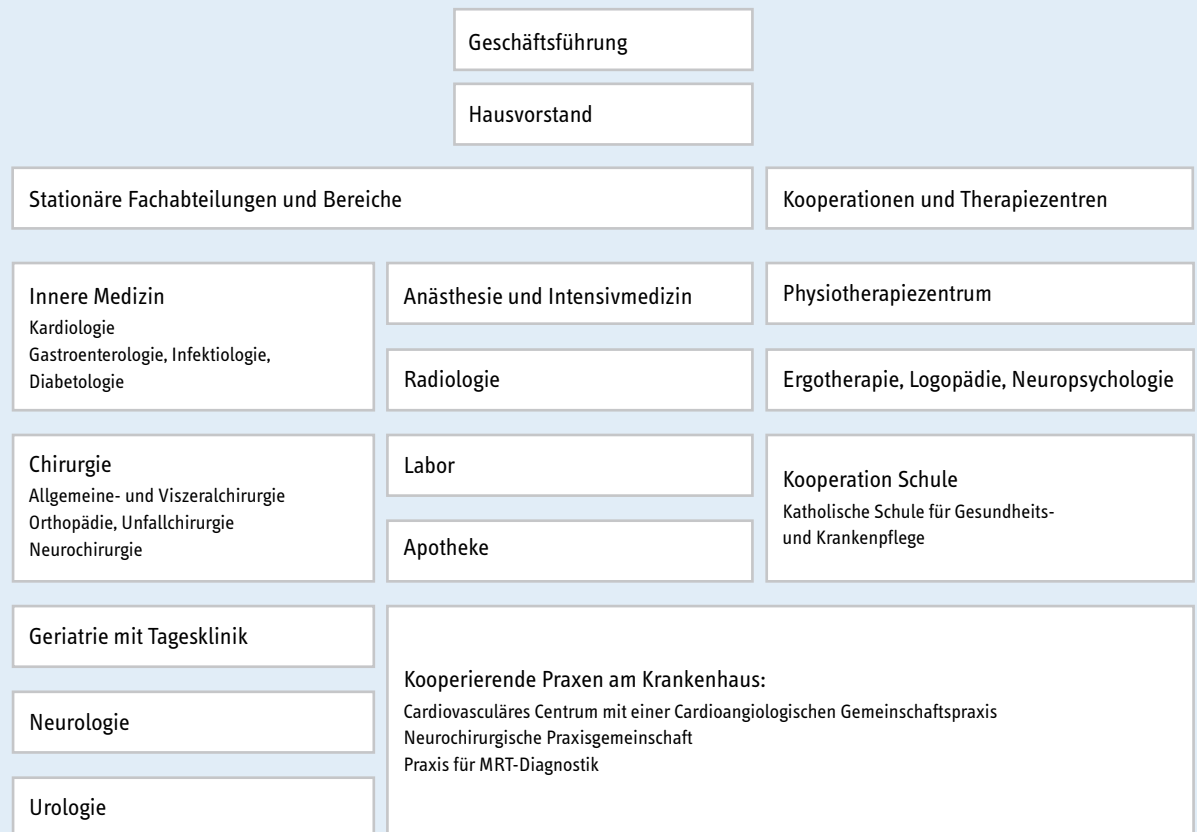
A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus

Das Krankenhaus ist seit 2009 akademisches Lehrkrankenhaus der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt.



A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses

Verantwortung für Menschen Organigramm der Sankt Katharinen-Krankenhaus GmbH





[→]

Ärztlicher Direktor	Prof. Dr. med. U. Finke	
Stellvertretender Ärztlicher Direktor	Priv.-Doz. Dr. med. R. Bürger	
Innere Medizin I	Prof. Dr. med. H. Sievert	Allgemeine Innere Medizin, Kardiologie mit invasiver Diagnostik und Therapie, Angiologie und Intensivmedizin
Innere Medizin II	Dr. med. K. Strobel	Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie mit interventioneller Endoskopie, Stoffwechselerkrankungen, Infektiologie, Hepatologie, Ernährungsmedizin
Chirurgie	Prof. Dr. med. U. Finke	Allgemeinchirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Postoperative Intensivmedizin, Notfallmedizin, Viszeralchirurgie, Endoprothetik, Herzschrittmacher, minimalinvasive Chirurgie; Konsiliare: Orthopädie und Abdominal-, Thorax- und Gefäßchirurgie
Neurochirurgie	Dr. med. O. Leheta, Dr. med. S. Barduzal, Dr. med. T. Bohnstedt, Priv.-Doz. Dr. med. R. Weigel	Operative Behandlung der Wirbelsäule, des Rückenmarks, der peripheren Nerven und des Kopfes
Urologie	Priv.-Doz. Dr. med. R. Bürger	Urologische Diagnostik und chirurgische Behandlung von Niere, Blase, Prostata, Genitale
Neurologie	Priv.-Doz. Dr. Dr. med. S. Weidauer	Erkrankungen des zentralen und peripheren Nervensystems, Schlaganfallereinheit, entzündliche Nervenerkrankungen, Anfallsleiden, Muskelerkrankungen, Verwirrheitszustände
Geriatric	Dr. med. L. Fricke	Akutbehandlung von alterstypischen Erkrankungen und Frühmobilisation nach krankheitsbedingter Immobilität; zur Wiederherstellung der Alltagskompetenz; Geriatriische Tagesklinik
Anästhesie	Dr. med. M. Neumann	Operative Intensivmedizin, Schmerztherapie (nicht bettenführend)
Radiologie	Dr. med. W.-R. Seemann	Allgemeine Röntgendiagnostik mit Computertomographie (nicht bettenführend)
Laboratoriumsmedizin	in Kooperation mit dem medizinischen Versorgungszentrum Dr. med. Limbach und Kollegen	Diagnostische Laboruntersuchungen, Hämatologie und Mikrobiologie; krankenhauseigenes Labor mit 24-Stunden-Bereitschaft



A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Es besteht keine regionale Versorgungsverpflichtung.

A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Nr.	Fachabteilungsübergreifender Versorgungsschwerpunkt	Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Kommentar/Erläuterungen
VS03	Schlaganfallzentrum	Unter Federführung der Abteilung Neurologie in Zusammenarbeit mit den Abteilungen Innere Medizin I - Kardiologie, Neurochirurgie, Geriatrie und dem Physiotherapiezentrum (Physiotherapie, Logopädie, Ergotherapie)	Schlaganfall-Akuteinheit (Stroke Unit) zur raschen und professionellen Versorgung akuter Schlaganfälle durch speziell qualifizierte Ärztinnen und Ärzte, Pflegekräfte und Therapeutinnen und Therapeuten, nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Schlaganfall-Akuteinheit (Stroke-Unit)“
VS16	Endoprothesenzentrum	Unter Federführung der Abteilung Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie in Zusammenarbeit mit den Abteilungen Anästhesie, Geriatrie und dem Physiotherapiezentrum	
VS21	Geriatrizentrum (Zentrum für Altersmedizin)	Unter Federführung der Abteilung Geriatrie in Zusammenarbeit mit dem geriatrischen Therapiezentrum (Neuropsychologie, Physiotherapie, Logopädie, Ergotherapie) und den übrigen Fachabteilungen unseres Krankenhauses	Akutgeriatrie und Tagesklinik, nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Geriatrische Tagesklinik“
VS38	Prostatazentrum	Unter Federführung der Abteilung Urologie in Zusammenarbeit mit der Abteilung Radiologie	nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Prostatazentrum“
VS44	Wirbelsäulenzentrum	Unter Federführung der Abteilung Neurochirurgie in Zusammenarbeit mit der Abteilung Anästhesie und dem Physiotherapiezentrum	
VS24	Interdisziplinäre Intensivmedizin	Unter Federführung der Abteilung Innere Medizin I - Kardiologie in Zusammenarbeit mit der Anästhesie und allen Fachabteilungen unseres Krankenhauses	
VS00	Interdisziplinäre Aufnahme- und Überwachungsstation	alle bettenführenden Abteilungen	Monitorüberwachung, Abklärung unklarer Krankheitsbilder bei neu aufgenommenen Patientinnen und Patienten, Betreuung nach ambulanter Operation



A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterungen
MP01	Akupressur	
MP03	Angehörigenbetreuung / -beratung / -seminare	Beratung zu Ernährung, Pflege und Wundmanagement, Pflegeüberleitung (Unterstützung bei der Abstimmung mit weiterbehandelnden Einrichtungen), Diabetesschulung, Trauerbegleitung für Angehörige von Verstorbenen
MP54	Asthmaschulung	
MP04	Atemgymnastik / -therapie	
MP55	Audiometrie / Hördiagnostik	in Kooperation mit einem niedergelassenen Hals-Nasen-Ohrenarzt
MP06	Basale Stimulation	
MP07	Beratung / Betreuung durch Sozialarbeiter	
MP09	Besondere Formen / Konzepte der Betreuung von Sterbenden	seelsorgliche Betreuung Sterbender und ihrer Angehörigen, Trauerbegleitung, Abschiedsraum mit Aufbahrungen, Hospiz auf dem Krankenhausgelände vorhanden
MP57	Biofeedback-Therapie	
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und / oder Kinder)	Bobath-Therapie für Erwachsene
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	
MP15	Entlassungsmanagement / Brückenpflege / Überleitungspflege	Wir sorgen für eine rechtzeitige Entlassungsplanung und Information unserer Patientinnen und Patienten über den Entlassungszeitpunkt und informieren ggf. Angehörige und weiterbehandelnde Einrichtungen. Nötige Unterlagen sind zur Entlassung fertig gestellt. Zuständig dafür ist unser Sozialdienst in Abstimmung mit Ärztinnen, Ärzten und Pflegekräften.
MP16	Ergotherapie / Arbeitstherapie	
MP58	Ethikberatung / Ethische Fallbesprechung	Beratung durch speziell ausgebildete Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei ethischen Konflikten im Rahmen der Patientenbehandlung
MP17	Fallmanagement / Case Management / Primary Nursing / Bezugspflege	Wir arbeiten nach dem System der Bereichspflege. Dabei ist eine Pflegekraft für alle pflegerischen Bedürfnisse einer kleinen Patientenzahl eigenverantwortlich zuständig. Bei Schichtwechsel am Mittag werden die Patientinnen und Patienten in die Dienstbesprechung mit eingebunden und es werden wichtige pflegerische Fragen direkt am Patientenbett besprochen. Damit wird die Pflegequalität verbessert und unsere Patientinnen und Patienten sind besser informiert.



[→]

MP59	Gedächtnistraining / Hirnleistungs- training / Kognitives Training / Konzentrationsstraining	
MP21	Kinästhetik	
MP22	Kontinenztraining / Inkontinenz- beratung	
MP24	Manuelle Lymphdrainage	
MP25	Massage	auch Unterwassermassage
MP26	Medizinische Fußpflege	durch Kooperationspartner
MP31	Physikalische Therapie / Bädertherapie	z. B. Elektrotherapie bei Lähmungen und Schmerzzuständen; medizinische Bäder, Stangerbäder, Vierzellenbäder, Hydrotherapie, Ultra- schalltherapie, Unterwassermassage
MP32	Physiotherapie / Krankengymnastik als Einzel- und / oder Gruppen- therapie	z. B. Schlingentisch, medizinische Trainingstherapie, d.h. Computerüber- wachte Krankengymnastik an Fitnessgeräten (außer in der Geriatrie, dort andere Angebote); auch Erweiterte Ambulante Physiotherapie (EAP)
MP33	Präventive Leistungsangebote / Präventionskurse	Koronarsportgruppe unter oberärztlicher Leitung
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)	Therapieverfahren zur Anbahnung von Bewegungen speziell bei neuro- logischen Erkrankungen
MP34	Psychologisches / psychothera- peutisches Leistungsangebot / Psychosozialdienst	psychoonkologische Beratung, in der Geriatrie zusätzlich Neuropsychologie
MP61	Redressionstherapie	
MP35	Rückenschule / Haltungsschulung / Wirbelsäulengymnastik	auch Rückenschulkurs als Angebot für die Allgemeinheit mit der Möglich- keit einer Kostenerstattung durch die Krankenkasse
MP37	Schmerztherapie / -management	Schmerzkonsildienst der Anästhesie, Schmerzmessungen, verschiedene Schmerztherapieverfahren
MP63	Sozialdienst	
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	z. B. Besichtigungen und Führungen, medizinische Vorträge, kostenlos versandte Patientenzeitschrift sowie kulturelle Angebote (Kunstaustellungen mit Einführungsvorträgen, Bildergalerie, Liederabende)
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Angehörigen	Beratungen zur Sturzprophylaxe, Wundbehandlung, Sondenernährung, Alltagsbewältigung bei krankheitsbedingten Defiziten (z. B. Lagerung)
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	z. B. Autogenes Training und Progressive Muskelentspannung

[→]



[→]

MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker	Diabetesschulung und Diabetes-Selbsthilfegruppe
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	z. B. Therapie des Facio-Oralen Traktes (F.O. T. T.), Spiegeltherapie, Schlucktherapie
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Pflegeexpertinnen, Pflegeübergabe am Krankenbett, aktivierende Therapie
MP44	Stimm- und Sprachtherapie / Logopädie	
MP45	Stomatherapie und -beratung	durch Kooperationspartner und Pflegeexpertin
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln / Orthopädietechnik	Versorgung im Rahmen der gesetzlichen Möglichkeiten, z. B. bei Notfällen
MP48	Wärme- u. Kälteanwendungen	
MP49	Wirbelsäulengymnastik	
MP51	Wundmanagement	Pflegeexpertin, Pflegeüberleitung bei Dekubitus, Ulcus cruris und chronischen Wunden
MP68	Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen / Angebot ambulanter Pflege / Kurzzeitpflege	Netzwerk mit ambulanten Anbietern und spezielles Angebot von Kurzzeitpflegeplätzen eines Kooperationspartners
MP52	Zusammenarbeit mit / Kontakt zu Selbsthilfegruppen	z. B. Diabetes, Inkontinenz, Schlaganfall

A-10 Fachabteilungsübergreifende nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses

Nr.	Serviceangebot	Kommentar/Erläuterungen
SA43	Abschiedsraum	Abschiedsraum mit Aufbahrungen, zusätzlich spezielles Angebot für muslimische Patientinnen und Patienten
SA01	Aufenthaltsräume	Räume mit Balkons auf jeder Etage, Lobby im Erdgeschoss
SA02	Ein-Bett-Zimmer	Wahlleistung
SA03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	Wahlleistung
SA06	Rollstuhlgerechte Nasszellen	im Stationsbad
SA09	Unterbringung Begleitperson	Wahlleistung

[→]



[→]

SA10	Zwei-Bett-Zimmer	in vielen Bereichen
SA11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	in vielen Bereichen
SA13	Elektrisch verstellbare Betten	außer in der Geriatrie auf allen Stationen
SA14	Fernsehgerät am Bett / im Zimmer	kostenloses TV-Angebot über Kopfhörer
SA15	Internetanschluss am Bett / im Zimmer	in vielen Bereichen
SA16	Kühlschrank	eigener Kühlschrank in einigen Wahlleistungszimmern
SA17	Rundfunkempfang am Bett	kostenloses Angebot über Kopfhörer (außer in der Geriatrie)
SA18	Telefon	mit Telefonkarte
SA19	Wertfach / Tresor am Bett / im Zimmer	auf vielen Stationen
SA20	Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl)	Mittagessen in Form von Wahlmenüs sowie umfangreiche Auswahlkarte für Frühstück und Abendessen mit täglicher Erfassung der Speisewünsche durch Menüdamen
SA21	Kostenlose Getränkebereitstellung (z. B. Mineralwasser)	Mineralwasser mit und ohne Kohlensäure, Tee, zusätzlich auf allen Stationen Teewagen zur Selbstbedienung
SA44	Diät- / Ernährungsangebot	alle Diätformen (z. B. Diabetes, glutenfrei, Schluckstufen, bei Nahrungsmittelallergien), auch vegetarische, schweinefleischfreie oder kalorienreduzierte Kost
SA46	Getränkeautomat	
SA47	Nachmittagstee / -kaffee	mit Gebäck
SA22	Bibliothek	auch Hörbücher und Abspielgeräte, fremdsprachige Literatur, zusätzliche Bibliotheksangebote am Patientenbett
SA23	Cafeteria	in attraktiver Glaspyramide mit tropischen Pflanzen und jahreszeitlicher Dekoration, Sommerterrasse mit Sonnenschirmen, warmer Mittagstisch, Snacks, eigene Konditorei
SA24	Faxempfang für Patienten	zentraler Empfang
SA25	Fitnessraum	
SA49	Fortbildungsangebote / Informationsveranstaltungen	Vorträge für Fachpublikum und Laien, Führungen
SA26	Friseursalon	durch Kooperationspartner
SA27	Internetzugang	auf vielen Stationen

[→]



[→]

SA28	Kiosk / Einkaufsmöglichkeiten	Einkaufsmöglichkeiten in der Cafeteria, außerdem Snack-, Eis- und Getränkeautomaten
SA29	Kirchlich-religiöse Einrichtungen (Kapelle, Meditationsraum)	große Krankenhauskapelle mit Seitenkapelle im Haupthaus, Kapelle in der Geriatrie
SA30	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Patienten	
SA31	Kulturelle Angebote	Kunstaussstellungen mit Vernissagen, Patientenabende (medizinische Vorträge, musische oder spirituelle Angebote)
SA32	Maniküre / Pediküre	durch Kooperationspartner
SA51	Orientierungshilfen	Beschilderung im Außen- und Innenbereich, farblich unterschiedlich gestaltete Stationen
SA33	Parkanlage	großer Park mit altem Baumbestand und Ruhebänken
SA52	Postdienst	Weiterleiten von Patientenpost und Faxe auf die Stationen, Briefmarken- und Postkartenverkauf
SA34	Rauchfreies Krankenhaus	ausgewiesene Raucherzonen im Außenbereich
SA55	Beschwerdemanagement	Das Beschwerdemanagement nimmt Lob, Kritik und Anregungen von internen und externen Personen in schriftlicher oder mündlicher Form entgegen. Wir behandeln jede Beschwerde persönlich und vertraulich. Die Absenderinnen und Absender erhalten eine rasche Rückmeldung. Gemeinsam wird nach einer zufriedenstellenden Lösung gesucht. Die Meldungen werden genutzt, um unser Leistungsangebot fortlaufend zu verbessern.
SA39	Besuchsdienst / „Grüne Damen“	Besuchsdienst, Patientenbegleitsdienst, Kleiderkammer, wöchentliches Patientencafé mit kostenlosem Kaffee und Gebäck, Patientenabend, Hobbykünstlerbasar
SA41	Dolmetscherdienste	Laiendolmetscherdienst durch Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, rund 30 Sprachen verfügbar einschl. Gebärdendolmetscher
SA40	Empfangs- und Begleitsdienst für Patienten und Besucher	
SA42	Seelsorge	Krankenhaus-Seelsorgerinnen und -Seelsorger. Vermittlung von Seelsorgerinnen und Seelsorgern nicht-christlicher Glaubensrichtungen auf Wunsch
SA57	Sozialdienst	
SA00	Gästezimmer	preiswerte, modern ausgestattete Zimmer für Angehörige mit Dusche/WC/Fernseher auf dem Krankenhausgelände (nach Verfügbarkeit)



A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-11.1 Forschungsschwerpunkte

Es finden keine Forschungsprojekte unter der Verantwortung des Sankt Katharinen-Krankenhauses statt.

A-11.2 Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten

Nr.	Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar/Erläuterungen
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Prof. Dr. Finke: APL Professur an der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt (Chirurgie); Priv.-Doz. Dr. Dr. Weidauer: Dozentur an der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt (Neuroradiologie); Priv.-Doz. Dr. Bürger: Dozentur an der Johannes Gutenberg-Universität, Mainz (Urologie)
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur / Praktisches Jahr)	Akademisches Lehrkrankenhaus der Johann Wolfgang Goethe-Universität seit 2009 mit Ausbildung von Blockpraktikanten und Studenten im Praktischen Jahr (nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsmanagementprojekte), außerdem werden in allen Fachabteilungen Famulantenstellen für Medizinstudentinnen und -studenten angeboten
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	mehrere Projekte mit der hiesigen und anderen Universitäten; Projekte im Rahmen von Dissertationen und Diplomarbeiten; Priv.-Doz. Dr. Weidauer (Neurologie): Betreuung mehrerer Doktoranden
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Priv.-Doz. Dr. Weidauer (Neurologie): Teilnahme an einer internationalen Vasospasmus-Studie mit neuroradiologischer Ausrichtung; Studie der Fachabteilung Chirurgie zum Einfluss wassergefilterter Infrarotstrahlung (WIRA) auf die Wundheilung



A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar/Erläuterungen
HB01	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin	Die gemeinsam mit den Frankfurter Katharina Kasper Kliniken betriebene Schule befindet sich auf dem Gelände des Sankt Katharinen-Krankenhauses und verfügt über 140 Ausbildungsplätze, verteilt auf sechs Kurse. Für die praktische Ausbildung stehen den Auszubildenden an jedem Einsatzort speziell qualifizierte Praxisanleiterinnen und -anleiter zur Verfügung. Gemeinsam werden Lernzielvereinbarungen für die Zeit des Einsatzes getroffen. Das erweiterte Lernangebot umfasst auch die Teilnahme an europäischen Austauschprojekten.
HB00	Praktikantenstellen	In vielen Abteilungen unseres Hauses sind Praktika möglich. Neben Berufsfindungs- und Jahrespraktika insbesondere in der Pflege, aber auch im Bereich des Sozialdienstes werden auch Anerkennungspraktikantenstellen angeboten, z. B. für die Fachapothekeranerkennung in klinischer Pharmazie und für Pflegemanagement- Studiengänge.



A-12 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Anzahl der Betten: 356

A-13 Fallzahlen des Krankenhauses

Stationäre Patientinnen und Patienten

Fallzahl: 11866

Ambulante Patientinnen und Patienten

Fallzählweise: 13021

A-14 Personal des Krankenhauses

A-14.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	70,2 Vollkräfte	
- davon Fachärztinnen / -ärzte	33,2 Vollkräfte	
Belegärztinnen / -ärzte (nach §121 SGB V)	0 Personen	Beschäftigung von Konsiliarärzten in 3 Fachabteilungen
Ärztinnen / Ärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind	2,0 Vollkräfte	Prokuristin als Leiterin des Medizinischen Servicecenters / Medizincontrolling; Qualitätsmanagementbeauftragte

A-14.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger/-innen (Dreijährige Ausbildung)	212,0 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger/-innen (Dreijährige Ausbildung)	4,0 Vollkräfte
Pflegeassistenten/-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer/-innen (Einjährige Ausbildung)	16,7 Vollkräfte
Pflegehelfer/-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	13,4 Vollkräfte
Hebammen/Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	1,0 Vollkräfte



B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Innere Medizin I – Kardiologie

B-1.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Herr Prof. Dr. med. H. Sievert

Telefon: 069/4603-1344

Fax: 069/4603-1342

E-Mail: kardiologie@sankt-katharinen-ffm.de

www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

In der Inneren Medizin I werden neben Erkrankungen der Allgemeinen Inneren Medizin insbesondere Erkrankungen des Herzens und der Gefäße behandelt. Patienten mit akut lebensbedrohlichen Erkrankungen werden auf der Intensivstation versorgt.

Es wird die gesamte nicht-invasive und invasive Diagnostik und Therapie von Herzerkrankungen durchgeführt. Zur Diagnostik stehen alle modernen Untersuchungsverfahren einschließlich Ultraschall, Herzkatheteranlage und Cardio-MRT (Kernspintomographie in der MRT-Praxis) zur Verfügung. Ein besonderer Schwerpunkt ist die Katheterbehandlung von Herzkranzgefäßverengungen. Für diese Eingriffe besitzt die Klinik einen überregionalen Ruf und erhält Zuweisungen aus dem gesamten Bundesgebiet und dem Ausland. Herzklappenerkrankungen (einschließlich Herzklappenersatz) und angeborene Herzfehler sind ein weiterer wichtiger Schwerpunkt. Hierzu gehört insbesondere auch der Katheterverschluss von Vorhofseptumdefekten sowie von angeborenen und erworbenen Kammerscheidewanddefekten und des sog. PFO. Auf diesen Gebieten gehört die Klinik zu den weltweit führenden.

In der elektrophysiologischen Abteilung werden in Zusammenarbeit mit der Chirurgischen Klinik des Hauses Herzschrittmacher und Defibrillatoren implantiert. Die Behandlung von Herzkrankheiten ist bei uns auch



deshalb besonders gut, da wir in diesem Bereich sozusagen eine Art „integrierte Versorgung“ betreiben. Das bedeutet, dass die stationäre und ambulante Behandlung besonders gut aufeinander abgestimmt ist und dazu auch vertragliche Regelungen vorliegen. Auf dem Klinikgelände befindet sich das Cardio-Vasculäre Centrum mit einer kardioangiologischen Gemeinschaftspraxis. Hierdurch sind sowohl ambulante Voruntersuchungen als auch die Nachbetreuung, sofern diese nicht vom Hausarzt übernommen werden kann, quasi „aus einer Hand“ gewährleistet. Unnötige Doppeluntersuchungen und lange Krankenhausaufenthalte werden dadurch vermieden.

[→]



[→] Auch auf dem Gebiet der Gefäßerkrankungen besitzt die Klinik einen überregionalen Ruf. Heute können mittels Kathedertechnik nahezu alle Gefäßerkrankungen behandelt werden. Hierzu gehören nicht nur Engstellen in den Arterien, sondern auch langstreckige Verschlüsse sowie Aneurysmen der Bauch- und Brustschlagader. Bezüglich der Durchblutungsstörungen der Beine („Schaufensterkrankheit“) hat sich die Abteilung insbesondere darauf spezialisiert, durch Eröffnung verschlossener Gefäße Amputationen zu vermeiden. Sehr wichtig ist natürlich auch die Vorbeugung und Behandlung eines Schlaganfalls. Neben der Bekämpfung der allgemeinen Risikofaktoren gehören hierzu spezielle Katheterbehandlungen wie die Stentimplan-

tation in der Halsschlagader (Arteria carotis) und der von Prof. Dr. Sievert entwickelte Katheterverschluss des linken Vorhofohres (bei bestimmten Formen von Herzrhythmusstörungen mit Neigung zur Gerinnselbildung).

Auf der Intensivstation werden unter anderem schwere Herzerkrankungen, Kreislauf-, Nieren- und Lungenversagen behandelt. Zur Ausstattung gehören eine Hämofiltrationsmöglichkeit bei Nierenversagen und moderne Beatmungsgeräte.

B-1.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Versorgungsschwerpunkt im Bereich 1	Kommentar / Erläuterungen
VC03	Herzklappenchirurgie z. B. Klappenkorrektur, Klappenersatz	endovaskuläre Eingriffe (über Herzkatheter), z. B. Aortenklappenersatz
VC04	Chirurgie der angeborenen Herzfehler	endovaskuläre Eingriffe (über Herzkatheter), z. B. Verschluss eines offenen Foramen ovale
VC05	Schrittmachereingriffe	
VC06	Defibrillatoreingriffe	
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen z. B. Carotischirurgie	endovaskuläre Eingriffe (über Herzkatheter) bei Gefäßerkrankungen
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)	
VC00	Vorhofohrverschluss	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten z. B. Herzkatheter, perkutane transluminale koronare Angioplastie (PTCA)	inklusive Herzkatheteruntersuchungen und PTCA; Laserangioplastik, Rotablation; Eröffnung chronischer Koronarverschlüsse
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	



[→]

VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	TASH bei hypertroph-obstruktiver Kardiomyopathie; Katheterverschluss von Vorhofseptumdefekten; Katheterverschluss von Ductus Botalli, Ballondilatation und Stentimplantation der Aortenisthmusstenose; Katheterverschluss von arteriovenösen Fisteln, Stentimplantation bei Stenosen der Pulmonalarterie, Dilatation und Stentimplantation bei subvalvulären und supra-valvulären Stenosen; Katheterverschluss des PFO; Mitralk-, Aorten-, Trikuspidal-, Pulmonal-Klappendilatation; Katheterverschluss von paravalvulären Lecks; Katheterverschluss des Vorhofohrs
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Dilatation, Rekanalisation und Stentimplantation aller Gefäße; Laser-Angioplastik, Rotablator; Katheterbehandlung von Aortenaneurysmen und -dissektionen
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	Carotis-Stentimplantationen; Stentimplantation der Vertebralarterien; intrakranielle Ballondilatation und Stentimplantation
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Ballondilatation und Stentimplantation von Nierenarterienstenosen
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI20	Intensivmedizin	
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	Schrittmacher; Notfallambulanz mit 24-Stunden-Bereitschaft
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	
VI34	Elektrophysiologie	
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	

[→]



[→]

VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR06	Endosonographie	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrast- untersuchung, Urographie, Arthrographie	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR15	Arteriographie	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
VR16	Phlebographie	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR41	Interventionelle Radiologie	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus

B-1.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt.



B-1.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-1.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 2.068

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
Q21	226	Angeborene Fehlbildungen der Herzscheidewände
I10	177	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache
I25	167	Herzkrankheit durch anhaltende (chronische) Durchblutungsstörungen des Herzens
I50	158	Herzschwäche
I70	145	Verkalkung der Schlagadern – Arteriosklerose
R55	135	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
I48	86	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens
R07	86	Hals- bzw. Brustschmerzen
I65	83	Verschluss bzw. Verengung einer zum Gehirn führenden Schlagader ohne Entwicklung eines Schlaganfalls
I35	78	Krankheit der Aortenklappe, nicht als Folge einer bakteriellen Krankheit durch Streptokokken verursacht
I21	54	Akuter Herzinfarkt
J44	35	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege – COPD
E86	28	Flüssigkeitsmangel
I71	27	Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten der Hauptschlagader
J18	26	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
I20	22	Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust – Angina pectoris
N39	21	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
I95	20	Niedriger Blutdruck



B-1.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
3-004	2181	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) über die Haut
8-837	677	Behandlung am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen mit Zugang über einen Schlauch (Katheter)
3-052	549	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus – TEE
1-273	535	Untersuchung der rechten Herzhälfte mit einem über die Vene ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
8-836	413	Behandlung an einem Gefäß über einen Schlauch (Katheter)
1-275	404	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
8-930	366	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
3-603	352	Röntgendarstellung der Schlagadern im Brustkorb mit Kontrastmittel
3-200	337	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
3-605	331	Röntgendarstellung der Schlagadern im Becken mit Kontrastmittel
3-607	221	Röntgendarstellung der Schlagadern der Beine mit Kontrastmittel
1-266	195	Messung elektrischer Herzströme ohne einen über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
1-276	172	Röntgendarstellung des Herzens und der großen Blutgefäße mit Kontrastmittel
8-980	171	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
3-02C	150	Farbdoppler-Ultraschall der Blutgefäße der Gliedmaßen
8-83B	143	Zusatzinformationen zu Materialien (Art des Materials, das bei dem Kathetereingriff verwendet wurde)
8-701	134	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung - Intubation
3-020	121	Farbdoppler-Ultraschall der Hirngefäße
8-831	99	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
8-800	93	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
3-601	90	Röntgendarstellung der Schlagadern des Halses mit Kontrastmittel
8-840	89	Behandlung an einem Gefäß über einen Schlauch (Katheter)



[→]

3-600	88	Röntgendarstellung der Schlagadern im Schädel mit Kontrastmittel
8-642	77	Vorübergehende Stimulation des Herzrhythmus durch einen eingepflanzten Herzschrittmacher
3-013	75	Eindimensionaler Doppler-Ultraschall der Blutgefäße der Gliedmaßen
3-222	71	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
8-771	67	Herz- bzw. Herz-Lungen-Wiederbelebung
8-931	63	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
3-604	59	Röntgendarstellung der Schlagadern im Bauch mit Kontrastmittel
3-009	58	Ultraschall des Bauches und des dahinterliegenden Gewebes mit Ausnahme des Oberbauches

Weitere Kompetenzprozeduren

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-35A	39	Operation an Herzklappen mit kleinstmöglichem Einschnitt an der Haut und minimaler Gewebeverletzung (minimalinvasiv)
1-274	33	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter) durch die Herzscheidewand
5-38A	30	Einbringen spezieller Röhren (Stent-Prothesen) in ein Blutgefäß
3-05G	11	Ultraschall der Blutgefäße durch Einführen eines Ultraschallgerätes in die Gefäße

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08

Art der Ambulanz: Notfallambulanz (24h); **Bezeichnung der Ambulanz:** Notfallaufnahme

Kommentar / Erläuterung: Notfallversorgung bei internistischen Erkrankungen, Prüfung der Notwendigkeit einer stationären Aufnahme

Nr. der Leistung	Angebotene Leistungen
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten z. B. Herzkatheter, perkutane transluminale koronare Angioplastie (PTCA)
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren

[→]



[→]

VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI20	Intensivmedizin
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI34	Elektrophysiologie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen

Nr. der Ambulanz: AM11**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V;**Bezeichnung der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Sprechstunde;**Kommentar / Erläuterung:** Vorbereitung eines Krankenhausaufenthalts und Nachuntersuchungen nach einem Krankenhausaufenthalt

VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten z. B. Herzkatheter, perkutane transluminale koronare Angioplastie (PTCA)
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI20	Intensivmedizin

[→]



[→]

VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI34	Elektrophysiologie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
<p>Nr. der Ambulanz: AM00 Art der Ambulanz: Konsiliararztpraxis (CardioVasculäres Centrum) am Krankenhaus; Bezeichnung der Ambulanz: Herzschrittmachersprechstunde</p>	
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
<p>Nr. der Ambulanz: AM00 Art der Ambulanz: Konsiliararztpraxis (CardioVasculäres Centrum) am Krankenhaus; Bezeichnung der Ambulanz: Kooperationspartner CardioVasculäres Centrum</p>	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten z. B. Herzkatheter, perkutane transluminale koronare Angioplastie (PTCA)
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VC01	Koronarchirurgie z. B. Bypasschirurgie
VC03	Herzklappenchirurgie z. B. Klappenkorrektur, Klappenersatz
VC04	Chirurgie der angeborenen Herzfehler
VC05	Schrittmachereingriffe
VC06	Defibrillatoreingriffe
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VR15	Arteriographie
VR41	Interventionelle Radiologie



B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Es wurden keine ambulante Operationen durchgeführt.

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.

Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.

B-1.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfall-verfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Konsiliarleistung
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		auch Spiroergometrie (gleichzeitige Messung von Atemgasen während der körperlichen Belastung)
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	als Konsiliarleistung der Neurologie
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte. Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus



[→]

AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA17	Herzlungenmaschine			in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		z. B. zur Diagnose des orthostatischen Syndroms
AA20	Laser			in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		als Konsiliarleistung der Urologie
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/ Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nutzung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	auch Herz-Ultraschall von außen (TTE) oder über die Speiseröhre (TEE)
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung			als Konsiliarleistung der Urologie
AA34	AICD-Implantation / Kontrolle/Programmiersystem	Einpflanzbarer Herzrhythmusdefibrillator		
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		

[→]



[→]

AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
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		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA46	Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie
AA48	Gerät zur intraaortalen Ballongegenpulsation (IABP)	Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA58	24 h Blutdruck-Messung			
AA59	24 h EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie



B-1.12 Personelle Ausstattung

B-1.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	9,5 Vollkräfte	Zusätzlich 1 Konsiliararzt; Weiterbildungsermächtigung Innere Medizin 48 Monate (gemeinsam mit der Abteilung Innere Medizin II - Gastroenterologie), zusätzlich Schwerpunkt Kardiologie 30 Monate
... davon Fachärztinnen / Fachärzte	3,0 Vollkräfte	Zusätzlich 1 Konsiliararzt

Ärztliche Fachexpertise

Nr.	Facharztbezeichnung	Kommentar/Erläuterungen
AQ23	Innere Medizin	
AQ24	Innere Medizin und SP Angiologie	Konsiliararzt (Facharzt für Innere Medizin mit Schwerpunkten Kardiologie und Angiologie)
AQ28	Innere Medizin und SP Kardiologie	

Zusatzweiterbildungen

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ)	Kommentar/Erläuterungen
ZF15	Intensivmedizin	Konsiliararzt



B-1.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger/-innen (Dreijährige Ausbildung)	33,6 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger/-innen (Dreijährige Ausbildung)	1,9 Vollkräfte
Pflegeassistenten/-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer/-innen (Einjährige Ausbildung)	0,7 Vollkräfte
Pflegehelfer/-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	2,6 Vollkräfte
Hebammen/Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte

Fachweiterbildungen

Nr. Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

PQ02	Diplom
PQ03	Hygienefachkraft
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

Zusatzqualifikationen

Nr. Zusatzqualifikation

ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin
ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement



B-1.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal
SP51	Apotheker und Apothekerin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und / oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin /Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG / Diabetesfachkraft Wundmanagement
SP04	Diätassistent und Diätassistentin
SP05	Ergotherapeut und Ergotherapeutin / Arbeits- und Beschäftigungstherapeut und Arbeits- und Beschäftigungstherapeutin
SP14	Logopäde und Logopädin / Sprachheilpädagogin und Sprachheilpädagoge / Klinischer Linguist und Klinische Linguistin / Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin / Phonetiker und Phonetikerin
SP15	Masseur / Medizinischer Bademeister und Masseurin / Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin / Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin
SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP24	Psychologischer Psychotherapeut und Psychologische Psychotherapeutin psychoonkologische Beratung
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin / Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“



B-2 Innere Medizin II – Gastroenterologie und Infektionskrankheiten

B-2.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Dr. med. K. Strobel

Telefon: 069/4603-1851

Fax: 069/4603-1856

E-Mail: gastroenterologie@sankt-katharinen-ffm.de

Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

Die Innere Medizin II versorgt neben Krankheiten im Bereich Allgemeine Innere Medizin und Infektiologie vor allem Krankheiten des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie).

Die Behandlung von Erkrankungen in Speiseröhre, Magen, Darm, Leber, Gallenwegen und Bauchspeicheldrüse hat sich zu unserem umfassenden Spezialgebiet entwickelt. Bevorzugt werden minimalinvasive Behandlungsmöglichkeiten genutzt. Durch Spiegelung dieser inneren Organe (Endoskopie) mit Hilfe eines flexiblen Untersuchungsschlauches können nicht nur eindeutige Diagnosen gestellt, sondern auch Sofortbehandlungen schnell und schmerzfrei durchgeführt werden.

Per Endoskop können beispielsweise Blutstillung bei blutenden Geschwüren oder Speiseröhrenkrampfadern (Ösophagusvarizen), die Entfernung von Gallensteinen, die Aufdehnung von Engstellen mit gleichzeitigem Einlegen von Stents (röhrenförmigen Implantaten) vorgenommen werden. Im Rahmen einer Darmspiegelung (Koloskopie) können Polypen entdeckt und abgetragen werden. Damit wird der Entstehung von Darmkrebs vorgebeugt und es können frühe Formen von Darmkrebs geheilt werden. Spiegelungen des Darmes können nach vorheriger Anmeldung auch ambulant durchgeführt werden. Mit besonderen Endoskopen werden auch Spiegelungen der Atemwege zur Diagnostik und Therapie von Atemwegserkrankungen durchgeführt. Alle



Untersuchungen und Eingriffe sind bei entsprechender Medikation für den Patienten schmerzlos. Einen besonderen Stellenwert nimmt die Ultraschall-diagnostik (Sonographie) ein. Mit ihrer Hilfe können Veränderungen an den inneren Organen ohne Strahlenbelastung diagnostiziert und behandelt werden. Neben Geräten mit immer höherer Auflösung wurde die Kontrastmittelsonographie des Bauchraumes (z. B. für Raumforderungen der Leber) eingeführt. Weiterhin erlangt die Endosonographie (Endoskopischer Ultraschall) zunehmende Bedeutung, insbesondere bei Erkrankungen der Bauchspeicheldrüse oder um festzustellen, wie tief flache Polypen oder Tumoren schon eingedrungen sind. Durch eine schmerzfreie sonographische Probenentnahme können unklare Befunde überprüft werden. Sämtliche dieser modernen Verfahren wenden wir an.

[→]



- [→] Darüber hinaus werden in der Abteilung Innere Medizin II Patienten mit Stoffwechselerkrankungen wie schwer einstellbarem Diabetes mellitus, Tumor-erkrankungen, rheumatische Systemerkrankungen, Bluterkrankungen, Bluthochdruck, Erkrankungen der Schilddrüse sowie Lungenerkrankungen behandelt. In der Therapie wird berücksichtigt, dass gerade ältere Patienten häufig an mehreren Erkrankungen gleichzeitig leiden. Für Tumorpatienten wird im Rahmen des Tumorzentrums Frankfurt Ost in einer gemeinsamen Konferenz mit Pathologen, Onkologen, Strahlentherapeuten und Chirurgen ein patientengerechtes Behandlungskonzept realisiert.
- Ein besonderer Schwerpunkt der Inneren Medizin II stellt die Infektiologie dar. Das Sankt Katharinen-Krankenhaus ist eines der wenigen Krankenhäuser in Frankfurt, das seit Anbeginn ein separat gelegenes Infektionshaus vorhält. Im 2004 eingeweihten Neubau werden vor allem Patienten mit Tuberkulose, komplizierter infektiöser Hepatitis, Hirnhautentzündung (Meningitis), infektiöser Darmerkrankung oder Malaria behandelt.

B-2.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Versorgungsschwerpunkt im Bereich 2	Kommentar / Erläuterungen
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen z. B. Diabetes, Schilddrüse	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	z. B. Krebserkrankungen des Magen-Darmtraktes



[→]

VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI20	Intensivmedizin	
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	
VI35	Endoskopie	
VI38	Palliativmedizin	
VI39	Physikalische Therapie	
VI40	Schmerztherapie	
VI42	Transfusionsmedizin	
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR06	Endosonographie	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR15	Arteriographie	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
VR16	Phlebographie	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus

[→]



[→]

VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	

B-2.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt.

B-2.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-2.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1.931

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
K29	103	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms
N39	92	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
J18	88	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
E86	70	Flüssigkeitsmangel
K52	62	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
J44	61	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenerkrankung mit Verengung der Atemwege – COPD
K80	58	Gallensteinleiden
E11	58	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss – Diabetes Typ-2
F10	51	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol

[→]



[→]

A09	37	Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien, Viren oder andere Krankheitserreger
A41	37	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
K83	35	Sonstige Krankheit der Gallenwege
K92	35	Sonstige Krankheit des Verdauungstraktes
A15	34	Tuberkulose der Atemorgane, mit gesichertem Nachweis der Krankheitserreger
K85	34	Akute Entzündung der Bauchspeicheldrüse
K57	31	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut – Divertikulose
D50	29	Blutarmut durch Eisenmangel
J15	28	Lungenentzündung durch Bakterien
J22	28	Akute Entzündung der unteren Atemwege, vom Arzt nicht näher bezeichnet
K25	28	Magengeschwür
I50	26	Herzschwäche
K74	24	Vermehrte Bildung von Bindegewebe in der Leber (Leberfibrose) bzw. Schrumpfleber (Leberzirrhose)
A04	23	Sonstige Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Bakterien
K70	23	Leberkrankheit durch Alkohol
C34	22	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
K26	22	Zwölffingerdarmgeschwür
R55	21	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
K21	21	Krankheit der Speiseröhre durch Rückfluss von Magensaft
J20	21	Akute Bronchitis
J40	18	Bronchitis, nicht als akut oder anhaltend (chronisch) bezeichnet

B-2.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
3-009	2351	Ultraschall des Bauches und des dahinterliegenden Gewebes mit Ausnahme des Oberbauches
1-632	950	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
1-440	600	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
1-650	324	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung – Koloskopie

[→]



[→]

3-200	307	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
8-900	253	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene
8-930	208	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
5-513	190	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung
8-800	176	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
3-207	168	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel
1-444	187	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
3-225	153	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
3-003	119	Ultraschall des Halses
8-831	100	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
3-222	99	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
1-620	91	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
1-653	88	Untersuchung des Enddarms durch eine Spiegelung
1-651	97	Untersuchung des S-förmigen Abschnitts des Dickdarms durch eine Spiegelung
3-008	86	Ultraschall des Oberbauches
8-390	86	Lagerungsbehandlung
1-642	77	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
1-640	59	Untersuchung der Gallengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
5-452	53	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
3-006	49	Ultraschall des Brustkorbes
3-02C	48	Farbdoppler-Ultraschall der Blutgefäße der Gliedmaßen
5-431	47	Operatives Anlegen einer Magensonde durch die Bauchwand zur künstlichen Ernährung
8-931	44	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
3-00B	42	Ultraschall der Niere und der Harnwege
3-202	41	Computertomographie (CT) des Brustkorbes ohne Kontrastmittel
5-449	37	Sonstige Operation am Magen



Weitere Kompetenzprozeduren

OPS Ziffer Fallzahl Umgangssprachliche Beschreibung

1-480	36	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen
1-853	34	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle
8-153	29	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8-152	21	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
8-125	15	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde
1-441	12	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08

Art der Ambulanz: Notfallambulanz (24h); **Bezeichnung der Ambulanz:** Notfallaufnahme

Kommentar / Erläuterung: Notfallversorgung bei internistischen Erkrankungen, Prüfung der Notwendigkeit einer stationären Aufnahme

Nr. der Leistung Angebotene Leistungen

VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten z. B. Diabetes, Schilddrüse
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen



[→]

VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI35	Endoskopie
VI38	Palliativmedizin
VI39	Physikalische Therapie
VI40	Schmerztherapie
<p>Nr. der Ambulanz: AM11 Art der Ambulanz: Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V Bezeichnung der Ambulanz: Vor- und nachstationäre Sprechstunde Kommentar / Erläuterung: Vorbereitung eines Krankenhausaufenthalts und Nachuntersuchungen nach einem Krankenhausaufenthalt</p>	
VI42	Transfusionsmedizin
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten z. B. Diabetes, Schilddrüse
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen

[→]



[→]

VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI35	Endoskopie
VI38	Palliativmedizin
VI39	Physikalische Therapie
VI40	Schmerztherapie
Nr. der Ambulanz: AM07	
Art der Ambulanz: Privatambulanz; Bezeichnung der Ambulanz: Privatambulanz	
VI42	Transfusionsmedizin
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten z. B. Diabetes, Schilddrüse
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis

[→]



[→]

VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI35	Endoskopie
VI38	Palliativmedizin
VI39	Physikalische Therapie
VI40	Schmerztherapie
VI42	Transfusionsmedizin

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Es wurden keine ambulanten Operationen durchgeführt.

B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der BerufsgenossenschaftArzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.
Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.**B-2.11 Apparative Ausstattung**

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfall-verfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Konsiliarleistung
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	als Konsiliarleistung der Neurologie
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	

[→]



[→]

AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie. Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		als Konsiliarleistung der Urologie
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät / Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nutzung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung			
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung			als Konsiliarleistung der Urologie
AA36	Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation	Blutstillung und Gewebeverödung mittels Argon-Plasma	Ja	
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		

[→]



[→]

AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
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		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA46	Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel		
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselliden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA58	24 h Blutdruck-Messung			
AA59	24 h EKG-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		
AA00	H2-Atemtest			Messung einer Milchzuckerunverträglichkeit oder einer Bakterienfehlbesiedlung im Darm



B-2.12 Personelle Ausstattung

B-2.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	12,0 Vollkräfte	Weiterbildungsermächtigung Innere Medizin 48 Monate (gemeinsam mit der Abteilung Innere Medizin I – Kardiologie), zusätzlich Schwerpunkt Gastroenterologie 24 Monate
...davon Fachärztinnen / Fachärzte	4,0 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise

Nr. Facharztbezeichnung

AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und SP Gastroenterologie

Zusatzweiterbildungen

Nr. Zusatzweiterbildung (fakultativ)

ZF07	Diabetologie
ZF47	Ernährungsmedizin
ZF14	Infektiologie
ZF00	Hepatology Zertifikat DGVS
ZF00	Diabetologie Zertifikat DDG

**B-2.12.2 Pflegepersonal**

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	35,0 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0,7 Vollkräfte
Pflegeassistenten /-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer/-innen (Einjährige Ausbildung)	2,3 Vollkräfte
Pflegehelfer /-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	2,8 Vollkräfte
Hebammen / Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte

Fachweiterbildungen**Nr. Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss**

PQ03	Hygienefachkraft
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst, Funktionsdienst / Endoskopie

Zusatzqualifikationen**Nr. Zusatzqualifikation**

ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP04	Endoskopie / Funktionsdiagnostik
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin



[→]

ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement

B-2.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr. Spezielles therapeutisches Personal

SP51	Apotheker und Apothekerin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und / oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin / Diabetesassistent und Diabetesassistentin / Diabetesberater und Diabetesberaterin / Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte / Wundassistent und Wundassistentin DDG / Diabetesfachkraft Wundmanagement
SP04	Diätassistent und Diätassistentin
SP05	Ergotherapeut und Ergotherapeutin / Arbeits- und Beschäftigungstherapeut und Arbeits- und Beschäftigungstherapeutin
SP14	Logopäde und Logopädin/Sprachheilpädagogin und Sprachheilpädagoge/Klinischer Linguist und Klinische Linguistin / Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin/Phonetiker und Phonetikerin
SP15	Masseur / Medizinischer Bademeister und Masseurin / Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin
SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP23	Psychologe und Psychologin psychoonkologische Beratung
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin / Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung (nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“)



B-3 Allgemeine Chirurgie, Viszeralchirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie

B-3.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Prof. Dr. U. Finke (Ärztlicher Direktor)
Telefon: 069/4603-1431
Fax: 069/4603-1429
E-Mail: chirurgie@sankt-katharinen-ffm.de
Homepage: <http://www.sankt-katharinen-ffm.de>

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

Die Klinik für Chirurgie diagnostiziert und operiert das gesamte Spektrum von Unfallfolgen (z. B. Knochenbrüche, Gelenkersatz) sowie Krankheiten im Bereich des Magen-Darm-Traktes und des Brust-raumes (z. B. Einsetzen von Herzschrittmachern und Defibrillatoren).

Wir sind spezialisiert auf (Unfall-)Verletzungen, um hinsichtlich der Operationsverfahren, Pflege, Mobilisation und Rehabilitation eine angepasste und bestmögliche Behandlung zu bieten. Unser Ziel ist es, dass die von uns behandelten oder operierten Patienten schmerzfrei und mobil in ihre gewohnte Umgebung zurückkehren können. Dies bedeutet bei Hüftgelenksverletzungen häufig die Implantation eines künstlichen Hüftgelenks, bei schweren Schulterverletzungen kann ein künstliches Schultergelenk implantiert werden. Ebenso kommen gelenkerhaltende Verfahren zum Einsatz.

Bei jüngeren Patienten sind es vor allem Sportverletzungen, die versorgt werden müssen, orthopädische Eingriffe, Kniegelenksspiegelungen und der Ersatz von Kreuzbändern. Alle Operationen werden in unserem neu gebauten Operationstrakt mit modernster Operationstechnik durchgeführt. Ein Beispiel dafür sind



Techniken der Endoprothetik, d. h. Gelenkersatz in Hüfte, Knie und Schulter, die durch den Einsatz der Navigationstechnik präzise und sicher durchgeführt werden können.

Durch den besseren Sitz der Prothesen, insbesondere im Knie, erhöhen sich die Haltbarkeit und Langlebigkeit der Implantate bei gleichzeitiger Verkürzung des Krankenhausaufenthaltes (2 Wochen und darunter). Das sorgt für weniger Beeinträchtigung, mehr Sicherheit und Lebensqualität.

[→]



[→] Auch schmerzlindernde arthroskopische Operationen, z. B. von Sprunggelenk und Schulter, gehören zum chirurgischen Spektrum.

In der Allgemein- und Bauchchirurgie wenden wir ebenso minimalinvasive Operationstechniken (Schlüssellochchirurgie) an. Beispiele sind die Behandlung von Gallenwegserkrankungen, Leistenbrüchen, Blinddarmoperationen sowie Operationen am Magen und Dünndarm.

Zu unserem Leistungsspektrum gehört ebenso die Behandlung bzw. Operation bösartiger Neubildungen des Dickdarms, des Magens, der Leber sowie Gallensteinleiden. Wir entfernen routinemäßig Fisteln und Hämorrhoiden.

Bei vielen der von uns behandelten Krankheiten arbeiten wir eng mit unseren Kollegen der anderen Fachrichtungen, insbesondere der Inneren Medizin unseres Hauses zusammen, um gemeinsam einen optimalen Therapieweg zu erarbeiten. Das gilt sowohl bei Erkrankungen der Bauchorgane als auch bei der fachübergreifenden Therapie von Herzerkrankungen.

B-3.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr. Versorgungsschwerpunkt im Bereich 3

VC05	Schrittmachereingriffe
VC06	Defibrillatoreingriffe
VC15	Thorakoskopische Eingriffe
VC59	Mediastinoskopie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
VC21	Endokrine Chirurgie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie z. B. Hernienchirurgie, Koloproktologie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC62	Portimplantation
VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endoprothetik
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC30	Septische Knochenchirurgie



[→]

VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC63	Amputationschirurgie
VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
VC58	Spezialsprechstunde
VC66	Arthroskopische Operationen
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane

[→]



[->]

VO13	Spezialsprechstunde
VO14	Endoprothetik
VO18	Schmerztherapie / Multimodale Schmerztherapie
VO20	Sportmedizin / Sporttraumatologie
VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen
VC66	Arthroskopische Operationen
VR02	Native Sonographie
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie
VR04	Duplexsonographie
VR06	Endosonographie
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren
VR15	Arteriographie
VR16	Phlebographie
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen

**B-3.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt.

B-3.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-3.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 1612

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
M17	220	Verschleißerkrankung des Kniegelenkes
S06	91	Verletzung des Schädelinneren
M16	84	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes
S72	71	Knochenbruch des Oberschenkels
K40	61	Leistenbruch (Hernie)
M75	52	Schulterverletzung
K80	51	Gallensteinleiden
T84	48	Unplanmäßige Ereignisse durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Gewebsverpflanzung
K56	46	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
S42	44	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms
M23	44	Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes
S82	39	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
K57	37	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
S83	33	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder
S52	28	Knochenbruch des Unterarmes
S32	26	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
R10	20	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
K35	17	Akute Blinddarmentzündung
C18	17	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)



[→]

S43	16	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Gelenken bzw. Bändern des Schultergürtels
M22	14	Krankheit der Kniescheibe
S22	14	Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule
T81	13	Unplanmäßige Ereignisse bei ärztlichen Eingriffen
K59	13	Sonstige Störung der Darmfunktion, z. B. Verstopfung oder Durchfall
K52	13	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
M20	13	Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen
I84	12	Krampfaderartige Erweiterung der Venen im Bereich des Enddarms - Hämorrhoiden
F10	12	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
K42	12	Nabelbruch (Hernie)
R61	12	Übermäßiges Schwitzen

B-3.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-812	391	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
5-811	281	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung
8-919	221	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen
5-810	159	Untersuchung eines Gelenkes durch Operation über eine Gelenkspiegelung
5-800	147	Untersuchung eines Gelenkes durch Operation über einen Hautschnitt
5-820	142	Operatives Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks
5-900	99	Einfacher operativer Verschluss der Haut bzw. der Unterhaut nach Verletzungen, z. B. mit einer Naht
5-805	91	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern des Schultergelenks
5-822	86	Operatives Einsetzen eines künstlichen Kniegelenks
5-859	71	Sonstige Operation an Muskeln, Sehnen, deren Bindegewebshüllen bzw. Schleimbeuteln
5-893	63	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
5-530	62	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)

[→]



[→]

5-782	57	Operative Entfernung von erkranktem Knochengewebe
5-511	57	Operative Entfernung der Gallenblase
8-210	55	Mobilisierung eines versteiften Gelenkes unter Narkose – Brisement force
5-790	53	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
5-469	53	Sonstige Operation am Darm
5-377	49	Einsetzen eines Herzschrittmachers bzw. eines Impulsgebers (Defibrillator)
5-804	48	Operation an der Kniescheibe bzw. ihren Bändern
5-787	45	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z. B. bei Brüchen verwendet wurden
5-988	41	Operation unter Anwendung eines Navigationssystems, das während der Operation aktuelle 3D-Bilder des Operationsgebietes anzeigt
5-794	41	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
5-793	35	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
5-455	35	Operative Entfernung von Teilen des Dickdarms
5-892	30	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
5-813	28	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern im Kniegelenk durch eine Spiegelung
8-201	26	Nichtoperatives Einrenken (Reposition) einer Gelenkverrenkung ohne operative Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
5-470	26	Operative Entfernung des Blinddarms
5-786	25	Operative Befestigung von Knochenteilen z. B. bei Brüchen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
5-785	25	Einpflanzung von künstlichem Knochengewebe



B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08; **Art der Ambulanz:** Notfallambulanz (24h)

Bezeichnung der Ambulanz: Notfallaufnahme

Kommentar / Erläuterung: Notfallversorgung bei chirurgischen und orthopädisch-unfallchirurgischen Erkrankungen, Prüfung der Notwendigkeit einer stationären Aufnahme

Nr. der Leistung	Angebotene Leistungen
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
VC21	Endokrine Chirurgie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie z. B. Hernienchirurgie, Koloproktologie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endoprothetik
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes



[→]

VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC63	Amputationschirurgie
VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin / Sporttraumatologie
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC58	Spezialsprechstunde
VC66	Arthroskopische Operationen
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO14	Endoprothetik
VC05	Schrittmachereingriffe
VC15	Thorakoskopische Eingriffe
VC59	Mediastinoskopie
VC62	Portimplantation
VO20	Sportmedizin / Sporttraumatologie

[→]



[→]

Nr. der Ambulanz: AM11**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**Bezeichnung der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Sprechstunde**Kommentar / Erläuterung:** Vorbereitung eines Krankenhausaufenthalts (z. B. vorbereitende Untersuchungen vor einer Operation) und Nachuntersuchungen nach einem Krankenhausaufenthalt

VC05	Schrittmachereingriffe
VC15	Thorakoskopische Eingriffe
VC59	Mediastinoskopie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
VC21	Endokrine Chirurgie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie z. B. Hernienchirurgie, Koloproktologie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endoprothetik
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC63	Amputationschirurgie

[→]



[→]

VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin / Sporttraumatologie
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC66	Arthroskopische Operationen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO14	Endoprothetik
Nr. der Ambulanz: AM00	
Art der Ambulanz: Beratung und Indikationsstellung für eine Operation	
Bezeichnung der Ambulanz: Sprechstunde für proktologische und viszeralchirurgische Erkrankungen	
VC05	Schrittmachereingriffe
VC15	Thorakoskopische Eingriffe
VC59	Mediastinoskopie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
VC21	Endokrine Chirurgie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie z. B. Hernienchirurgie, Koloproktologie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen

[→]



[→]

Nr. der Ambulanz: AM07**Art der Ambulanz:** Beratung und Indikationsstellung für eine Operation**Bezeichnung der Ambulanz:** Sprechstunde für Orthopädie und Unfallchirurgie

VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endoprothetik
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC63	Amputationschirurgie
VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin / Sporttraumatologie
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC66	Arthroskopische Operationen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes

[→]



[→]

VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO14	Endoprothetik

Nr. der Ambulanz: AM09**Art der Ambulanz:** D-Arzt-/ Berufsgenossenschaftliche Ambulanz**Bezeichnung der Ambulanz:** D-Arzt-Sprechstunde**Kommentar / Erläuterung:** Diagnostik und Therapie von Verletzungen nach Berufsunfällen

VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endoprothetik
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen

Nr. der Ambulanz: AM07**Art der Ambulanz:** Privatambulanz; **Bezeichnung der Ambulanz:** Privatambulanz

VC05	Schrittmachereingriffe
VC15	Thorakoskopische Eingriffe
VC59	Mediastinoskopie
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen

[→]



[→]

VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen z. B. Thrombosen, Krampfadern; Ulcus cruris (offenes Bein)
VC21	Endokrine Chirurgie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie z. B. Hernienchirurgie, Koloproktologie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC26	Metall-/ Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen / Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren / Endoprothetik
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC63	Amputationschirurgie
VO15	Fußchirurgie
VO16	Handchirurgie
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC58	Spezialsprechstunde

[→]



[→]

VC66	Arthroskopische Operationen
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO14	Endoprothetik
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin / Sporttraumatologie
<p>Nr. der Ambulanz: AM05 Art der Ambulanz: Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V Bezeichnung der Ambulanz: Ermächtigungsambulanz Kommentar / Erläuterung: Beratung vor großen Eingriffen im Bauchraum sowie vor Einsetzen eines künstlichen Hüft- oder Kniegelenks; Schrittmacherimplantationen, Portimplantationen. Behandlung der Ordensschwwestern</p>	
VC22	Magen-Darm-Chirurgie z. B. Hernienchirurgie, Koloproktologie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VO14	Endoprothetik
VC05	Schrittmachereingriffe
VC62	Portimplantation



B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-812	17	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
5-811	12	Operation an der Gelenkinnenhaut durch eine Spiegelung
5-787	10	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z. B. bei Brüchen verwendet wurden
5-399	6	Sonstige Operation an Blutgefäßen
5-790	≤5	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
5-859	≤5	Sonstige Operation an Muskeln, Sehnen, deren Bindegewebshüllen bzw. Schleimbeuteln
5-810	≤5	Untersuchung eines Gelenkes durch eine Spiegelung
5-849	≤5	Sonstige Operation an der Hand
5-530	≤5	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
5-782	≤5	Operative Entfernung von erkranktem Knochengewebe
5-841	≤5	Operation an den Bändern der Hand
1-697	≤5	Untersuchung eines Gelenks durch eine Spiegelung
5-056	≤5	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
5-534	≤5	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
5-535	≤5	Operativer Verschluss eines Magenbruchs (Hernie)
5-795	≤5	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs an kleinen Knochen
5-796	≤5	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs an kleinen Knochen
5-840	≤5	Operation an den Sehnen der Hand
5-870	≤5	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
5-897	≤5	Operative Sanierung einer Steißbeinfistel (Sinus pilonidalis)



B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-3.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfall-verfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	als Konsiliarleistung der Neurologie
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie. Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie



[→]

AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		als Konsiliarleistung der Urologie
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA24	OP-Navigationsgerät			
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät / Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nutzung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung			als Konsiliarleistung der Urologie
AA37	Arthroskop	Gelenksspiegelung		
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		auf der Intensivstation
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
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		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA46	Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie

[→]



[→]

AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungsgerät		
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (Cardio-Vasculäres Centrum) im Haus
AA55	MIC-Einheit (minimal invasive Chirurgie)	Minimal in den Körper eindringende, also gewebe-schonende Chirurgie		
AA58	24 h Blutdruck-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA59	24 h EKG-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II – Gastroenterologie

B-3.12 Personelle Ausstattung

B-3.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	9,5 Vollkräfte	Zusätzlich Konsiliarärzte; Weiterbildungsermächtigung Chirurgie 60 Monate, zusätzlich Schwerpunkt Orthopädie und Unfallchirurgie 24 Monate und Schwerpunkt Viszeralchirurgie 12 Monate
... davon Fachärztinnen / Fachärzte	5,0 Vollkräfte	Zusätzlich Konsiliarärzte

Ärztliche Fachexpertise

Nr.	Facharztbezeichnung
AQ06	Allgemeine Chirurgie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ13	Viszeralchirurgie



Zusatzweiterbildungen

Nr. Zusatzweiterbildung (fakultativ)

ZF15	Intensivmedizin Spezielle chirurgische Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin

B-3.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	31,0 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0,2 Vollkräfte
Pflegeassistenten /-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer /-innen (Einjährige Ausbildung)	3,8 Vollkräfte
Pflegehelfer /-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	0,2 Vollkräfte
Hebammen / Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0,3 Vollkräfte

Fachweiterbildungen

Nr. Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

PQ03	Hygienefachkraft
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst



Zusatzqualifikationen

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin
ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement

B-3.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal
SP51	Apotheker und Apothekerin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin / Diabetesassistent und Diabetesassistentin / Diabetesberater und Diabetesberaterin / Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte / Wundassistent und Wundassistentin DDG /Diabetesfachkraft Wundmanagement
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
SP15	Masseur / Medizinischer Bademeister und Masseurin/Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin / Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin



[→]

SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP23	Psychologe und Psychologin Psychoonkologische Beratung
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin / Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“



B-4 Neurochirurgie

B-4.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Herr Dr. O. Leheta, Frau Dr. S. Barduzal,
Herr Dr. T. Bohnstedt, Herr Priv.-Doz. Dr. R. Weigel
Telefon: 069 / 4603-1719
Fax: 069 / 4603-1718
E-Mail: neurochirurgie@sankt-katharinen-ffm.de
Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

In der Neurochirurgie werden Erkrankungen und Verletzungen, die das Nervensystem beeinträchtigen, chirurgisch versorgt.

Die Neurochirurgie verfügt über modernste Technik und ermöglicht dem erfahrenen Ärzteteam die jeweils optimale Behandlung: minimalinvasive Neurochirurgie, Mikrochirurgie, Laserchirurgie, konservative und chirurgische Schmerztherapie, z. B. durch gezielte Facettenblockaden oder Implantation von Hinterstrangstimulatoren am Rückenmark. Tumore in der Wirbelsäule und an peripheren Nerven werden unter dem Mikroskop entfernt.

Ebenso zählt die Versorgung von komplizierten Spinalkanalstenosen zu den Routineeingriffen der Abteilung. Besonders häufig werden von uns Bandscheibenerkrankungen im Hals- und Lendenwirbelbereich behandelt, je nach Diagnose konservativ oder operativ durch stabilisierende oder minimalinvasive Maßnahmen sowie durch Implantation von Bandscheibenprothesen.

Die genannten Operationen an Kopf, Hals oder Wirbelsäule zielen auf das zentrale Nervensystem. Zu den peripheren Nerven hingegen zählen alle Nerven



außer denjenigen im Hirn und Rückenmark. Periphere Nerven können durch unsere Spezialisten rekonstruiert werden. Ebenso werden Engpass-Syndrome behandelt, in dem der Nerv an Stellen, wo er unter Druck steht, durch mikroskopischen Eingriff befreit wird.

In Notfällen bzw. bei schwerwiegenden Erkrankungen ist die Neurochirurgie eine wichtige Ergänzung zur neurologischen Abteilung im Hause. Zur sicheren Diagnose stehen Computer- und Kernspintomographie zur Verfügung.



B-4.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Versorgungsschwerpunkt im Bereich 4
VO16	Handchirurgie
VC65	Wirbelsäulenchirurgie
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule z. B. Vertebroplastie
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen z. B. Trigeminusneuralgie, Tumorschmerzen, chronische Wirbelsäulenschmerzen
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sog. „Funktionelle Neurochirurgie“)
VC58	Spezialsprechstunde
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VR02	Native Sonographie
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelf Verfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren
VR15	Arteriographie in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
VR16	Phlebographie



[→]

VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen
VR43	Neuroradiologie

B-4.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt.

B-4.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-4.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 962

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
M51	527	Sonstiger Bandscheibenschaden
M48	175	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
M54	85	Rückenschmerzen
M50	56	Bandscheibenschaden im Halsbereich
M71	21	Sonstige Krankheit der Schleimbeutel
M43	17	Sonstige Verformung der Wirbelsäule bzw. des Rückens

[→]



[→]

M47	13	Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule
M53	12	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule bzw. des Rückens, die nicht an anderen Stellen der internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD-10) eingeordnet ist
G91	6	Wasserkopf
I62	≤5	Sonstige Blutung innerhalb des Schädels, nicht durch eine Verletzung bedingt
M46	≤5	Sonstige Entzündung der Wirbelsäule
G56	≤5	Funktionsstörung eines Nervs am Arm bzw. an der Hand
T81	≤5	Unplanmäßige Ereignisse bei ärztlichen Eingriffen
G06	≤5	Abgekapselte eitrige Entzündungsherde (Abszesse) und entzündliche Knoten (Granulome) innerhalb des Schädels bzw. Wirbelkanals
C79	≤5	Absiedlung (Metastase) einer Krebserkrankung in sonstigen Körperregionen
M79	≤5	Sonstige Krankheit des Weichteilgewebes
D36	≤5	Gutartiger Tumor an sonstigen bzw. vom Arzt nicht näher bezeichneten Körperstellen
S32	≤5	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
D33	≤5	Gutartiger Hirntumor, Hirnnerventumor bzw. Rückenmarkstumor
D32	≤5	Gutartiger Tumor der Hirnhäute bzw. der Rückenmarkshäute
C70	≤5	Hirnhautkrebs
G95	≤5	Sonstige Krankheit des Rückenmarks
A69	≤5	Sonstige Infektionskrankheit, ausgelöst durch Spirochäten-Bakterien
M62	≤5	Sonstige Muskelkrankheit
S22	≤5	Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule
S06	≤5	Verletzung des Schädelinneren
G54	≤5	Krankheit von Nervenwurzeln bzw. Nervenplexen
G58	≤5	Sonstige Funktionsstörung eines Nervs
D21	≤5	Sonstige gutartige Tumoren des Bindegewebes bzw. anderer Weichteilgewebe wie Muskel oder Knorpel
I61	≤5	Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns



B-4.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-032	2196	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein
5-830	1057	Operativer Einschnitt in erkranktes Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
5-984	806	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z. B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
5-831	714	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe
5-839	354	Sonstige Operation an der Wirbelsäule
5-832	344	Operative Entfernung von erkranktem Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
5-835	223	Operative Befestigung von Knochen der Wirbelsäule mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
3-802	134	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark ohne Kontrastmittel
5-030	95	Operativer Zugang zum Übergang zwischen Kopf und Hals bzw. zur Halswirbelsäule
5-931	64	Verwendung von bestimmtem Knochenersatz- und Knochenverbindungsmaterial, die frei von allergieauslösenden Wirkstoffen sind
3-241	44	Computertomographie (CT) des Wirbelkanals mit Kontrastmittel
5-836	40	Operative Versteifung der Wirbelsäule - Spondylodese
3-203	39	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks ohne Kontrastmittel
8-914	39	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels an eine Nervenwurzel bzw. an einen wirbelsäulennahen Nerven
8-917	37	Schmerzbehandlung mit Einspritzen eines Betäubungsmittels in Gelenke der Wirbelsäule
3-200	32	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
5-986	32	Operation mit kleinstmöglichem Einschnitt an der Haut und minimaler Gewebeerletzung (minimalinvasiv)
5-010	18	Operative Schädelöffnung über das Schädeldach
5-031	14	Operativer Zugang zur Brustwirbelsäule
5-83A	10	Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule zur Schmerzbehandlung mit kleinstmöglichem Einschnitt an der Haut und minimaler Gewebeerletzung (minimalinvasiv)
5-985	10	Operation unter Verwendung von Laserinstrumenten
1-502	9	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Muskeln bzw. Weichteilen durch operativen Einschnitt



[→]

5-013	9	Operativer Einschnitt an Gehirn bzw. Hirnhäuten
5-033	9	Operativer Einschnitt in den Wirbelkanal
5-023	6	Anlegen einer künstlichen Ableitung für das Hirnwasser - Liquorshunt
1-513	≤5	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Nerven außerhalb von Gehirn und Rückenmark durch operativen Einschnitt
3-130	≤5	Röntgendarstellung des Wirbelkanals mit Kontrastmittel
5-035	≤5	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Rückenmarks bzw. der Rückenmarkshäute
5-056	≤5	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
5-021	≤5	Wiederherstellende Operation an den Hirnhäuten

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08

Art der Ambulanz: Notfallambulanz (24h); **Bezeichnung der Ambulanz:** Notfallaufnahme

Kommentar / Erläuterung: Notfallversorgung bei neurochirurgischen Erkrankungen, Prüfung der Notwendigkeit einer stationären Aufnahme

Nr. der Leistung Angebotene Leistungen

VO16	Handchirurgie
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule z. B. Vertebroplastie
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen z. B. Trigeminusneuralgie, Tumorschmerzen, chronische Wirbelsäulenschmerzen
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sog. „Funktionelle Neurochirurgie“)
VC65	Wirbelsäulenchirurgie
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens

[→]



[→]

Nr. der Ambulanz: AM11**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**Bezeichnung der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Sprechstunde**Kommentar / Erläuterung:** Vorbereitung eines Krankenhausaufenthalts und Nachuntersuchungen nach einem Krankenhausaufenthalt

VO16	Handchirurgie
VC65	Wirbelsäulenchirurgie
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule z. B. Vertebroplastie
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen z. B. Trigeminusneuralgie, Tumorschmerzen, chronische Wirbelsäulenschmerzen
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sog. „Funktionelle Neurochirurgie“)
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens

Nr. der Ambulanz: AM00**Art der Ambulanz:** Konsiliararztpraxis am Krankenhaus**Bezeichnung der Ambulanz:** Kooperationspartner neurochirurgische Gemeinschaftspraxis

VO16	Handchirurgie
VC65	Wirbelsäulenchirurgie
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschl. Schädelbasis)
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule z. B. Vertebroplastie
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen z. B. Trigeminusneuralgie, Tumorschmerzen, chronische Wirbelsäulenschmerzen

[→]



[→]

VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sog. „Funktionelle Neurochirurgie“)
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-056	95	Operation zur Lösung von Verwachsungen um einen Nerv bzw. zur Druckentlastung des Nervs oder zur Aufhebung der Nervenfunktion
5-039	6	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen (Erläuterung: z. B. Einsetzen von Elektroden zur Rückenmarkstimulation bei chronischen Schmerzen)
5-841	≤5	Operationen an Bändern der Hand
5-041	≤5	Entfernung von erkranktem Nervengewebe

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.
Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.

B-4.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfall-verfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Konsiliarleistung
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I – Kardiologie
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	

[→]



[→]

AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	als Konsiliarleistung der Neurologie
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie. Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA20	Laser			
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		als Konsiliarleistung der Urologie
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät / Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nutzung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	

[→]



[→]

AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung				als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung				als Konsiliarleistung der Urologie
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck			auf der Intensivstation
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen			
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			als Konsiliarleistung der Neurologie
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren			als Konsiliarleistung anderer Abteilungen
AA46	Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja		
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein		in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA58	24 h Blutdruck-Messung				als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA59	24 h EKG-Messung				als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie

[→]



B-4.12 Personelle Ausstattung

B-4.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	2,0 Vollkräfte	Zusätzlich 4 Konsiliarärzte; Weiterbildungs- ermächtigung Neurochirurgie 24 Monate
... davon Fachärztinnen / Fachärzte	0 Vollkräfte	Zusätzlich 4 Fachärzte für Neurochirurgie als Konsiliarärzte; Schmerztherapie

Ärztliche Fachexpertise

Nr.	Facharztbezeichnung	Kommentar/Erläuterungen
AQ06	Allgemeine Chirurgie	Konsiliarärzte
AQ41	Neurochirurgie	Konsiliarärzte

Zusatzweiterbildungen

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ)	Kommentar/Erläuterungen
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	Spezielle neurochirurgische Schmerztherapie Konsiliararzt

B-4.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	20,3 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Pflegeassistenten /-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer /-innen (Einjährige Ausbildung)	1,3 Vollkräfte
Pflegehelfer /-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	1,0 Vollkräfte
Hebammen / Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0,3 Vollkräfte



Fachweiterbildungen

Nr. Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

PQ03	Hygienefachkraft
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst

Zusatzqualifikationen

Nr. Zusatzqualifikation

ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin
ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement

B-4.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr. Spezielles therapeutisches Personal

SP51	Apotheker und Apothekerin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin / Diabetesassistent und Diabetesassistentin / Diabetesberater und Diabetesberaterin / Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte / Wundassistent und Wundassistentin DDG /Diabetesfachkraft Wundmanagement
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
SP15	Masseur/Medizinischer Bademeister und Masseurin / Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin / Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin
SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP23	Psychologe und Psychologin psychoonkologische Beratung
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin / Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“



B-5 Urologie

B-5.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Priv.-Doz. Dr. R. Bürger
(Stellvertretender Ärztlicher Direktor)

Telefon: 069 / 4603-1261

Fax: 069 / 4603-1262

E-Mail: urologie@sankt-katharinen-ffm.de

Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

Wir bieten eine umfassende konservative und operative Behandlung aller urologischen Erkrankungen mit individueller ärztlicher und pflegerischer Betreuung an. Möglichst kurze stationäre Aufenthalte sind unser Anliegen.

Zu unseren Spezialgebieten gehören die gesamte urologische Onkologie, die Entfernung von Prostatakrebs mittels hochintensiv fokussiertem Ultraschall (HIFU), minimalinvasive Therapien (inklusive Lasertherapien) sowie komplexe Nierensteintherapien und die Behandlung von Harninkontinenz.

Bestimmte gut- und bösartige urologische Erkrankungen können im Sinne einer schnelleren Genesung der Patienten per „Schlüssellochchirurgie“ behandelt werden. Die Behandlung gutartiger Prostataerkrankungen erfolgt auch unter Einsatz des Red Light Lasers. Urologische Krankheiten und Beschwerden sind ebenso häufig wie belastend. Prostatabeschwerden und Inkontinenzleiden sind zudem „Tabuthemen“. Unser Grundsatz ist, dass jedem geholfen werden kann, der die (falsche) Scham überwindet und uns aufsucht.

Ein ebenso weit verbreitetes Problem sind Steine in Niere, Harnleiter oder Blase. Hierfür gibt es vielfältige Lösungen: Steinaustreibung mittels gezielter medikamentöser Therapie, endoskopische Zertrümmerung



von Steinen im Harnleiter, die „Schlüsselloch-Chirurgie“ oder „extrakorporale Stoßwellenzertrümmerung“, um Steine aus der Niere zu entfernen und in speziellen Fällen die Schnittoperation in Vollnarkose. Chefarzt PD Dr. Bürger hat intensiv an der Entwicklung modernster Geräte zur Stoßwellentherapie mitgewirkt. Ziel der Behandlung durch unser hochprofessionelles Team ist stets Schmerzfreiheit sowie die Wiederherstellung einer hohen Lebensqualität.

Die Früherkennung, Untersuchung und Behandlung von Tumoren in Niere, Harnleiter, Blase, Prostata oder Hoden ist einer der Schwerpunkte unserer Abteilung. Alle Möglichkeiten der Diagnostik, der operativen Eingriffe, der vor- oder nach-operativen Krebstherapie wie z. B. Chemo- oder Hormontherapie wie auch die seelsorgerische Begleitung des betroffenen Menschen werden für den Heilungserfolg eingesetzt.



B-5.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr.	Versorgungsschwerpunkt im Bereich 5
VC20	Nierenchirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
VG07	Inkontinenzchirurgie
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
VG16	Urogynäkologie
VR02	Native Sonographie
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie
VR04	Duplexsonographie
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel
VR06	Endosonographie
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren
VR16	Phlebographie
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern



[→]

VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
VU08	Kinderurologie
VU09	Neuro-Urologie
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen bei Erkrankungen von Niere, Nebenniere, Harnleiter, Blase und Retroperitoneum
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VU13	Tumorchirurgie
VU14	Spezialsprechstunde Inkontinenzsprechstunde für Kinder, Männer und Frauen Impotenzsprechstunde Infertilitätssprechstunde (Refertilisierung - Vasovasostomie nach Vasektomie)
VU17	Prostatazentrum
VU18	Schmerztherapie
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik
VU00	Nerverhaltende (potenzerhaltende) radikale Prostatachirurgie
VU00	Mikrochirurgische Refertilisationsverfahren (Vasovasostomie)
VU00	Multimodale Steintherapie zur Zertrümmerung von Steinen in den Harnorganen durch Stoßwellen (ESWL), Harnleitersteinentfernung mit Zugang über die Nieren (PNL) oder über den Harnleiter (URS)
VU00	HIFU Hochintensiv fokussierter Ultraschall als Alternative zur radikalen Prostataentfernung bei ausgewählten Patienten

**B-5.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt. Hier haben wir zusätzlich die besonderen Angebote in der Urologie aufgeführt:

Nr. Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot

MP02	Akupunktur
MP00	Beckenbodentraining
MP00	Schulung im intermittierenden, sauberen Einmalkatheterismus

B-5.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-5.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 2.492

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
N20	607	Stein im Nierenbecken bzw. Harnleiter
C61	317	Prostatakrebs
C67	303	Harnblasenkrebs
N40	181	Gutartige Vergrößerung der Prostata
N13	163	Harnstau aufgrund einer Abflussbehinderung bzw. Harnrückfluss in Richtung Niere
N30	92	Entzündung der Harnblase
N39	86	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase
N32	63	Sonstige Krankheit der Harnblase
R31	58	Bluthaltiger Urin ohne erkennbare Ursache
N45	56	Hodenentzündung bzw. Nebenhodenentzündung
N35	51	Verengung der Harnröhre
C64	45	Nierenkrebs, ausgenommen Nierenbeckenkrebs



[→]

N99	38	Krankheit der Harn- bzw. Geschlechtsorgane nach medizinischen Maßnahmen
N10	37	Akute Entzündung im Bindegewebe der Nieren und an den Nierenkanälchen
N43	25	Flüssigkeitsansammlung in den Hodenhüllen bzw. mit spermienhaltiger Flüssigkeit gefülltes Nebenhodenbläschen
A41	21	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
N44	20	Drehung der Hoden mit Unterbrechung der Blutversorgung
C62	19	Hodenkrebs
N36	17	Sonstige Krankheit der Harnröhre
N28	16	Sonstige Krankheit der Niere bzw. des Harnleiters
N41	15	Entzündliche Krankheit der Prostata
D41	14	Tumor der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig

B-5.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
8-137	705	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschiene
5-573	542	Operative(r) Einschnitt, Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe der Harnblase mit Zugang durch die Harnröhre
8-132	459	Spülung oder Gabe von Medikamenten in die Harnblase
5-601	248	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe der Prostata durch die Harnröhre
5-604	185	Operative Entfernung der Prostata, der Samenblase und der dazugehörigen Lymphknoten
5-585	136	Operativer Einschnitt in erkranktes Gewebe der Harnröhre mit Zugang durch die Harnröhre
5-550	118	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
5-562	111	Operativer Einschnitt in die Harnleiter bzw. Steinentfernung bei einer offenen Operation oder bei einer Spiegelung
1-464	101	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus den männlichen Geschlechtsorganen durch den Mastdarm

[→]



[→]

5-572	101	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
8-133	76	Wechsel bzw. Entfernung eines Harnblasenschlauchs (Katheter) über die Bauchdecke
8-919	59	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen
5-602	48	Operative Zerstörung von Gewebe der Prostata über den Mastdarm oder über die Haut, z. B. durch Ultraschall
5-570	47	Entfernen von Steinen, Fremdkörpern oder Blutansammlungen in der Harnblase bei einer Spiegelung
5-554	43	Operative Entfernung der Niere
5-640	38	Operation an der Vorhaut des Penis
5-622	32	Operative Entfernung eines Hodens
5-552	28	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe der Niere
5-581	27	Operative Erweiterung des Harnröhrenausganges
5-631	27	Operatives Entfernen von Gewebe im Bereich der Nebenhoden
5-624	24	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack
5-582	21	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe der Harnröhre
5-603	21	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe der Prostata über einen Bauchschnitt
5-611	18	Operativer Verschluss eines Wasserbruchs (Hydrocele) am Hoden
5-530	17	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
5-576	16	Operative Entfernung der Harnblase - Zystektomie
5-586	16	Operative Erweiterung der Harnröhre
5-408	12	Sonstige Operation am Lymphgefäßsystem
5-590	12	Operative(r) Einschnitt oder Entfernung von hinter dem Bauchraum liegendem Gewebe (Retroperitoneum)
5-557	11	Wiederherstellende Operation an der Niere



Weitere Kompetenzprozeduren

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-593	11	Operation zur Anhebung des Blasenhalbes bei Blaseschwäche mit Zugang durch die Scheide
5-989	9	Farbstoffgestütztes Therapieverfahren (HEXVIX® zur Sichtbarmachung von Blasenkrebs)
5-553	8	Operative Teilentfernung der Niere
5-565	8	Harnblasenersatz durch ein Darmstück mit künstlicher Harnableitung (ohne willkürliche Kontrolle des Harnabgangs)
5-559	7	Sonstige Operation an der Niere
5-577	7	Operativer Ersatz der Harnblase

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08

Art der Ambulanz: Notfallambulanz (24h); **Bezeichnung der Ambulanz:** Notfallaufnahme

Kommentar / Erläuterung: Notfallversorgung bei urologischen Erkrankungen, Prüfung der Notwendigkeit einer stationären Aufnahme

Nr. der Leistung	Angebotene Leistungen
VC20	Nierenchirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VG07	Inkontinenzchirurgie
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
VG16	Urogynäkologie
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
VU08	Kinderurologie



[→]

VU09	Neuro-Urologie
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VU13	Tumorchirurgie
VU17	Prostatazentrum
VU18	Schmerztherapie
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik

Nr. der Ambulanz: AM11;**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**Bezeichnung der Ambulanz:** Inkontinenzsprechstunde für Kinder, Männer und Frauen

VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik
VG07	Inkontinenzchirurgie
VG16	Urogynäkologie
VU08	Kinderurologie

Nr. der Ambulanz: AM11**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**Bezeichnung der Ambulanz:** Impotenzsprechstunde

VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
------	--

Nr. der Ambulanz: AM00; **Art der Ambulanz:** Spezialsprechstunde**Bezeichnung der Ambulanz:** Infertilitätssprechstunde

VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane

Nr. der Ambulanz: AM11**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**Bezeichnung der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Sprechstunde

VG07	Inkontinenzchirurgie
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane

[→]



[→]

VG16	Urogynäkologie
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
VU08	Kinderurologie
VU09	Neuro-Urologie
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VU13	Tumorchirurgie
VU17	Prostatazentrum
VU18	Schmerztherapie
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik

Nr. der Ambulanz: AM00**Art der Ambulanz:** Spezialsprechstunde**Bezeichnung der Ambulanz:** Zweitmeinungssprechstunde**Kommentar / Erläuterung:** Beratung und Indikationsstellung

VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems

[→]



[→]

VU08	Kinderurologie
VU09	Neuro-Urologie
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen
<p>Nr. der Ambulanz: AM07 Art der Ambulanz: Privatambulanz Bezeichnung der Ambulanz: Privatambulanz</p>	
VU13	Tumorchirurgie
VU18	Schmerztherapie
VG16	Urogynäkologie
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
VG15	Spezialprechstunde
VG16	Urogynäkologie
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
VU08	Kinderurologie
VU09	Neuro-Urologie
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VU13	Tumorchirurgie
VU14	Spezialprechstunde
VU17	Prostatazentrum
VU18	Schmerztherapie
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik



B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
5-640	49	Operation an der Vorhaut des Penis
5-630	26	Operative Behandlung einer Krampfadere des Hodens bzw. eines Wasserbruchs (Hydrocele) im Bereich des Samenstranges
8-137	8	Einlegen, Wechsel bzw. Entfernung einer Harnleiterschleie
5-624	6	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack
1-661	≤5	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung
5-631	≤5	Operatives Entfernen von Gewebe im Bereich der Nebenhoden
5-585	≤5	Operativer Einschnitt in erkranktes Gewebe der Harnröhre mit Zugang durch die Harnröhre
5-582	≤5	Operative Entfernung oder Zerstörung von (erkranktem) Gewebe der Harnröhre
5-581	≤5	Operative Erweiterung des Harnröhrenaushanges
5-572	≤5	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung
5-562	≤5	Operativer Einschnitt in die Harnleiter bzw. Steinentfernung bei einer offenen Operation oder bei einer Spiegelung
5-401	≤5	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten bzw. Lymphgefäße

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.
Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.

B-5.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfall-verfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Konsiliarleistung
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	



[→]

AA10	Elektroenzephalographiergerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	als Konsiliarleistung der Neurologie
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie. Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebezzerstörung mittels Hochtemperaturtechnik		auch Gewebezzerstörung mittels hochfokussiertem Ultraschall bei Prostatakrebs (HIFU)
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA20	Laser			z. B. Red Light Laser zur Behandlung gutartiger Prostataerkrankungen
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	

[→]



[→]

AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nut- zung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	
AA31	Spirometrie / Lungen- funktionsprüfung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin
AA33	Uroflow / Blasendruck- messung			
AA36	Gerät zur Argon- Plasma-Koagulation	Blutstillung und Gewebe- verödung mittels Argon-Plasma	Ja	
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		auf der Intensivstation
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinster elektrischer Poten- tiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervor- gerufen wurden		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		auch Echtzeit-Elastographie zur schonenden Diagnostik von Prostataerkrankungen
AA46	Endoskopisch- retrograder-Cholangio- Pankreatiograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspei- cheldrüsenengänge mittels Röntgenkontrastmittel		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikro- biologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselliden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA53	Laparoskop	Bauchhöhlenspiegelungs- gerät		

[→]



[→]

AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA55	MIC-Einheit (minimal invasive Chirurgie)	Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie		
AA58	24 h Blutdruck-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA59	24 h EKG-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie

B-5.12 Personelle Ausstattung

B-5.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	10,5 Vollkräfte	Volle Weiterbildungsermächtigung Urologie (60 Monate) und zusätzlich Schwerpunkt spezielle urologische Chirurgie (24 Monate)
... davon Fachärztinnen / Fachärzte	6,5 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise

Nr. Facharztbezeichnung

AQ06	Allgemeine Chirurgie
AQ60	Urologie

[→]



Zusatzweiterbildungen

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ)
ZF04	Andrologie
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie
ZF38	Röntgendiagnostik Harntrakt
ZF00	Spezielle urologische Chirurgie

B-5.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	40,3 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0,7 Vollkräfte
Pflegeassistenten /-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer /-innen (Einjährige Ausbildung)	2,5 Vollkräfte
Pflegehelfer /-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	1,5 Vollkräfte
Hebammen / Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0,4 Vollkräfte

Fachweiterbildungen

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ03	Hygienefachkraft
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
PQ08	Operationsdienst



Zusatzqualifikationen

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin
ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement

B-5.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal
SP51	Apotheker und Apothekerin
SP02	Arzthelfer und Arzthelferin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin / Diabetesassistent und Diabetesassistentin / Diabetesberater und Diabetesberaterin / Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG / Diabetesfachkraft Wundmanagement
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
SP15	Masseur / Medizinischer Bademeister und Masseurin / Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin / Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin



[→]

SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP23	Psychologe und Psychologin Psychoonkologische Beratung
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin / Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“



B-6 Neurologie

B-6.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Priv.-Doz. Dr. Dr. S. Weidauer

Telefon: 069 / 4603-1531

Fax: 069 / 4603-1529

E-Mail: neurologie@sankt-katharinen-ffm.de

Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

Das Behandlungsspektrum der Neurologischen Klinik umfasst sämtliche organischen Erkrankungen des Nervensystems, der Muskulatur und interdisziplinär auch degenerative Erkrankungen der Wirbelsäule.

Mit modernen diagnostischen Untersuchungsmethoden werden insbesondere gefäßbedingte Erkrankungen des Zentralnervensystems wie Schlaganfälle diagnostiziert und behandelt, zudem akute und chronisch entzündliche Erkrankungen des peripheren und zentralen Nervensystems wie zum Beispiel Multiple Sklerose und Meningitis, Bewegungsstörungen wie Parkinson, Tumorerkrankungen des Nervensystems, Erkrankungen peripherer Nerven und Nervenwurzeln bei Wirbelsäulen- und/oder Bandscheibendegenerationen und Erkrankungen des Rückenmarks. Darüber hinaus kümmern wir uns auch um die Abklärung und Therapie von Bewusstseinsstörungen und Epilepsien.

Einer unserer Schwerpunkte ist die akute Behandlung eines Schlaganfalls durch Gefäßverschluss (Infarkt), Thrombose der zerebralen Venen (Hirnvenen- und Sinusthrombose) oder Gefäßruptur (Hirnblutung). Dabei ist eine unverzügliche Diagnostik und ein schneller Therapiebeginn erforderlich. Die Behandlung des akuten Schlaganfalls erfolgt auf der Intensiv- bzw. Überwachungsstation und auf einer speziellen Schlaganfalleinheit in enger Zusammenarbeit mit der Abteilung Innere Medizin I – Kardiologie und der



Abteilung Neurochirurgie (nähere Informationen unter D-6 Qualitätsmanagementprojekte). Dabei kommen auch moderne Verfahren wie die Behandlung mit gerinnungsauflösenden Medikamenten (Lyse) und die Katheterbehandlung mit Wiedereröffnung verschlossener Hirngefäße zur Anwendung.

Diese schnelle Therapie ermöglicht es, neurologische Ausfälle so gering wie möglich zu halten und die Rückbildungen bereits eingetretener Defizite wie Sehstörungen, neuropsychologische Ausfälle und Lähmungen bestmöglich zu fördern.

[→]



[→] Die neuroradiologische Diagnostik erfolgt schnellstmöglich rund um die Uhr und in enger Zusammenarbeit mit der Radiologischen Abteilung. Angewandt werden Computertomographie (CT), Kernspintomographie (MRT) sowie Gefäßdarstellungen (Angiographie). Ergänzend wird auch eine Ultraschalluntersuchung (Doppler- und Duplex-Sonographie) der hirnversorgenden Halsarterien durchgeführt.

Gemeinsam mit Pflegekräften, Physio- und Ergotherapeuten sowie Logopäden werden alle Möglichkeiten nach neuestem wissenschaftlichen Stand genutzt, damit unsere Patienten möglichst in ein selbst

bestimmtes Leben zurückkehren können. Entzündungen des Nervensystems wie Multiple Sklerose, Erkrankungen des Rückenmarks und der Nervenwurzeln, Anfallserkrankungen wie Epilepsie und die Erkennung und Behandlung von Bewegungsstörungen wie Parkinson sind weitere Schwerpunkte in der klinisch-neurologischen Versorgung.

Für Alterserkrankungen wie Demenzen und Degenerationen des Zentralnervensystems verfügen wir über spezielle Untersuchungsmethoden, die die Grundlage einer bestmöglichen Behandlung sind.

B-6.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr. Versorgungsschwerpunkt im Bereich 6

VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus z. B. von Hirnnerven
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen



[→]

VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VN20	Spezialsprechstunde Klinische Interpretation neuroradiologischer Befunde
VN23	Schmerztherapie
VR02	Native Sonographie
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie
VR04	Duplexsonographie
VR06	Endosonographie
VR08	Fluoroskopie / Durchleuchtung als selbständige Leistung
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren
VR15	Arteriographie in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
VR16	Phlebographie
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen
VR41	Interventionelle Radiologie in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
VR43	Neuroradiologie



B-6.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt.

B-6.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-6.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 2013

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
I63	397	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
G40	292	Anfallsleiden - Epilepsie
H81	139	Störung des Gleichgewichtsorgans
G45	104	Kurzzeitige Durchblutungsstörung des Gehirns (TIA) bzw. verwandte Störungen
G35	54	Multiple Sklerose
M54	50	Rückenschmerzen
G43	46	Migräne
G44	39	Sonstiger Kopfschmerz
R42	39	Schwindel bzw. Taumel
R26	38	Störung des Ganges bzw. der Beweglichkeit
R51	38	Kopfschmerz
M51	35	Sonstiger Bandscheibenschaden
R20	33	Störung der Berührungsempfindung der Haut
R55	33	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
I61	33	Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns
F10	31	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
G51	31	Krankheiten des Gesichtsnerves, z. B. Gesichtslähmung
G20	25	Parkinson-Krankheit
I67	20	Sonstige Krankheit der Blutgefäße im Gehirn



[→]

G62	19	Sonstige Funktionsstörung mehrerer Nerven
F45	18	Störung, bei der sich ein seelischer Konflikt durch körperliche Beschwerden äußert – Somatoforme Störung
G41	17	Anhaltende Serie von aufeinander folgenden Krampfanfällen
G30	16	Alzheimer-Krankheit
R41	15	Sonstige Beschwerden, die das Erkennungsvermögen bzw. das Bewusstsein betreffen
C79	14	Absiedlung (Metastase) einer Krebskrankheit in sonstigen Körperregionen
B02	12	Gürtelrose – Herpes zoster
E86	12	Flüssigkeitsmangel
S06	12	Verletzung des Schädelinneren
F06	11	Sonstige psychische Störung aufgrund einer Schädigung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit
F05	11	Verwirrheitszustand, nicht durch Alkohol oder andere bewusstseinsverändernde Substanzen bedingt

Weitere Kompetenzdiagnosen

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
I60	6	Schlaganfall durch Blutung in die Gehirn- und Nervenwasserräume (Subarachnoidalblutung)

B-6.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
3-200	2215	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
1-207	1284	Messung der Gehirnströme – EEG
3-022	1025	Farbdoppler-Ultraschall der Halsgefäße
3-010	940	Eindimensionaler Doppler-Ultraschall der Hirngefäße
1-208	759	Testung der Nervenfunktion durch verschiedene Reize
1-206	500	Untersuchung der Nervenleitung – ENG

[→]



[→]

1-204	457	Untersuchung der Hirnwasserräume
8-930	449	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
3-800	405	Kernspintomographie (MRT) des Schädels ohne Kontrastmittel
3-820	368	Kernspintomographie (MRT) des Schädels mit Kontrastmittel
3-848	304	Virtuelle Magnetresonanz-Gefäßdarstellung (=Angiographie)
3-245	222	Virtuelle computertomografische Gefäßdarstellung (=Angiographie)
3-203	118	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks ohne Kontrastmittel
8-981	91	Fachübergreifende neurologische Behandlung eines akuten Schlaganfalls
8-390	75	Lagerungsbehandlung
3-802	51	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark ohne Kontrastmittel
3-014	45	Eindimensionaler Doppler-Ultraschall der Halsgefäße
3-220	45	Computertomographie (CT) des Schädels mit Kontrastmittel
3-993	45	Mengenmäßige Bestimmung bestimmter Werte wie Organfunktion oder Blutflussgeschwindigkeit
1-205	44	Messung der elektrischen Aktivität der Muskulatur – EMG
3-823	42	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-222	41	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
3-225	31	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
3-207	30	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel
8-831	13	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
3-241	11	Computertomographie (CT) des Wirbelkanals mit Kontrastmittel
8-020	11	Behandlung durch Einspritzen von Medikamenten in Organe bzw. Gewebe oder Entfernung von Ergüssen z. B. aus Gelenken
8-800	11	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
8-900	11	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene
8-931	9	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)

[→]



[→]

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**Nr. der Ambulanz:** AM08**Art der Ambulanz:** Notfallambulanz (24h); **Bezeichnung der Ambulanz:** Notfallaufnahme**Kommentar / Erläuterung:** Notfallversorgung bei neurologischen Erkrankungen, Indikationsstellung für eine stationäre Aufnahme**Nr. der Leistung Angebotene Leistungen**

VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus z. B. von Hirnnerven
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VN20	Spezialsprechstunde
VN23	Schmerztherapie

[→]



[→]

Nr. der Ambulanz: AM11**Art der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V**Bezeichnung der Ambulanz:** Vor- und nachstationäre Sprechstunde**Kommentar / Erläuterung:** Vorbereitung eines Krankenhausaufenthalts und Nachuntersuchungen nach einem Krankenhausaufenthalt

VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus z. B. von Hirnnerven
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VN23	Schmerztherapie

Nr. der Ambulanz: AM07**Art der Ambulanz:** Privatambulanz; **Bezeichnung der Ambulanz:** Privatambulanz**Kommentar / Erläuterung:** auch klinische Interpretation neuroradiologischer Befunde

VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen

[→]



[→]

VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute
VN09	Betreuung von Patienten und Patientinnen mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus z. B. von Hirnnerven
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VN20	Spezialprechstunde
VN23	Schmerztherapie
VR43	Neuroradiologie

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

In der Neurologie werden keine ambulanten Operationen durchgeführt.

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.

Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.



B-6.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfallverfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Konsiliarleistung
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiergerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie. Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		als Konsiliarleistung der Urologie



[→]

AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nutzung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung			als Konsiliarleistung der Urologie
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		auf der Intensivstation
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
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		
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA46	Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	

[→]



[→]

AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA58	24 h Blutdruck-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA59	24 h EKG-Messung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie

B-6.12 Personelle Ausstattung

B-6.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	11,5 Vollkräfte	Volle Weiterbildungsermächtigung Neurologie (48 Monate)
...davon Fachärztinnen / Fachärzte	4,5 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise

Nr.	Facharztbezeichnung
AQ23	Innere Medizin
AQ42	Neurologie
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie
AQ56	Radiologie, SP Neuroradiologie

Zusatzweiterbildungen

Nr.	Zusatzweiterbildung (fakultativ)
ZF15	Intensivmedizin Spezielle neurologische Intensivmedizin



B-6.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	30,1 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Pflegeassistenten /-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer /-innen (Einjährige Ausbildung)	1,6 Vollkräfte
Pflegehelfer /-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	1,5 Vollkräfte
Hebammen / Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte

Fachweiterbildungen

Nr. Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

PQ03	Hygienefachkraft
PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

Zusatzqualifikationen

Nr. Zusatzqualifikation

ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin
ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement



B-6.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr. Spezielles therapeutisches Personal

SP51	Apotheker und Apothekerin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und / oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin / Diabetesassistent und Diabetesassistentin / Diabetesberater und Diabetesberaterin / Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte / Wundassistent und Wundassistentin DDG / Diabetesfachkraft Wundmanagement
SP04	Diätassistent und Diätassistentin
SP05	Ergotherapeut und Ergotherapeutin / Arbeits- und Beschäftigungstherapeut und Arbeits- und Beschäftigungstherapeutin
SP14	Logopäde und Logopädin / Sprachheilpädagogin und Sprachheilpädagoge / Klinischer Linguist und Klinische Linguistin / Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin / Phonetiker und Phonetikerin
SP15	Masseur / Medizinischer Bademeister und Masseurin / Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin
SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagogin und Sozialpädagoge
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin/Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“



B-7 Geriatrie und Geriatrische Tagesklinik

B-7.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Dr. L. Fricke
Hausanschrift
Geriatrie des Sankt Katharinen-Krankenhauses GmbH
am Hufelandhaus, Wilhelmshöher Straße 34
60389 Frankfurt
Telefon: 069 / 4704-400
Fax: 069 / 4704-415
E-Mail: geriatrie@sankt-katharinen-ffm.de
Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Hauptabteilung

Unsere geriatrische Klinik – Versorgung akuter und chronischer Krankheiten speziell für ältere Menschen. In der Geriatrischen Klinik des Sankt Katharinen-Krankenhauses am Hufelandhaus werden ältere Menschen nach schweren Erkrankungen wie Schlaganfall, Knochenbrüchen etc. versorgt. Wir behandeln akute und chronische Krankheiten verschiedener medizinischer Bereiche.

Die Geriatrie (Altersheilkunde) hat sich zum Ziel gesetzt, alten Patienten, die häufig durch mehrere Beschwerden gleichzeitig belastet sind, eine ganzheitliche Behandlung anzubieten. Wechselwirkungen von Medikamenten beispielsweise oder chronische Krankheiten werden besonders berücksichtigt. Ziel ist die Wiederherstellung von Alltagsfähigkeiten, die durch Krankheit oder Unfall vorübergehend verloren gingen. Mit der Mobilisation und Rehabilitation wird so früh wie möglich begonnen, damit unsere Patienten bald wieder im gewohnten Umfeld und weitestgehend selbstständig und beschwerdefrei leben können. Die Behandlung richtet sich ganz nach den persönlichen Fähigkeiten und nach dem Zustand des Patienten.



Neben der medizinischen Akutversorgung werden frühzeitig individuelle Behandlungsziele für die Therapie und aktivierende Pflege festgelegt. Sie werden regelmäßig überprüft durch umfangreiche Beurteilungstests, z. B. für Mobilität, Hirnleistung oder Depressionen. Großen Wert legen wir auf eine freundliche Atmosphäre auf den Stationen. Durch Aufenthaltsbereiche und gruppentherapeutische Angebote wird der Austausch unter den Patienten gefördert. Unsere Patienten werden stets in die Planung ihrer Therapiemaßnahmen eingebunden, sie stehen im Mittelpunkt unserer Versorgung, für sie setzen wir alle modernen medizinischen und technischen Behandlungsmöglichkeiten ein. Wir unterstützen unsere Patienten gezielt beim Lernprozess, ihre Krankheit zu bewältigen und sich an die krankheitsbedingten Umstände anzupassen, beispielsweise indem sie bei bleibenden körperlichen Einschränkungen Ausgleichsmöglichkeiten entwickeln.

[→]



[→] Die Motivation und das subjektive Erleben des therapeutischen Erfolges spielen eine wichtige Rolle, die Einbeziehung von Verwandten ist dabei ausdrücklich erwünscht.

Unsere Therapieformen schließen die aktivierende Pflege, Krankengymnastik zur Mobilisation und Gleichgewichtstraining, Physikalische Therapieanwendungen einschließlich Elektrotherapie, Massagen und Wasseranwendungen ein, ebenso die Ergotherapie zur Förderung der Fein- und Grobmotorik, Wahrnehmungstraining und Förderung der Alltagshandlungen, Logopädie für das Sprechen, Sprachverständnis,

Kauen und Schlucken, Neuropsychologie zur Behandlung von Demenzen und Altersdepressionen, die wichtige Seelsorge und den Sozialdienst für das Entlassungsmanagement. So können z. B. bleibende Gangstörungen, Lähmungserscheinungen, Muskelatrophien, Kontrakturen, Hautdefekte wie Dekubiti, aber auch psychische Störungen vermieden werden. Seit Dezember 2008 wird eine akutergeriatrische Tagesklinik betrieben, in der geeignete Patienten für maximal 15 Behandlungstage gezielt medizinisch und therapeutisch betreut werden können. Im Gegensatz zu einer vollstationären Behandlung sind diese Patienten nachts zu Hause.

B-7.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr. Versorgungsschwerpunkt im Bereich 7

VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten z. B. Diabetes, Schilddrüse
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI39	Physikalische Therapie
VI40	Schmerztherapie
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen



[→]

VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO14	Endoprothetik Nachbetreuung nach orthopädisch-unfallchirurgischer Versorgung
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen
VR02	Native Sonographie
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie
VR04	Duplexsonographie
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren

[→]



[→]

VR15	Arteriographie in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
VR16	Phlebographie
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems

B-7.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt. Hier haben wir zusätzlich die besonderen Angebote in der Urologie aufgeführt:

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar/Erläuterungen
MP10	Bewegungsbad / Wassergymnastik	
MP11	Bewegungstherapie	
MP00	Altersgerechte Mobilisationstherapie unter Berücksichtigung individueller Zielvorgaben	z. B. auch Hydrotherapie im Bewegungsbad
MP00	Neuropsychologie	zur Behandlung von Demenz, Altersdepression, Krankheitsbewältigung, computerunterstützte Trainingsprogramme, z. B. Hirnleistungstraing, Gesprächstherapie



B-7.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

Hier haben wir zusätzlich die besonderen Angebote in der Geriatrie aufgeführt:

Nr.	Serviceangebot
SA36	Bewegungsbad
SA58	Wohnberatung

B-7.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl: 788

Teilstationäre Fallzahl: 3. Dies waren Patienten der geriatrischen Tagesklinik, die zum Jahreswechsel 2008/2009 eröffnet wurde. Dadurch sind für das Berichtsjahr 2008 lediglich 3 Patienten zu verzeichnen.

B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ICD-10 Nummer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
S72	140	Knochenbruch des Oberschenkels
R26	110	Störung des Ganges bzw. der Beweglichkeit
S32	46	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
I63	43	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
I50	42	Herzschwäche
S42	20	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms
S22	20	Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule
M17	19	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Kniegelenkes
R55	16	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
I70	16	Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose
J44	14	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
I21	14	Akuter Herzinfarkt
M16	13	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes
J18	12	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
E86	9	Flüssigkeitsmangel



[→]

T84	9	Unplanmäßige Ereignisse durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Gewebsverpflanzung
M54	8	Rückenschmerzen
K56	7	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
E11	7	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
J15	7	Lungenentzündung durch Bakterien
I25	7	Herzkrankheit durch anhaltende (chronische) Durchblutungsstörungen des Herzens
G20	6	Parkinson-Krankheit
I61	6	Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns
I10	6	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache
S52	6	Knochenbruch des Unterarmes
S06	6	Verletzung des Schädelinneren
R29	≤5	Sonstige Beschwerden, die das Nervensystem bzw. das Muskel-Skelett-System betreffen
S82	≤5	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
N18	≤5	Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion
I67	≤5	Sonstige Krankheit der Blutgefäße im Gehirn

B-7.7 Prozeduren nach OPS

OPS Ziffer	Fallzahl	Umgangssprachliche Beschreibung
8-550	791	Fachübergreifende Maßnahmen zur frühzeitigen Nachbehandlung und Wiedereingliederung (Frührehabilitation) erkrankter älterer Menschen
3-009	143	Ultraschall des Bauches und des dahinterliegenden Gewebes mit Ausnahme des Oberbauches
3-004	115	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) über die Haut
3-022	93	Farbdoppler-Ultraschall der Halsgefäße
3-013	89	Eindimensionaler Doppler-Ultraschall der Blutgefäße der Gliedmaßen
3-200	86	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
8-930	60	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens

[→]



[→]

3-003	44	Ultraschall des Halses
3-02C	40	Farbdoppler-Ultraschall der Blutgefäße der Gliedmaßen
8-800	31	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
8-987	18	Fachübergreifende Behandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Krankheitserregern
3-014	11	Eindimensionaler Doppler-Ultraschall der Halsgefäße
8-390	11	Lagerungsbehandlung
8-919	8	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen
3-203	7	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks ohne Kontrastmittel
3-222	6	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
8-981	6	Fachübergreifende neurologische Behandlung eines akuten Schlaganfalls
3-205	≤5	Computertomographie (CT) des Muskel-Skelettsystems ohne Kontrastmittel
3-245	≤5	Darstellung der Blutgefäße durch Simulation am Computer mithilfe der Computertomographie (CT)
3-207	≤5	Computertomographie (CT) des Bauches ohne Kontrastmittel
3-225	≤5	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
8-190	≤5	Spezielle Verbandstechnik
8-810	≤5	Übertragung (Transfusion) von Blutflüssigkeit bzw. von Anteilen der Blutflüssigkeit oder von gentechnisch hergestellten Bluteiweißen
1-712	≤5	Messung der Zusammensetzung der Atemluft in Ruhe und unter körperlicher Belastung
3-002	≤5	Ultraschall der Nasennebenhöhlen
3-202	≤5	Computertomographie (CT) des Brustkorbes ohne Kontrastmittel
3-206	≤5	Computertomographie (CT) des Beckens ohne Kontrastmittel
3-220	≤5	Computertomographie (CT) des Schädels mit Kontrastmittel



B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08; **Art der Ambulanz:** Notfallambulanz (24h); **Bezeichnung der Ambulanz:** Notfallaufnahme
Kommentar / Erläuterung: Notfallversorgung bei geriatrischen Erkrankungen, Prüfung der Notwendigkeit einer stationären Aufnahme

Nr. der Leistung Angebotene Leistungen

VI24 Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VN19

VP10 Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen

Nr. der Ambulanz: AM07

Art der Ambulanz: Privatambulanz; **Bezeichnung der Ambulanz:** Privatambulanz

VI02 Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes

VI04 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren

VI06 Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten

VI07 Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)

VI08 Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen

VI10 Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten z. B. Diabetes, Schilddrüse

VI11 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes

VI14 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas

VI15 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge

VI16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura

VI17 Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen

VI24 Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen

VI25 Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen

VI31 Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen

VI39 Physikalische Therapie

VI40 Schmerztherapie

VN01 Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen

VN10 Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen

VN11 Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen



[→]

VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen

B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

In der Geriatrie werden keine ambulanten Operationen durchgeführt.

B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.

Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.



B-7.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfallverfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA01	Angiographie / DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	Konsiliarleistung
AA02	Audiometrie-Labor	Hörtestlabor		in Kooperation mit niedergelassenem HNO-Arzt
AA03	Belastungs-EKG / Ergometrie	Belastungstest mit Herzstrommessung		
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein	als Konsiliarleistung der Neurologie
AA11	Elektromyographie (EMG) / Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit	Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA12	Gastroenterologische Endoskope	Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA13	Geräte der invasiven Kardiologie (z. B. Herzkatheterlabor, Ablationsgenerator, Kardioversionsgerät, Herzschrittmacherlabor)		Ja	Kardioversionsgeräte als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie; Herzschrittmacherlabor und Herzkatheterlabor in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA14	Geräte für Nierenersatzverfahren (Hämofiltration, Dialyse, Peritonealdialyse)		Ja	Hämofiltration auf der Intensivstation
AA19	Kipptisch	Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin I - Kardiologie
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung		als Konsiliarleistung der Urologie



[→]

AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA29	Sonographiegerät / Dopplersonographiegerät / Duplexsonographiegerät	Ultraschallgerät / mit Nutzung des Dopplereffekts / farbkodierter Ultraschall	Ja	
AA31	Spirometrie / Lungenfunktionsprüfung			als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA33	Uroflow / Blasendruckmessung			als Konsiliarleistung der Urologie
AA38	Beatmungsgeräte / CPAP-Geräte	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck		auf der Intensivstation
AA39	Bronchoskop	Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung	Ja	als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		
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		als Konsiliarleistung der Neurologie
AA45	Endosonographiegerät	Ultraschalldiagnostik im Körperinneren		
AA46	Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)	Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie

[→]



[>]

AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja	
AA54	Linksherzkathetermessplatz	Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Kardiologen (CardioVasculäres Centrum) im Haus
AA58	24 h Blutdruck-Messung			
AA59	24 h EKG-Messung			
AA60	24h-pH-Metrie	pH-Wertmessung des Magens		als Konsiliarleistung der Inneren Medizin II - Gastroenterologie

B-7.12 Personelle Ausstattung

B-7.12.1 Ärzte

	Anzahl	Kommentar / Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	4,2 Vollkräfte	Weiterbildungsermächtigung Innere Medizin 12 Monate sowie klinische Geriatrie 12 Monate
...davon Fachärztinnen / Fachärzte	2,2 Vollkräfte	

Ärztliche Fachexpertise

Nr. Facharztbezeichnung

AQ23	Innere Medizin
------	----------------

Zusatzweiterbildungen

Nr. Zusatzweiterbildung (fakultativ)

ZF09	Geriatric
------	-----------

ZF32	Physikalische Therapie
------	------------------------

ZF00	Ernährungsbeauftragter Arzt DGEM
------	-------------------------------------



B-7.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl
Gesundheits- und Krankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	21,7 Vollkräfte
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Altenpfleger /-innen (Dreijährige Ausbildung)	0,5 Vollkräfte
Pflegeassistenten /-assistentinnen (Zweijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte
Krankenpflegehelfer /-innen (Einjährige Ausbildung)	4,5 Vollkräfte
Pflegehelfer /-innen (ab 200 Stunden Basiskurs)	3,8 Vollkräfte
Hebammen / Entbindungspfleger (Dreijährige Ausbildung)	0 Personen
Operationstechnische Assistenz (Dreijährige Ausbildung)	0 Vollkräfte

Fachweiterbildungen

Nr. Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss

PQ03	Hygienefachkraft
PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

Zusatzqualifikationen

Nr. Zusatzqualifikation

ZP01	Basale Stimulation
ZP02	Bobath
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzberatung
ZP10	Mentor und Mentorin
ZP12	Praxisanleitung
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomapflege
ZP16	Wundmanagement



B-7.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal
SP51	Apotheker und Apothekerin
SP02	Arzthelfer und Arzthelferin
SP32	Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder
SP35	Diabetologe und Diabetologin / Diabetesassistent und Diabetesassistentin / Diabetesberater und Diabetesberaterin / Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte / Wundassistent und Wundassistentin DDG / Diabetesfachkraft Wundmanagement
SP04	Diätassistent und Diätassistentin
SP36	Entspannungspädagoge und Entspannungspädagogin / Entspannungstherapeut und Entspannungstherapeutin / Entspannungstrainer und Entspannungstrainerin (mit psychologischer, therapeutischer und pädagogischer Vorbildung) / Heileurhythmielehrer und Heileurhythmielehrerin / Feldenkraislehrer und Feldenkraislehrerin, Neuropsychologin
SP05	Ergotherapeut und Ergotherapeutin / Arbeits- und Beschäftigungstherapeut und Arbeits- und Beschäftigungstherapeutin
SP14	Logopäde und Logopädin / Sprachheilpädagogin und Sprachheilpädagogin / Klinischer Linguist und Klinische Linguistin / Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin / Phonetiker und Phonetikerin
SP15	Masseur/Medizinischer Bademeister und Masseurin/Medizinische Bademeisterin
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin / Funktionspersonal
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin
SP22	Podologe und Podologin / Fußpfleger und Fußpflegerin Kooperationspartner
SP23	Psychologe und Psychologin Neuropsychologin
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin
SP26	Sozialpädagogin und Sozialpädagoge
SP27	Stomatherapeut und Stomatherapeutin Kooperationspartner
SP28	Wundmanager und Wundmanagerin / Wundberater und Wundberaterin / Wundexperte und Wundexpertin / Wundbeauftragter und Wundbeauftragte, Pflegeexpertin
SP00	Pflegeexpertin für klinische Ernährung nähere Informationen siehe D-5 Qualitätsprojekte unter „Ernährungstherapie im Krankenhaus“



B-8 Anästhesie

B-8.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Dr. M. Neumann

Telefon: 069/4603-1854

Fax: 069/4603-1820

E-Mail: anaesthesie@sankt-katharinen-ffm.de

Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:

Nicht bettenführende Abteilung

Bei unseren Fachkräften der Anästhesie sind Sie in besten Händen, wenn es um die Schmerzbekämpfung bzw. -ausschaltung geht. Vor Operationen führt der Anästhesist mit dem Patienten sorgfältige Untersuchungen durch und klärt in ausführlichen Gesprächen Risiken und Vorteile verschiedener Narkoseverfahren.

Gemeinsam mit dem Patienten wird das für ihn und den bevorstehenden Eingriff geeignete Verfahren festgelegt. Uns ist besonders wichtig, dass unsere Patienten keine Angst vor Schmerzen haben müssen. Bei der Allgemeinanästhesie werden Bewusstsein und alle Empfindungen vollkommen ausgeschaltet. Die Beatmung erfolgt über einen Beatmungsschlauch (Tubus), der wieder entfernt wird, ehe der Patient sein Bewusstsein wiedererlangt.

Bei der Regional- oder Lokalanästhesie können z. B. durch die Anwendung von Kathetern viele Nerven „blockiert“ werden. Der Patient bleibt dabei bei Bewusstsein, empfindet aber keine Schmerzen während des Eingriffs. Diese Methode ist auch geeignet, über mehrere Tage nach der Operation den Schmerz gezielt auszuschalten. Aber auch ohne Operation: Kein Patient sollte sich scheuen zu sagen, wenn er Schmerzen hat, immer gibt es einen Weg, ihn davon zu befreien.



Auch für die Schmerztherapie im Anschluss an Operationen stehen eine Reihe von Methoden und Medikamenten zur Verfügung. Sie hilft unseren Patienten, ohne Angst vor Schmerzen entspannt zu genesen. Als besonders erfolgreich hat sich die Anwendung von Pumpen erwiesen, über die der Patient auf Knopfdruck die Schmerzmittelgabe selbst steuern kann. Nach großen Operationen oder schweren Unfällen oder im Falle einer unvorhergesehenen Verschlechterung des Gesundheitszustandes nach Operationen kann die Aufnahme in unserer Intensivstation notwendig werden. Dort ist eine ständige Überwachung aller Körperfunktionen möglich, um dem Patienten die größtmögliche Sicherheit zu geben. Zudem ist eine „intensivere“ Behandlung und Pflege gewährleistet.



B-8.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung

Nr. Versorgungsschwerpunkt im Bereich 8

VI40	Schmerztherapie
------	-----------------

Die übrigen Versorgungsschwerpunkte dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-8.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer besonderen medizinisch-pflegerischen Leistungsangebote (z. B. Physiotherapie) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-9 dargestellt. Hier haben wir zusätzlich die besonderen Angebote der Anästhesie aufgeführt:

Nr. Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot

MP02	Akupunktur
------	------------

B-8.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die meisten unserer nicht-medizinischen Serviceangebote (z. B. Zimmerausstattung, Verpflegung) stehen unseren Patienten auf allen Stationen zur Verfügung. Sie sind daher in Kapitel A-10 dargestellt.

B-8.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die Fallzahlen dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Die Hauptdiagnosen dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-8.7 Prozeduren nach OPS

Die Prozeduren dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante Behandlungsmöglichkeiten werden nicht angeboten.

B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Die ambulanten Operationen dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

**B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.
Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.

B-8.11 Apparative Ausstattung

Die apparative Ausstattung dieser Serviceabteilung ist unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-8.12 Personelle Ausstattung**B-8.12.1 Ärzte**

	Anzahl	Kommentar/Erläuterungen
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	8,0 Vollkräfte	Weiterbildungsermächtigung Anästhesiologie 24 Monate
...davon Fachärztinnen / Fachärzte	6,0 Vollkräfte	
Belegärztinnen / -ärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen	

Ärztliche Fachexpertise**Nr. Facharztbezeichnung**

AQ01	Anästhesiologie
------	-----------------

Zusatzweiterbildungen

Trifft bei dieser Fachabteilung nicht zu.



B-8.12.2 Pflegepersonal

Das Pflegepersonal dieser Serviceabteilung ist unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

Fachweiterbildungen

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung / zusätzlicher akademischer Abschluss
------------	---

PQ04	Intensivpflege und Anästhesie
------	-------------------------------

PQ05	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
------	---

Zusatzqualifikationen

Trifft bei dieser Fachabteilung nicht zu.

B-8.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

Trifft bei dieser Fachabteilung nicht zu.



B-9 Radiologie

B-9.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Chefarzt Herr Dr. W.-R. Seemann

Telefon: 069 / 4603-1131069

Fax: 069/4603-1142

E-Mail: radiologie@sankt-katharinen-ffm.de

Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Art der Organisationseinheit / Fachabteilung:
Nicht bettenführende Abteilung

Die Aufgabe des Radiologen ist, das Innere des Menschen abzubilden und den Ärzten der anderen Abteilungen und dem Patienten krankhafte Veränderungen darzustellen.

Um die Vielzahl der menschlichen Organe zu diagnostizieren, stehen unterschiedliche, teils sehr komplizierte Geräte zur Verfügung. Der Einsatz hängt von der Fragestellung des betreuenden Arztes ab. Frühestmögliche und sichere Diagnosen sind der Beginn einer jeden Erfolg versprechenden Behandlung.

Nahezu alle Organe können durch Röntgenaufnahmen dargestellt werden. Computertomographie- sowie Magnetresonanztomographie-Untersuchungen (MRT) werden dann eingesetzt, wenn konventionelle Röntgengeräte zu wenig Aufschluss geben. Die MRT-Untersuchungen erfolgen in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Untergeschoss des Sankt Katharinen-Krankenhauses.

Indem wir Vorbefunde bzw. bereits vorliegende Aufnahmen nutzen, vermeiden wir Doppeluntersuchungen. Auch das Führen eines „Röntgenpasses“ trägt dazu bei, die Strahlenbelastung zu minimieren. Wir sorgen für einen hohen technischen Standard, regelmäßige



Qualitätskontrollen und die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften in Bezug auf die Strahlenbelastung von Patienten. Qualitätsbewusstsein heißt für uns: Einsatz modernster Elektronik zur zuverlässigen Diagnostik, dabei schonender Umgang mit dem Patienten und eine möglichst geringe Belastung durch Strahlen, wie sie unsere modernen Geräte ermöglichen.

**B-9.2 Versorgungsschwerpunkte der Organisationseinheit / Fachabteilung**

Die Versorgungsschwerpunkte dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-9.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die Abteilung Radiologie gehört zu den Funktionsbereichen. Unser medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot finden Sie in den jeweiligen Fachabteilungen sowie unter A-9.

B-9.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die Abteilung Radiologie gehört zu den Funktionsbereichen. Unser nicht-medizinisches Serviceangebot finden Sie in den jeweiligen Fachabteilungen sowie unter A-10.

B-9.5 Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung

Die Fallzahlen dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Die Hauptdiagnosen dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-9.7 Prozeduren nach OPS

Die Prozeduren dieser Serviceabteilung sind unter den Abteilungen dargestellt, die die Patienten vorrangig betreuen.

B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr. der Ambulanz: AM08; **Art der Ambulanz:** Notfallambulanz (24h);

Bezeichnung der Ambulanz: Notfallaufnahme

Nr. der Leistung	Angebotene Leistungen
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel



[→]

 VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren

 VR15 Arteriographie

 VR16 Phlebographie

Nr. der Ambulanz: AM07; **Art der Ambulanz:** Privatambulanz
Bezeichnung der Ambulanz: Privatambulanz

 VR01 Konventionelle Röntgenaufnahmen

 VR08 Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung

 VR09 Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren z. B. Myelographie, Bronchographie, Ösophagographie, Gastrographie, Cholangiographie, Kolonkontrastuntersuchung, Urographie, Arthrographie

 VR10 Computertomographie (CT), nativ

 VR11 Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel

 VR12 Computertomographie (CT), Spezialverfahren

 VR15 Arteriographie

 VR16 Phlebographie

 VR25 Knochendichtemessung (alle Verfahren)

 VR26 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung

 VR29 Quantitative Bestimmung von Parametern

Nr. der Ambulanz: AM00; **Art der Ambulanz:** Gemeinschaftspraxis am Krankenhaus
Bezeichnung der Ambulanz: Kooperationspartner radiologische Gemeinschaftspraxis

 VR22 Magnetresonanztomographie (MRT), nativ

 VR23 Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel

 VR24 Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren

 VR29 Quantitative Bestimmung von Parametern



B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

In der Radiologie werden keine ambulante Operationen durchgeführt.

B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung nicht vorhanden.

Stationäre BG-Zulassung nicht vorhanden.

B-9.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h- Notfall-verfügbarkeit	Kommentar / Erläuterungen
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Nein	in Kooperation mit niedergelassenen Radiologen im Haus
AA27	Röntgengerät / Durchleuchtungsgerät (z. B. C-Bogen)		Ja	
AA40	Defibrillator	Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen		

B-9.12 Personelle Ausstattung

B-9.12.1 Ärzte

	Anzahl
Ärztinnen / Ärzte insgesamt (außer Belegärzte)	3,0 Vollkräfte
...davon Fachärztinnen / Fachärzte	2,0 Vollkräfte
Belegärztinnen / -ärzte (nach § 121 SGB V)	0 Personen



Ärztliche Fachexpertise

Nr.	Facharztbezeichnung
-----	---------------------

AQ54	Radiologie
------	------------

Zusatzweiterbildungen

Trifft bei dieser Fachabteilung nicht zu.

Spezielles therapeutisches Personal

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal
-----	-------------------------------------

SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal
------	--



B-10 Laboratoriumsmedizin

B-10.1 Informationen und Kontaktdaten der Fachabteilung

Ansprechpartner

Frau Ulrike König

Telefon: 069 / 4603-1818

Fax: 069/4603-1813

E-Mail: labor@sankt-katharinen-ffm.de

Homepage: www.sankt-katharinen-ffm.de

Unser Institut für Laboratoriumsmedizin unterstützt unsere Ärzte bei der Diagnose von Krankheiten und bei der Überwachung des Krankheitsverlaufes. Es führt Untersuchungen von Körperflüssigkeiten und Blut durch. Blut wird auch für Transfusionen vorbereitet und bereitgehalten.

Zu den Aufgabengebieten gehören unter anderem auch Untersuchungen in den Bereichen klinische Chemie, Immunologie und Mikrobiologie. Unser Notfalllabor ist rund um die Uhr geöffnet.



Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h-Notfall-verfügbarkeit
AA52	Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie	Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen	Ja

Spezielles therapeutisches Personal

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



C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V (BQS-Verfahren)

C-1.1 Erbrachte Leistungsbereiche/Dokumentationsrate

Die Informationen zu erbrachten Leistungsbereichen und deren Dokumentationsraten veröffentlichen wir wie gesetzlich vorgesehen zu einem späteren Zeitpunkt (Ende 2009), sobald diese Daten zur Verfügung stehen.

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

Die Informationen zu erbrachten Leistungsbereichen und deren Dokumentationsraten veröffentlichen wir wie gesetzlich vorgesehen zu einem späteren Zeitpunkt (Ende 2009), sobald diese Daten zur Verfügung stehen.

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

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

Leistungsbereich	Kommentar/Erläuterungen
Operationen des Uterus myomatosus, die nicht vom BQS-Datensatz „gynäkologische Operationen“ erfasst sind	trifft nicht zu Erläuterung: Es wurden keine dokumentationspflichtigen Fälle betreut.
Schlaganfall Akutbehandlung	Dokumentation von 604 Fällen mit einer Dokumentationsrate 100%.

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

Das Krankenhaus nimmt an keinen DMP teil.

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Gemidas® – externe Qualitätssicherung in der Geriatrie des Sankt Katharinen Krankenhauses

Die Geriatrie Klinik des Sankt Katharinen Krankenhauses Frankfurt/Main nimmt seit Jahren an der externen Qualitätssicherung „Gemidas®“ des Berufsverbands Geriatrie teil (www.bv-geriatrie.de).

Gemidas® ist eine Geriatrie Datenbank, an der sich bundesweit zahlreiche namhafte Geriatrie Kliniken beteiligen. Hierbei werden entscheidende Behandlungsdaten anonymisiert erfasst und analysiert. Im Mittelpunkt stehen dabei die wichtigsten „Grunddaten“ und Merkmale der geriatrischen Patienten sowie Parameter zum Behandlungsverlauf und dessen Ergebnis. Ausgewertet werden z. B. die Verbesserung/Veränderung der Mobilität, der Hirnleistungsfähigkeit, der Selbstständigkeit, die Erfassung und Berücksichtigung des Sozialstatus (Wohnsituation etc.) zum Entlassungszeitpunkt und vieles mehr. Diese Daten werden im Sinne einer Qualitätssicherung der eigenen Klinik bundesweit mit anderen Geriatrien verglichen. Unsere Klinik weist seit Jahren überdurchschnittliche Behandlungsergebnisse auf.

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

Leistungsbereich	Mindestmenge	Erbrachte Menge	Ausnahmetatbestand
Knie-TEP	50	78	MM05 - Kein Ausnahmetatbestand

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

Im Krankenhaus werden keine Leistungen erbracht, für die Beschlüsse des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung vorliegen.



D Qualitätsmanagement

D-1 Qualitätspolitik

Bereits im Jahr 2000 hat das Sankt Katharinen-Krankenhaus mit dem systematischen Aufbau eines einrichtungsspezifischen Qualitätsmanagementsystems begonnen. Wir überprüfen Arbeitsabläufe und Strukturen unseres Krankenhauses und verändern sie bei Notwendigkeit. So wird Gutes erkennbar und beibehalten. Gleichzeitig werden aber auch Reibungsverluste und Abstimmungsprobleme transparent und Prozesse optimiert und vereinfacht.

Für uns als christliches Krankenhaus spielen neben der Behandlungs-, Pflege- und Betreuungsqualität unsere Werte eine große Rolle. Sie sind für uns eine besondere Herausforderung, die über die medizinisch beste Behandlung hinaus geht.

In der Präambel unseres Leitbildes heißt es:

„Wir achten jeden Menschen in seiner Einmaligkeit und schaffen die Bedingungen, die für die Heilung und/oder Linderung seiner Beschwerden förderlich sind. Besondere Aufmerksamkeit schenken wir der Begleitung der Sterbenden.“

Um diesem Anspruch gerecht zu werden, halten wir uns an die nachfolgenden Grundsätze: Die medizinische und pflegerische Versorgung führen wir nach dem aktuellen Wissensstand durch. Dabei respektieren wir den Menschen in seiner Einheit aus Leib, Geist und Seele. Als Dienstgemeinschaft im Sankt Katharinen-Krankenhaus begegnen wir uns in gegenseitiger respektvoller Verantwortung zum Wohle der Patienten. Darüber erfahren die Mitarbeiter Sinnerfüllung, Entwicklung der Persönlichkeit und berufliche Zufriedenheit.

Durch Aus-, Fort- und Weiterbildung fachlicher und persönlicher Art tragen wir zur Erfüllung der Aufgaben bei.“ Basis unseres Qualitätsmanagementsystems ist ein kontinuierlicher Verbesserungsprozess, der sich abbilden lässt im Regelkreis von Planung, Durchführung, Messung mit Überprüfung und anschließender Anpassung bzw. neuer Planung. Das bedeutet, dass...

1.) Vorgaben gemacht werden, bzw. ein Soll-Ablauf festgelegt wird (insbesondere durch unser Qualitätshandbuch), nach denen...

2.) gehandelt wird. Dann wird...

3.) überprüft, ob überall tatsächlich den Vorgaben entsprochen wird. Falls nicht, werden...

4.) Maßnahmen ergriffen, um eine weitere Verbesserung zu erreichen. Entsprechend werden die Vorgaben abgeändert. Im Rahmen des Qualitätsmanagements haben wir eine Vielzahl von Prüf- und Kontrollschritten in den alltäglichen Arbeitsablauf eingebunden. Neben „Prozessen“ bei der Behandlung unserer Patientinnen und Patienten gibt es auch eine Vielzahl von Prozessen, die im Hintergrund geschehen, wie beispielsweise die Speisenversorgung, die datenschutzgerechte Datenverarbeitung oder auch die Planung und Abstimmung von Behandlungsschritten zwischen verschiedenen Fachgebieten.

All diese Prozesse werden von uns betrachtet, um Möglichkeiten zur Verbesserung aufzuspüren und umzusetzen. Im Qualitätshandbuch ist zu den Prozessen eine Vielzahl von gesetzlichen oder hauseigenen Regelungen und Anweisungen festgehalten, die laufend aktualisiert werden.

Verantwortlich für die Planung, Umsetzung und Verbesserung der Prozesse sind Prozesspatinnen bzw. Prozesspaten und Bereichsvorgesetzte.

Qualität und Wirtschaftlichkeit bilden für uns keinen Widerspruch. Durch eine präzise Planung, klar geregelte Verantwortlichkeiten und verbindliche Absprachen werden Unwirtschaftlichkeit und Reibungsverluste vermieden. Die dadurch reibungsloseren Abläufe kommen vor allem unseren Patientinnen und Patienten zugute, denn Krankenhausarbeit ist Teamarbeit. Erst die intensive und vertrauensvolle Zusammenarbeit aller Berufsgruppen, Abteilungen und Hierarchieebenen sowie klar geregelte Abläufe führen zu den gewünschten Ergebnissen.



[→] Wir kümmern uns um eine fortwährende Verbesserung von Qualität und Effektivität unserer Arbeitsabläufe. Wir hinterfragen Gewohntes und nehmen Anregungen und Verbesserungsvorschläge von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, Patientinnen und Patienten sowie niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten gerne auf, um unsere Arbeit zu verbessern. Beispiele dafür sind schriftliche Befragungen sowie ein aktives „Beschwerdemanagement“, das dafür sorgt, dass Kritik und Anregungen auch zu Veränderungen führen. Des Weiteren führen wir regelmäßig interne Begehungen durch und befragen dabei Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in ihrem Arbeitsbereich, um Verbesserungsmöglichkeiten zu besprechen und umzusetzen.

Wesentliche Veränderungen werden in berufsgruppenübergreifenden Entscheidungsgremien erarbeitet. Ein wichtiger Teil unseres Qualitätsmanagements ist auch, für eine gute Mitarbeiterführung Sorge zu tragen. So werden beispielsweise Fort- und Weiterbildungen in unserem Hause selbstverständlich gefördert. Eine hohe Motivation, Selbstverpflichtung und Verantwortungsgefühl aller Beschäftigten ist wichtig für eine gute Zusammenarbeit und für eine gute Arbeit im Sinne unserer Patientinnen und Patienten. Wir entwickeln neue Behandlungskonzepte unter Berücksichtigung neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse. Die ständige Verbesserung der technischen und räumlichen Ausstattung sowie der Mitarbeiterqualifikation gewährleistet eine anhaltend hohe und umfassende Qualität für unsere Patientinnen und Patienten.

D-2 Qualitätsziele

Die Qualitätsziele des Sankt Katharinen-Krankenhauses basieren grundsätzlich auf unserer Unternehmensphilosophie:

Strukturen und Abläufe sind patientenorientiert ausgerichtet. Jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter trägt im eigenen Arbeitsbereich mit seiner Leistung zu der Qualität unseres Hauses bei. Die Gesamtverantwortung liegt in den Händen der Krankenhausleitung.

Hierbei orientieren wir uns an den Vorgaben unseres Träger- und Krankenhausleitbildes.

Die Vielzahl unserer weiteren Qualitätsziele orientiert sich an den Kriterien der Verfahren, nach denen unser Haus zertifiziert ist. Das ist die Systematik der Kooperation für Transparenz und Qualität im Gesundheitswesen (KTQ) sowie die Systematik der proCum Cert (pCC), einem Verfahren zur Zertifizierung von konfessionellen Krankenhäusern (siehe D-5).

Nach dieser Systematik haben wir Qualitätsziele für die Bereiche

- Patientenorientierung in der Krankenversorgung (z. B. gute Behandlungsergebnisse, gute interne Organisation)
- Mitarbeiterorientierung (z. B. hohe Zufriedenheit und gute Kommunikation)
- Sicherheit im Krankenhaus (z. B. Einhalten der Hygienestandards, Brandschutz)
- Informationswesen (z. B. Einhaltung des Datenschutzes)
- Krankenhausführung (z. B. regelmäßige Mitarbeitergespräche, Zielvereinbarungen)
- Seelsorge (z. B. Trauerbegleitung von Angehörigen)
- Gesellschaft (z. B. Wahrnehmung des Bildungsauftrags, Umweltschutzstandards)

[→]



[→]

Im Folgenden möchten wir eine Auswahl unserer Qualitätsziele mit Beispielen dafür vorstellen, was wir unternehmen, um diese Ziele zu erreichen:

Patientenorientierte Qualitätsziele

Verbesserter Unterbringungskomfort mit kurzen Wegen: Die Stationen unseres Hauses werden umgebaut und durch ein neues Farb- und Beleuchtungskonzept verschönert, die Bettenzahl pro Zimmer verkleinert und die Patientenzimmer mit eigenen Toiletten und Duschen ausgestattet. Gleichzeitig sind Stationen und Funktionsbereiche der Abteilungen auf einer Etage gebündelt.

Hochwertige medizinische und pflegerische Versorgung

Wir investieren in eine verbesserte diagnostische und therapeutische Ausstattung, zum Beispiel durch Neuerwerb eines hochmodernen Computertomografen und neuer Lasergeräte. In der Neurologie wurde unser Schwerpunkt Schlaganfallversorgung durch Eröffnung einer speziellen Schlaganfalleinheit weiter ausgebaut. Die Geriatrie wurde mit einer verstärkten Profilierung als Akutgeriatrie und der Einrichtung einer Tagesklinik neu ausgerichtet sowie in der Urologie die Voraussetzungen zur Einrichtung eines Prostatazentrums geschaffen.

Dekubitusvorbeugung, Wundmanagement und Ernährungsmedizin wurden weiter ausgebaut. Ein OP-Ausschuss optimiert die OP-Organisation. Pflegeplanungen und Bereichspflege wurden systematisiert und pflegerische Schichtübergaben unter direkter Einbeziehung der Patientinnen und Patienten eingeführt.

Wir verwenden ein Kennzahlensystem, das neben der Wirtschaftlichkeit z. B. die Patientenzufriedenheit, Wartezeiten und die Vorbereitungsqualität auf therapeutische Maßnahmen umfasst. Durch Seminare wird die kommunikative und spirituelle Kompetenz der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erhöht.

Die „AG Sterben im Krankenhaus“ führte weitere Maßnahmen zur intensiven Begleitung Sterbender und ihrer Hinterbliebenen durch. Das Krankenhaus ist Mitträger eines stationären Hospizes auf dem Krankenhausgelände.

Krankenhauseelsorgerinnen und -seelsorger sind feste Mitglieder im therapeutischen Team und aufmerksame Ansprechpartner der Patientinnen und Patienten sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Mitarbeiterorientierte Qualitätsziele

Qualifizierte, engagierte und gut informierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind eine Voraussetzung für eine hohe Patientenzufriedenheit.

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter werden auf Veranstaltungen regelmäßig über die strategische und wirtschaftliche Entwicklung des Hauses unterrichtet, ihre Zufriedenheit durch Befragungen erfasst und durch ein systematisches Personalentwicklungskonzept gefördert.

Der berufsgruppenübergreifende Einführungstag, das Patensystem und ausführliche Einarbeitungschecklisten unterstützen die Einarbeitung neuer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Die Vorgaben des Arbeitszeitgesetzes werden umgesetzt.

Schulungen und Qualifizierungsmaßnahmen, z. B. wöchentliche von der Ärztekammer anerkannte Fortbildungsveranstaltungen der Fachabteilungen sichern ein hohes Wissensniveau.

Informationstechnologie und Datenschutz

Das Intranet wurde weiter ausgebaut. Viele Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter verfügen über eigene Internetzugänge und mobile Telefone. Auch zum Datenschutz sind weitere Maßnahmen erfolgt.



D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Im Rahmen unseres Qualitätsmanagementsystems arbeiten folgende Gremien und Verantwortliche: Die Geschäftsführung trägt die Hauptverantwortung im Qualitätsmanagement (QM) und ist durch die Teilnahme an der Gremienarbeit aktiv in das Qualitätsmanagement eingebunden.

Die Geschäftsführung richtete eine vollzeitliche Stabstelle Qualitätsmanagement ein, besetzt mit einer Fachärztin.

Diese **Qualitätsmanagementbeauftragte** ist direkt der Geschäftsführung zugeordnet und arbeitet eng mit ihr sowie sämtlichen Leitungsorganen und allen anderen Ebenen des Krankenhauses zusammen. Sie betreut die Fortentwicklung des Qualitätsmanagementsystems, leitet die QM-Gremien und die Zertifizierungsprojekte und koordiniert den Fortschritt in Arbeitsgruppen im Sinne eines kontinuierlichen Verbesserungsprozesses.

Die **Qualitätsmanagement-Steuerungsgruppe** besteht aus der Geschäftsführung, allen leitenden Ärzten, der Pflegedienstleitung, der Mitarbeitervertretung und der Qualitätsmanagementbeauftragten. Die Gruppe legt die Qualitätsziele des Krankenhauses unter Berücksichtigung

der Zielplanung von Krankenhausträger und Krankenhausleitung, den Leitbildern, der Qualitätserklärung und dem Zertifizierungsverfahren fest, außerdem definiert sie die dazugehörigen Qualitätsindikatoren.

Die Gruppe sorgt für eine Abstimmung zwischen Qualitätsmanagement und der Linienstruktur des Krankenhauses.

Schließlich sind auch die **Abteilungs- und Dienstbereichsleiterinnen und -leiter** innerhalb ihres Bereichs verantwortlich für das Qualitätsmanagement.

In unserem Krankenhaus werden bzw. sind zur Bearbeitung und Entwicklung von Qualitätsmaßnahmen zeitweilige oder ständig arbeitende Projektgruppen eingerichtet, die beispielsweise neue Standards oder Methoden entwickeln sowie an der Verbesserung von organisatorischen Abläufen arbeiten.

Wenn es um die Verbesserung bestimmter Abläufe (z. B. die Entlassungsplanung) in unserem Krankenhaus geht, werden **„Prozesspatinnen und Prozesspaten“** benannt, die sich in dem Arbeitsbereich besonders gut auskennen und für eine gemeinsame Abstimmung und Reorganisation sorgen.

D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

Unser Ziel ist es, in vielen kleinen Schritten zu einer ständigen Qualitätsentwicklung beizutragen. Hierzu bedienen wir uns beispielsweise folgender Instrumente:

Systematisches Prozess- und Projektmanagement mit internen und externen Audits: Wichtige Prozesse werden beschrieben, analysiert, bei Bedarf verbessert und im Qualitätshandbuch niedergeschrieben. Die Regelungen werden im Rahmen der regelmäßigen Begehungen der Bereiche (Audits) hinsichtlich ihrer Wirksamkeit überprüft. In allen wichtigen Bereichen des Krankenhauses finden hierbei Begutachtungen

durch externe oder interne Prüferinnen bzw. Prüfer mit Befragungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter statt. Dabei wird sowohl das Qualitätsmanagement als Ganzes wie auch jeder einzelne Ablauf durchleuchtet. Dieses Vorgehen hat zu vielen Verbesserungen geführt. Weitere regelmäßige Begehungen durch Expertinnen und Experten legen den Schwerpunkt auf die Medikamentenversorgung, Hygiene oder den Arbeitsschutz. **Befragungen** (Patientenbefragung, Mitarbeiterbefragung, Befragung einweisender Ärztinnen und Ärzte) werden eingesetzt, um die Zufriedenheit zu erfassen, z. B. mit der Speiseversorgung, und um eventuelle Verbesserungsmaßnahmen einzuleiten.



[→] Das **Lob-, Ideen- und Beschwerdemanagement** für Patientinnen und Patienten sowie andere Kundinnen und Kunden (z. B. Angehörige und Rettungsdienst) ist ein kontinuierlich eingesetztes Instrument der Qualitätsermittlung und -verbesserung; die hieraus ermittelte Zufriedenheitsquote und die Beschwerderate sind wichtige Steuerungsgrößen.

Auch das Ideenmanagement für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (früher: betriebliches Vorschlagswesen) dient der Innovation und Ablaufverbesserung. Ein **Kennzahlensystem** ist eingeführt und unterstützt beispielsweise die Qualitätssicherung im Bereich des OP.

Wartezeiten im Bereich der Notfallaufnahme, der Patientenaufnahme und des OP werden gemessen und ausgewertet.

Hygienemanagement

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Hygienemanagement sorgen gemeinsam mit der Hygienekommission für die Umsetzung der im Hygieneplan vorgegebenen Regelungen und der entsprechenden gesetzlichen Bestimmungen und Richtlinien. Der hygienebeauftragte Arzt sowie die Hygienefachkraft stehen im zeitnahen Austausch bezüglich hygienerelevanter Fragen, bei Beratungsbedarf wird der externe Krankenhaushygieniker konsultiert.

Zusätzlich sind im Pflegebereich „Pflegekräfte für hygienische Aufgaben“ und im ärztlichen Bereich aus jeder Fachabteilung „Ärztinnen und Ärzte für hygienische Belange“ benannt, die die Einhaltung der Vorgaben des Hygieneorders durch die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im eigenen Bereich überwachen. Die Hygieneordnung beinhaltet neben Reinigungs- und Desinfektionsplänen Standards zur Infektionsprävention bei übertragbaren Krankheiten. Durch gezielte Maßnahmen, z. B. einem breitgefächerten MRSA-Screening bei Risikopatienten wird verhindert, dass besiedelte oder infizierte Patientinnen und Patienten zu einem Risiko für ihre Mitpatientinnen und -patienten werden können.

Auch Dienstleister wie Küche, Sterilgutversorgung und Reinigungsdienst sind an die Umsetzung von Hygienerichtlinien vertraglich gebunden. Hier werden außerdem stichprobenartige Kontrollen durchgeführt. Gerade im Hinblick auf die hohe Anzahl der in Deutschland auftretenden Krankenhausinfektionen haben wir uns für die Teilnahme an der bundesweiten Aktion „Saubere Hände“ entschieden. Ziel der Kampagne ist es, die Händehygiene im Krankenhaus zu fördern. Großen Zuspruch fand unser Aktionstag zur Händedesinfektion am 22. Oktober 2008 im Foyer unseres Hauses.

Durch professionell erstellte Patientenzeitschrift und Patientenbroschüre, unsere Homepage, durch ein Mitarbeiterinformationsblatt und Rundschreiben findet eine systematische **Öffentlichkeitsarbeit** statt. Verschiedene Faltblätter (über einzelne Fachabteilungen und Stationen, für Patientinnen und Patienten mit einer geplanten Aufnahme, für Angehörige), Aushänge und Merkblätter unterstützen das persönliche Gespräch der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit den Kranken und deren Familie.

Speziell ausgebildete Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterstützen die **Umsetzung von Expertenstandards** (z. B. zur Vermeidung von Dekubitus/Druckgeschwüren und Stürzen; Erkennen und Behandeln von Ernährungsrisiken; Förderung der Harnblasenkontrolle). Hierzu werden Erfassungsbögen geführt und statistisch ausgewertet. Sollten Schmerzen auftreten, so werden sie erfasst und regelmäßig gemessen, um eine angemessene Schmerztherapie zu gewährleisten.

Außerdem ist ein Risikomanagement etabliert. Über eventuelle Ereignisse wird berichtet, um hieraus Vorbeugemaßnahmen zu entwickeln. Zur Vermeidung von Verwechslungen ist ein mehrstufiges Sicherungssystem etabliert.

Neben allen gesetzlich vorgeschriebenen **Gremien** sind verschiedene andere Arbeitsgruppen fest etabliert, z. B. Ethikkomitee, OP-Ausschuss, Ernährungsteam, Wundzirkel.



D-5 Qualitätsmanagementprojekte

Geriatrische Tagesklinik

Hintergrund unseres Projekts: Eine akutgeriatrische Tagesklinik erleichtert den Übergang zwischen dem Klinikaufenthalt und der häuslichen Umgebung, entweder im Anschluss an einen Krankenhausaufenthalt oder direkt durch Einweisung der Hausärztin bzw. des Hausarztes. Menschen, die aufgrund ihrer Erkrankung vorübergehend mit den Anforderungen des Alltags überfordert sind, können hier gezielt behandelt und gefördert werden.

Ältere Menschen möchten möglichst selbständig und in ihrem gewohnten Umfeld leben. Durch den Aufenthalt in einer Tagesklinik können oft eine dauerhafte Pflegebedürftigkeit und eine Heimaufnahme vermieden werden.

Was wir erreicht haben: Im Dezember 2008 wurde unsere geriatrische Tagesklinik mit 6 Plätzen eröffnet. Sie befindet sich in sehr schönen Räumlichkeiten, die renoviert und neu eingerichtet und mit modernstem Therapiematerial ausgestattet wurden. Die Tagesklinik ist räumlich eigenständig, kann aber die Einrichtungen unserer stationären Geriatrieabteilung mitbenutzen. Unsere Patientinnen und Patienten erhalten hier neben der ärztlichen Versorgung einen Therapieplan zur gezielten Förderung, z. B. im motorisch-funktionellen Bereich, in der Sprachtherapie oder im Bereich der Hirnleistung. Die Behandlungserfolge werden regelmäßig gemessen und ausgewertet.

Die Patientinnen und Patienten werden morgens zu Hause abgeholt, in der Tagesklinik medizinisch, therapeutisch und pflegerisch sowie mit Mahlzeiten versorgt und nach der Mittagsruhe und dem Nachmittags-Kaffee wieder nach Hause gebracht. Die Nächte und die Wochenenden verbringen sie zu Hause.

Schlaganfall-Akuteinheit (Stroke Unit)

Hintergrund unseres Projekts: Schlaganfälle sind in Deutschland eine sehr häufige Ursache für Tod oder dauerhafte Pflegebedürftigkeit. Aufgrund der demographischen Entwicklung wird ihre Bedeutung noch zunehmen.

Die Diagnostik und Therapie des akuten Schlaganfalls hat sich in den letzten Jahren entscheidend weiterentwickelt. Mit der medikamentösen Auflösung von Blutgerinnseln stehen hochwirksame Therapien zur Verfügung, die sich an den Schlaganfallursachen ausrichten. Diese Therapien, systemische und lokale Thrombolyse oder kurz „Lyse“ genannt, sind aber nur innerhalb von wenigen Stunden nach dem Schlaganfall sinnvoll.

Zusammen mit der raschen und professionellen Versorgung in einer Schlaganfall-Intensiveinheit und modernsten diagnostischen Verfahren wird die Prognose für das Überleben und die Lebensqualität der Patientinnen und Patienten deutlich verbessert. Jede Minute ohne Diagnostik und zielgerichtete Therapie verringert hingegen die Wahrscheinlichkeit, Hirngewebe erhalten zu können. Akute Schlaganfälle und ihre Vorstufen bilden einen wichtigen Versorgungsschwerpunkt unseres Krankenhauses.

Was wir erreicht haben: Im Oktober 2008 wurde die Stroke-Unit in der Neurologischen Klinik des Sankt Katharinen-Krankenhauses eröffnet. Sie bietet rund um die Uhr alle klinischen und apparativen Diagnostik-, Therapie- und Überwachungsmöglichkeiten. Hier arbeitet ein interdisziplinäres, hochspezialisiertes Team von „Schlaganfallexpertinnen und -experten“, die nach standardisierten Handlungsabläufen zügig und zielgerichtet vorgehen. Das Zusammenwirken von Spezialgebieten wie Neurologie, Neuroradiologie, Neurochirurgie, Kardiologie sowie Pflege und spezialisierter Therapie gewährleisten ein optimales Prozessmanagement.



[→] Durch moderne Bildgebung und klinische Aspekte werden die Patientinnen und Patienten identifiziert, die von einer Lysetherapie profitieren. Die rehabilitative Behandlungskette für Schlaganfallpatientinnen und -patienten mit und ohne Lysetherapie beginnt unverzüglich auf der Stroke Unit und wird auf den peripheren Stationen fortgesetzt. Neuropsychologische Defizite, Einschränkungen in Wahrnehmung und Mobilität werden so einer frühzeitigen und bestmöglichen Behandlung zugeführt.

Endoskopie

Hintergrund unseres Projekts: Im Funktionsbereich Endoskopie werden stationäre und ambulante Patientinnen und Patienten betreut. Wir führen hier alle gängigen gastroenterologischen Untersuchungen (Spiegelungen des Magen-Darmtraktes) durch. Aufgrund ungünstiger räumlicher Gegebenheiten kam es früher zu Wartezeiten und ablaufbedingtem Leerlauf. Auch standen für unsere Patientinnen und Patienten keine angemessenen Wartezonen zur Verfügung.

Was wir erreicht haben: Das Endoskopieteam verfügt in neu hergerichteten Räumlichkeiten über mehr Untersuchungszimmer sowie einen gut strukturierten Aufbereitungsraum für die Geräte.

Parallel zur laufenden Untersuchung kann die nächste Patientin bzw. der nächste Patient vorbereitet werden, was die Wartezeiten deutlich verkürzt. Auch die Wartebedingungen haben sich sehr verbessert. Die Patientinnen und Patienten werden in ruhiger, vertraulicher Atmosphäre begrüßt, und es ist Gelegenheit für letzte Erklärungen.

Für ambulante Endoskopieeingriffe wurden die Bedingungen ebenfalls verbessert, da in einem Untersuchungsraum eine separate Umkleidekabine integriert ist. Zeitgleich mit dem Bezug neuer Räumlichkeiten wurden die Abläufe optimiert. Bereits bestehende Arbeitsanweisungen und Untersuchungsstandards wurden angepasst und durch

Neuregelungen zu einem kompletten Endoskopie-Handbuch erweitert, das sich bei der Einarbeitung neuer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als sehr hilfreich erweist.

Prostatazentrum

Hintergrund unseres Projekts: Beinahe jeder Mann erkrankt im Lauf seines Lebens an einer gut- oder bösartigen Veränderung der Prostata. Prostatakrebs ist schon jetzt der häufigste Tumor des Mannes, und die Bedeutung dieser Erkrankung wird durch die zunehmende Lebenserwartung noch steigen. Wir möchten betroffene Patienten umfassend beraten und ein auf die einzelne Person individuell zugeschnittenes Therapiekonzept erstellen, das sich an nationalen und internationalen Leitlinien orientiert.

Was wir erreicht haben: Durch moderne Diagnose- und Therapieverfahren und unsere individuelle Patientenbetreuung mit sehr guten Behandlungsergebnissen haben wir uns zum fallstärksten Zentrum für Prostataerkrankungen im Raum Frankfurt entwickelt. Diagnostik und Therapie des Prostatakrebses sind bei uns in einer Hand. Der betroffene Patient und seine Angehörigen werden über alle Therapieverfahren mit ihren Vor- und Nachteilen umfassend informiert. Fragen nach dem Erhalt der Potenz sowie mögliche operationsbedingte Beeinträchtigungen der Blasenfunktion werden ausführlich und kompetent beantwortet. Wir begleiten den Patienten während aller erforderlichen Behandlungsschritte.

Seit Bestehen der Abteilung für Urologie wurden bereits 1500 große Prostatakrebseingriffe (radikale Prostatektomien) durchgeführt. In über 1000 Fällen konnte nerverhaltend vorgegangen und damit die Potenz erhalten werden. Mit HIFU, der Zerstörung des Tumorgewebes durch Ultraschall, steht ein weiteres, schonendes Therapieverfahren zur Heilung des Prostatakrebses zur Verfügung. Notwendige Chemotherapien sind auch ambulant möglich, wir arbeiten eng mit Nachsorgekliniken, Strahlentherapeuten und weiteren Kooperationspartnern zusammen.



[→]

Ernährungstherapie im Krankenhaus

Hintergrund unseres Projekts: Studien zufolge sind viele Patientinnen und Patienten bereits bei Krankenhausaufnahme mangelernährt. Aktuelle Erkrankungen und hierdurch erforderliche medizinische Maßnahmen können ebenfalls dazu führen, dass eine normale Nahrungsaufnahme nicht ausreicht oder sogar unmöglich ist. Eine Mangelernährung verringert jedoch die Therapietoleranz, kann die Komplikationsrate erhöhen und Infektionen begünstigen.

Die sichere Diagnose und sachgerechte Therapie einer chronischen und akuten Mangelernährung sowie eines Flüssigkeitsmangels sind daher ein wichtiger Baustein für den Genesungsprozess im Krankenhaus und darüber hinaus.

Was wir erreicht haben: Ärztinnen und Ärzte und Pflegekräfte verfügen über Spezialkenntnisse zum Thema Mangelernährung und Ernährungstherapie. Ernährungsprobleme werden hierdurch sicher erkannt und therapiert. Nationale Expertenstandards werden umgesetzt.

Eine Pflegeexpertin für klinische Ernährung berät vor Ort und berechnet den individuellen Kalorien- und Nährstoffbedarf von Kranken mit Ernährungsrisiken, künstlicher Ernährung und Sondenkost. Die Therapie von chronischer und akuter Mangelernährung und/oder Flüssigkeitsmangel erfolgt nach festgelegten Standards und berücksichtigt neueste ernährungswissenschaftliche Erkenntnisse.

Das Sortiment an Zusatznahrung und bedarfsorientierten Infusionslösungen wurde unter diesen Gesichtspunkten optimiert. Unsere Ernährungsexpertinnen und -experten überwachen den Erfolg der Ernährungstherapie engmaschig, auch durch die regelmäßige Kontrolle relevanter Laborwerte und durch spezielle Ernährungsvisiten auf der Intensivstation.

Neugestaltung von Stationen und Untersuchungsbereichen

Hintergrund unseres Projekts: Gut ausgestattete Patientenzimmer und ein angenehmes, freundliches Ambiente tragen wesentlich zum Wohlbefinden im Krankenhaus bei. Ein gut abgestimmtes Farb- und Beleuchtungskonzept hilft, Stress und Ängste der Patientinnen und Patienten und ihrer Angehörigen abzubauen und die Genesung zu beschleunigen. Darüber hinaus sind Farben eine wichtige Orientierungshilfe.

Was wir erreicht haben: Im Laufe unserer Modernisierungsmaßnahmen wurde das Erscheinungsbild weiterer Stationen und Funktionsbereiche neu gestaltet. Wohnliche Bodenbeläge, eine freundliche Farbgebung und eine ausgeklügelte Beleuchtung sorgen für eine Atmosphäre, in der man sich wohlfühlt. Die Patientenzimmer verfügen über eine geräumige Nasszelle mit Waschbecken, Dusche, WC und Tageslicht. Die „Cockpits“ an jedem Bett sind mit Radio-, TV-, und PC-Anschlüssen ausgestattet, multifunktionale Flachbildschirme lassen sich an Gelenkarmen in die jeweils gewünschte Position bringen. Die Leisten an den Kopfenden der ebenfalls neuen, in alle Richtungen verstellbaren elektrischen Betten sind wie in einem gut ausgestatteten Hotelzimmer mit Leselampen und Steckdosen ausgerüstet.

Verringerung von Wartezeiten in der Notfallaufnahme

Hintergrund unseres Projekts: Wir betreiben eine rund um die Uhr geöffnete interdisziplinäre Notfallaufnahme. Hier werden neben Kranken, die nach diagnostischen und therapeutischen Erstmaßnahmen auf eine Station weiter verlegt werden, auch ambulante Notfallpatientinnen und -patienten behandelt, z. B. durch Wundnaht nach einer Verletzung. Weitere Patientinnen und Patienten kommen nach Voranmeldung, um sie für einen späteren Aufenthalt in unserem Haus vorzubereiten oder zu Kontrolluntersuchungen.

[→]



[→] Selbstverständlich werden medizinisch dringliche Fälle vorrangig betreut, aber auch alle anderen Patientinnen und Patienten sollen nicht lange warten müssen.

Was wir erreicht haben: Durch eine neue Arbeitsorganisation und die Beschäftigung zusätzlicher Ärztinnen und Ärzte kommt es nur noch selten zu längeren Wartezeiten. Die Wartezeit kann zudem noch angenehmer verbracht werden (Fernsehen, Zeitschriften). Die Wartezeit wurde 2008 bei fast 6.000 Patientinnen und Patienten statistisch ausgewertet und betrug in der Hälfte der Fälle weniger als 15 Minuten. Nur lediglich jeder 5. Patient musste noch länger als 30 Minuten auf die Ärztin oder den Arzt warten.

Sterben in Würde

Hintergrund unseres Projekts: Die Heilung von Krankheiten ist das primäre Ziel eines Krankenhauses. Besondere Zuwendung erfahren in unserem Hause aber auch die Patientinnen und Patienten, die unheilbar erkrankt sind und ihre letzte Lebensphase bei uns und mit uns verbringen. Die Erfüllung der körperlichen, seelischen, spirituellen und sozialen Wünsche der Patientinnen und Patienten steht während der Sterbebegleitung im Vordergrund. Ebenfalls erhalten die Angehörigen/Bezugspersonen Unterstützung und Hilfe.

Was wir erreicht haben: Die meisten Sterbenden erhalten ein Einzelzimmer. Um den Patientinnen und Patienten sowie den Angehörigen zusätzlich eine angenehme Umgebung zu ermöglichen, wurde mit Hilfe der Dr. Jürgen-Marschner-Stiftung ein Sterbebegleitzimmer eingerichtet. Das Zimmer erinnert nicht mehr an ein Krankenzimmer, sondern an ein wohnliches Hotelzimmer, in dem auch Angehörige übernachten und sich verpflegen können.

Um besonders die spirituellen Bedürfnisse der christlichen, muslimischen, jüdischen und buddhistischen Sterbenden zu berücksichtigen, erhielten unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Fortbildungen durch Geistliche der jeweiligen Religionsgemeinschaften.

Die erarbeiteten ethischen Leitlinien mit Angaben zur ganzheitlichen Sterbebegleitung dienen dem therapeutischen Team zur Orientierung bei der Betreuung der Patientinnen und Patienten sowie deren Angehörigen.

Ein Flyer „Formalitäten nach dem Todesfall“ soll den Angehörigen bei der Erledigung der vielfältigen Aufgaben nach dem Versterben helfen.

Akademisches Lehrkrankenhaus der Johann Wolfgang Goethe-Universität

Hintergrund unseres Projekts: Als letzten „Baustein“ vor der Ausübung des Arztberufes werden Medizinstudentinnen und -studenten in geeigneten Krankenhäusern ausgebildet. Voraussetzungen für die Anerkennung als akademisches Lehrkrankenhaus sind die Lehrbefähigung der leitenden Ärztinnen und Ärzte, eine qualitativ hochwertige technisch-apparative Ausstattung und eine große Bandbreite an Kranken, Diagnosen und Therapien.

Außerdem muss ein Lehrkrankenhaus über eine leistungsfähige Röntgen- und Laborabteilung, eine medizinische Bibliothek und Räume für die Studierenden und deren Unterricht verfügen.

Was wir erreicht haben: Zum 01.01.2009 wurde das Sankt Katharinen-Krankenhaus als akademisches Lehrkrankenhaus der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt ernannt. Diese Kooperation stellt eine Anerkennung der medizinischen Leistungsfähigkeit unseres Hauses dar.

Durch die jetzt noch engere Anbindung an Wissenschaft und Forschung der Universitätsklinik profitieren auch unsere Patientinnen und Patienten. Unser Krankenhaus wird im Verbund mit der Universität die Studentinnen und Studenten in ihren Pflicht- und Wahlfächern gründlich ausbilden. In Abschnitten von jeweils 16 Wochen durchlaufen sie hier die Chirurgie und Innere Medizin und ihr Wahlfach Anästhesiologie, Geriatrie, Neurologie oder Urologie. Die theoretische Ausbildung umfasst Stationsvisiten, Unterricht am



[→] Krankenbett sowie Seminare und abteilungsspezifische Fortbildungen. Am 23. Februar haben die ersten Studierenden begonnen. Nach Ablauf des Praktischen Jahres legen die Studentinnen und Studenten ihr Staatsexamen ab, in die mündlichen Prüfungen werden die Chefarzte des Sankt Katharinen-Krankenhauses einbezogen.

Gesundheitsvorsorge für Mitarbeiter

Hintergrund unseres Projekts: Eine gesunde Lebensweise ist die Basis für Leistungsfähigkeit und Wohlbefinden unserer Mitarbeiter. Wir möchten diese Lebensweise gezielt fördern und vermeidbare gesundheitliche Belastungen am Arbeitsplatz abbauen.

Was wir erreicht haben: Ein regelmäßiger Lauftreff im benachbarten Park stärkt die Kondition und den Teamgeist. Zum Umkleiden und Duschen können die modernen Räumlichkeiten des Physiotherapiezentrum genutzt werden. Dort ist auch ein kostenloses

Krafttraining an neuesten Geräten möglich. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter werden durch erfahrene Physiotherapeutinnen und -therapeuten während eines Fitnesstests eingewiesen und mit einem individuellen Trainingsplan ausgestattet. In speziellen Rückenschulkursen werden Übungen für einen starken Rücken und richtiges Heben erlernt. Unsere Cafeteria bietet ein abwechslungsreiches und gesundes Essen mit Müsli, Salatbuffet, Milchprodukten und Obst.

Neben der bewährten arbeitsmedizinischen Beratung begutachten Betriebsarzt und Sicherheitsfachkraft alle Arbeitsplätze, um Gefährdungen abstellen zu können. Weitere Gefahrenquellen werden durch die Analyse von Betriebsunfällen identifizieren. Eine Umstellung auf Sicherheitssysteme führt zur Vermeidung von Stichverletzungen. Längerfristig erkrankten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern werden Präventionsgespräche angeboten, um eventuelle Gesundheitsrisiken am Arbeitsplatz zu beseitigen und die Arbeitskraft langfristig zu erhalten.



D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

Das Sankt Katharinen-Krankenhaus lässt sich und sein Qualitätsmanagement regelmäßig durch ein unabhängiges Verfahren unter die Lupe nehmen.

So wurde es im November 2008 erneut mit dem kombinierten Qualitätszertifikat der Kooperation für Qualität und Transparenz im Gesundheitswesen (KTQ) sowie der Gesellschaft proCum Cert (pCC) ausgezeichnet.

KTQ ist ein Zertifizierungsverfahren speziell für Krankenhäuser mit einer Vielzahl von Prüfkriterien. pCC ergänzt dieses System durch spezielle christlich-ethische Fragestellungen, um den besonderen Qualitätsanspruch konfessioneller Krankenhäuser untersuchen und nachweisen zu können.

Das KTQ/pCC-Zertifikat dokumentiert damit ein hohes Qualitätsniveau und ist eine Art Gütesiegel für Krankenhäuser.

Das Zertifikat beruht auf einem Gutachten externer Prüferinnen und Prüfern nach einem mehrtägigen Besuch mit Begehungen der Kliniken, Abteilungen und Bereiche, Sichtung einer Vielzahl von Dokumenten und Nachweisen sowie ausführlichen Prüfgesprächen mit unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Alle drei Jahre muss zum Erhalt des Zertifikats eine Rezertifizierung durchgeführt werden. Dabei wächst der Umfang des Fragenkatalogs und die Qualitätsansprüche steigen laufend. Auch zur Rezertifizierung unseres Hauses im Herbst 2008 wurde ein mehrtägiges Prüfverfahren in unserem Haus durchgeführt und erbrachte ein sehr gutes Ergebnis. Um dem steigenden Anspruch gerecht zu werden, arbeiten in unserem Haus Arbeitsgruppen und Kommissionen an der laufenden Verbesserung unserer Arbeit.

Der Qualitätsbericht zur Zertifizierung kann auf den Internetseiten von proCum Cert (www.procum-cert.de) und KTQ (www.ktq.de/ktq_qualitaetsberichte) nachgelesen werden.

Fragen Sie uns, wenn Sie mehr über uns oder unser Qualitätsmanagement wissen möchten!

Qualitätsmanagement-Beauftragte

Frau Dr. med. Ilse Franz-Mancuso
Telefon 069-4603-1401
E-Mail: ilse.franz-mancuso@sankt-katharinen-ffm.de

Qualitätszertifikate:





Verantwortung für Menschen Willkommen im Sankt Katharinen-Krankenhaus!



Impressum

Verantwortlich: Sankt Katharinen-Krankenhaus GmbH

Fotos: Michael Jäger, Ursula Schaffitzel, privat

Redaktion, Gestaltung: JOMEK GmbH