

DRK Krankenhaus Neuwied

QUALITÄTSBERICHT 2008

August 2009



Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 SGB V über das Berichtsjahr 2008

erstellt: August 2009

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	7
A Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses	8
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses.....	8
A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses	8
A-3 Standort(nummer).....	8
A-4 Name und Art des Krankenhausträgers	8
A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus	8
A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses.....	9
A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	11
A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses.....	11
A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	18
A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses	18
A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses.....	18
A-11.1 Forschungsschwerpunkte	18
A-11.2 Akademische Lehre	19
A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen.....	22
A-12 Anzahl der Betten im Krankenhaus nach §108/109 SGB V.....	22
A-13 Fallzahlen des Krankenhauses	22
A-14 Personal des Krankenhauses	22
A-14.1 Ärzte und Ärztinnen.....	22
A-14.2 Pflegepersonal	22
B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen	23
B-1 Allgemeine Chirurgie	23
B-1.1 Allgemeine Angaben - Allgemeine Chirurgie	23
B-1.2 Versorgungsschwerpunkte - Allgemeine Chirurgie.....	23
B-1.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Allgemeine Chirurgie	24
B-1.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Allgemeine Chirurgie	25
B-1.5 Fallzahlen - Allgemeine Chirurgie	25
B-1.6 Diagnosen nach ICD	26
B-1.7 Prozeduren nach OPS	27
B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	28
B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	31
B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	32
B-1.11 Apparative Ausstattung	32
B-1.12 Personelle Ausstattung	33
B-2 Gefäßchirurgie.....	35
B-2.1 Allgemeine Angaben - Gefäßchirurgie.....	35
B-2.2 Versorgungsschwerpunkte - Gefäßchirurgie	35
B-2.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Gefäßchirurgie	36
B-2.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Gefäßchirurgie.....	37
B-2.5 Fallzahlen - Gefäßchirurgie.....	37

B-2.6	Diagnosen nach ICD	38
B-2.7	Prozeduren nach OPS	38
B-2.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	39
B-2.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	40
B-2.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	41
B-2.11	Apparative Ausstattung	41
B-2.12	Personelle Ausstattung	42
B-3	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	43
B-3.1	Allgemeine Angaben - Frauenheilkunde und Geburtshilfe	43
B-3.2	Versorgungsschwerpunkte - Frauenheilkunde und Geburtshilfe	43
B-3.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Frauenheilkunde und Geburtshilfe	44
B-3.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Frauenheilkunde und Geburtshilfe	45
B-3.5	Fallzahlen - Frauenheilkunde und Geburtshilfe	46
B-3.6	Diagnosen nach ICD	46
B-3.7	Prozeduren nach OPS	47
B-3.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	47
B-3.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	49
B-3.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	50
B-3.11	Apparative Ausstattung	50
B-3.12	Personelle Ausstattung	51
B-4	Innere Medizin	52
B-4.1	Allgemeine Angaben - Innere Medizin	52
B-4.2	Versorgungsschwerpunkte - Innere Medizin	52
B-4.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Innere Medizin	57
B-4.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Innere Medizin	57
B-4.5	Fallzahlen - Innere Medizin	58
B-4.6	Diagnosen nach ICD	58
B-4.7	Prozeduren nach OPS	60
B-4.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	61
B-4.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	66
B-4.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	66
B-4.11	Apparative Ausstattung	66
B-4.12	Personelle Ausstattung	68
B-5	Anästhesie und Intensivmedizin	70
B-5.1	Allgemeine Angaben - Anästhesie und Intensivmedizin	70
B-5.2	Versorgungsschwerpunkte - Anästhesie und Intensivmedizin	70
B-5.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Anästhesie und Intensivmedizin	71
B-5.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Anästhesie und Intensivmedizin	71
B-5.5	Fallzahlen - Anästhesie und Intensivmedizin	71
B-5.6	Diagnosen nach ICD	72
B-5.7	Prozeduren nach OPS	72
B-5.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	73
B-5.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	73
B-5.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	73
B-5.11	Apparative Ausstattung	73
B-5.12	Personelle Ausstattung	74
B-6	Augenheilkunde	76
B-6.1	Allgemeine Angaben - Augenheilkunde	76
B-6.2	Versorgungsschwerpunkte - Augenheilkunde	76
B-6.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Augenheilkunde	77
B-6.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Augenheilkunde	77

B-6.5	Fallzahlen - Augenheilkunde.....	78
B-6.6	Diagnosen nach ICD.....	78
B-6.7	Prozeduren nach OPS.....	79
B-6.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	79
B-6.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	79
B-6.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	80
B-6.11	Apparative Ausstattung.....	80
B-6.12	Personelle Ausstattung.....	80
B-7	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	82
B-7.1	Allgemeine Angaben - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	82
B-7.2	Versorgungsschwerpunkte - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	82
B-7.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	83
B-7.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	83
B-7.5	Fallzahlen - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde.....	84
B-7.6	Diagnosen nach ICD.....	84
B-7.7	Prozeduren nach OPS.....	85
B-7.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	85
B-7.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	85
B-7.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	85
B-7.11	Apparative Ausstattung.....	86
B-7.12	Personelle Ausstattung.....	86
B-8	Neurochirurgie.....	87
B-8.1	Allgemeine Angaben - Neurochirurgie.....	87
B-8.2	Versorgungsschwerpunkte - Neurochirurgie.....	87
B-8.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Neurochirurgie.....	88
B-8.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Neurochirurgie.....	88
B-8.5	Fallzahlen - Neurochirurgie.....	89
B-8.6	Diagnosen nach ICD.....	89
B-8.7	Prozeduren nach OPS.....	89
B-8.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	90
B-8.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	90
B-8.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	90
B-8.11	Apparative Ausstattung.....	90
B-8.12	Personelle Ausstattung.....	91
B-9	Orthopädie.....	92
B-9.1	Allgemeine Angaben - Orthopädie.....	92
B-9.2	Versorgungsschwerpunkte - Orthopädie.....	92
B-9.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Orthopädie.....	94
B-9.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Orthopädie.....	94
B-9.5	Fallzahlen - Orthopädie.....	95
B-9.6	Diagnosen nach ICD.....	95
B-9.7	Prozeduren nach OPS.....	95
B-9.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	96
B-9.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V.....	96
B-9.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft.....	96
B-9.11	Apparative Ausstattung.....	96
B-9.12	Personelle Ausstattung.....	97
B-10	Laboratoriumsmedizin.....	98
B-10.1	Allgemeine Angaben - Laboratoriumsmedizin.....	98
B-10.2	Versorgungsschwerpunkte - Laboratoriumsmedizin.....	98
B-10.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Laboratoriumsmedizin.....	99

B-10.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Laboratoriumsmedizin	99
B-10.5	Fallzahlen - Laboratoriumsmedizin	99
B-10.6	Diagnosen nach ICD	99
B-10.7	Prozeduren nach OPS	99
B-10.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	99
B-10.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	100
B-10.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	100
B-10.11	Apparative Ausstattung	100
B-10.12	Personelle Ausstattung	100
B-11	Pathologie.....	102
B-11.1	Allgemeine Angaben - Pathologie.....	102
B-11.2	Versorgungsschwerpunkte - Pathologie	102
B-11.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Pathologie.....	103
B-11.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Pathologie	103
B-11.5	Fallzahlen - Pathologie.....	103
B-11.6	Diagnosen nach ICD	103
B-11.7	Prozeduren nach OPS	103
B-11.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	103
B-11.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	104
B-11.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	104
B-11.11	Apparative Ausstattung	104
B-11.12	Personelle Ausstattung	105
B-12	Radiologie und Nuklearmedizin	106
B-12.1	Allgemeine Angaben - Radiologie und Nuklearmedizin.....	106
B-12.2	Versorgungsschwerpunkte - Radiologie und Nuklearmedizin	107
B-12.3	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Radiologie und Nuklearmedizin.....	110
B-12.4	Nicht-medizinische Serviceangebote - Radiologie und Nuklearmedizin	110
B-12.5	Fallzahlen - Radiologie und Nuklearmedizin.....	110
B-12.6	Diagnosen nach ICD	110
B-12.7	Prozeduren nach OPS	110
B-12.8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten.....	112
B-12.9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	116
B-12.10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	116
B-12.11	Apparative Ausstattung	116
B-12.12	Personelle Ausstattung	117
C	Qualitätssicherung	118
C-1	Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach §137 Abs.1 Satz 3 Nr.1 SGB V (BQS-Verfahren).....	118
C-1.1	Im Krankenhaus erbrachte Leistungsbereiche/Dokumentationsrate	118
C-1.2	Ergebnisse für ausgewählte Qualitätsindikatoren aus dem BQS-Verfahren	118
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß §112 SGB V	118
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	118
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	119
C-5	Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V	119
C-6	Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V [neue Fassung] („Strukturqualitätsvereinbarung“)	119

D	Qualitätsmanagement	120
D-1	Qualitätspolitik	120
D-2	Qualitätsziele	121
D-3	Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	123
D-4	Instrumente des Qualitätsmanagements.....	125
D-5	Qualitätsmanagement-Projekte.....	128
D-6	Bewertung des Qualitätsmanagements	131

EINLEITUNG

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Patientinnen und Patienten,

das DRK Krankenhaus Neuwied ist mit 324 Planbetten ein Krankenhaus der Regelversorgung mit Aufgaben der Schwerpunktversorgung. Es ist akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Bonn und verfügt über die Hauptabteilungen Chirurgie, Gefäßchirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, zwei Abteilungen für Innere Medizin, eine Abteilung für Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerztherapie sowie jeweils eigenständig geführte Abteilungen für Laboratoriumsmedizin, Radiologie und Nuklearmedizin und Pathologie. Als Belegabteilungen werden Abteilungen für Augenheilkunde, Hals-, Nasen, Ohrenheilkunde, Neurochirurgie und der Orthopädie geführt.

Mit dem vorliegenden Bericht möchten wir allen Lesern einen Überblick über die Leistungen unseres Krankenhauses sowie über unser Qualitätsmanagement geben. Wir erfüllen damit die Forderung des Gesetzgebers, alle zwei Jahre einen strukturierten Qualitätsbericht gemäß § 137 SGB V zu veröffentlichen.

Inhalt und Umfang des Berichtes orientieren sich an den Vorgaben des Gemeinsamen Bundesausschusses. Danach besteht der Qualitätsbericht aus vier Teilen (Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses sowie der Fachabteilungen, Stand und Maßnahmen der Qualitätssicherung sowie des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements).

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben ist die Krankenhausleitung, vertreten durch den Kaufmännischen Direktor, verantwortlich.

Ausführliche Informationen über unser Krankenhaus erhalten Sie auch auf unserer Website unter www.drk-kh-neuwied.de.

Neuwied, im August 2009

gez. Ernst Sonntag, Kaufmännischer Direktor
gez. Dr. med. Gerhard Lauck, Ärztlicher Direktor
gez. Manfred Malkmus, Pflegedirektor

A STRUKTUR UND LEISTUNGSDATEN DES KRANKENHAUSES

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhausname: DRK Krankenhaus Neuwied

Hausanschrift: Marktstraße 104
56564 Neuwied

Postfach: 1464
56504 Neuwied

Telefon: 02631 98-0
Fax: 02631 98-1002

URL: www.drk-kh-neuwied.de
EMail: info@drk-kh-neuwied.de

A-2 Institutionskennzeichen des Krankenhauses

Institutionskennzeichen: 260710884

A-3 Standort(nummer)

Standort: 00

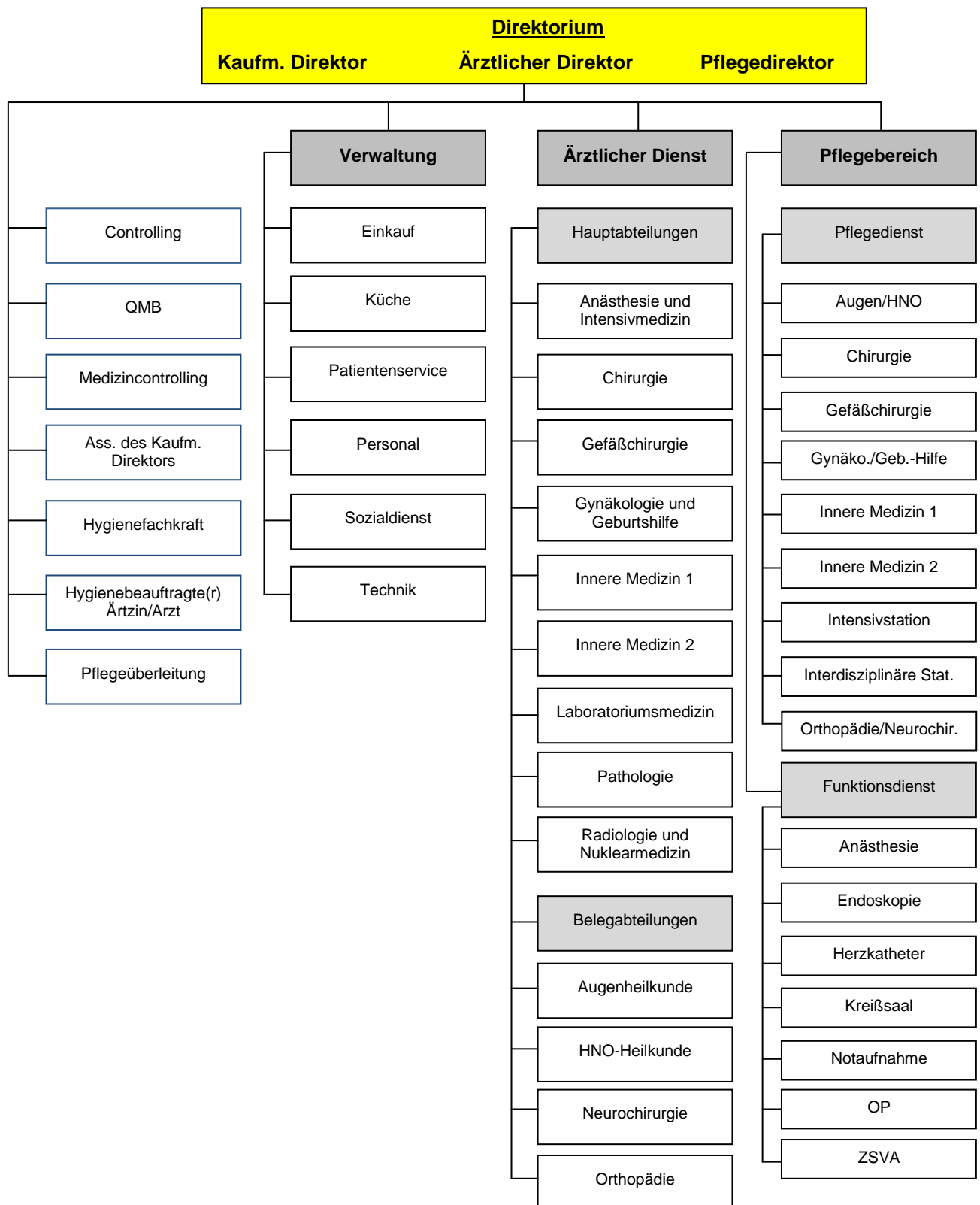
A-4 Name und Art des Krankenhausträgers

Name: DRK gem. Krankenhaus GmbH Rheinland-Pfalz
Art: freigemeinnützig

A-5 Akademisches Lehrkrankenhaus

Lehrkrankenhaus: Ja
Universität: Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

A-6 Organisationsstruktur des Krankenhauses



Oben abgebildetes Schaubild stellt die Organisationsstruktur unseres Krankenhauses, den Ärztlichen Dienst, den Pflege- und Funktionsdienst sowie die allgemeine Verwaltung, in Form eines Organigramms dar.

Der Kaufmännische Direktor nimmt die Geschäftsführung vor Ort wahr und ist für die Planung, Koordination und Organisation gesamtverantwortlich. Direkt unterstellt sind ihm alle administrativen Bereiche sowie die Stabsstellen Medizincontrolling/Controlling, Qualitätsmanagement und EDV sowie die Stelle des Assistenten.

Dem Ärztlichen Direktor sind alle Haupt- und Belegarztabteilungen angegliedert sowie der ärztliche Dienst in den Funktionsbereichen. Die gesetzlich vorgeschriebenen Gremien, Kommissionen und Beauftragten des medizinisch-ärztlichen Dienstes sowie die Krankenhaushygiene obliegen ebenso diesem Ressort.

Der Verantwortungsbereich des Pflegedirektors erstreckt sich auf den gesamten Pflegedienst der Stationen, die Funktionsbereiche sowie die Diabetesberatung und die Pflegeüberleitung. Der Pflegedienst ist in einem Stationssystem organisiert. Gesetzlich vorgeschriebene Beauftragte sind im Pflegedienst integriert.

In unserem Krankenhaus finden Sie folgende medizinische Bereiche:

Kapitel	Abteilung/ Organisationseinheit	Art der Abteilung	Bettenzahl	Fallzahl
B-1	Allgemeine Chirurgie	HA	49	1872
B-2	Gefäßchirurgie	HA	16	448
B-3	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	HA	40	1255
B-4	Innere Medizin	HA	162	8103
B-5	Anästhesie und Intensivmedizin	HA	12	-
B-6	Augenheilkunde	BA	11	621
B-7	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	BA	6	243
B-8	Neurochirurgie	BA	13	455
B-9	Orthopädie	BA	15	529
B-10	Laboratoriumsmedizin	NB		-
B-11	Pathologie	NB		-
B-12	Radiologie und Nuklearmedizin	NB		-

Das DRK Krankenhaus Neuwied ist Standort eines Linksherzkatheter-Messplatzes und als kardiologischer Schwerpunkt für das nördliche Rheinland-Pfalz im Landeskrankenhausplan ausgewiesen.

In der Inneren Medizin sind dem Krankenhaus weitere Schwerpunkte in der Gastroenterologie, Diabetologie und Schlafmedizin zugewiesen. Die Schulungs- und Behandlungseinrichtung für Typ 2-Diabetiker ist nach den Richtlinien der Deutschen Diabetes-Gesellschaft anerkannt und das Schlaflabor von der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung akkreditiert.

In der Chirurgie ist das Krankenhaus für die Gefäßchirurgie sowie Thorax- und Unfallchirurgie als Schwerpunkt-Krankenhaus ausgewiesen.

In der Geburtshilflichen Abteilung unseres Hauses erblicken ca. 425 Neugeborene das Licht der Welt, ein Hörscreening ist Teil der frühkindlichen Früherkennung von Hörschäden. Die gynäkologische Abteilung ist anerkannte Beratungsstelle der Deutschen Kontinenzgesellschaft.

Der Vorgabe des Landeskrankenhausplanes folgend haben wir uns zwischenzeitlich mit weiteren Krankenhäusern der Region zum Brustzentrum Mittelrhein zusammengeschlossen. Durch die Einbeziehung zahlreicher Facharztpraxen wird die Fachkompetenz im Bereich Erkennung und Behandlung des Brustkrebses zusätzlich gebündelt. Ziel dieser Kooperation ist die hochqualifizierte Behandlung des Krebses. Die Koordination des Brustzentrums erfolgt durch das Klinikum Kemperhof in Koblenz.

Zur zukunftsorientierten Ausrichtung des DRK Krankenhauses wurde im Spätsommer 2004 ein Kernspintomograph (MRT) und im Sommer 2008 ein 64-Zeilen CT in Betrieb genommen.

Des weiteren steht ab Beginn des Jahres 2006 ein Linearbeschleuniger zur Behandlung von Tumorerkrankungen zur Verfügung, der durch einen im Krankenhaus niedergelassenen Facharzt für Strahlentherapie/ Physiker betrieben wird. Das Angebot wird zu Beginn des nächsten Jahres um einen zweiten Linearbeschleuniger erweitert.

Mit der Niederlassung der Facharztpraxis für Onkologie, Hämatologie und Palliativmedizin zum 01. April 2009 ist das Netzwerk der Betreuung von Krebspatienten erweitert worden und unterstützt das schon seit 2006 etablierte interdisziplinäre Tumorboard, in dem sich des weiteren Fachärzte aus der Onkologie, Strahlentherapie, der Pathologie, der Inneren Medizin oder der Gynäkologie und Chirurgie über aktuelle Befunde und Behandlungsmöglichkeiten austauschen.

A-7 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Es handelt sich nicht um ein psychiatrisches Krankenhaus.

A-8 Fachabteilungsübergreifende Versorgungsschwerpunkte des Krankenhauses

Brustzentrum (VS01)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Gynäkologie; Radiologie, Pathologie, Praxen für Strahlentherapie, Onkologie/ Hämatologie und Palliativ-Medizin
Kommentar / Erläuterung	Die gynäkologische Abteilung ist Teil des Brustzentrums Mittelrhein. Einen hohen Stellenwert hat in unserem Hause die Diagnostik und Behandlung gutartiger und bösartiger Erkrankungen der Brust. Vor der Operation können gemäß inter-

	<p>nationaler Therapiestandards, die Diagnostik mittels Mammographie, Sonographie und Kernspintomographie durchgeführt werden, zum anderen die Abklärung mittels sogenannter Stanzbiopsien.</p> <p>Ebenso kann die Wahl der Operation nach onkologischen und kosmetischen Gesichtspunkten unter Anwendung von Operationsverfahren, die sich aus der kosmetischen Chirurgie ableiten, erfolgen. Es werden ferner alle Formen des Brustaufbaus mittels Implantaten oder Eigengewebe angeboten. Die Nachbehandlung erfolgt dann in Kooperation mit den am Haus niedergelassenen Praxen für Strahlentherapie und Okologie/Hämatologie und Palliativ-Medizin.</p>
--	--

Zentrum für Herz-Kreislauf-Erkrankungen (VS47)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Innere Medizin (Kardiologie, Diabetologie), Radiologie, Gefäßchirurgie, Allgemeine Chirurgie
Kommentar / Erläuterung	<p>Das Herz-Kreislaufzentrum trägt den modernen Erfordernissen in der Diagnose und Behandlung Rechnung. Die kardiologische Abteilung stellt als Schwerpunktlinik die umfassende Versorgung der Herzpatienten im nördlichen Rheinland-Pfalz sicher. Dabei arbeitet sie eng mit dem Gefäßzentrum und den Diabetologen am Hause zusammen.</p> <p>Gerade durch die enge Kooperation und den raschen Informationsaustausch mit den niedergelassenen Kardiologen, aber auch zahlreichen Fach- und Hausärzten kann der Behandlungsprozess optimiert werden.</p> <p>Diagnose und Behandlung von Herzerkrankungen erfordern oftmals Herzkatheteruntersuchungen, Herzrhythmusoperationen oder Implantationen von Schrittmachern und Defibrillatoren. Alle notwendigen Maßnahmen werden am Herz-Kreislaufzentrum nach Anmeldung - bei Bedarf auch notfallmäßig - vorgenommen. Über ein Notfall-Telefon mit 24-h-Rufbereitschaft wird die schnellstmögliche und optimale Versorgung von Herzinfarktpatienten rund um die Uhr sichergestellt.</p>

Gefäßzentrum (VS19)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Gefäßchirurgie; Innere Medizin (Kardiologie, Diabetologie), Radiologie, Praxis für Nephrologie und Dialyse
Kommentar / Erläuterung	Die optimale Behandlung von Gefäß-erkrankungen verlangt das Spezialwissen mehrerer medizinischer Fachrichtungen, wie Gefäßchirurgie, Kardiologie, Diabetologie und Radiologie. Wir bündeln dies im Gefäßzentrum. Die Ärzte beraten gemeinsam über die beste Behandlungsmethode für jeden Patienten. Auch niedergelassene Kollegen der entsprechenden Fachrichtungen sind in die Versorgung eingebunden. Zu den Kooperationspartnern gehören auch die am Haus niedergelassene Praxis für Nephrologie und Dialyse.

Lungenzentrum (VS29)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Innere Medizin (Pneumologie, Kardiologie); Thorax-Chirurgie, Radiologie, Praxen für Onkologie und Strahlentherapie
Kommentar / Erläuterung	Neben der spezialisierten Diagnostik im Fachbereich der Inneren Medizin, Schwerpunkt Pneumologie, ermöglicht die Teambildung mit der Thorax-Chirurgie alle chirurgischen Therapieoptionen, die gerade bei bösartigen Erkrankungen mit einer operativen Entfernung die besten Chancen auf eine Heilung bieten. Die Behandlung erfolgt im Rahmen einer optimierten interdisziplinären Patientenversorgung. Durch diese Kompetenzbündelung ist es nur möglich, das spezialisierte Fachwissen aller Beteiligten zu koordinieren. Dazu gehören z. B. regelmäßige Tumorkonferenzen mit Einbeziehung unserer Fachärzte und der niedergelassenen Ärzte. So können Diagnosen sicher und schnell gestellt werden und die Therapiepläne zu einem einheitlichen Behandlungskonzept gemeinsam abgestimmt und umgesetzt werden.

Schulungs- und Behandlungseinrichtung für Typ 2-Diabetiker (DDG) (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Innere Medizin 1, Gynäkologie, Gefäßchirurgie, Radiologie
Kommentar / Erläuterung	<p>Unser aktuelles Team aus Fachärzten und Diabetesberaterinnen widmet sich sämtlichen Diabetespatienten und führt neben den regelmäßigen Gruppenschulungen für Typ 2 Diabetes auch Einzelberatungen für schwangere Diabetikerinnen und Gestationsdiabetikerinnen durch. Während eines stationären Aufenthaltes im Hause wird jedem Diabetespatienten, unabhängig von der jeweiligen Fachabteilung, eine individuelle Hilfestellung im Management seiner aktuellen Stoffwechselsituation angeboten. Neu erkannte Diabetespatienten werden umfassend informiert und geschult. Besondere Erfahrung stellt ein zertifiziertes, interdisziplinäres Team in der Versorgung des "diabetischen Fußsyndroms" zur Verfügung. In enger Zusammenarbeit mit den niedergelassenen Diabetologen versorgen unsere Mitarbeiter in Kooperation mit Orthopädienschuhmachermeistern und hausintern mit interventionell tätigen Radiologen und speziell ausgebildeten Gefäßchirurgen auch schwierigste Fußprobleme, um optimale Langzeiterfolge zu ermöglichen.</p>

Gastroenterologie (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Innere Medizin 1, Allgemeine Chirurgie, Radiologie, Pathologie, Praxen für Strahlentherapie, Onkologie/ Hämatologie und Palliativ-Medizin
Kommentar / Erläuterung	<p>Die Fachabteilung der Inneren Medizin 1 ist Schwerpunktabteilung für die Behandlung von gut- und bösartigen Erkrankungen des Magen-Darmtraktes, der Leber, der Gallenwege und der Bauchspeicheldrüse. Die Diagnostik und Therapie aller Krankheitsbilder wird durch eine leistungsstarke und gut ausgestattete Endoskopieabteilung und eine interdisziplinäre Zusammenarbeit mit allen Fachabteilungen des Hauses ermöglicht (interdisziplinäre Fallbesprechungen, z.B. wöchentliches Tumorboard, Spezialsprechstunden).</p>

Kardiologie (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Innere Medizin 2 (Kardiologie und Pneumologie), Radiologie und Gefäßchirurgie
Kommentar / Erläuterung	Besteht seit mehr als 30 Jahren und verfügt seit Mai 2000 über den Versorgungsauftrag Invasive Kardiologie durch das Gesundheitsministerium Mainz. Die Fachabteilung führt am eigenen Herzkathetermessplatz viele tausend Untersuchungen pro Jahr durch und kooperiert mit dem Gefäßzentrum am Haus und den umliegenden Herzchirurgen.

Schlafmedizin (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Innere Medizin (Kardiologie, Pneumologie, Schlafmedizin)
Kommentar / Erläuterung	<p>Erkrankungen wie z. B. Bluthochdruck, Z. n. Herzinfarkt, Herzrhythmusstörungen, Schlaganfall, Sodbrennen und nächtliche Atemnot können eine Ursache für Schlafstörungen sein. Aus diesem Grund finden regelmäßig fachübergreifende Besprechungen statt, in denen Kardiologen, Pneumologen und Schlafmediziner auffällige Untersuchungsergebnisse diskutieren.</p> <p>Eine Untersuchung im Schlaflabor kann helfen, die Art und Ausprägung der Schlafstörungen, wie Ein- und Durchschlafstörungen, ruhelose Beine (Restless-legs), Einschlafneigung und Schlafzwang am Tage in langweiligen Situationen (Narkolepsie), längere Atempausen mit Schnarchen während des Schlafens (Schlafapnoe-Syndrom) aufzudecken.</p> <p>Im Schlaflabor, einem Schlafraum, befinden sich Messgeräte zur Beurteilung der Gehirntätigkeit, des Herzrhythmus, der Atmung mit Sauerstoffsättigung und der Körperbewegung.</p>

Thoraxchirurgie (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Allgemeine Chirurgie; Innere Medizin (Pneumologie), Radiologie, Pathologie, Praxen für Onkologie und für Strahlentherapie

Kommentar / Erläuterung	<p>Die Thoraxchirurgie umfasst die Diagnostik und Behandlung von gut- und bösartigen Erkrankungen der Brustwand, des Brustfelds, der Lunge und des Mediastinums.</p> <p>Unsere Thoraxchirurgie hat sich herausgebildet durch die Qualifizierung und Spezialisierung unserer Fachabteilung für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie und arbeitet kooperativ mit den Fachärzten des Lungenzentrums zusammen.</p>
-------------------------	---

Unfallchirurgie (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Allgemeine Chirurgie, Radiologie, Praxis für Physiotherapie
Kommentar / Erläuterung	<p>Das Operationsspektrum umfasst alle moderne Verfahren der Unfallchirurgie. Es werden alle Operationstechniken der akuten und wiederherstellenden Knochenbruchbehandlungen und minimalinvasiven Verfahren, wo immer diese möglich sind, angewandt. Durch die weitestgehende Strukturierung der Behandlungsprozesse ist das Behandlungsteam auf allen Ebenen jederzeit in der Lage, eine umfassende und kompetente Betreuung zu gewährleisten.</p> <p>Dies geschieht in enger Kooperation mit der Praxis für Physiotherapie.</p> <p>Die Unfallchirurgie ist ein Schwerpunkt der Allgemeinen Chirurgie und versorgt täglich auch Arbeitsunfälle und ist zum Durchgangsarzt-Verfahren der Berufsgenossenschaft zugelassen.</p> <p>Zur Versorgung von Notfällen steht rund um die Uhr ein Behandlungsteam in ständiger Operationsbereitschaft zur Verfügung.</p>

Viszeralchirurgie (VS00)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin (Gastroenterologie), Radiologie, Fachpraxen für Strahlentherapie und Onkologie/Hämatologie, Palliativ-Medizin
Kommentar / Erläuterung	Die Viszeralchirurgie umfasst die operative Behandlung der Bauchorgane, d. h. des gesamten Verdauungstraktes einschließlich der Speiseröhre, des Magens, des Dünn- und Dickdarmes,

	des Enddarmes, der Leber, des Pankreas und der Milz. Weiterhin zählt die operative Behandlung der Schilddrüse und der Nebenschilddrüse und die Behandlung des Leistenbruches zum Spezialfachbereich. Die chirurgischen Behandlungen finden in enger Zusammenarbeit mit unseren Internisten, Strahlentherapeuten und weiteren onkologisch orientierten Fachärzten statt.
--	---

Interdisziplinäre Intensivmedizin (VS24)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Anästhesie und Intensivmedizin, alle Fachabteilungen des Hauses
Kommentar / Erläuterung	<p>Die Abteilung für Anästhesie und Interdisziplinäre Intensivmedizin ist eine wichtige Schnittstelle im DRK Krankenhaus. Patienten aller Abteilungen werden vor, während und nach operativen Eingriffen sowie in allen lebensbedrohlichen Situationen, etwa bei schweren Erkrankungen wie Lungenentzündungen, Nierenversagen, Herz- und Kreislauferkrankungen und Schlaganfällen auf der Interdisziplinären Intensivstation versorgt.</p> <p>Ein kompetentes Team von Pflegekräften und Ärzten überwacht, stabilisiert und optimiert die Vitalfunktionen und sorgt dafür, dass die Patienten keine Schmerzen haben.</p> <p>Dafür setzen wir alle modernen Anästhesieverfahren, Regional-Anästhesien und kombinierten Verfahren sowie modernstes Monitoring zur Überwachung auf unserer Interdisziplinären Intensivstation ein.</p>

Interdisziplinäre Tumornachsorge (VS25)	
Fachabteilungen, die an dem Versorgungsschwerpunkt beteiligt sind	Zusammenarbeit mit den Abteilungen Innere Medizin (Gastroenterologie und Pneumologie), Gynäkologie, Pathologie, Radiologie des Hauses und den Praxen für Strahlentherapie und Onkologie/ Hämatologie und Palliativmedizin am Haus, Beratungsstelle Krebsgesellschaft Rheinland-Pfalz
Kommentar / Erläuterung	Seit einigen Jahren hat sich ein Netzwerk zur Betreuung von Krebspatienten

	<p>etabliert. 2006 wurde durch Hrn. CA Dr. Gickler ein Tumorboard implementiert, der von der Ärztekammer Rheinland-Pfalz als interdisziplinäre Fortbildung zertifiziert wurde. Einmal wöchentlich führen hier Fachärzte aus der Onkologie, der Radiologie, Inneren Medizin, Gynäkologie und der Strahlenmedizin Fallbesprechungen durch und tauschen sich über aktuelle Befunde und Behandlungsmöglichkeiten aus.</p> <p>Eine psycho-onkologische Beratung und Unterstützung für Tumorkranke und deren Angehörigen zu festen wöchentlichen Sprechzeiten runden unser Versorgungsangebot ab.</p>
--	---

A-9 Fachabteilungsübergreifende medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

siehe einzelne Fachabteilungen

A-10 Allgemeine nicht-medizinische Serviceangebote des Krankenhauses

siehe einzelne Fachabteilungen

A-11 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-11.1 Forschungsschwerpunkte

Innere Medizin 1: Studienleitung Hr. Dr. Gickler

- Teilnahme an der Hepatologiestudie (Multizentrische, prospektive Kohortenstudie zum natürlichen Verlauf der Hepatitis-C-Virusinfektion (Genotyp 1b)) in Zusammenarbeit mit dem Netzwerk Hep-Net. Das Kompetenznetz Hepatitis (Hep-Net) ist eines der Kompetenznetze in der Medizin, die vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert werden. Hep-Net wird über mindestens fünf Jahre die bundesweite Erforschung von Leberentzündungen durch Viren unterstützen und einheitliche Diagnose- und Therapiestandards entwickeln. Auch epidemiologische Daten werden gesammelt. Ebenfalls im Vordergrund dieser Studie steht die Patienten-Compliance in der Behandlung von Hepatitis C.

Studienzentrale am DRK Krankenhaus Neuwied: Studienleitung Hr. Prof. Dr. Feurle

- Erste abgeschlossene internationale randomisierte Therapiestudie bei Morbus Whipple (SIMW) weltweit. Die Veröffentlichung folgt.
- Die zweite Studie zur Immunologie des Morbus Whipple in Zusammenarbeit mit der Charité Berlin ist in Vorbereitung.

Weiterbildungsermächtigung	Weiterbildungs- ermächtigter	Umfang
Anästhesiologie	PD Dr. Rieger	48 Monate
Augenheilkunde	Dr. Bäumges	18 Monate
	Dr. Johann Dr. Radetzky Dr. Looke	48 Monate
Basisweiterbildung im Gebiet Chirurgie	Prof. Dr. Riemenschneider	24 Monate (gemeinsam mit der Intensivmedizin)
Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Dr. Goerner	24 Monate (beantragt 60 Monate)
Gefäßchirurgie	Dr. Gallkowski	48 Monate
Innere Medizin - Schwerpunkt gesamte Innere Medizin	Dr. Gickler Dr. Lauck	36 Monate (gesamt)
Innere Medizin - Gastroenterologie	Dr. Gickler	30 Monate
Innere Medizin - Kardiologie	Dr. Lauck	30 Monate
Innere Medizin - Pneumologie	Dr. Groth	12 Monate
Neuroloochirurgie	Prof. Dr. Miltner	12 Monate
Orthopädie	PD Dr. Popken	24 Monate
Orthopädie und Unfallchirurgie		12 Monate
Pathologie	Dr. Bonse	42 Monate
Radiologie	Prof. Dr. Sommer	60 Monate (beantragt)
Spezielle Anästhesiologische Intensivmedizin	PD Dr. Rieger	24 Monate
Schlafmedizin	Dr. Groth	18 Monate
Viszeralchirurgie	Prof. Dr. Riemenschneider	30 Monate

▪ **Studentenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr) (FL03)**

Ein allgemeiner Unterrichtsplan mit festgelegten Zeiten aller Fachdisziplinen unseres Hauses begleitet die Ausbildung der Studenten im Praktischen Jahr. Des weiteren besteht die Möglichkeit der Teilnahme an regelmäßigen Fortbildungen aller Fachabteilungen.

Die praxisorientierte Ausbildung basiert auf einer frühzeitigen verantwortlichen Arbeit in Begleitung eines Assistenzarztes auf Station, in den Funktionsbereichen und Ambulanzen. Nicht nur Blutentnahmen, sondern auch nach Anleitung Aufnahme- und Entlassungsuntersuchungen, Diagnoseerhebung und Therapieplanung, Auswertung von diagnostischen und therapeutischen Verfahren, Bewertung von Laborergebnissen, Vorstellung von eigenen Patienten bei der Frühbesprechung und Chefarztvisiten, Diktat von Arztbriefen und Korrektur gehören zu den erlernbaren Fähigkeiten. Weitere fachbezogene Lerninhalte im einzelnen sind:

Innere Medizin:

- Ultraschalluntersuchungen
- Gastroskopien
- Bronchoskopien
- Video-ERCP
- Video-Koloskopie
- Diabetikerschulung
- Knochenmarksbefundung
- Echokardiographien
- Auswertung von Langzeit-EKG

- Bronchoskopien
- spirometrischen Untersuchungen
- Mitarbeit im Schlaflabor und Allergietestung

Allgemeine Chirurgie und Gefäßchirurgie:

- Aufnahme, Therapieplanung, Operationsassistenz und Entlassung bei ausgewählten interessanten Patienten
- selbstständige Wundversorgung unter Aufsicht
- Gipskurs
- Knoten-Kurs
- Gefäßdiagnostik
- Duplexsonographie

Gynäkologie und Geburtshilfe:

- gynäkologische OP-Assistenz und Mitwirkung bei der Durchführung kleinerer Eingriffe
- Geburtsleitung unter Aufsicht und Anleitung

Anästhesie und Intensivmedizin:

- präoperative Beurteilung der Narkosefähigkeit und Vorbereitung von Risikopatienten
- Mitwirkung bei der Durchführung aller gängigen Narkoseverfahren (Allgemeinanästhesie, rückenmarksnahe Regionalanästhesie, periphere Nervenblockaden)
- periphere und zentrale Venenpunktionen
- Grundkenntnisse der endotrachealen Intubation
- Schmerztherapie
- Mitarbeit bei der Behandlung kritisch kranker Patienten
- Vermittlung von Grundkenntnissen der Beatmungstherapie
- hämodynamisches Monitoring
- kardiopulmonale Reanimation
- Interpretation des Säure-Basen-Haushaltes
- parenterale und enterale Ernährung
- eigene Bildinterpretation
- Begleitung bei Notarzteinsätzen

Radiologie und Nuklearmedizin:

- Teilnahme an röntgenologischen, sonographischen, nuklearmedizinischen, computer- und magnetresonanztomographischen Untersuchungen
- Assistenz bei interventionellen Maßnahmen

Laboratoriumsmedizin:

- Demonstration auffälliger Ergebnisse, z. B. bei hämatologischen und mikrobiellen Erkrankungen
- fallbezogene labordiagnostische Beratung

Pathologie:

- Teilnahme an Schnellschnittdiagnostik sowie an Obduktionen einschließlich Demonstrationen

Fachübergreifende Konferenzen:

- tägliche Röntgenkonferenz
- Konferenz beim Pathologen während der Sektion
- Radiologisch-pneumologisches Kolloquium 14-tägig
- Klinisch-pathologisches Kolloquium
- Interdisziplinäre Onkologische Konferenz

A-11.3 Ausbildung in anderen Heilberufen

- Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerin (HB01)

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

Betten: 324

A-13 Fallzahlen des Krankenhauses

Vollstationäre Fallzahl: 13526

Ambulante Fallzahl,
- quartalszählweise: 15830

Laboratoriumsmedizin und Pathologie wurden nicht als „Ambulanzen“ gewertet.

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

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	72,2
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	40,2
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	13,0

A-14.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	206,8	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	5,9	3 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	6,1	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	1,0	ab 200 Stunden Basis
Entbindungspfleger und Hebammen	6,0	3 Jahre

B STRUKTUR- UND LEISTUNGSDATEN DER ORGANISATIONSEINHEITEN/FACHABTEILUNGEN

B-1 Allgemeine Chirurgie

B-1.1 Allgemeine Angaben - Allgemeine Chirurgie

Fachabteilung:	Allgemeine Chirurgie
Art:	Hauptabteilung
Chefarzt:	Prof. Dr. Thomas Riemenschneider
Ansprechpartner:	Vorzimmer Frau Bosch-Halfen, Frau Scherhag
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1501
Fax:	02631 98-1590
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	chirurgie@drk-kh-neuwied.de

B-1.2 Versorgungsschwerpunkte - Allgemeine Chirurgie

Die chirurgische Abteilung ist mit 49 Betten eine leistungsstarke operative Struktureinheit mit Integration der Bauch-, Lungen- und Knochenchirurgie in einer Abteilung. Die Fachabteilungsschwerpunkte sind immer mit einem verantwortlichen Oberarzt besetzt.

- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
- Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
- Septische Knochenchirurgie (VC30)
- Lungenchirurgie (VC11)
- Thorakoskopische Eingriffe (VC15)
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
- Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
- Endokrine Chirurgie (VC21)

- Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
- Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
- Speiseröhrenchirurgie (VC14)
- Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
- Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
- Tumorchirurgie (VC24)

Endoskopische videogesteuerte Operationstechniken werden nach Möglichkeit bei folgenden Eingriffen eingesetzt:

Im Bauch bei Gallensteinleiden, Leistenbrüchen, Blinddarmentzündungen und Dickdarmerkrankungen, im Brustkorb bei Eiteransammlungen und kleinen Tumoren und im Bereich der Gelenkspiegelung.

Weitere besondere Schwerpunkte sind operative Eingriffe:

- an der Schilddrüse, Nebenschilddrüse sowie anderen endokrinen hormonproduzierenden Organen
- im gesamten Magen- und Darmbereich einschließlich After und Schließmuskel
- an Gallenblase, Gallenwegen, Leber und Bauchspeicheldrüse
- an Lunge (Bronchialkarzinom), Bronchialsystem und Brustwand
- an frischen und fehlstehenden Knochenbrüchen
- Implantation von künstlichen Hüftgelenken

Die enge Verbindung von stationärer und ambulanter Behandlung erlaubt kurze stationäre Liegezeiten und die Möglichkeit, zahlreiche kleinere Operationen ambulant durchzuführen. Durch die Zusammenarbeit mit dem krankengymnastischen Dienst kann die Heilung frühzeitig und effektiv unterstützt werden. Durch die enge Kooperation mit den Hausärzten, Reha- und Pflegeeinrichtungen wird das Konzept der ambulanten Versorgung abgerundet.

Zur Notfalltherapie sowie zur Vor- und Nachbehandlung von stationären Aufenthalten steht der Chirurgie, die auch am berufsgenossenschaftlichen Heilverfahren teilnimmt, eine eigene Ambulanz mit Sprechstunde zur Verfügung.

B-1.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Allgemeine Chirurgie

- Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare (MP03)
- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen (MP07)
- Bewegungstherapie (MP11)
- Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen (MP13)
- Diät- und Ernährungsberatung (MP14)
- Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege (MP15)
- Manuelle Lymphdrainage (MP24)
- Massage (MP25)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Schmerztherapie/-management (MP37)

- Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen (MP39)
- Stomatherapie/-beratung (MP45)
- Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik (MP47)
- Wärme- und Kälteanwendungen (MP48)
- Wundmanagement (MP51)
- Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen (MP52)

B-1.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Allgemeine Chirurgie

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitedienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)

B-1.5 Fallzahlen - Allgemeine Chirurgie

Vollstationäre Fallzahl: 1872

B-1.6 Diagnosen nach ICD**B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K80	117	Gallensteinleiden
2	M54	110	Rückenschmerzen
3	S72	98	Knochenbruch des Oberschenkels
4	K40	90	Leistenbruch (Hernie)
5	R10	76	Bauch- bzw. Beckenschmerzen
6	S06	66	Verletzung des Schädelinneren
7	S52	63	Knochenbruch des Unterarmes
8	K57	57	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
9	K56	52	Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch
10	S82	47	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
11	S42	44	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms
12	C34	42	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
13	S32	34	Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens
14	C18	33	Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)
15	K35	32	Akute Blinddarmentzündung
16	C20	29	Dickdarmkrebs im Bereich des Mastdarms - Rektumkrebs
17	I84	27	Krampfaderartige Erweiterung der Venen im Bereich des Enddarms - Hämorrhoiden
18	K43	27	Bauchwandbruch (Hernie)
19	A46	26	Wundrose - Erysipel
20	E04	26	Sonstige Form einer Schilddrüsenvergrößerung ohne Überfunktion der Schilddrüse

B-1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-1.7 Prozeduren nach OPS**B-1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-469	200	Sonstige Operation am Darm
2	5-511	132	Operative Entfernung der Gallenblase
3	5-530	90	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
4	5-790	86	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
5	5-541	84	Operative Eröffnung der Bauchhöhle bzw. des dahinter liegenden Gewebes
6	5-794	82	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
7	5-455	69	Operative Entfernung von Teilen des Dickdarms
8	8-800	62	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
9	5-793	45	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
10	5-470	40	Operative Entfernung des Blinddarms
11	5-820	37	Operatives Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks
12	5-493	32	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
13	5-892	32	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut
14	5-893	32	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
15	5-490	29	Operative(r) Einschnitt oder Entfernung von Gewebe im Bereich des Anus
16	5-536	27	Operativer Verschluss eines Narbenbruchs (Hernie)
17	1-691	25	Untersuchung des Brustkorbes bzw. des Mittelfells (Mediastinum) durch eine Spiegelung
18	1-694	25	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung

19	5-484	25	Operative Mastdarmentfernung (Rektumresektion) mit Beibehaltung des Schließmuskels
20	5-549	25	Sonstige Bauchoperation

B-1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeinchirurgische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	Auf Überweisung niedergelassener Vertragsärzte: Durchführung von Punktionen (wie z.B. Pleurapunktion). Konsiliarische Beratung für Problemfälle aus der Allgemein-chirurgie, Viszeralchirurgie, Thorax-chirurgie und Unfallchirurgie. Durchführung chirurgischer und orthopä-discher Leistungen auf Überweisung von niedergel. Chirurgen und Orthopäden.
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochen-entzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzun-gen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzun-gen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzun-gen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzun-gen des Ellenbogens und des Unter-armes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzun-gen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzun-gen des Knies und des Unterschenkels (VC40)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebotene Leistung	Thorakoskopische Eingriffe (VC15)

Chirurgische Ambulanz

Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Ambulante Nachbehandlung nach einer stationären Behandlung befristet auf sechs Wochen nach der Entlassung des Patienten. Die Sprechstunde findet im Rahmen der allgemeinen Chirurgischen Ambulanz statt.
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)

Chirurgische Notfallambulanz

Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Thorakoskopische Eingriffe (VC15)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

Sondersprechstunde Chirurgie	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatsprechstunde Herr Prof. Dr. Riemenschneider.
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)

Angebotene Leistung	Lungenchirurgie (VC11)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Thorakoskopische Eingriffe (VC15)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

Sondersprechstunde	
Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-787	43	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
2	5-493	26	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
3	5-399	21	Sonstige Operation an Blutgefäßen
4	5-530	19	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)
5	5-812	12	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
6	5-492	11	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe im Bereich des Darmausganges
7	5-897	11	Operative Sanierung einer Steißbeinfistel (Sinus pilonidalis)
8	5-534	9	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)
9	5-790	7	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen
10	1-697	6	Untersuchung eines Gelenks durch eine Spiegelung

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Ja
 Stationäre BG-Zulassung: Ja

B-1.11 Apparative Ausstattung

- Geräte für Nierenersatzverfahren (AA14) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Intensivmedizinische Betreuung und Zusammenarbeit mit der Dialysepraxis Dr. Treiber und Dr. Sures im Hause
- Geräte zur Strahlentherapie (AA16)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung (AA31)
- Arthroskop (AA37)
 Gelenksspiegelung
- Bronchoskop (AA39) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung
- Defibrillator (AA40)
 Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen
- Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP) (AA46)
 Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel
- Endosonographiegerät (AA45)
 Ultraschalldiagnostik im Körperinneren
- Gerät zur analen Sphinktermanometrie (AA35)
 Afterdruckmessgerät
- Kapselendoskop (AA50)
 Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung
- Laparoskop (AA53)
 Bauchhöhlenspiegelungsgerät
- Gastroenterologisches Endoskop (AA12) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung
- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Gerät zur Gefäßdarstellung
- Neuromonitoring der Schilddrüse (AA00)
 Gerät zur Lokalisation von Nervenbahnen zur Vermeidung von Verletzungen
- Bodyplethysmograph (AA05)
 Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen

B-1.12 Personelle Ausstattung

B-1.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	9,5
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	6,5
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Allgemeine Chirurgie (AQ06)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Ermächtigung zur Basisweiterbildung im Gebiet der Chirurgie gemeinsam mit der Intensivmedizin für 24 Monate.
- Thoraxchirurgie (AQ12)
- Viszeralchirurgie (AQ13)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung nach neuer Weiterbildungsordnung für 30 Monate.
- Proktologie (ZF34)
- Unfallchirurgie (AQ62)

B-1.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	31,9	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	1,0	3 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	1,5	1 Jahr

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Operationsdienst (PQ08)
- Notaufnahme (ZP11)
- Praxisanleitung (ZP12)
- Stomapflege (ZP15)
- Wundmanagement (ZP16)
- Sonstige Zusatzqualifikationen (ZP00)

B-1.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Diätassistent und Diätassistentin (SP04)
- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin (SP25)
- Stomatherapeut und Stomatherapeutin (SP27)
- Wundmanager und Wundmanagerin/Wundberater und Wundberaterin/Wundexperte und Wundexpertin/Wundbeauftragter und Wundbeauftragte (SP28)
- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement (SP35)

B-2 Gefäßchirurgie

B-2.1 Allgemeine Angaben - Gefäßchirurgie

Fachabteilung:	Gefäßchirurgie
Art:	Hauptabteilung
Chefarzt:	Dr. Uwe Gallkowski
Ansprechpartner:	Vorzimmer Frau Fuß
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1545
Fax:	02631 98-1594
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	gefaesschirurgie@drk-kh-neuwied.de

B-2.2 Versorgungsschwerpunkte - Gefäßchirurgie

Einen hochspezialisierten Bereich bildet die Abteilung für Gefäßchirurgie mit 16 Planbetten. Sie ist im Landeskrankenhausplan als gefäßchirurgischer Schwerpunkt im nördlichen Rheinland-Pfalz ausgewiesen.

- Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
- Carotischirurgie (Halsschlagader) (VC00)
- Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
- Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
- Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)

Erkrankungen des Blutkreislaufs sind auf dem Vormarsch. Die vielfältigen Ursachen machen die Behandlung von Durchblutungsstörungen in spezialisierten Kliniken/Zentren erforderlich.

Das bedeutet für den Patienten:

- weniger Arztwechsel, kürzere Wege
- kürzerer Aufenthalt im Krankenhaus
- Vermeidung von Doppel- und Mehrfachuntersuchungen
- alle modernen Therapieeinrichtungen auf höchstem Niveau unter einem Dach.
- Medizinische Versorgung „aus einer Hand“;

Das Gefäßzentrum verfügt über folgende diagnostische Möglichkeiten:

- Doppler- und Farbduplex
- Phlebologie
- Angiographie
- Magnetresonanz-Angiographie
- Herzkatheterlabor
- Echokardiographie
- Computertomographie;

Flankierend können Risikofaktoren und Begleiterkrankungen diagnostiziert und therapiert werden:

Diabetisches Fußsyndrom

Die Betroffenen haben meist kein Schmerzempfinden mehr, dadurch werden Verletzungen meist nicht wahrgenommen. Folge: kleine Wunden, die sich entzünden und schlecht heilen. Der diabetische Fuß ist Folge eines schlecht eingestellten Diabetes mellitus.

Offene Beine

Venöse Erkrankung mit nicht mehr Richtung Herz gerichteten Blutfluss. Das Blut staut sich. Der dadurch entstehende Druck lässt die Haut und das Gewebe hochgradig empfindlich werden. Eine kleine Kratzwunde oder ein Insektenstich kann bereits zu einer nicht heilenden Wunde führen, die sich vergrößert bis eine große Gewebsschädigung vorliegt.

Dialyse-Shunts

Dauergefäßzugang für Menschen, die regelmäßig Blutwäsche (Dialyse) bekommen.

Verengung der Halsschlagader

Kann zu Durchblutungsstörungen des Gehirns und dadurch zu einem Schlaganfall führen. Eine Schädigung des Gehirns durch Sauerstoffmangel kann die Folge sein.

Bauchaortenaneurysma

Aussackung der Schlagader (Arterie) innerhalb der Nierenarterien. Kann plötzlich platzen und der Patient kann verbluten. Außerdem können sich Blutgerinnsel bilden, die zu akuten Gefäßverschlüssen in den Beinen führen.

Schaufensterkrankheit

Durchblutungsstörungen in den Beinen. Folgen: Schmerzen beim Gehen. Daher stammt auch der umgangssprachliche Ausdruck „Schaufensterkrankheit“ (man tut so, als bleibe man nur stehen, um in ein Schaufenster zu schauen und versucht dadurch, die Erkrankung zu verheimlichen).

Krampfadern

Vergrößerte, kranke Venen in den Beinen.

B-2.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Gefäßchirurgie

- Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare (MP03)
- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen (MP07)
- Bewegungstherapie (MP11)

- Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen (MP13)
- Diät- und Ernährungsberatung (MP14)
- Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege (MP15)
- Manuelle Lymphdrainage (MP24)
- Medizinische Fußpflege (MP26)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Schmerztherapie/-management (MP37)
- Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik (MP47)
- Wundmanagement (MP51)
- Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen (MP52)

B-2.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Gefäßchirurgie

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Bibliothek (SA22)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitservice für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)

B-2.5 Fallzahlen - Gefäßchirurgie

Vollstationäre Fallzahl: 448

B-2.6 Diagnosen nach ICD**B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I70	127	Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose
2	E11	49	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
3	T82	34	Komplikationen durch eingepflanzte Fremdteile wie Herzklappen oder Herzschrittmacher oder durch Verpflanzung von Gewebe im Herzen bzw. in den Blutgefäßen
4	N18	31	Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion
5	I65	25	Verschluss bzw. Verengung einer zum Gehirn führenden Schlagader ohne Entwicklung eines Schlaganfalls
6	I80	22	Verschluss einer Vene durch ein Blutgerinnsel (Thrombose) bzw. oberflächliche Venenentzündung
7	I71	17	Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten der Hauptschlagader
8	E21	14	Überfunktion bzw. sonstige Krankheit der Nebenschilddrüsen
9	I74	14	Verschluss einer Schlagader durch ein Blutgerinnsel
10	I83	13	Krampfadern der Beine

B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-2.7 Prozeduren nach OPS**B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399	80	Sonstige Operation an Blutgefäßen
2	5-381	59	Operative Entfernung eines Blutgerinnsels einschließlich der angrenzenden Innenwand einer Schlagader
3	8-854	50	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse

4	5-380	44	Operative Eröffnung von Blutgefäßen bzw. Entfernung eines Blutgerinnsels
5	5-393	39	Anlegen einer sonstigen Verbindung zwischen Blutgefäßen (Shunt) bzw. eines Umgehungsgefäßes (Bypass)
6	5-893	39	Operative Entfernung von abgestorbenem Gewebe im Bereich einer Wunde bzw. von erkranktem Gewebe an Haut oder Unterhaut
7	5-392	32	Anlegen einer Verbindung (Shunt) zwischen einer Schlagader und einer Vene
8	5-930	31	Art des verpflanzten Materials
9	5-865	29	Operative Abtrennung (Amputation) von Teilen des Fußes oder des gesamten Fußes
10	5-864	28	Operative Abtrennung (Amputation) von Teilen des Beins oder des gesamten Beins

B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz Gefäßchirurgie	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	Gefäßchirurgische Leistungen auf Zuweisung durch einen niedergelassenen Arzt, Infusionen zur angiologischen Therapie, Sonographische Untersuchung der abdominellen und/oder retroperitonealen Gefäße oder des Mediastinums mittels Duplex zur farbcodierten Untersuchung.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandl. von Gefäßerkrankungen (VC17)

Ambulanz Gefäßchirurgie	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatsprechstunde der gefäßchirurgischen Leistungen.

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)

Gefäßchirurgische Ambulanz	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Zur ambulanten Nachbehandlung nach einer stationären Behandlung im Fachbereich Gefäßchirurgie befristet auf sechs Wochen nach Entlassung aus stationärer Behandlung.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-385	17	Operatives Verfahren zur Entfernung von Krampfadern aus dem Bein
2	5-399	6	Sonstige Operation an Blutgefäßen
3	3-605	<=5	Röntgendarstellung der Schlagadern im Becken mit Kontrastmittel
4	3-607	<=5	Röntgendarstellung der Schlagadern der Beine mit Kontrastmittel
5	3-614	<=5	Röntgendarstellung der Venen einer Gliedmaße mit Kontrastmittel sowie Darstellung des Abflussbereiches

B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-2.11 Apparative Ausstattung

- Gastroenterologisches Endoskop (AA12) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung
- Angiographiergerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Bodyplethysmograph (AA05)
Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
- Geräte für Nierenersatzverfahren (AA14) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Intensivmedizinische Betreuung und Zusammenarbeit mit der Dialysepraxis Dr. Treiber und Dr. Sures im Hause
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiergerät/Dopplersonographiergerät/Duplexsonographiergerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung (AA31)
- Bronchoskop (AA39) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen
- Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP) (AA46)
Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel
- Endosonographiergerät (AA45)
Ultraschalldiagnostik im Körperinneren
- Kapselendoskop (AA50) - Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung
- Laparoskop (AA53)
Bauchhöhlenspiegelungsgerät
- Arthroskop (AA37)
Gelenksspiegelung
- Gerät zur analen Sphinktermanometrie (AA35)
Afterdruckmessgerät
- Geräte zur Strahlentherapie (AA16)

B-2.12 Personelle Ausstattung

B-2.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	5,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	2,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Gefäßchirurgie (AQ07)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung nach neuer Weiterbildungsordnung für 48 Monate.
- Allgemeine Chirurgie (AQ06)

B-2.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	10,7	3 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0,8	1 Jahr

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Operationsdienst (PQ08)
- Praxisanleitung (ZP12)
- Wundmanagement (ZP16)

B-2.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Gefäßassistent und Gefäßassistentin (SP53)
- Wundmanager und Wundmanagerin/Wundberater und Wundberaterin/Wundexperte und Wundexpertin/Wundbeauftragter und Wundbeauftragte (SP28)
- Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement (SP35)
- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin (SP25)

B-3 Frauenheilkunde und Geburtshilfe

B-3.1 Allgemeine Angaben - Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Fachabteilung: Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Art: Hauptabteilung

Chefarzt: Dr. Ronald Goerner

Ansprechpartner: Vorzimmer Frau Brachmayr

Hausanschrift: Marktstraße 104
56564 Neuwied

Postfach: 1464
56504 Neuwied

Telefon: 02631 98-1601
Fax: 02631 98-1690

URL: www.drk-kh-neuwied.de
EMail: gynaekologie@drk-kh-neuwied.de

B-3.2 Versorgungsschwerpunkte - Frauenheilkunde und Geburtshilfe

In der Gynäkologie kommen alle wesentlichen diagnostischen und therapeutischen Verfahren des Fachgebietes zur Anwendung. Besonderer Schwerpunkt besteht im Bereich der Brusterkrankungen (Senologie), der rekonstruktiven Mamma-Chirurgie und der gynäkologischen Onkologie sowie der endoskopischen Chirurgie. Der geburtshilfliche Bereich ist auf eine individuelle familienorientierte Betreuung von Mutter und Kind spezialisiert. Die Abteilung hält 40 Planbetten vor.

- Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
- Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
- Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)
- Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
- Gynäkologische Abdominalchirurgie (VG06)
- Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
- Inkontinenzchirurgie (VG07)
- Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
- Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
- Geburtshilfliche Operationen (VG12)
- Spezialsprechstunde (VG15)
 - Brustsprechstunde
 - Urodynamische Sprechstunde
 - Kosmetische Chirurgie

Ein besonderer Schwerpunkt in der Gynäkologie ist die Diagnostik und Behandlung von Krebserkrankungen der Brust, der Gebärmutter und der Eierstöcke. Die Therapie erfolgt stadien- und leitliniengerecht.

Darüber hinaus bieten wir alle gängigen Operationsmethoden und Verfahren der Brusterhaltung, des operativen Wiederaufbaus der Brust und der kosmetischen Mammachirurgie, wie beispielsweise Lifting, Brustvergrößerung und -verkleinerung und die Korrektur von Fehlbildungen an.

Bei gutartigen Erkrankungen im weiblichen Becken wird meist durch die Scheide und per Bauchspiegelung operiert. So vermeiden wir einen Bauchschnitt und beschleunigen die postoperative Erholung. Bei Senkungszuständen und Harninkontinenz ist oft zunächst eine Diagnostik an unserem urodynamischen Messplatz erforderlich. Wenn operiert werden muss, können auch die neuen Verfahren der Band-Implantation zum Einsatz kommen. Kleinere Operationen werden ambulant durchgeführt.

Im gynäkologisch-diagnostischen Angebot der Abteilung nimmt die Mamma-Sonographie mit der Möglichkeit der Hochfrequenzbiopsie und die Ultraschall-diagnostik (Vaginal-, Abdominal-Sonographie, einschließlich Doppler) einen sehr breiten Raum ein.

Der geburtshilfliche Bereich ist auf eine individuelle familienorientierte Begleitung von Mutter und Kind spezialisiert und findet nach dem Prinzip der integrativen Wochenpflege statt. Dieses bedeutet, dass die natürliche Einheit von Mutter und Kind auch dadurch gefördert wird, dass die Pflege „aus einer Hand“ erfolgt, also immer eine Pflegekraft für beide zuständig ist. Wir ermutigen Mütter und Väter und Geschwister schon im Krankenhaus möglichst viel Zeit mit ihrem Kind zu verbringen (Rooming-in, Familienzimmer).

Die Bemühungen der Frauenärzte, Hebammen und Krankenschwestern sind darauf ausgerichtet, den natürlichen Geburtsverlauf zu fördern, vorhandene Risiken zu reduzieren und eventuell eintretende Komplikationen sachgerecht zu behandeln. Dadurch ist sichergestellt, dass auch bei schwierigen Geburten und bei unvorhergesehenen Zwischenfällen eine optimale Begleitung erfolgt. Mittels Herzton- und Wehenregistrierung sowie hoch auflösendem Ultraschall und dopplersonographischer Blutstrommessung kann der Arzt alle Phasen der Geburt überwachen.

Die Abteilung bemüht sich außerdem um die Abklärung und Mitbehandlung der weiblichen Sterilität.

B-3.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Frauenheilkunde und Geburtshilfe

- Akupunktur (MP02)
- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Babyschwimmen (MP05)
- Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen (MP07)
- Elternschule (MP00)
- Familienzimmer (MP00)
- Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik (MP19)
- Integrative Wochenpflege (MP00)
- Kontinenztraining/Inkontinenzberatung (MP22)

- Manuelle Lymphdrainage (MP24)
- Massage (MP25)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Säuglingspflegekurse (MP36)
- Stillberatung (MP43)
- Stillzimmer (MP00)
- Stomatherapie/-beratung (MP45)
- Wärme- und Kälteanwendungen (MP48)
- Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik (MP50)
- Wundmanagement (MP51)
- Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen (MP52)
- Spezielles Leistungsangebot von Entbindungspflegern und/oder Hebammen (MP41)
- Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen (MP13)
- Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien (MP65)

B-3.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Frauenheilkunde und Geburtshilfe

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Bibliothek (SA22)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Frühstücksraum für Wöchnerinnen (SA00)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Mutter-Kind-Zimmer/Familienzimmer (SA05)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rooming-in (SA07)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Stillzimmer (SA00)

- Teeküche für Patienten und Patientinnen (SA08)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)
- Abschiedsraum (SA43)
- Beschwerdemanagement (SA55)
- Diät-/Ernährungsangebot (SA44)
- Fortbildungsangebote/Informationsveranstaltungen (SA49)
- Frühstücks-/Abendbuffet (SA45)
- Getränkeautomat (SA46)
- Kulturelle Angebote (SA31)
- Nachmittagstee/-kaffee (SA47)
- Orientierungshilfen (SA51)
- Patientenfürsprache (SA56)
- Postdienst (SA52)
- Rauchfreies Krankenhaus (SA34)
- Sozialdienst (SA57)

B-3.5 Fallzahlen - Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Vollstationäre Fallzahl: 1255

B-3.6 Diagnosen nach ICD

B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z38	327	Neugeborene
2	O70	79	Dammriss während der Geburt
3	O68	56	Komplikationen bei Wehen bzw. Entbindung durch Gefahrenzustand des Kindes
4	C50	53	Brustkrebs
5	O80	51	Normale Geburt eines Kindes
6	P08	48	Störung aufgrund langer Schwangerschaftsdauer oder hohem Geburtsgewicht
7	O36	43	Betreuung der Mutter wegen sonstiger festgestellter oder vermuteter Komplikationen beim ungeborenen Kind
8	D25	36	Gutartiger Tumor der Gebärmtermuskulatur
9	O42	27	Vorzeitiger Blasensprung
10	O60	25	Vorzeitige Wehen und Entbindung

B-3.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Im Jahr 2008 wurden 425 Kinder entbunden.

B-3.7 Prozeduren nach OPS**B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-262	417	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt
2	1-208	298	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
3	5-758	179	Wiederherstellende Operation an den weiblichen Geschlechtsorganen nach Dammriss während der Geburt
4	9-261	134	Überwachung und Betreuung einer Geburt mit erhöhter Gefährdung für Mutter oder Kind
5	9-260	106	Überwachung und Betreuung einer normalen Geburt
6	5-749	103	Sonstiger Kaiserschnitt
7	8-910	100	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spaltraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
8	5-740	92	Klassischer Kaiserschnitt
9	5-738	91	Erweiterung des Scheideneingangs durch Dammschnitt während der Geburt mit anschließender Naht
10	5-683	84	Vollständige operative Entfernung der Gebärmutter
11	5-657	39	Operatives Lösen von Verwachsungen an Eierstock und Eileitern ohne Zuhilfenahme von Geräten zur optischen Vergrößerung
12	5-704	37	Operative Raffung der Scheidenwand bzw. Straffung des Beckenbodens mit Zugang durch die Scheide
13	5-870	36	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
14	5-469	35	Sonstige Operation am Darm
15	5-653	33	Operative Entfernung des Eierstocks und der Eileiter

B-3.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Im Jahr 2008 wurden 423 Entbindungen durchgeführt.

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Gynäkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	Auf Überweisung niedergelassener Vertragsärzte: Planung der Geburtsleitung, Fruchtwasserentnahme durch Amniozentese unter Ultraschallsicht, Stanzbiopsie(n) der Mamma unter Ultraschallsicht; Auf Überweisung niedergelassener Frauenärzte: Durchführung tokographischer und kardiokographischer Untersuchungen, Durchführung kurativer Leistungen im Gebiet der Frauenheilkunde und Geburtshilfe, mit Ausnahme der ambulanten tumorspezifischen Chemo- und/oder Immuntherapien;
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)

Gynäkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatsprechstunde
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)

Gynäkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Ambulante Nachbehandlung nach einer stationären Behandlung auf der Abteilung für Frauenheilkunde und Geburtshilfe befristet auf sechs Wochen nach Entlassung aus stationärer Behandlung.
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-751	134	Ausschabung zur Beendigung der Schwangerschaft
2	1-672	97	Untersuchung der Gebärmutter durch eine Spiegelung

3	1-471	96	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus der Gebärmutter Schleimhaut ohne operativen Einschnitt
4	5-690	75	Operative Zerstörung des oberen Anteils der Gebärmutter Schleimhaut - Ausschabung
5	5-671	19	Operative Entnahme einer kegelförmigen Gewebeprobe aus dem Gebärmutterhals
6	5-663	10	Operative(r) Zerstörung oder Verschluss des Eileiters - Sterilisationsoperation bei der Frau
7	1-694	7	Untersuchung des Bauchraums bzw. seiner Organe durch eine Spiegelung
8	5-651	5	Operative Entfernung oder Zerstörung von Gewebe des Eierstocks
9	5-870	5	Operative brusterhaltende Entfernung von Brustdrüsengewebe ohne Entfernung von Achsellymphknoten
10	5-811	<=5	Operation an der Scheidenvorhofdrüse (Bartholin-Drüse)

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
 Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-3.11 Apparative Ausstattung

- Szintigraphiescanner/Gammasonde (AA32)
Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten
- Uroflow/Blasendruckmessung (AA33)
- 3-D/4-D-Ultraschallgerät (AA62)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen
- Gerät zur Kardiotokographie (AA51) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur gleichzeitigen Messung der Herztöne und der Wehentätigkeit (Wehenschreiber)
- Inkubatoren Neonatologie (AA47) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)
- Laparoskop (AA53)
Bauchhöhlenspiegelungsgerät
- Narkose-Beatmungsgeräte (AA00)

B-3.12 Personelle Ausstattung

B-3.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	8,8
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	4,8
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Frauenheilkunde und Geburtshilfe (AQ14)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung nach neuer Weiterbildungsordnung für 24 Monate.
- Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie (AQ16)
- Plastische Operationen (ZF33)
Der Chefarzt ist empfohlener Brustoperateur der Arbeitsgemeinschaft für wiederherstellende Operationsverfahren in der Gynäkologie e.V. (AWOGyn) in der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG).

B-3.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungsdauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	10,7	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	4,1	3 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0,8	1 Jahr
Entbindungspfleger und Hebammen	6,0	3 Jahre

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Operationsdienst (PQ08)
- Praxisanleitung (ZP12)

B-3.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Diätassistent und Diätassistentin (SP04)
- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin (SP25)
- Stillberater(in) (SP00)
- Wundmanager und -managerin/Wundberater und -beraterin/Wundexperte und -expertin/Wundbeauftragter und -beauftragte (SP28)
- Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und -assistentin/Diabetesberater und -beraterin/Diabetesbeauftragter und -beauftragte/ Wundassistent und -assistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement (SP35)

B-4 Innere Medizin

B-4.1 Allgemeine Angaben - Innere Medizin

Fachabteilung:	Innere Medizin
Art:	Hauptabteilung
Chefärzte:	Dr. Wolfgang Gickler (Innere 1) Dr. Gerhard Lauck (Innere 2)
Ansprechpartner:	Fr. Neudeck (Innere 1) Fr. Bomm, Fr. Dohle (Innere 2)
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1401 (Innere Medizin 1) 02631 98-1301 (Innere Medizin 2)
Fax:	02631 98-1490 (Innere Medizin 1) 02631 98-1390 (Innere Medizin 2)
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	innere1@drk-kh-neuwied.de innere2@drk-kh-neuwied.de

B-4.2 Versorgungsschwerpunkte - Innere Medizin

In den beiden Abteilungen für Innere Medizin mit insgesamt 162 Betten werden Patienten mit Erkrankungen aus allen internistischen Bereichen behandelt. Die Abteilungen sind mit unterschiedlichen Schwerpunkten ausgestattet, arbeiten im Hinblick auf eine bestmögliche Diagnostik aber fachlich und organisatorisch eng zusammen.

Die Abteilung **Innere Medizin 1** ist die Schwerpunktabteilung des Krankenhauses für Gastroenterologie, Hämatologie und Onkologie, Diabetes mellitus und Stoffwechselerkrankungen.

Die Abteilung **Innere Medizin 2** umfasst die Schwerpunkte Kardiologie, Pneumologie, sowie Schlafmedizin.

- Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
- Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
- Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
- Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen (VI10)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)

- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VI11)
- Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
- Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
- Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
- Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
- Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
- Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
- Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
- Intensivmedizin (VI20)
- Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
- Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
- Duplexsonographie (VR04)
- Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
- Endosonographie (VR06)
- Native Sonographie (VR02)
- Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
- Spezialsprechstunde (VI27)
- Sonstige im Bereich Innere Medizin (VI00)
Schlafmedizin

Neben der internistischen Akutversorgung ist die Abteilung **Innere Medizin I** Schwerpunktabteilung für Gastroenterologie, Hepatologie, Hämatologie/Onkologie und Stoffwechselerkrankungen. Patienten mit dem gesamten Spektrum von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes, der Leber, der Gallenwege, der Bauchspeicheldrüse, der blutbildenden Organe und des Körperstoffwechsels werden hier untersucht und behandelt.

Jede gezielte Therapie erfordert eine exakte Diagnostik. Daher bietet die Endoskopie- und Funktionsabteilung eine gerätetechnische Ausstattung auf höchstem Niveau. In der Endoskopie werden mit digitaler Videotechnik Spiegelungen der Speiseröhre, des Magens und Zwölffingerdarms, der erreichbaren Dünndarmabschnitte und des Dickdarms durchgeführt. Durch die hoch auflösende Optik der aktuellen Gerätegeneration gelingt es mit dem zusätzlichen Aufsprühen von Farben, kleine Frühformen von Gewebeentartungen darzustellen. Mittels der sog. ERCP erreichen wir die Bauchspeicheldrüsengänge und die Gallenwege innerhalb und außerhalb der Leber. Verbunden mit einer digitalen Röntgendurchleuchtung werden diese mit einer deutlich reduzierten Strahlenbelastung dargestellt.

Die moderne Endoskopie dient jedoch nicht nur der Erkennung von Krankheiten, sondern ermöglicht zunehmend deren spezifische Behandlung. So werden bedrohliche Blutungsquellen im Magen-Darm-Trakt mit Metallklammern „geclipt“, mit Argongas verödet oder mit blutstillenden Medikamenten und Gewebeklebern unterspitzt. Gefäßmissbildungen werden verschorft, Krampfadern der Speiseröhre und Hämorrhoiden mit Gummiringen abgebunden. Selbst größere Polypen oder kleinere Frühformen von Krebserkrankungen werden ausgeschnitten und entfernt. Dadurch können Operationen vermieden werden. Gallengangsteine können mit Spezialinstrumenten zerkleinert und geborgen, gutartige Engstellen aller Verdauungsorgane mit Stäben oder Ballons erweitert werden. Bei bösartigen Erkrankungen werden Plastikprothesen oder Drahtgeflechtröhre (sog. Stents) als Platzhalter zum Erhalt der Passage in Speiseröhre, Gallenwege, Bauchspeicheldrüsengang und Dickdarm implantiert.

Um Einblick in nicht mit Spiegelgeräten erreichbare Darmregionen (bes. bei unklaren Blutungen und Darmentzündungen) zu bekommen, steht die „Kapsel“ zur Verfügung. Hier leitet eine bonbongroße Minikamera während ihrer Wanderung durch den Magen-Darm-Trakt ca. 60.000 Bilder drahtlos an einen Aufnahmerekorder, den der Patient mit einem Akkuaggregat an einem Bauchgurt trägt.

Bei Sodbrennen können im Rahmen der Funktionsuntersuchung feine, durch die Nase eingeführte Sonden den Säuregehalt und die Muskelfunktion im oberen Verdauungstrakt messen. Besonders bei der Speiseröhrenentzündung durch Rückfluss von Magensäure, bei der Volkskrankheit „Sodbrennen“, unklarer Heiserkeit, Schluckstörungen und wiederholten Bronchialinfekten ergeben sich wichtige Erkenntnisse.

Der Ultraschalldiagnostik als nebenwirkungsfreie und beliebig wiederholbare Methode kommt in der Inneren Medizin eine große Bedeutung zu. Neben vielen Erkrankungen des Bauchraumes, der Lymphknotenstationen und der Schilddrüse lassen sich durch die Farbduplexsonographie die Durchblutung von Organen und die Strömungsverhältnisse in Arterien und Venen aller Körperregionen exakt beurteilen. Unter Ultraschallkontrolle werden gezielt Proben aus den Organen oder Lymphknoten entnommen oder Flüssigkeiten aus den Körperhöhlen gewonnen.

Eine weitere besondere Methode bietet die Kombination von Endoskopie und Ultraschall – die Endosonographie. Der Abteilung Innere Medizin 1 stehen sowohl spezielle Instrumente für den oberen Verdauungstrakt und den Dickdarm als auch Minisonden zur Verfügung. Mit diesen Geräten – einer Kombination von Videoendoskopen und miniaturisierten Ultraschallköpfen – nähern wir uns über die Zugänge des Magen-Darm-Traktes den Organstrukturen im Millimeterbereich vor Ort. Durch die optimale Bildauflösung können wir einerseits das Stadium einer Tumorerkrankungen exakter für eine optimale Therapieplanung festlegen, andererseits an schwierig zugängliche Stellen mit langen dünnen Nadeln gezielte Gewebeproben gewinnen.

Tumor-, Infektions-, Autoimmun- und Systemerkrankungen stellen eine besondere Herausforderung an die fachübergreifende Zusammenarbeit. Gerade durch die enge Kooperation mit der hauseigenen Pathologie-Abteilung und Laboratoriumsmedizin sind die Wege kurz und effizient. Besonders profitiert ein neuer Schwerpunkt der Abteilung – die Hepatologie. Sie beinhaltet die Erkennung, Unterscheidung und Behandlung von unklaren, seltenen und fortgeschrittenen Lebererkrankungen. In enger Zusammenarbeit mit nationalen Zentren stehen unseren Patienten stets die aktuellen Therapiemöglichkeiten zur Verfügung.

Als Ergänzung zur umfangreichen Diagnostik von Blut- und Lymphdrüsenerkrankungen und der soliden Tumoren des Bauchraumes werden von einem onkologischen Team sowohl Chemotherapien stationär durchgeführt als auch lokale Palliativmaßnahmen angeboten.

Die Abteilung Innere Medizin 1 ist im Landeskrankenhausplan als diabetologischer Schwerpunkt ausgewiesen. Die Deutsche Diabetes Gesellschaft hat sie als Schulungs- und Behandlungseinrichtung für Typ 2 Diabetiker anerkannt. Akute und chronisch entgleiste Stoffwechselsituationen werden nach den neuesten Richtlinien eingestellt. Die Patienten und ihre Angehörigen erfahren durch ein kompetentes Team von ärztlichen Diabetologen und nach nationalen Richtlinien ausgebildete Diabetesberaterinnen eine strukturierte Schulung. Ein hoher Informationsgrad bezüglich der Stoffwechselerkrankung und der Ernährung sowie ein eigenverantwortlicher Umgang mit den Hilfsmitteln und Therapeutika, ermöglichen dem Diabetiker einen normalen Alltag zu erleben und Folgeerkrankungen wie z. B. Herzinfarkt, Schlaganfall oder Nierenfunktionsschwäche zu vermeiden. Besonders hervorzuheben ist unser Betreuungsangebot für türkische Migranten, die in ihrer Muttersprache geschult werden. In Zusammenarbeit mit den Frauenärzten betreuen wir Diabetikerinnen während der Schwangerschaft und nach der Entbindung. Ein besonderer Aufgabenbereich und eine hochkompetente Erfahrung bestehen in der Versorgung des „diabetischen Fußes“. Hier betreut ein interdisziplinäres speziell ausgebildetes Team (Diabetologe, interventioneller Radiologe, Gefäßchirurg, spezielle Wundtherapeuten und Orthopädie-Schuhmachermeister) diese oft langwierige Komplikation gemeinsam.

Die Abteilung **Innere Medizin 2** umfasst die Schwerpunkte Kardiologie, Pneumologie sowie Schlafmedizin. Für die Diagnostik und Behandlung von Patienten mit Herzerkrankungen oder Erkrankungen der Blutgefäße sowie Schlaganfällen stehen im Funktionsbereich der Abteilung modernste Untersuchungsverfahren zur Verfügung. Neben Ruhe- und Belastungs-EKG werden Langzeit-EKG und 24-Stunden-Blutdruckmessungen durchgeführt. Spezielle computergestützte digitale Ultraschallverfahren ermöglichen präzise Einblicke in die Funktion des Herzens und der Gefäße. Durch die Belastungsechokardiographie und die transösophageale Herzultraschalluntersuchung (sog. „Schluckecho“) und die Kernspintomographie des Herzens lassen sich sowohl Durchblutungsstörungen als auch Erkrankungen der Herzklappen mit bisher unerreichter Präzision erkennen.

Die Abteilung Innere Medizin 2 verfügt seit dem Jahr 2000 über einen nach modernsten Gesichtspunkten eingerichteten Herzkatheter-Messplatz, an dem alle diagnostischen und therapeutischen Eingriffe am Herzen vorgenommen werden können. Dies betrifft sowohl die Akutbehandlung des Herzinfarktes als auch chronische Durchblutungsstörungen der Herzkranzgefäße und Erkrankungen der Herzklappen. Durch die Anwendung der Ballondilatation und Implantation von Gefäßstützen (sog. Stents) wird häufig eine Operation am offenen Herzen mit Eröffnung des Brustkorbs vermieden. Sollte dennoch eine Herzoperation notwendig werden, arbeiten wir mit auswärtigen herzchirurgischen Zentren eng zusammen.

Modernste Untersuchungstechniken geben uns zudem heute die Möglichkeit, mit speziellen Elektrokathetern Herzrhythmusstörungen zu diagnostizieren, gezielt zu behandeln und mittels Verödung (sog. Ablation) zu heilen. Zudem wurde 2008 ein hochmodernes Navigationssystem (NavX) zur Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen eingeführt.

Zur Behandlung von Patienten mit Ballondilatation und Stent sowie zur Therapie von speziellen Herzrhythmusstörungen ist eine kardiologische 10-Betten Intensiv-Überwachungseinheit u.a. mit Rhythmusanalyse eingerichtet. In Zusammenarbeit mit der chirurgischen Abteilung werden eine große Anzahl von Herzschrittmachern, Defibrillatoren und CRT-ICD Systeme zur Resynchronisationstherapie (Behandlung einer Herzschwäche) implantiert, die später in der Ambulanz der Abteilung überwacht und programmiert werden können. Mittels dieser Geräte können sämtliche Formen von Herzrhythmusstörungen behandelt werden. Hierdurch steht eine hochmoderne neue und wirksame Therapie gegen den plötzlichen Herztod sowie eine Verbesserung der Herzschwächesymptome im Sinne einer Lebensqualitätsverbesserung zur Verfügung.

Der Abteilung steht ein hochmoderner Kernspintomograph mit der Möglichkeit zur Herzdiagnostik zur Verfügung. Damit werden ohne jegliche Strahlenbelastung bisher unerreichte Einblicke in das menschliche Herz möglich. Insbesondere der Nachweis von Infarkt Narben ist nur mit der Kernspintomographie möglich. So kann im Sinne einer Früherkennung eine Durchblutungsstörung ohne jegliche Belastung des Patienten erkannt werden. In Zusammenarbeit mit der radiologischen Abteilung betreibt die Innere Medizin 2 einen hochmodernen 64-Zeilen Computertomograph. Hierdurch kann in bisher ungekannter Präzision eine Darstellung der Herzkranzgefäße erfolgen, so dass in manchen Fällen eine Herzkatheter-untersuchung nicht erforderlich ist.

Der lungen- und bronchialheilkundliche Schwerpunkt befasst sich mit der Prophylaxe, Erkennung und konservativen Behandlung von Lungenerkrankungen, Erkrankungen der Bronchien und des Mediastinums. Unter ambulanten und stationären Bedingungen ist es möglich, Atemwegserkrankungen wie Asthma, chronische Bronchitis und Lungenemphysem mit speziellen Lungenfunktionsuntersuchungen zu diagnostizieren, einen optimalen Therapieplan zu erstellen und den Verlauf zu beurteilen. Weiter kann mittels Ergospirometrie gleichzeitig das Leistungsvermögen von Herz und Lunge bestimmt werden.

Alle Erkrankungen der Lunge, wie Bronchialkarzinom, Tuberkulose, immunologische Lungenerkrankungen, Infektionen und Fibrosen sowie Erkrankungen des Rippenfells können diagnostiziert und behandelt werden. Hierfür stehen moderne Geräte, wie flexible Bronchoskopie, zur Verfügung. Mittels dieser und anderer erweiterter Technik ist es möglich, Blutungen und Verengungen der Bronchien ohne große Patientenbelastung zu behandeln. Daneben können in Verbindung mit der thoraxchirurgischen Abteilung des Hauses alle Lungenoperationen - soweit indiziert - auch endoskopisch sowie die zur Vorbereitung auf geplante Operationen notwendigen Untersuchungen durchgeführt werden.

Das DRK Krankenhaus Neuwied besitzt schon seit vielen Jahren ein anerkanntes Schlaflabor mit 6 Plätzen. Es erfüllt die hohen Qualitätsanforderungen der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin und wurde 1998 als Schlaflabor der DGSM akkreditiert. Alle zugewiesenen Patienten mit Ein- und Durchschlafstörungen sowie starker Tagesschläfrigkeit werden zunächst ambulant behandelt und erst nach Klärung der Ursachen der Schlafstörung stationär aufgenommen. Im Schlaflabor werden dann während der einzelnen Schlafphasen Hirnströme, Muskelaktivität, Herztätigkeit, Bewegungen der Beine und Atmungstätigkeit erfasst (Polysomnographie) und ausgewertet. Die so untersuchten Patienten werden, sofern erforderlich, einer Beatmungstherapie (Maskenbeatmung) zugeführt, die später einer laufenden ambulanten Überwachung bedarf.

B-4.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Innere Medizin

- Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare (MP03)
- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Beratung/Betreuung durch Sozialarbeiter und Sozialarbeiterinnen (MP07)
- Berufsberatung/Rehabilitationsberatung (MP08)
- Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder) (MP12)
- Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen (MP13)

Wir bieten stationäre und ambulante Diabetesberatung für Typ 2 Diabetiker sowie für türkische Migranten in Ihrer Muttersprache an. Einmal monatlich findet für alle Diabetiker und deren Angehörige ein Diabetes-Stammtisch mit Vorträgen zu aktuellen Schwerpunktthemen durch Fachexperten, Beratung und Information und ein Erfahrungsaustausch im Hause statt.

- Diät- und Ernährungsberatung (MP14)
- Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege (MP15)
- Manuelle Lymphdrainage (MP24)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse (MP33)
- Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen (MP39)
- Stomatherapie/-beratung (MP45)
- Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen (MP52)
- Asthmaschulung (MP54)
- Medizinische Fußpflege (MP26)
- Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF) (MP60)
- Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit (MP64)
- Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik (MP47)
- Wundmanagement (MP51)
- Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege (MP68)

B-4.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Innere Medizin

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Bibliothek (SA22)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Internetanschluss am Bett/im Zimmer (SA15)

- Internetzugang (SA27)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Kühlschrank (SA16)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)
- Abschiedsraum (SA43)
- Beschwerdemanagement (SA55)
- Diät-/Ernährungsangebot (SA44)
- Fortbildungsangebote/Informationsveranstaltungen (SA49)
- Kulturelle Angebote (SA31)
- Nachmittagstee/-kaffee (SA47)
- Orientierungshilfen (SA51)
- Patientenfürsprache (SA56)
- Postdienst (SA52)
- Rauchfreies Krankenhaus (SA34)
- Sozialdienst (SA57)

B-4.5 Fallzahlen - Innere Medizin

Vollstationäre Fallzahl: 8103

B-4.6 Diagnosen nach ICD

B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I20	1155	Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust - Angina pectoris
2	I21	744	Akuter Herzinfarkt
3	G47	599	Schlafstörung
4	I25	425	Herzkrankheit durch anhaltende (chronische) Durchblutungsstörungen des Herzens

5	I50	360	Herzschwäche
6	I48	339	Herzrhythmusstörung, ausgehend von den Vorhöfen des Herzens
7	I10	289	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache
8	J44	205	Sonstige anhaltende (chronische) Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege - COPD
9	R55	191	Ohnmachtsanfall bzw. Kollaps
10	I47	128	Anfallsweise auftretendes Herzrasen
11	J18	115	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet
12	C34	108	Bronchialkrebs bzw. Lungenkrebs
13	R07	107	Hals- bzw. Brustschmerzen
14	I63	105	Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt
15	K29	78	Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms
16	K63	78	Sonstige Krankheit des Darms
17	K80	73	Gallensteinleiden
18	E86	71	Flüssigkeitsmangel
19	K52	70	Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht
20	I49	68	Sonstige Herzrhythmusstörung
21	K25	67	Magengeschwür
22	E11	66	Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2
23	I42	66	Krankheit der Herzmuskulatur (Kardiomyopathie) ohne andere Ursache
24	F10	60	Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol
25	K57	60	Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose
26	G45	57	Kurzzeitige Durchblutungsstörung des Gehirns (TIA) bzw. verwandte Störungen
27	A41	54	Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)
28	I11	50	Bluthochdruck mit Herzkrankheit
29	M54	50	Rückenschmerzen
30	I35	49	Krankheit der Aortenklappe, nicht als Folge einer bakteriellen Krankheit durch Streptokokken verursacht

B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-4.7 Prozeduren nach OPS**B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275	2414	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
2	1-632	1849	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung
3	1-790	1104	Untersuchung von Hirn-, Herz-, Muskel- bzw. Atmungsvorgängen während des Schlafes
4	1-440	998	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung
5	8-83b	898	Zusatzinformationen zu Materialien
6	8-837	817	Behandlung am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen mit Zugang über einen Schlauch (Katheter)
7	1-650	747	Untersuchung des Dickdarms durch eine Spiegelung - Koloskopie
8	3-052	435	Ultraschall des Herzens (Echokardiographie) von der Speiseröhre aus - TEE
9	8-717	394	Einrichtung und Anpassung des Beatmungsgeräts zur Behandlung von Atemstörungen während des Schlafes
10	5-513	366	Operation an den Gallengängen bei einer Magenspiegelung
11	8-522	350	Strahlenbehandlung mit hochenergetischer Strahlung bei Krebskrankheit – Hochvoltstrahlentherapie
12	1-444	341	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem unteren Verdauungstrakt bei einer Spiegelung
13	1-620	329	Untersuchung der Luftröhre und der Bronchien durch eine Spiegelung
14	5-452	316	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Dickdarms
15	5-469	277	Sonstige Operation am Darm
16	3-824	263	Kernspintomographie (MRT) des Herzens mit Kontrastmittel

17	1-710	220	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie
18	8-640	198	Behandlung von Herzrhythmusstörungen mit Stromstößen - Defibrillation
19	1-642	186	Untersuchung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge durch eine Röntgendarstellung mit Kontrastmittel bei einer Spiegelung des Zwölffingerdarms
20	3-051	142	Ultraschall der Speiseröhre mit Zugang über den Mund
21	5-377	141	Einsetzen eines Herzschrittmachers bzw. eines Impulsgebers (Defibrillator)
22	8-800	137	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
23	1-430	132	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus den Atemwegen bei einer Spiegelung
24	1-265	127	Messung elektrischer Herzströme mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter) - EPU
25	1-273	112	Untersuchung der rechten Herzhälfte mit einem über die Vene ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
26	1-651	108	Untersuchung des S-förmigen Abschnitts des Dickdarms durch eine Spiegelung
27	1-654	78	Untersuchung des Mastdarms durch eine Spiegelung
28	1-494	75	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus sonstigen Organen bzw. Geweben durch die Haut mit Steuerung durch bildgebende Verfahren, z.B. Ultraschall
29	5-378	74	Entfernung, Wechsel bzw. Korrektur eines Herzschrittmachers oder Defibrillators
30	8-854	69	Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse

B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz Innere Medizin	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Beide Abteilungen für Innere Medizin sichern die Notfallversorgung.

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)

Ambulanzen der Inneren Medizin 1 und Inneren Medizin 2

Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Zur ambulanten Nachbehandlung nach einer stationären Behandlung in den Abteilungen Innere Medizin 1 und Innere Medizin 2 befristet auf sechs Wochen nach Entlassung aus stationärer Behandlung.
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von

	Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Ambulanz Innere Medizin 2

Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	<p>Allgemeine fachabteilungsbezogene internistische Leistungen und Sondersprechstunden für Problemfälle aus der Kardiologie, Pneumologie, Schlafmedizin sowie im Speziellen auf Überweisung niedergelassener Vertragsärzte: Beobachtung und Betreuung eines Kranken nach diagnostischer und therapeutischer Herzkatheteruntersuchung, mehr als 4 Std., transösophageale Echokardiographie, Angiokardiographie, Herzkatheteruntersuchung mit Koronarangiographie und Durchführung interventioneller Maßnahmen.</p> <p>Auf Überweisung niedergelassener Vertragsärzte, die selbst Echokardiographien durchführen: Durchführung von Echokardiographischen Untersuchungen.</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Ambulanz Innere Medizin 1	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	<p>Allgemeine fachabteilungsbezogene internistische Leistungen und Sondersprechstunden für Problemfälle aus der Gastroenterologie, Diabetologie, Hepatologie und Hämatologie, sowie im Speziellen auf Überweisung niedergelassener Vertragsärzte:</p> <p>Erst- und Folgetransfusionen, Magenverweilsonden, Punktionen und Biopsien (wie z.B. perkutane Gastrostomie, Schlingenbiopsien), H2-Atemtest</p> <p>Untersuchungs- und Therapieverfahren von Speiseröhre und Magen (Blutstillung Langzeit-ph-Metrie, Polypektomien), Aufdehnen der Speiseröhre, Kardiosprengung, Einsetzen einer Ösophagusprothese, Diagnostische und therapeutische Verfahren des Zwölffingerdarms incl. Verfahren des bilio-pankreatischen Komplexes, Darmuntersuchungen gemäß Krebsfrüherkennungsrichtlinien.</p> <p>Auf Überweisung von niedergelassenen, fachärztlich tätigen Internisten: Behandlung von Patienten mit Lebererkrankungen.</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275	103	Untersuchung der linken Herzhälfte mit einem über die Schlagader ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)
2	5-378	<=5	Entfernung, Wechsel bzw. Korrektur eines Herzschrittmachers oder Defibrillators
3	1-273	<=5	Untersuchung der rechten Herzhälfte mit einem über die Vene ins Herz gelegten Schlauch (Katheter)

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
 Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-4.11 Apparative Ausstattung

- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Belastungs-EKG/Ergometrie (AA03)
Belastungstest mit Herzstrommessung
- Bodyplethysmograph (AA05)
Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
- Elektrophysiologische Messeinheit (AA00)
- Gastroenterologisches Endoskop (AA12) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Magen-Darm-Spiegelung
- Geräte der invasiven Kardiologie (AA13) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Behandlungen mittels Herzkatheter
- Geräte für Nierenersatzverfahren (AA14) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Geräte zur Strahlentherapie (AA16)

- Kipptisch (AA19)
Gerät zur Messung des Verhaltens der Kenngrößen des Blutkreislaufs bei Lageänderung
- Laser (AA20)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Schlaflabor (AA28)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Spiroergometrie (AA00)
- Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung (AA31)
- 24h-Blutdruck-Messung (AA58)
- 24h-EKG-Messung (AA59)
- 24h-pH-Metrie (AA60)
pH-Wertmessung des Magens
- 3-D/4-D-Ultraschallgerät (AA62)
- AICD-Implantation/Kontrolle/ Programmiersystem (AA34)
Einpflanzbarer Herzrhythmusdefibrillator
- Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte (AA38)
Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck
- Bronchoskop (AA39) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen
- Elektrophysiologischer Messplatz zur Diagnostik von Herzrhythmusstörungen (AA44)
- Endoskopisch-retrograder-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP) (AA46)
Spiegelgerät zur Darstellung der Gallen- und Bauchspeicheldrüsengänge mittels Röntgenkontrastmittel
- Endosonographiegerät (AA45)
Ultraschalldiagnostik im Körperinneren
- Gerät zur 3-D-Bestrahlungsplanung (AA61)
Bestrahlungsplanung in drei Dimensionen
- Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation (AA36) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Blutstillung und Gewebeerödung mittels Argon-Plasma
- Gerät zur intraortalen Ballongegenpulsation (IABP) (AA48)
Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens
- Gerät zur Kardiotokographie (AA51) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur gleichzeitigen Messung der Herztöne und der Wehentätigkeit (Wehenschreiber)
- Intraortale Ballonpumpe (Herzunterstützungs-System) (AA00)
- Kapselendoskop (AA50)
Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung

- Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie (AA52) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen
- Langzeitbeatmungsgeräte (AA00)
- Laparoskop (AA53)
Bauchhöhlenspiegelungsgerät
- Linksherzkathetermessplatz (AA54) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Darstellung der Herzkranzgefäße mittels Röntgen-Kontrastmittel
- Mammographiegerät (AA23)
Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse
- MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie) (AA55)
Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie
- Narkose-Beatmungsgeräte (AA00)
- OP-Navigationsgerät (AA24)
Navigationsgerät zur Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen.
- Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren (AA57)
Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik
- Szintigraphiescanner/Gammasonde (AA32)
Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten
- Zentrales Herz-Kreislauf-Monitoring (AA00)

B-4.12 Personelle Ausstattung

B-4.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	24,6
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	11,3
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Innere Medizin (AQ23)
Die Chefärzte der Abteilungen für Innere Medizin haben die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung gemeinsam für 36 Monate.
- Innere Medizin und SP Gastroenterologie (AQ26)
Der Chefarzt der Abteilung Innere Medizin 1, Herr Dr. Gickler, hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung in der Gastroenterologie für 30 Monate.
- Innere Medizin und SP Kardiologie (AQ28)
Der Chefarzt der Abteilung Innere Medizin 2, Herr Dr. Lauck, hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung in der Kardiologie für 30 Monate.
- Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie (AQ25)

- Innere Medizin und SP Pneumologie (AQ30)
Der Facharzt Hr. Dr. Groth hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungs-ermächtigung in der Pneumologie für 18 Monate.
- Intensivmedizin (ZF15)
Die Fachärztin Fr. Dr. Bim hat die Fachkunde Spezielle internistische Intensiv-
medizin.
- Notfallmedizin (ZF28)
- Schlafmedizin (ZF39)
Der Facharzt Hr. Dr. Groth hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungs-ermächtigung in der Schlafmedizin für 18 Monate.

B-4.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	100,8	3 Jahre
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0,8	3 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	1,0	1 Jahr
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	1,0	ab 200 Stunden Basis

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Intensivpflege und Anästhesie (PQ04)
- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Diabetes (ZP03)
- Endoskopie/Funktionsdiagnostik (ZP04)
- Praxisanleitung (ZP12)
- Notaufnahme (ZP11)

B-4.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Diätassistent und Diätassistentin (SP04)
- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin (SP25)
- Wundmanager und Wundmanagerin/Wundberater und Wundberaterin/
Wundexperte und Wundexperten/Wundbeauftragter und Wundbeauftragte (SP28)
- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabe-
tesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/
Wundassistent und -assistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement (SP35)
- Podologe und Podologin/Fußpfleger und Fußpflegerin (SP22)
- Psychologe und Psychologin (SP23)
- Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder
(SP32)
- Vojtatherapeut und Vojtatherapeutin für Erwachsene und/oder Kinder (SP48)

B-5 Anästhesie und Intensivmedizin

B-5.1 Allgemeine Angaben - Anästhesie und Intensivmedizin

Fachabteilung: Anästhesie und Intensivmedizin
Art: Hauptabteilung

Chefarzt: Priv.-Doz. Dr. Armin Rieger

Ansprechpartner: Vorzimmer Frau Mais

Hausanschrift: Marktstraße 104
56564 Neuwied

Postfach: 1464
56504 Neuwied

Telefon: 02631 98-1711
Fax: 02631 98-1740

URL: www.drk-kh-neuwied.de
EMail: anaesthesie@drk-kh-neuwied.de

B-5.2 Versorgungsschwerpunkte - Anästhesie und Intensivmedizin

Die Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin versorgt bei Operationen jährlich rund 5.000 Patienten. Die interdisziplinäre Intensivstation verfügt über 12 Betten mit 7 Beatmungsplätzen. Hier werden pro Jahr rund 800 Patienten behandelt.

- Versorgungsschwerpunkt in sonstigem medizinischen Bereich (VX00)
Anästhesie und Intensivmedizin

Das Ärzte- und Pflegeteam der Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin ist zuständig für die Durchführung von Narkosen bei Operationen und diagnostischen Eingriffen, für die Behandlung von Schmerzzuständen nach Operationen und für die Versorgung schwerstkranker Patienten auf der Intensivstation.

Die vier Operationssäle des zentralen und die zwei Operationssäle des separaten augenärztlichen Operationstraktes sind nach dem technisch neuesten Stand ausgestattet. Hier werden jährlich rund 5000 Narkosen durchgeführt. Eingriffe aller operativen Abteilungen des Hauses (Chirurgie, Gefäßchirurgie, Gynäkologie, Neurochirurgie, Orthopädie, Hals-Nasen-Ohren- und Augenheilkunde) werden anästhesiologisch betreut. Zur Anwendung kommen alle gängigen und modernen Verfahren der Allgemeinanästhesie (Vollnarkose) und der Regionalanästhesie (Teilnarkose).

Besonderer Wert wird darauf gelegt möglichst schonende Narkoseverfahren anzuwenden und Schmerzen nach Operationen effektiv zu behandeln, so dass für den Patienten eine schnelle Erholung nach der Narkose sichergestellt ist. Hierzu trägt auch die wirksame Schmerztherapie über Medikamentenpumpen oder die Schmerzausschaltung durch Nervenblockaden bei. Übelkeit und Erbrechen sind nach Narkosen selten geworden. Es werden alle Anstrengungen unternommen, dass die Patienten sich nach einer Operation rasch wieder wohl fühlen.

Durch den Einsatz moderner, sehr gut verträglicher Narkosemittel sind zahlreiche kleine Eingriffe auch ambulant durchführbar. Viele Patienten können nach kleineren Operationen bereits am Operationstag wieder nach Hause gehen.

Auf der 12 Betten umfassenden Intensivstation werden jährlich rund 800 Patienten mit lebensbedrohlichen Erkrankungen behandelt. Das Tätigkeitsgebiet erstreckt sich hierbei von der Überwachung und Betreuung nach großen chirurgischen Eingriffen (z. B. nach Lungenchirurgie, Bauchchirurgie) über die Behandlung des akuten Herzinfarktes bis hin zur Therapie des schweren akuten Lungen- oder Nierenversagens. Neben sieben modernen Beatmungsgeräten stehen zwei leistungsfähige Geräte zur Nierenersatztherapie (Blutwäsche) zur Verfügung. Zur Überwachung von Herz und Kreislauf werden modernste Messtechniken verwendet. Wir nutzen unser spezielles Wissen, um Störungen lebenswichtiger Organfunktionen zu behandeln. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Diagnose und Behandlung generalisierter Entzündungsreaktionen (Blutvergiftung, Sepsis). Die enge Zusammenarbeit mit allen Disziplinen des Hauses und die Kooperation mit der Universitätsklinik Bonn gewährleistet eine Patientenversorgung nach dem neuesten Stand des medizinischen Wissens.

Nicht zuletzt ist die Abteilung auch außerhalb des Krankenhauses für die Patientenversorgung im Einsatz. Fachkundige Ärztinnen und Ärzte sind regelmäßig mit dem Notarztwagen vor Ort und helfen bei lebensbedrohlichen Notfällen zu Hause oder bei Unfällen.

B-5.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Anästhesie und Intensivmedizin

- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Schmerztherapie/-management (MP37)

B-5.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Anästhesie und Intensivmedizin

nicht zutreffend

B-5.5 Fallzahlen - Anästhesie und Intensivmedizin

Vollstationäre Fallzahl: 0

Die Patienten der Intensivstation sind den übrigen Fachabteilungen zugeordnet. In unserer intensivmedizinischen Abteilung wurden 2008 während des stationären Aufenthaltes 842 Patienten behandelt, hierunter waren 222 Beatmungsfälle mit rund 31.000 Beatmungstunden. Bei unseren intensivmedizinisch betreuten Patientenfällen wurden 94 Haemofiltrationen im Berichtsjahr durchgeführt.

B-5.6 Diagnosen nach ICD**B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

nicht zutreffend

B-5.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

nicht zutreffend

B-5.7 Prozeduren nach OPS**B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-930	543	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
2	8-980	377	Behandlung auf der Intensivstation (Basisprozedur)
3	8-831	347	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist
4	8-931	296	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Drucks in der oberen Hohlvene (zentraler Venendruck)
5	8-800	175	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
6	8-701	128	Einführung eines Schlauches in die Luftröhre zur Beatmung - Intubation
7	8-900	113	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene
8	8-853	94	Verfahren zur Blutentgiftung außerhalb des Körpers mit Herauspressen von Giftstoffen - Hämofiltration
9	8-910	65	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spalraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
10	8-771	54	Herz bzw. Herz-Lungen-Wiederbelebung
11	8-706	52	Anlegen einer Gesichts-, Nasen- oder Kehlkopfmaske zur künstlichen Beatmung
12	8-837	51	Behandlung am Herzen bzw. den Herzkranzgefäßen mit Zugang über einen Schlauch (Katheter)
13	8-810	49	Übertragung (Transfusion) von Blutflüssigkeit bzw. von Anteilen der Blutflüssigkeit oder von gentechnisch hergestellten Bluteiweißen

14	8-144	40	Einbringen eines Röhrchens oder Schlauchs in den Raum zwischen Lunge und Rippe zur Ableitung von Flüssigkeit (Drainage)
15	8-176	40	Behandlung durch Spülung des Bauchraumes bei vorhandener Flüssigkeitsableitung und vorübergehendem Verschluss der Bauchdecke

B-5.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Weitere besondere Verfahren sind die

- Intraaortale Gegenpulsation (mechanische Kreislaufstützung) und die
- Bestimmung des Herzminutenvolumens, der Flüssigkeitsfüllung des Kreislaufs und der Gewebe (PiCCO-System)

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Anästhesieambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Leistungsspektrum: Narkosevorbereitung, Schmerztherapie;

Anästhesieambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	Zur Durchführung ambulanter anästhesiologischer Leistungen, soweit Anästhesien/Narkosen nicht nach §115b SGB V erbracht werden.

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

nicht zutreffend

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-5.11 Apparative Ausstattung

- Geräte für Nierenersatzverfahren (AA14) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 - Langzeitbeatmungsgeräte (AA00)
 - Narkose-Beatmungsgeräte (AA00)
 - Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
 - Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall

- Zentrales Herz-Kreislauf-Monitoring (AA00)
- 24h-Blutdruck-Messung (AA58)
- Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte (AA38)
Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck
- Bronchoskop (AA39) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Luftröhren- und Bronchienspiegelung
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen
- 24h-EKG-Messung (AA59)
- 3-D/4-D-Ultraschallgerät (AA62)
- 72h-Blutzucker-Messung (AA63)
- Gerät zur intraaortalen Ballongegenpulsation (IABP) (AA48)
Mechanisches Gerät zur Unterstützung der Pumpleistung des Herzens
- Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie (AA52)
Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen

B-5.12 Personelle Ausstattung

B-5.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	14,5
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	6,8
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Anästhesiologie (AQ01)
Der Chefarzt der Abteilung hat das Europäische Facharztexamen (Diplome of the European Academy of Anaesthesiology) und ist habilitiert im Fachgebiet Anästhesiologie und Intensivmedizin. Er besitzt die Lehrbefugnis und Lehrerlaubnis an der Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn.
Die Weiterbildungsermächtigung für das Fachgebiet beträgt 48 Monate.
- Intensivmedizin (ZF15)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Fachkunde „Spezielle Intensivmedizin“ und die volle Weiterbildungsermächtigung für 24 Monate.
- Notfallmedizin (ZF28)
- Akupunktur (ZF02)
- Palliativmedizin (ZF30)
- Spezielle Schmerztherapie (ZF42)

B-5.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	30,8	3 Jahre

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Intensivpflege und Anästhesie (PQ04)
- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Praxisanleitung (ZP12)

B-5.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Wundmanager und Wundmanagerin/Wundberater und Wundberaterin/Wundexperte und Wundexpertin/Wundbeauftragter und Wundbeauftragte (SP28)
- Diätassistent und Diätassistentin (SP04)
- Bobath-Therapeut und Bobath-Therapeutin für Erwachsene und/oder Kinder (SP32)
- Diabetologe und Diabetologin/Diabetesassistent und Diabetesassistentin/Diabetesberater und Diabetesberaterin/Diabetesbeauftragter und Diabetesbeauftragte/Wundassistent und Wundassistentin DDG/Diabetesfachkraft Wundmanagement (SP35)
- Vojtatherapeut und Vojtatherapeutin für Erwachsene und/oder Kinder (SP48)

B-6 Augenheilkunde

B-6.1 Allgemeine Angaben - Augenheilkunde

Fachabteilung:	Augenheilkunde
Art:	Belegabteilung
Belegärzte:	Dr. Peter Bäumges Dr. Dietmar Johann Dr. Gerhard Looke Frau Kerstin Lichtenberg Dr. Sven Radetzky Herr Mathias Specht Dr. Michael Steffen
Ansprechpartner:	Augenstation
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1200
Fax:	02631 98-1002
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	augenstation@drk-kh-neuwied.de

B-6.2 Versorgungsschwerpunkte - Augenheilkunde

Die Belegabteilung für Augenheilkunde verfügt über 11 Betten und einen eigenen separaten Operationstrakt mit 2 modern eingerichteten Operationssälen.

Bei grauem Star werden operativ künstliche Linsen implantiert, bei grünem Star Operationen zur Augendrucksenkung durchgeführt. Zu den Routineeingriffen gehören die Korrekturen von Augenfehlern (Schieloperationen). Daneben werden Netzhautablösungen und Glaskörpererkrankungen operativ behandelt. Zum weiteren Leistungsspektrum der Abteilung zählen Korrekturen an den Augenlidern und Operationen an den Tränenwegen.

- Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut und der Netzhaut (VA06)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehlern (VA10)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva (VA03)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse (VA05)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers (VA04)

- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (VA02)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels (VA08)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn (VA09)
- Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit (VA11)
- Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen (VA14)
- Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA01)

B-6.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Augenheilkunde

- Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare (MP03)
- Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen (MP13)
- Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege (MP15)

B-6.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Augenheilkunde

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Cafeteria (SA23)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenzusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)

- Beschwerdemanagement (SA55)
- Getränkeautomat (SA46)
- Orientierungshilfen (SA51)
- Patientenförsprache (SA56)
- Rauchfreies Krankenhaus (SA34)

B-6.5 Fallzahlen - Augenheilkunde

Vollstationäre Fallzahl: 621

B-6.6 Diagnosen nach ICD

B-6.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	H25	498	Grauer Star im Alter - Katarakt
2	H35	32	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Netzhaut des Auges
3	H26	23	Sonstiger Grauer Star
4	H02	18	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung des Augenlides
5	H43	14	Krankheit bzw. Veränderung des Glaskörpers des Auges
6	H33	11	Netzhautablösung bzw. Netzhautriss des Auges
7	H40	9	Grüner Star - Glaukom
8	H04	<=5	Krankheit bzw. Veränderung des Tränenapparates
9	H27	<=5	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Augenlinse
10	H11	<=5	Sonstige Krankheit bzw. Veränderung der Bindehaut des Auges

B-6.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-6.7 Prozeduren nach OPS**B-6.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-144	517	Operative Entfernung der Augenlinse ohne ihre Linsenkapsel
2	5-154	67	Sonstige Operation zur Befestigung der Netzhaut nach Ablösung
3	5-158	57	Operative Entfernung des Glaskörpers des Auges und nachfolgender Ersatz mit Zugang über den Strahlenkörper
4	5-156	43	Sonstige Operation an der Netzhaut
5	5-139	20	Sonstige Operation an der Lederhaut (Sklera), der vorderen Augenkammer, der Regenbogenhaut (Iris) bzw. dem Strahlenkörper des Auges
6	5-093	13	Korrekturoperation bei Ein- bzw. Auswärtsdrehung des Augenlides
7	5-159	12	Operative Entfernung des Glaskörpers des Auges durch sonstigen Zugang bzw. sonstige Operation am Glaskörper
8	5-155	10	Operative Zerstörung von erkranktem Gewebe der Netz- bzw. Aderhaut
9	5-133	8	Senkung des Augeninnendruckes im Auge durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation
10	5-131	7	Senkung des Augeninnendruckes durch eine ableitende Operation

B-6.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

nicht zutreffend

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Die Abteilung ist eine Belegarztabteilung. Nach gesetzlichen Vorgaben handelt es sich bei ambulanten Operationen/Eingriffen eines Belegarztes in den Räumlichkeiten eines Krankenhauses nicht um Operationen nach §115b SGBV.

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
 Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-6.11 Apparative Ausstattung

- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Belastungs-EKG/Ergometrie (AA03)
Belastungstest mit Herzstrommessung
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
- Laser (AA20)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen

B-6.12 Personelle Ausstattung**B-6.12.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	8,0

Fachexpertise der Abteilung

- Augenheilkunde (AQ04)
Die Chefärzte der Abteilung haben die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung in der Augenheilkunde:
 Dres. Johann und Bäumges: 18 Monate
 Dres.Radetzky und Looke: 48 Monate

B-6.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	4,3	3 Jahre

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Operationsdienst (PQ08)

B-6.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Diätassistent und Diätassistentin (SP04)
- Diabetesberater (SP00)

B-7 Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-7.1 Allgemeine Angaben - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Fachabteilung: Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Art: Belegabteilung

Belegarzt: Dr. Dirk Schneider

Ansprechpartner: Hals-Nasen-Ohrenstation

Hausanschrift: Marktstraße 104
56564 Neuwied

Postfach: 1464
56504 Neuwied

Telefon: 02631 98-1210
Fax: 02631 98-1002

URL: www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail: hno-station@drk-kh-neuwied.de

B-7.2 Versorgungsschwerpunkte - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Die Belegabteilung für HNO-Krankheiten, Kopf- und Halschirurgie (6 Betten) bietet Hilfe bei allen Erkrankungen des Fachgebietes. Mit konservativen Methoden werden Entzündungen, Hör- und Gleichgewichtsstörungen und Nervenlähmungen behandelt. Sämtliche Operationen des Kopf- und Halsbereiches, der Schilddrüse sowie die Traumatologie des gesamten Fachgebietes werden in der Abteilung durchgeführt, teilweise mit mikrochirurgischen Methoden. Ästhetische Korrekturen im Bereich von Ohren und Nasen gehören ebenfalls zum Leistungsspektrum.

- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
- Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
- Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
- Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)

Der ambulante Bereich der Belegarztpraxis umfasst sämtliche Maßnahmen des Fachgebietes.

Schwerpunkte der konservativen Behandlung:

- alle akuten entzündlichen Erkrankungen im Kopf- Halsgebiet
- akute Hör- und Gleichgewichtsstörungen (Hörsturz und Gleichgewichtsausfall)
- Gesichtsnervenlähmung (Fazialisparese)

Schwerpunkte der operativen Behandlung:

- mikrochirurgische Behandlung von Erkrankungen der Ohren, Chirurgie der Nase und Nasennebenhöhlen (z.B. endonasale endoskopische Nasennebenhöhlenoperationen)
- Tonsillektomien und Adenektomien (Gaumen- und Rachenmandeloperationen)
- Diagnostik und Therapie benigner und maligner Erkrankungen des Kopf- und Halsbereiches im besonderen der oberen Luft- und Speisewege, sowie chirurgische Behandlung des Kehlkopfes
- ästhetische und plastisch-rekonstruktive Chirurgie des Gesichts- und Halsbereiches (Ohrmuschelanlegeplastiken, Nasenplastiken, Gesichts- und Halshautveränderungen)
- Wiederherstellungschirurgie nach Unfällen
- Endoskopie der oberen Luft- und Speisewege (Fremdkörperentfernung, Biopsien usw.)

Spezielle Untersuchungsverfahren:

- Hör- und Gleichgewichtsuntersuchungen, Pädaudiologie und Neurootologie, Hörgeräteüberprüfungen
- Diagnostik und Therapie der Hirnnerven z.B. Gesichtsnervenlähmungen, Schluckstörungen, Stimmbandlähmungen, Geruchs- und Geschmackstörungen
- Diagnostik von Stimm- und Sprachstörungen
- Ultraschall des gesamten Kopf- Halsgebietes
- Diagnostik und Therapie nächtlicher Atemregulationsstörungen (Schnarchen)
- Allergologie des Fachgebietes / Hyposensibilisierung

B-7.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

- Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare (MP03)
- Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege (MP15)

B-7.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Bibliothek (SA22)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitdienst für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)

- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Mutter-Kind-Zimmer/Familienzimmer (SA05)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)
- Beschwerdemanagement (SA55)
- Getränkeautomat (SA46)
- Orientierungshilfen (SA51)
- Patientenförsprache (SA56)
- Rauchfreies Krankenhaus (SA34)

B-7.5 Fallzahlen - Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Vollstationäre Fallzahl: 243

B-7.6 Diagnosen nach ICD

B-7.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J35	128	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln
2	J34	89	Sonstige Krankheit der Nase bzw. der Nasennebenhöhlen
3	C32	<=5	Kehlkopfkrebs
4	D14	<=5	Gutartiger Tumor des Mittelohres bzw. der Atmungsorgane
5	T81	<=5	Komplikationen bei ärztlichen Eingriffen
6	H66	<=5	Eitrige bzw. andere Form der Mittelohrentzündung
7	J36	<=5	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in Umgebung der Mandeln
8	C01	<=5	Krebs des Zungengrundes
9	H72	<=5	Trommelfellriss, die nicht durch Verletzung verursacht ist
10	I71	<=5	Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten der Hauptschlagader

B-7.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-7.7 Prozeduren nach OPS**B-7.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-215	103	Operation an der unteren Nasenmuschel
2	5-214	87	Operative Entfernung bzw. Wiederherstellung der Nasenscheidewand
3	5-222	77	Operation am Siebbein bzw. an der Keilbeinhöhle
4	5-282	69	Operative Entfernung von Gaumen- und Rachenmandeln
5	5-281	65	Operative Entfernung der Gaumenmandeln (ohne Entfernung der Rachenmandel) - Tonsillektomie ohne Adenotomie
6	5-221	10	Operation an der Kieferhöhle
7	5-300	9	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Kehlkopfes
8	5-200	6	Operativer Einschnitt in das Trommelfell
9	5-302	6	Sonstige teilweise Entfernung des Kehlkopfes
10	5-210	<=5	Operative Behandlung bei Nasenbluten

B-7.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

nicht zutreffend

B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

nicht zutreffend

B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
 Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-7.11 Apparative Ausstattung

- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
- Elektroenzephalographiegerät (EEG) (AA10) (keine 24h-Notfallverfügbarkeit)
Hirnstrommessung
- Laser (AA20)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen

B-7.12 Personelle Ausstattung**B-7.12.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	1,0

Fachexpertise der Abteilung

- Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (AQ18)

B-7.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	3,5	3 Jahre

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Praxisanleitung (ZP12)

B-7.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Diabetesberater (SP00)
- Diätassistent und Diätassistentin (SP04)

B-8 Neurochirurgie

B-8.1 Allgemeine Angaben - Neurochirurgie

Fachabteilung:	Neurochirurgie
Art:	Belegabteilung
Belegarzt:	Prof. Dr. Friedrich Otto Miltner
Ansprechpartner:	Station Neurochirurgie
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1220
Fax:	02631 98-1351
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	station-neurochirurgie@drk-kh-neuwied.de

B-8.2 Versorgungsschwerpunkte - Neurochirurgie

Die Neurochirurgie umfasst die Gesamtheit der invasiven diagnostischen Maßnahmen und operativen Therapieformen am menschlichen Nervensystem. Ziel ist die Behandlung von Funktionsstörungen an Nerven, Nervenwurzeln, Rückenmark und Gehirn sowie die Linderung von chronischen Schmerzen.

Die neurochirurgische Abteilung des DRK Krankenhauses ist eine Belegabteilung mit 13 Betten. Eingriffe zur Behandlung degenerativer Lenden- und Halswirbelsäulenleiden stehen im Vordergrund. Zeitgemäße Operationstechniken, wie Lasereingriffe, endoskopische Operationszugänge und mikrochirurgische Eingriffe, ermöglichen kurzfristige Krankheitsverläufe und eine frühzeitige Entlassung der Patienten zur ambulanten oder stationären Rehabilitation. Vor allem Eingriffe bei Nerveneinklemmungen in Armen und Beinen können häufig ambulant erfolgen. Operative Behandlungen an Nerven im Kopf werden ausschließlich mikrochirurgisch durchgeführt, neurochirurgische Operationen im Schädel, an Hirnhäuten und Hirnstrukturen, z. B. bei Hirntumoren, mit neuronavigatorischen Zieltechniken. Letzteres ermöglicht besonders genaues Operieren und schont gesundes und erhaltenswertes Hirngewebe.

Das operative Spektrum der Abteilung zur Linderung von Schmerzen reicht von lang anhaltenden Nervenleitungsblockaden und schmerzausschaltenden Eingriffen im Rückenmark bis zu „Neuromodulatorischen Eingriffen“. Dabei wird die gewünschte Schmerzlinderung durch elektrische Reiztechnik, ähnlich dem Herzschrittmacher, oder über direkte Medikamenteneinwirkung am Rückenmark erreicht.

- Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
- Chirurgie der Bewegungsstörungen (VC49)
- Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)
- Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen (VC44)

- Chirurgie der intraspinalen Tumoren (VC48)
- Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)

B-8.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Neurochirurgie

- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Bewegungstherapie (MP11)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Schmerztherapie/-management (MP37)
- Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik (MP47)
- Wirbelsäulengymnastik (MP49)

B-8.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Neurochirurgie

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Bibliothek (SA22)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitservice für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)
- Beschwerdemanagement (SA55)
- Getränkeautomat (SA46)
- Patientenförsprache (SA56)
- Rauchfreies Krankenhaus (SA34)

B-8.5 Fallzahlen - Neurochirurgie

Vollstationäre Fallzahl: 455

B-8.6 Diagnosen nach ICD**B-8.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M51	191	Sonstiger Bandscheibenschaden
2	M47	140	Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule
3	M50	68	Bandscheibenschaden im Halsbereich
4	M48	19	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
5	G56	7	Funktionsstörung eines Nervs am Arm bzw. an der Hand
6	D16	<=5	Gutartiger Tumor des Knochens bzw. des Gelenkknorpels
7	M54	<=5	Rückenschmerzen
8	G50	<=5	Krankheit des fünften Hirnnervs
9	T85	<=5	Komplikationen durch sonstige eingepflanzte Fremdeile (z.B. künstliche Augenlinsen, Brustimplantate) oder Verpflanzung von Gewebe im Körperinneren
10	M43	<=5	Sonstige Verformung der Wirbelsäule bzw. des Rückens

B-8.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-8.7 Prozeduren nach OPS**B-8.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-831	740	Operative Entfernung von erkranktem Bandscheibengewebe
2	5-832	482	Operative Entfernung von erkranktem Knochen- bzw. Gelenkgewebe der Wirbelsäule
3	5-984	427	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop
4	5-032	304	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein

5	5-839	247	Sonstige Operation an der Wirbelsäule
6	5-835	178	Operative Befestigung von Knochen der Wirbelsäule mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten
7	5-030	129	Operativer Zugang zum Übergang zwischen Kopf und Hals bzw. zur Halswirbelsäule
8	8-410	122	Auseinanderziehen der Bruchstücke bei einem Knochenbruch an den Schädelknochen
9	5-035	107	Operative Entfernung oder Zerstörung von erkranktem Gewebe des Rückenmarks bzw. der Rückenmarkshäute
10	5-837	15	Wirbelkörperersatz bzw. komplexe wiederherstellende Operation an der Wirbelsäule z.B. bei einem Buckel

B-8.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

nicht zutreffend

B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

nicht zutreffend

B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-8.11 Apparative Ausstattung

- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Bewegungsanalysesystem (AA04)
- Bodyplethysmograph (AA05)
Umfangreiches Lungenfunktionstestsystem
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
- Elektroenzephalographiegerät (EEG) (AA10) (keine 24h-Notfallverfügbarkeit)
Hirnstrommessung
- Elektromyographie (EMG)/Gerät zur Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeit (AA11)
Messung feinsten elektrischer Ströme im Muskel

- Laser (AA20)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung (AA31)
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen

B-8.12 Personelle Ausstattung

B-8.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	1,0

Fachexpertise der Abteilung

- Neurochirurgie (AQ41)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungs-ermächtigung in der Neurochirurgie für 12 Monate.

B-8.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	5,7	3 Jahre

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Praxisanleitung (ZP12)
- Wundmanagement (ZP16)
- Operationsdienst (PQ08)

B-8.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Diabetesberater (SP00)
- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Wundmanager und Wundmanagerin/Wundberater und Wundberaterin/
Wundexperte und Wundexpertin/Wundbeauftragter und Wundbeauftragte (SP28)

B-9 Orthopädie

B-9.1 Allgemeine Angaben - Orthopädie

Fachabteilung:	Orthopädie
Art:	Belegabteilung
Belegärzte:	PD Dr. Frank Popken Dr. Jochen Mücke Dr. Matthias Zufall
Ansprechpartner:	Station Orthopädie
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1220
Fax:	02631 98-1002
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	station-orthopaedie@drk-kh-neuwied.de

B-9.2 Versorgungsschwerpunkte - Orthopädie

Die orthopädische Belegabteilung des DRK Krankenhauses Neuwied verfügt über 15 Betten.

Das Behandlungsspektrum umfasst alle Erkrankungen des Stütz- und Bewegungsapparates, die sowohl angeboren als auch erworben oder durch einen Unfall bedingt sein können.

- Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
- Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
- Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
- Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
- Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
- Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
- Kinderorthopädie (VO12)
- Spezialsprechstunde (VO13)

Das Behandlungsspektrum der Belegabteilung Orthopädie umfasst alle Erkrankungen des Stütz- und Bewegungsapparates. Die Leistungen im Einzelnen:

Endoprothetik:

Einen breiten Raum nimmt der Ersatz von beschädigten Hüft- und Kniegelenken durch künstliche Gelenke (Endoprothesen) ein. Auch an Schulter- und Sprunggelenken sowie dem Großzehgrundgelenk und rheumatisch zerstörten Fingergelenken implantiert Priv.-Doz. Dr. med. Frank Popken Endoprothesen. Hierbei werden unter Berücksichtigung anatomischer und physiologischer Prinzipien modernste Implantate eingesetzt, die eine hohe mechanische Belastbarkeit aufweisen und gleichzeitig wenig verschleissanfällig sind.

Durch die Oberflächenbearbeitung der Prothesen ist es oft möglich, auch im hohen Alter eine zementfreie Fixation der Prothese zu erreichen. Mit speziellen Verfahren, wie z.B. dem Ersatz lediglich der Oberfläche des verschlissenen Hüftkopfes (sog. McMinn-Verfahren) oder der Schlittenprothese am Kniegelenk, ist es möglich, noch gesunde Knochensubstanz zu erhalten bzw. intakte Gelenkanteile zu belassen. Damit steht die endoprothetische Versorgung von Gelenkarthrosen zunehmend auch für den Einsatz bei jüngeren, berufstätigen und sportlich aktiven Patienten zur Verfügung. Durch schonende und minimal invasive Operationstechniken verringert sich zudem neben der Gewebeverletzung auch der Blutverlust während und nach der Operation. Unser Ziel ist eine unkomplizierte und rasche Rekonvaleszenz und anschließend ein optimales Langzeitergebnis.

Selbstverständlich werden auch Wechseloperationen bei bereits gelockerten Prothesen vorgenommen.

Achskorrigierende Eingriffe, Fußchirurgie, Arthroskopien:

Einen weiteren Schwerpunkt der orthopädischen Abteilung stellen Umstellungsoperationen, insbesondere kniegelenksnah sowie im Bereich der Vorfußchirurgie, dar. Durch sie kann ein Auftreten oder Fortschreiten einer Gelenksarthrose verhindert werden. Zum Leistungsspektrum gehören auch die operative Behandlung von Zehendeformitäten, ambulante arthroskopische Operationen (Gelenkspiegelungen) hauptsächlich an Knie und Schulter sowie am oberen Sprunggelenk sowie arthroskopische Bandersatzoperationen (z.B. des vorderen Kreuzbandes).

Kryotherapie:

Das Auftreten von primären Knochentumoren ist sehr selten. Allerdings gewinnt die chirurgische Versorgung von Skelettmetastasen eine immer größere Bedeutung in unserer Gesellschaft. Mit der so genannten Kryotherapie bieten wir in enger Zusammenarbeit mit der orthopädischen Universitätsklinik Köln hierfür ein besonderes Therapieverfahren an. Mit diesem Verfahren können Metastasen minimalinvasiv behandelt werden, ohne sie operativ entfernen zu müssen. Auch das Entnehmen von Knochenproben und das Entfernen und Auffüllen von gutartigen Knochentumoren gehört zum Leistungsspektrum.

Minimalinvasive Wirbelsäulentherapie:

Darüber hinaus wird die Osteoporosetherapie, die konservative Behandlung von degenerativen Wirbelsäulenleiden mittels minimalinvasiver Kathetertechniken sowie die Thermobehandlung von Bandscheiben angeboten. Oftmals sind hiermit operative Eingriffe zu vermeiden.

B-9.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Orthopädie

- Atemgymnastik/-therapie (MP04)
- Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege (MP15)
- Osteopathie/Chiropraktik/Manuelle Therapie (MP29)
- Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie (MP32)
- Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik (MP35)
- Schmerztherapie/-management (MP37)
- Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik (MP47)
- Wirbelsäulengymnastik (MP49)
- Wundmanagement (MP51)

B-9.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Orthopädie

- Aufenthaltsräume (SA01)
- Balkon/Terrasse (SA12)
- Besuchsdienst/„Grüne Damen“ (SA39)
- Bibliothek (SA22)
- Cafeteria (SA23)
- Dolmetscherdienste (SA41)
- Ein-Bett-Zimmer (SA02)
- Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA03)
- Empfangs- und Begleitservice für Patienten und Patientinnen sowie Besucher und Besucherinnen (SA40)
- Faxempfang für Patienten und Patientinnen (SA24)
- Fernsehgerät am Bett/im Zimmer (SA14)
- Frei wählbare Essenszusammenstellung (Komponentenwahl) (SA20)
- Kiosk/Einkaufsmöglichkeiten (SA28)
- Kirchlich-religiöse Einrichtungen (SA29)
- Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen (SA30)
- Kostenlose Getränkebereitstellung (SA21)
- Parkanlage (SA33)
- Rollstuhlgerechte Nasszellen (SA06)
- Rundfunkempfang am Bett (SA17)
- Seelsorge (SA42)
- Telefon (SA18)
- Unterbringung Begleitperson (SA09)
- Wäscheservice (SA38)
- Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer (SA19)
- Zwei-Bett-Zimmer (SA10)
- Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle (SA11)
- Beschwerdemanagement (SA55)
- Getränkeautomat (SA46)
- Patientenförsprache (SA56)

B-9.5 Fallzahlen - Orthopädie

Vollstationäre Fallzahl: 529

B-9.6 Diagnosen nach ICD**B-9.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M54	304	Rückenschmerzen
2	M17	88	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Kniegelenkes
3	M75	80	Schulterverletzung
4	M16	64	Gelenkverschleiß (Arthrose) des Hüftgelenkes
5	M20	38	Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen
6	M23	34	Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes
7	M51	32	Sonstiger Bandscheibenschaden
8	M48	27	Sonstige Krankheit der Wirbelsäule
9	T84	16	Komplikationen durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Verpflanzung von Gewebe in Knochen, Sehnen, Muskeln bzw. Gelenken
10	M25	6	Sonstige Gelenkkkrankheit

B-9.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

keine Angaben

B-9.7 Prozeduren nach OPS**B-9.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-910	364	Regionale Schmerzbehandlung durch Einbringen eines Betäubungsmittels in einen Spalraum im Wirbelkanal (Epiduralraum)
2	5-814	84	Wiederherstellende Operation an Sehnen bzw. Bändern des Schultergelenks durch eine Spiegelung
3	5-812	71	Operation am Gelenkknorpel bzw. an den knorpeligen Zwischenscheiben (Menisken) durch eine Spiegelung
4	5-822	69	Operatives Einsetzen eines künstlichen Kniegelenks

5	5-820	64	Operatives Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks
6	5-788	57	Operation an den Fußknochen
7	5-826	15	Operatives Einsetzen eines künstlichen Gelenks am Bein außer am Knie und an der Hüfte
8	8-210	14	Mobilisierung eines versteiften Gelenkes unter Narkose - Brisement force
9	5-787	13	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden
10	5-800	13	Erneute operative Begutachtung und Behandlung nach einer Gelenkoperation

B-9.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

keine Angaben

B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

nicht zutreffend

B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Die Abteilung ist eine Belegarztabteilung. Nach gesetzlichen Vorgaben handelt es sich bei ambulanten Operationen/Eingriffen eines Belegarztes in den Räumlichkeiten eines Krankenhauses nicht um Operationen nach §115b SGBV.

B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-9.11 Apparative Ausstattung

- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Bewegungsanalysesystem (AA04)
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
- Laser (AA20)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (keine 24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall

- Arthroskop (AA37)
Gelenksspiegelung
- Defibrillator (AA40)
Gerät zur Behandlung von lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen
- MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie) (AA55)
Minimal in den Körper eindringende, also gewebeschonende Chirurgie

B-9.12 Personelle Ausstattung

B-9.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	0,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	4,0

Fachexpertise der Abteilung

- Orthopädie und Unfallchirurgie (AQ10)
Herr Priv. Doz. Dr. Popken hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung in der Orthopädie für 24 Monate und in der Orthopädie und Unfallchirurgie für 12 Monate.

B-9.12.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungs- dauer
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	8,4	3 Jahre
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	2,0	1 Jahr

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

- Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten (PQ05)
- Praxisanleitung (ZP12)
- Wundmanagement (ZP16)
- Operationsdienst (PQ08)

B-9.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Diabetesberater (SP00)
- Orthopädietechniker und Orthopädietechnikerin/Orthopädiemechaniker und Orthopädiemechanikerin/Orthopädieschuhmacher und Orthopädieschuhmacherin/Bandagist und Bandagistin (SP18)
- Physiotherapeut und Physiotherapeutin (SP21)
- Wundmanager und Wundmanagerin/Wundberater und Wundberaterin/Wundexperte und Wundexperten/Wundbeauftragter und Wundbeauftragte (SP28)

B-10 Laboratoriumsmedizin

B-10.1 Allgemeine Angaben - Laboratoriumsmedizin

Fachabteilung:	Laboratoriumsmedizin
Art:	nicht Betten führend
Chefärztin:	Dr. Maren Messinger
Ansprechpartner:	Vorzimmer Frau Müller
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1801
Fax:	02631 98-1890
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	labor@drk-kh-neuwied.de

B-10.2 Versorgungsschwerpunkte - Laboratoriumsmedizin

- Laboratoriumsmedizin (VX00)

Die Abteilung Laboratoriumsmedizin versorgt als zentrale Dienstleistungseinheit rund um die Uhr alle Abteilungen des DRK Krankenhauses mit Laboranalysen. Pro Jahr werden derzeit ca. 765 000 Analysenergebnisse erstellt.

Das Leistungsspektrum umfasst Parameter der Klinischen Chemie, Hämatologie, Hämostaseologie, Transfusionsmedizin/Immunhämatologie, Proteindiagnostik, Immunologie, Sepsis- und Entzündungsdiagnostik, Allergologie, Infektionsserologie, Autoimmundiagnostik und Mikrobiologie. Im Zentrallabor wird die Qualitätskontrolle der POCT- Glukosemessung und Blutgasanalytik zentral dokumentiert und ausgewertet. Kritische Befunde werden medizinisch validiert und kommentiert. In enger Kooperation mit den klinisch tätigen Ärzten werden sinnvolle diagnostische Stufenprogramme etabliert und schwierige Befundkonstellationen diskutiert. Durch Labormitteilungen werden die klinisch tätigen Ärzte kontinuierlich über neue Parameter und deren kritische Interpretation informiert.

Als Referenzlabor für klinisch-chemische und immunologische Analysen werden regelmäßig Zielwertermittlungen als externe Anfrage hin durchgeführt.

Die Abteilung Laboratoriumsmedizin des DRK Krankenhauses Neuwied bietet die Spezialdiagnostik zentral für alle Krankenhäuser der DRK Krankenhaus GmbH Rheinland-Pfalz an. Darüber hinaus leistet die Abteilung einen wesentlichen Beitrag zur Ausbildung von Medizinstudenten der Universität Bonn, die hier im akademischen Lehrkrankenhaus ihr praktisches Jahr absolvieren.

B-10.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Laboratoriumsmedizin

nicht zutreffend

B-10.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Laboratoriumsmedizin

nicht zutreffend

B-10.5 Fallzahlen - Laboratoriumsmedizin

nicht zutreffend

B-10.6 Diagnosen nach ICD**B-10.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

nicht zutreffend

B-10.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

nicht zutreffend

B-10.7 Prozeduren nach OPS**B-10.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

nicht zutreffend

B-10.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

nicht zutreffend

B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz Laboratoriumsmedizin	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Kommentar	Durchführung von Laborleistungen auf Überweisung der übrigen Fachabteilungsleiter des Hauses, im Rahmen deren eigener Ermächtigung. Durchführung blutgruppenserologischer Untersuchungen und Blutgasanalysen auf Überweisung der Praxis für Onkologie/Hämatologie und Palliativmedizin.
Angebotene Leistung	Laboratoriumsmedizin (VX00)

Ambulanz Laboratoriumsmedizin	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Das Leistungsspektrum umfasst Parameter der Klinischen Chemie, Hämatologie, Hämostaseologie, Transfusionsmedizin/ Immunhämatologie, Proteindiagnostik, Immunologie, Sepsis- und Entzündungsdiagnostik, Allergologie, Infektionsserologie, Autoimmundiagnostik und Mikrobiologie.

B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

nicht zutreffend

B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

nicht zutreffend

B-10.11 Apparative Ausstattung

- Gerät zur Durchflusszytometrie/FACS-Scan (AA41)
Gerät zur Zellzahlmessung und Zellsortenunterscheidung in Flüssigkeiten
- Elektronenmikroskop (AA42)
Mikroskop mit sehr hoher Auflösung
- Laboranalyseautomaten für Hämatologie, klinische Chemie, Gerinnung und Mikrobiologie (AA52) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Laborgeräte zur Messung von Blutwerten bei Blutkrankheiten, Stoffwechselleiden, Gerinnungsleiden und Infektionen

B-10.12 Personelle Ausstattung

B-10.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	1,5
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	1,5
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Laboratoriumsmedizin (AQ38)

B-10.12.2 Pflegepersonal

nicht zutreffend

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

nicht zutreffend

B-10.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)

B-11 Pathologie

B-11.1 Allgemeine Angaben - Pathologie

Fachabteilung:	Pathologie
Art:	nicht Betten führend
Chefarzt:	Dr. Helmut Bonse
Ansprechpartner:	Vorzimmer Frau Jungbluth
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	2364 56513 Neuwied
Telefon:	02631 98-1231
Fax:	02631 98-1290
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	pathologie@drk-kh-neuwied.de

B-11.2 Versorgungsschwerpunkte - Pathologie

Die Abteilung für Pathologie besteht seit 1979 am DRK Krankenhaus Neuwied. Das Team besteht aus zwei Ärzten, sieben Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern im Labor (einschließlich zwei Zytologie-Assistentinnen) sowie drei Sekretärinnen. Jährlich werden etwa 35.000 Untersuchungen für mehrere Krankenhäuser des DRK-Verbundes Rheinland-Pfalz (Altenkirchen, Alzey, Hachenburg, Neuwied) und weitere regionale Krankenhäuser sowie niedergelassene Ärzte durchgeführt. Zudem verfügt der Chefarzt über eine Weiterbildungsermächtigung.

Die Abteilung ist zertifizierter Kooperationspartner am Brustzentrum Mittelrhein.

- Versorgungsschwerpunkt in sonstigem medizinischen Bereich (VX00)
Pathologie

Zum Leistungsspektrum zählen schwerpunktmäßig:

- Histologische Untersuchungen und Begutachtung von Operationspräparaten sowie Biopsien aus den Bereichen Gastroenterologie und Pulmonologie, Urologie, Gynäkologie einschließlich Mammadiagnostik, Chirurgie
- Immunhistologische Untersuchungen (einschließlich Hormonrezeptoranalysen)
- Dermatopathologie, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Neurochirurgie und Orthopädie
- intraoperative Schnellschnittuntersuchungen
- zytologische Untersuchungen (genitale Zytologie, Vorsorgeuntersuchungen mit HPV-Typisierung, Dünnschichtzytologie sowie extragenitale Zytologie)
- klinische Obduktionen

Die Befunde der pathologischen Untersuchungen bilden eine wichtige Grundlage für das weitere therapeutische Vorgehen.

Um den Kontakt zu den klinisch tätigen Kollegen zu erweitern, werden regelmäßig klinisch-pathologische Konferenzen sowohl im hiesigen DRK Krankenhaus als auch in auswärtigen Kliniken durchgeführt.

Außerdem leistet die Abteilung einen wesentlichen Beitrag zur Ausbildung von Medizinstudenten der Universität Bonn, die am DRK Krankenhaus Neuwied ihr praktisches Jahr absolvieren.

B-11.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Pathologie

nicht zutreffend

B-11.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Pathologie

nicht zutreffend

B-11.5 Fallzahlen - Pathologie

nicht zutreffend

B-11.6 Diagnosen nach ICD

B-11.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

nicht zutreffend

B-11.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

nicht zutreffend

B-11.7 Prozeduren nach OPS

B-11.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

nicht zutreffend

B-11.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

nicht zutreffend

B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz Pathologie	
Ambulanzart	Privat- und Ermächtigungsambulanz (AM00)
Kommentar	Histologische Untersuchungen und Begutachtung von Operationspräparaten sowie Biopsien aus den Bereichen Gastroenterologie und Pulmonologie, Urologie, Gynäkologie einschließlich

	<p>Mammadiagnostik und Chirurgie, immunhistologische Untersuchungen (einschließlich Hormonrezeptoranalysen), Dermatopathologie der Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Neurochirurgie und Orthopädie, intraoperative Schnellschnittuntersuchungen, zytologische Untersuchungen (genitale Zytologie, Vorsorgeuntersuchungen mit HPV-Typisierung, Dünnschichtzytologie sowie extragenitale Zytologie)</p>
--	---

B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

nicht zutreffend

B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

nicht zutreffend

B-11.11 Apparative Ausstattung

- Elektronenmikroskop (AA42)
Mikroskop mit sehr hoher Auflösung
- Gerät zur Durchflusszytometrie/FACS-Scan (AA41)
Gerät zur Zellzahlmessung und Zellsortenunterscheidung in Flüssigkeiten
- Kapillarmikroskop (AA49)
Mikroskop für die Sichtung der Beschaffenheit kleinster Blutgefäße
- Szintigraphiescanner/Gammasonde (AA32)
Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten
- Sonstige (AA00)
Neben den für die Routinediagnostik erforderlichen Geräten (Schlittenmikrotome, Färbe- und Eindeckautomat) verfügt das Institut über einen Autostainer Benchmark XT für die Immunhistologie.

B-11.12 Personelle Ausstattung**B-11.12.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	2,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	2,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Pathologie (AQ46)

Der Chefarzt der Abteilung hat die Fachkunde und die betreffende Weiterbildungsermächtigung in der Pathologie für 42 Monate.

B-11.12.2 Pflegepersonal

nicht zutreffend

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

nicht zutreffend

B-11.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal (SP43)

B-12 Radiologie und Nuklearmedizin

B-12.1 Allgemeine Angaben - Radiologie und Nuklearmedizin

Fachabteilung:	Radiologie und Nuklearmedizin
Art:	nicht Betten führend
Chefarzt:	Prof. Dr. Torsten Sommer
Ansprechpartner:	Vorzimmer Frau Pinter
Hausanschrift:	Marktstraße 104 56564 Neuwied
Postfach:	1464 56504 Neuwied
Telefon:	02631 98-1751
Fax:	02631 98-1790
URL:	www.drk-kh-neuwied.de
E-Mail:	roentgen@drk-kh-neuwied.de

Die Abteilung für Radiologie und Nuklearmedizin bietet in der klinischen Versorgung die ganze Breite diagnostischer und interventioneller Verfahren an. Die Abteilung ist mit hochmodernen Großgeräten (64-Zeilen-Computertomograph, 6-Zeilen-Computertomograph, 1,5 Tera Magnetresonanztomograph mit Hochleistungsgradienten) ausgestattet und mittels eines RIS/PACS-Systems komplett digital vernetzt. Werktäglich erfolgen mehrere radiologische Befund- und Therapiekonferenzen sowie eine wöchentliche interdisziplinäre onkologische Konferenz (Tumorboard).

Die klinischen und wissenschaftlichen Schwerpunkte der radiologischen Abteilung liegen auf den Bereichen nicht-invasive kardiovaskuläre Bildgebung mittels Magnetresonanztomographie und Computertomographie sowie in der Durchführung von MRT-Untersuchungen bei Patienten mit Herzschrittmachern und internen Defibrillatoren. Ein weiterer klinischer Schwerpunkt der Abteilung ist die interventionelle Radiologie. Diese beinhaltet unter anderem die Durchführung eines breiten Spektrums radiologisch-onkologischer Interventionen (z.B. Chemoembolisation und Partikelembolisation von Leber- und anderen Tumoren, Ablation von Tumoren durch Ethanolinstillation) und alle modernen vaskulär-interventionellen Verfahren (z. B. Aufdehnung von Gefäßengstellen, Einlegung von Gefäßstützen (Stents), Auflösung (Lyse) von Gefäßverschlüssen, Embolisation von Blutungen).

Die Abteilung richtet Workshops und zertifizierte Fortbildungskurse aus, publiziert in der nationalen und internationalen Fachliteratur, nimmt an nationalen und internationalen Studien teil und engagiert sich in der Lehre sowie Aus- und Weiterbildung für Studenten und Ärzte.

B-12.2 Versorgungsschwerpunkte - Radiologie und Nuklearmedizin

- Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
- Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
- Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
- Computertomographie (CT), nativ (VR10)
- Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
- Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
- Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
- Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
- Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
- Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
- Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
- Phlebographie (VR16)
- Lymphographie (VR17)
- Native Sonographie (VR02)
- Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
- Duplexsonographie (VR04)
- Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
- Arteriographie (VR15)
- Intraoperative Anwendung der Verfahren (VR28)
- Szintigraphie (VR18)
- Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
- Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
- Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
- Interventionelle Radiologie (VR41)
- Kinderradiologie (VR42)
- Neuroradiologie (VR43)
- Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
- Spezialsprechstunde (VR40)
- Teleradiologie (VR44)

Versorgungsschwerpunkte der Radiologie im Einzelnen:

Magnetresonanztomographie (MRT)

Magnetresonanztomographie nativ / mit Kontrastmittel

- MRT des Gehirns inklusive diverser Spezialuntersuchungen
 - Schlaganfall-Diagnostik
 - Epilepsie-Diagnostik
 - Bildgebung der hirnversorgenden Gefäße
 - hochauflösende Hirnnerven-Diagnostik
- MRT des Spinalkanals
- Kardio-MRT (Herz-Bildgebung) inklusive diverser Spezialuntersuchungen
 - Myokarditis (Herzmuskel-Entzündung) - Diagnostik
 - Adenosin-Stress-Perfusionsdiagnostik (Durchblutungsanalyse des Herzens in Ruhe und unter Belastungsbedingungen)

- Dobutamin-Cine-Stress-MRT (Kontraktionsanalyse des Herzens in Ruhe und unter Belastungsbedingungen)
- MRT des Abdomens inklusive diverser Spezialuntersuchungen
- MRCP (Darstellung der Gallenwege und des Gangsystems der Bauchspeicheldrüse)
- Anwendung leberspezifischer Kontrastmittel zur Unterscheidung zwischen gut- und bösartigen Lebertumoren
- MRT des männlichen und weiblichen Beckens inklusive
 - Prostata-Diagnostik
 - Ovarien (Eierstöcke)-Diagnostik
 - Uterus (Gebärmutter)- Diagnostik
- Muskuloskelettale MRT (Gelenke, Wirbelsäule) inklusive Spezialuntersuchungen der Schulter, Hüfte und des Handgelenks durch MR-Athrographie
- Ganzkörper MRT (z. B. Darstellung der gesamten Wirbelsäule, des Beckens und der proximalen Röhrenknochen zur Diagnostik von Knochenmetastasen)

Magnetresonanztomographie (Gefäßdarstellung):

- der hirnversorgenden Gefäße
- der Aorta (Hauptschlagader)
- der Nierenarterien
- der Mesenterialarterien (z. B. leber- und darmversorgende Arterien)
- der Becken- und Beinarterien

MR-Interventionen (Eingriffe)

- MR-gesteuerte präoperative Drahtmarkierung beim Mamma-Ca

Computertomographie (CT)

CT nativ / mit Kontrastmittel

- CT des Gehirns
- CT der Schädelbasis
- CT des Spinalkanals
- Kardiale CT mit prospektiver und retrospektiver EKG-Triggerung
 - zur Bestimmung des Kalk-Scores
 - zur Darstellung der Herzkranzgefäße
- CT des Abdomen
- CT des männlichen und weiblichen Beckens
- Muskuloskelettale CT (Wirbelsäule, Bandscheiben, Gelenke)
- Myelo-CT
- Ganzkörper CT/ Polytraumadiagnostik

CT-Angiographie (Gefäßdarstellung):

- der hirnversorgenden Gefäße
- der Aorta (Hauptschlagader)
- der Nierenarterien
- der Mesenterialarterien (z.B. leber- und darmversorgende Arterien)
- der Becken- und Beinarterien

CT-Interventionen (diagnostische und/oder therapeutische Eingriffe):

- CT-gesteuerte Punktion von Flüssigkeitsverhalten und Abszessen
- CT-gesteuerte Drainageeinlage zur Behandlung von Abszessen
- CT-gesteuerte Stanzbiopsien zur Gewebegewinnung
- (z. B. Leber, Lunge, Lymphknoten, Nebennieren, Bauchspeicheldrüse, Nieren)
- CT-gesteuerte Ablation (Entfernung) von Lebertumoren mit Ethanolinstillation
- CT-gesteuerte Schmerztherapie
- Nervenwurzelinfiltration an der Hals- und Lendenwirbelsäule
- peridurale Infiltrationen an der Lendenwirbelsäule

- Facettengelenksinfiltrationen (bei Erkrankung der Wirbelgelenke)
- Truncus coeliacus-Blockaden (z.B. bei inoperablen Pankreastumoren)
- Sympathikolyse (zur Verbesserung der Durchblutung bei schwerer Atherosklerose der Beingefäße)

Konventionelle Röntgendiagnostik:

- Thoraxröntgen
- Skelettröntgen
- Abdomenröntgen
- Betaaufnahmen auf der Intensivstation
- Pyelogramm nach i.v.- Injektion von KM (IVP)
- Polytraumadiagnostik im Schockraum
- Beinachsenmessung
- Spezialaufnahmen
- Kinderröntgen

Mammographie:

- Mammographische Interventionen
- Mammographisch gesteuerte Drahtmarkierung
- Mammographisch gesteuerte Stanzbiopsien
- Postoperative Präparateradiographie

Osteodensitometrie:

- Knochendichtemessungen der Lendenwirbelsäule

Durchleuchtung / Fluoroskopie:

- Magen-Darm-Passage
- Fisteldarstellung
- Breischluck
- Tracheadarstellung
- Myelographie
- Phlebographie
- Tränenwegsdarstellung und -interventionen
- Einlage von Ernährungssonden (PEG)
- Drainagendarstellung
- Sondenlagekontrolle
- Korrektur von ZVK-Fehllagen
- Zwerchfelluntersuchung
- Arthrographie
- Lymphographie

Sonographie

- Sonographie Abdomen
- Sonographie Weichteile
- Sonographie Mamma
- Ultraschallgesteuerte Punktion (Leber / Mamma)
- Polytraumadiagnostik
- Kontrastverstärkte Sonographie
- Doppler-/ Duplexsonographie

Arteriographie / Angiographie

- Diagnostische Gefäßdarstellung
 - der hirnversorgenden Gefäße

- der Aorta (Hauptschlagader)
 - der Nierenarterien
 - der Mesenterialarterien (z.B. leber- und darmversorgende Arterien)
 - der Becken- und Beinarterien
 - Intravaskuläre Gefäßtherapie
 - Ballondilatation von Stenose (Gefäßverengungen)
 - Einlage von Stents (Gefäßstützen) bei Stenosen
 - Lyse (Auflösung) von Gefäßverschlüssen
 - Chemoembolisation
 - von Lebertumoren
 - von Lebermetastasen
 - von Thoraxwandrezidiven beim Mamma-Ca
 - Angiographische Blutungssuche und –stillung
 - Uterusmyomembolisation
- Neuroradiologische Angiographie (diagnostisch / interventionell)**
- Gefäßdarstellung der Hals- und Hirngefäße
 - Lyse bei Gefäßverschlüssen
- Intraoperative Angiographien**
- Gefäßdarstellung
 - Ballondilatation von Stenosen/Stenteinlage
 - Einlage von Aortenstents über die Leiste (TPEG) in Zusammenarbeit mit der Gefäßchirurgie

B-12.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote - Radiologie und Nuklearmedizin

nicht zutreffend

B-12.4 Nicht-medizinische Serviceangebote - Radiologie und Nuklearmedizin

nicht zutreffend

B-12.5 Fallzahlen - Radiologie und Nuklearmedizin

nicht zutreffend

B-12.6 Diagnosen nach ICD

B-12.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

nicht zutreffend

B-12.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

nicht zutreffend

B-12.7 Prozeduren nach OPS

B-12.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Absolute Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	613	Computertomographie (CT) des Schädels ohne Kontrastmittel
2	3-222	498	Computertomographie (CT) des Brustkorbes mit Kontrastmittel
3	3-225	470	Computertomographie (CT) des Bauches mit Kontrastmittel
4	3-802	421	Kernspintomographie (MRT) von Wirbelsäule und Rückenmark ohne Kontrastmittel
5	3-203	355	Computertomographie (CT) der Wirbelsäule und des Rückenmarks ohne Kontrastmittel
6	3-800	355	Kernspintomographie (MRT) des Schädels ohne Kontrastmittel
7	3-820	281	Kernspintomographie (MRT) des Schädels mit Kontrastmittel
8	3-705	251	Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Muskel-Skelettsystems mittels radioaktiver Strahlung (Szintigraphie)
9	3-202	163	Computertomographie (CT) des Brustkorbes ohne Kontrastmittel
10	3-825	152	Kernspintomographie (MRT) des Bauchraumes mit Kontrastmittel

B-12.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

- Kardiale (Herz-) Bildgebung mittels Magnetresonanztomographie (MRT) inklusive Belastungsuntersuchungen zum Nachweis von Durchblutungs- und Kontraktionsstörungen
- Kardiale (Herz-) Bildgebung mittels Computertomographie (CT) zur Darstellung der Herzkranzgefäße

Ein besonderer langjähriger klinischer und wissenschaftlicher Schwerpunkt der radiologischen Abteilung liegt in der nicht-invasiven Diagnostik von Herzerkrankungen mittels Magnetresonanztomographie und Computertomographie. Der Chefarzt ist auf diesem Gebiet durch zahlreiche hochrangige internationale Publikationen und Preise ausgewiesen, die Abteilung veranstaltet zu diesem Thema regelmäßige Fortbildungen und Workshops. Diese langjährige Expertise zusammen mit einer hochmodernen technisch-apparativen Ausstattung (64-Zeilen-Computertomograph, 1.5 Tesla Magnetresonanztomograph mit Hochleistungsgradienten) gewährleistet eine Diagnostik kardialer Erkrankungen auf höchstem Niveau. In enger interdisziplinärer Zusammenarbeit mit der Kardiologie werden die Befunde hinsichtlich ihrer therapeutischen Konsequenz gemeinsam besprochen.

- Magnetresonanztomographie (MRT) der Mamma inklusive präoperativer Drahtmarkierungen tumorverdächtiger Läsionen

Die radiologische Abteilung bietet neben der digitalen Röntgen-Mammographie und dem Ultraschall insbesondere die Magnetresonanztomographie der Brust als diagnostisches Verfahren zur Früherkennung und Nachsorge bei Tumorerkrankungen an. Die Besprechung der Befunde erfolgt in enger Zusammenarbeit mit ausgewiesenen Mamma-Chirurgen der Gynäkologie. Es werden Röntgen-, Ultraschall- und MRT-gesteuert Biopsien und Drahtmarkierungen verdächtiger Befunde zur weiteren Abklärung durchgeführt.

- Perkutan-transluminale Gefäßinterventionen (Ballondilatationen, Stents, Lysen)

Die radiologische Abteilung bietet in Zusammenarbeit mit der Gefäßchirurgie eine interdisziplinäre Gefäßsprechstunde an. Hierdurch wird eine fachübergreifende Betreuung von Patienten mit Gefäßerkrankungen, insbesondere auch von Diabetes-Patienten gewährleistet. Die radiologische Abteilung bietet hinsichtlich der Gerätetechnik und Untersuchungsverfahren (Duplexsonographie, CT-Angiographie (64-Zeiler), MR-Angiographie (1,5-Tesla Magneten) und digitale Subtraktionsangiographie eine hervorragende Ausstattung, die eine optimale Diagnostik gewährleistet. Im therapeutischen Bereich werden alle minimal invasiven interventionell-radiologischen Verfahren angeboten. Ein besonderer Schwerpunkt besteht in radiologischen Gefäßinterventionen am Unterschenkel bei Patienten mit Diabetes mellitus und schweren Formen der arteriellen Verschlusskrankheit (AVK).

- Computertomographisch (CT) gesteuerte Gewebentnahme bei Tumorverdacht
- Onkologisch-radiologische Verfahren (Chemoembolisation / Tumorablationen)

Die radiologische Abteilung bietet ein breites Spektrum interventionell-onkologischer Verfahren zur Diagnostik und Therapie von Tumorerkrankungen an. Im Rahmen der Onkologischen Interventionssprechstunde werden Patienten diagnostisch abgeklärt und entsprechenden therapeutischen Maßnahmen zugeführt, zum Beispiel einer Chemotherapie (TACE), einer Partikelembolisation oder einer Ethanolablation von Tumoren oder Metastasen. Die Fälle werden in einem wöchentlich stattfindenden Tumorboard interdisziplinär mit Onkologen, Strahlentherapeuten, Gastroenterologen, Pulmonologen und Chirurgen zur Festlegung der optimalen Therapie besprochen.

- Magnetresonanztomographie (MRT) der Gelenke

Ein Schwerpunkt der radiologischen Abteilung liegt in der MRT-Gelenk-Diagnostik, insbesondere in der MR-Arthrographie des Schultergelenks, der Hüfte und des Handgelenks. Bei diesem Spezialverfahren ermöglicht die direkte Applikation von Kontrastmittel in den Gelenkspalt eine deutlich verbesserte Diagnostik von Gelenkverletzungen (z.B. Teilruptur der Rotatorenmanschette, Labrumverletzung an Schultergelenk und Hüfte, Riss des Discus triangularis der Hand), die durch konventionelle MRT-Techniken häufig nur eingeschränkt beurteilbar sind.

B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Alle diagnostischen radiologischen Maßnahmen inklusive diagnostischer Angiographien werden ambulant angeboten. Ein Teil der interventionellen Maßnahmen kann ebenfalls mit entsprechender 4 - 6 stündiger Überwachung nach dem Eingriff ambulant durchgeführt werden.

Darüber hinaus werden die folgenden Spezialsprechstunden ambulant angeboten:

Brust-Sprechstunde	
Ambulanzart	Privat- und Ermächtigungsambulanz (AM00)
Kommentar	Digitale Röntgen Mammographie, Mamma-Sonographie, Magnetresonanztomographie der Brust als diagnostisches Verfahren zur Früherkennung und Nachsorge, Röntgen-, Ultraschall- und MRT-gesteuerte Biopsien und Drahtmarkierungen;

Herz-Sprechstunde	
Ambulanzart	Privat- und Ermächtigungsambulanz (AM00)
Kommentar	Myokarditis (Herzmuskel-Entzündung) - Diagnostik mittels MRT, Adenosin-Stress-Perfusionsdiagnostik (Durchblutungsanalyse des Herzens in Ruhe und unter Belastungsbedingungen) mittels MRT, Dobutamin-Cine-Stress-MRT (Kontraktionsanalyse des Herzens in Ruhe und unter Belastungsbedingungen), Kardiale Computertomographie zur Bestimmung des Kalk-Scores sowie zur Darstellung der Herzkranzgefäße;

Interdisziplinäre Gefäßsprechstunde	
Ambulanzart	Privat- und Ermächtigungsambulanz (AM00)
Kommentar	Ballondilatation von Gefäßverengungen, Einlage von Stents (Gefäßstützen) bei Gefäßverengungen, Lyse (Auflösung) von Gefäßerschlüssen Nierenarterienstents, Behandlung von Dialyseshuntis Einlage von Aortenprothesen;

Interventionell-Onkologische Sprechstunde	
Ambulanzart	Privat- und Ermächtigungsambulanz (AM00)

Kommentar	CT-gesteuerte Gewebeentnahmen, Chemotherapie von Tumoren und Metastasen (TACE), Partikelembolisation von Tumoren oder Metastasen, Ethanolablation von Tumoren oder Metastasen;
-----------	---

Radiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V (AM04)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Elektronenstrahltomographie (EBT) (VR13)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Neuroradiologie (VR43)
Angebotene Leistung	Optische laserbasierte Verfahren (VR14)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)

Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

Radiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Elektronenstrahltomographie (EBT) (VR13)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Neuroradiologie (VR43)
Angebotene Leistung	Optische laserbasierte Verfahren (VR14)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)

Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

B-12.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

nicht zutreffend

B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein
 Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-12.11 Apparative Ausstattung

- Angiographiegerät/DSA (AA01) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Gerät zur Gefäßdarstellung
- Computertomograph (CT) (AA08) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen
64-Zeiler, 6 Zeiler mit der Möglichkeit der synchronisierten Datenaufnahme mit dem Herzrhythmus (verschiedene Optionen zur Reduktion der Strahlenbelastung)
- Magnetresonanztomograph (MRT) (AA22) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder
Hochleistungsgradientensystem mit einer Feldstärke von 1,5 Tesla, bietet alle Möglichkeiten der schnellen kardialen Bildgebung.
- Mammographiegerät (AA23)
Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse
- Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät (AA27) (24h-Notfallverfügbarkeit)
- Sonographiegerät/Dopplersonographiegerät/Duplexsonographiegerät (AA29) (24h-Notfallverfügbarkeit)
Ultraschallgerät/mit Nutzung des Dopplereffekts/farbkodierter Ultraschall
- MR-kompatible Narkose- und kardiale Überwachungsgeräte (AA00)
- Bildgesteuerte Biopsiesysteme (AA00)
Bildgebend gestützte Histologiegewinnung (Sonographie, Mammographie, CT, MRT)
Bildgebend gestützte Drainage- und sonstige Therapieverfahren.
- Farbkodierte Duplexsonographie (AA00)

B-12.12 Personelle Ausstattung

B-12.12.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	6,3
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	5,3
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

Fachexpertise der Abteilung

- Radiologie (AQ54)
Der Chefarzt der Abteilung hat die Weiterbildungsermächtigung in der Radiologie für 60 Monate beantragt.
- Magnetresonanztomographie (ZF23)
- Röntgendiagnostik (ZF38)

B-12.12.2 Pflegepersonal

nicht zutreffend

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

nicht zutreffend

B-12.12.3 Spezielles therapeutisches Personal

- Arzthelfer und Arzthelferin (SP02)
- MTRA (Medizinisch Technische Röntgenassistenten/-assistentinnen (SP00)

C QUALITÄTSSICHERUNG

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

Die Übermittlung der Angaben zu C-1.1 und C-1.2 (Teilnahme an der externen vergleichenden Qualitätssicherung nach § 137 SGB V – BQS Verfahren) erfolgt direkt durch die BQS bzw. LQS.

Hierfür übermitteln BQS bzw. LQS die genannten Angaben nach Abschluss des Strukturierten Dialogs (31. Oktober laut Beschluss des G-BA vom 18. Dezember 2008) tabellarisch an das Krankenhaus zur Fehlerprüfung und Kommentierung.

Anschließend übermitteln BQS bzw. LQS in der Zeit vom 15. November bis 31. Dezember des Erstellungsjahres krankenhausesbezogen die fehlergeprüften und kommentierten Daten an die Annahmestelle gemäß definierten Vorgaben.

C-1.1 Im Krankenhaus erbrachte Leistungsbereiche/Dokumentationsrate

siehe oben

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

siehe oben

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:

- Schlaganfall

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

Disease-Management-Programme (DMP) sind systematische Behandlungsprogramme für chronisch kranke Menschen. Ziel der Programme ist es, die Zusammenarbeit aller an der Therapie beteiligten Haus- und Fachärzte, sowie Krankenhäuser, Apotheken und Reha-Einrichtungen zu koordinieren. So können wir eine gut abgestimmte, kontinuierliche Betreuung und Behandlung auf hohem Niveau sicherstellen.

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

- Asthma bronchiale (AST)
- Brustkrebs (BRU)
- Chronische obstruktive Lungenerkrankung (COPD) (LU)
- Diabetes mellitus Typ 2 (DIA2)
- Koronare Herzkrankheit (KHK) (KORO)

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Innere 1 (Diabetologie):

- FQSD-Bögen (externe Vergleichsanalysen zur Aufnahmediagnostik und Therapieplanung)
- AG-Fuß Rheinland-Pfalz/Saarland in der Arbeitsgemeinschaft Diabetologie und Endokrinologie (Ergebnisdokumentationen von Behandlungsfällen)

C-5 Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V

Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas	
Mindestmenge	10
Erbrachte Menge	13
Ausnahmetatbestand	

Knie-TEP	
Mindestmenge	50
Erbrachte Menge	64

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

nicht zutreffend

D QUALITÄTSMANAGEMENT

D-1 Qualitätspolitik

Das Leitbild, das für alle Krankenhäuser und weiteren sozialen Einrichtungen unter dem Dach der DRK gemeinnützige Trägergesellschaft Süd-West mbH gleichermaßen gilt, ist als „Unternehmensphilosophie“ Ausgangspunkt unseres Qualitätsmanagements. Es erläutert unser Selbstverständnis sowie die Grundsätze unseres Handelns und weist die Richtung, in die wir gehen wollen.

Auf der Grundlage des Leitbildes werden einrichtungs- und bereichsspezifische Qualitätsziele formuliert. So definieren wir unsere Qualitätspolitik.

Indem das Leitbild die wichtigsten Prinzipien für die gemeinsame Arbeit in der Holding aufzeigt, ist es Orientierungshilfe für das tägliche Handeln unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Dabei legen wir besonderen Wert auf den engen Bezug zu den Grundsätzen der Internationalen Rotkreuz- und Rothalbmondbewegung. Es ist vor allem der Grundsatz der Menschlichkeit, der bei der Beziehung zu den Patienten, bei der Zusammenarbeit mit anderen und beim Umgang miteinander die Richtung weist. Dabei sollen die von uns erbrachten medizinischen, pflegerischen und therapeutischen Leistungen in Umfang und Qualität immer höchsten Anforderungen genügen.

Unsere Beziehung zu den Patienten

Im Mittelpunkt unseres täglichen Handelns steht der Patient als Mensch. Wir verstehen ihn als Hilfebedürftigen, Partner und auch als Kunden und begegnen ihm mit Würde und Respekt. Gemeinsam mit ihm setzen wir uns unter Beachtung seines Selbstbestimmungsrechtes für die Linderung seiner Krankheit, für seine Genesung und Gesunderhaltung ein. Er soll sich bei uns in seinen individuellen Bedürfnissen verstanden fühlen.

Unsere Zusammenarbeit mit anderen

Wir pflegen intensive Kontakte zu allen an der Gesundheitsfürsorge beteiligten Gruppen und wollen sie von unserer Leistung überzeugen. Unsere Zusammenarbeit gestalten wir sachorientiert, konstruktiv, kooperativ und verantwortungsbewusst.

Unser Umgang miteinander

Jeder begegnet dem anderen mit Achtung und Wertschätzung. Wir betonen die partnerschaftliche Zusammenarbeit aller Berufsgruppen und Abteilungen. Dabei fördern wir selbständiges und eigenverantwortliches Denken und Handeln. Leistung wird anerkannt und gewürdigt. Durch gegenseitige Information und Kommunikation schaffen wir eine Atmosphäre von Offenheit und Vertrauen.

Unser Verhalten gegenüber Gesellschaft und Umwelt

Bei unserer Arbeit achten wir auf umweltgerechtes und mittelschonendes Handeln. Wir entlasten die Umwelt, indem wir so weit wie möglich ökologische Erfordernisse und wirtschaftliche Notwendigkeit in Einklang bringen.

Unser Anspruch: Wer aufhört besser zu werden, hört auf gut zu sein

Die Qualität unserer Leistungen soll im Interesse der Patienten immer besser werden – dies ist erklärtes Ziel. Wir legen deshalb großen Wert auf gute Ausbildung, die Weitergabe von Wissen und Erfahrung sowie gezielte Fort- und Weiterbildung. Wir wollen, dass sich das persönliche Verantwortungsbewusstsein für Qualität erhöht und sich alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aktiv an einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess beteiligen.

D-2 Qualitätsziele

Auf der Grundlage unseres Leitbildes haben wir für unser Haus die folgenden Qualitätsziele formuliert:

Zufriedene Patienten

Wir wollen vor allem zufriedene Patienten. Unsere Patienten sollen bei uns ein hohes Maß an physischem, psychischem und sozialem Wohlbefinden erhalten und erreichen.

Mitarbeiterorientierung

Wir wollen zufriedene und hochmotivierte Mitarbeiter, die Freude an ihrer Arbeit haben. Nur so lässt sich auf Dauer eine Kunden- und Patientenzufriedenheit erzielen und beibehalten. Die Mitarbeiterzufriedenheit ist deshalb eine der obersten Zielsetzungen des gesamten Managements.

Beteiligung am Qualitätsmanagement-System

Wir wollen, dass sich alle unsere Mitarbeiter persönlich für die Qualität einbringen, sich aktiv am Verbesserungsprozess beteiligen und durch persönliches Verantwortungsbewusstsein die Qualität erhöhen.

Optimierung der Prozesse

Wir wollen unsere Dienstleistungen so planen und gestalten, dass die Prozesse optimiert werden und somit gute Qualität gewährleistet ist. Wir wollen in der Patientenversorgung im gesamten Krankenhaus kurze Reaktionszeiten sicherstellen.

Qualität vorleben

Wir wollen als Führungskräfte Qualität vorleben und unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter motivieren und unterstützen, die gemeinsamen Qualitätsziele zu erreichen.

Darstellung in der Öffentlichkeit

Wir wollen, dass unser Krankenhaus bei Patienten und Angehörigen, in der Öffentlichkeit und in Fachkreisen durch ein kompetentes Auftreten und ein umfassendes und qualitätsorientiertes Leistungsangebot ein hohes Ansehen erreicht.

Partnerschaftliche Beziehungen und Einbeziehung von Lieferanten und Dienstleistern

Wir wollen partnerschaftliche Beziehungen zu unseren Kunden (einweisenden Ärzte, Angehörigen, Pflege- und Rehabilitationseinrichtungen, Kostenträgern, anderen Krankenhäusern, sonstigen medizinischen Einrichtungen). Wir sind für deren Anliegen offen. Wir wollen, dass unsere Lieferanten und externen Dienstleister die von uns geforderte Qualität erfüllen. Wir unterstützen diese bei der Erreichung unserer Qualitätsforderungen.

Die genannten Qualitätsziele werden im Sinne einer aktiven Qualitätspolitik auf die einzelnen Arbeitsgebiete heruntergebrochen, Maßnahmen zu ihrer Umsetzung ergriffen. Dies geschieht in einem fortlaufenden Prozess.

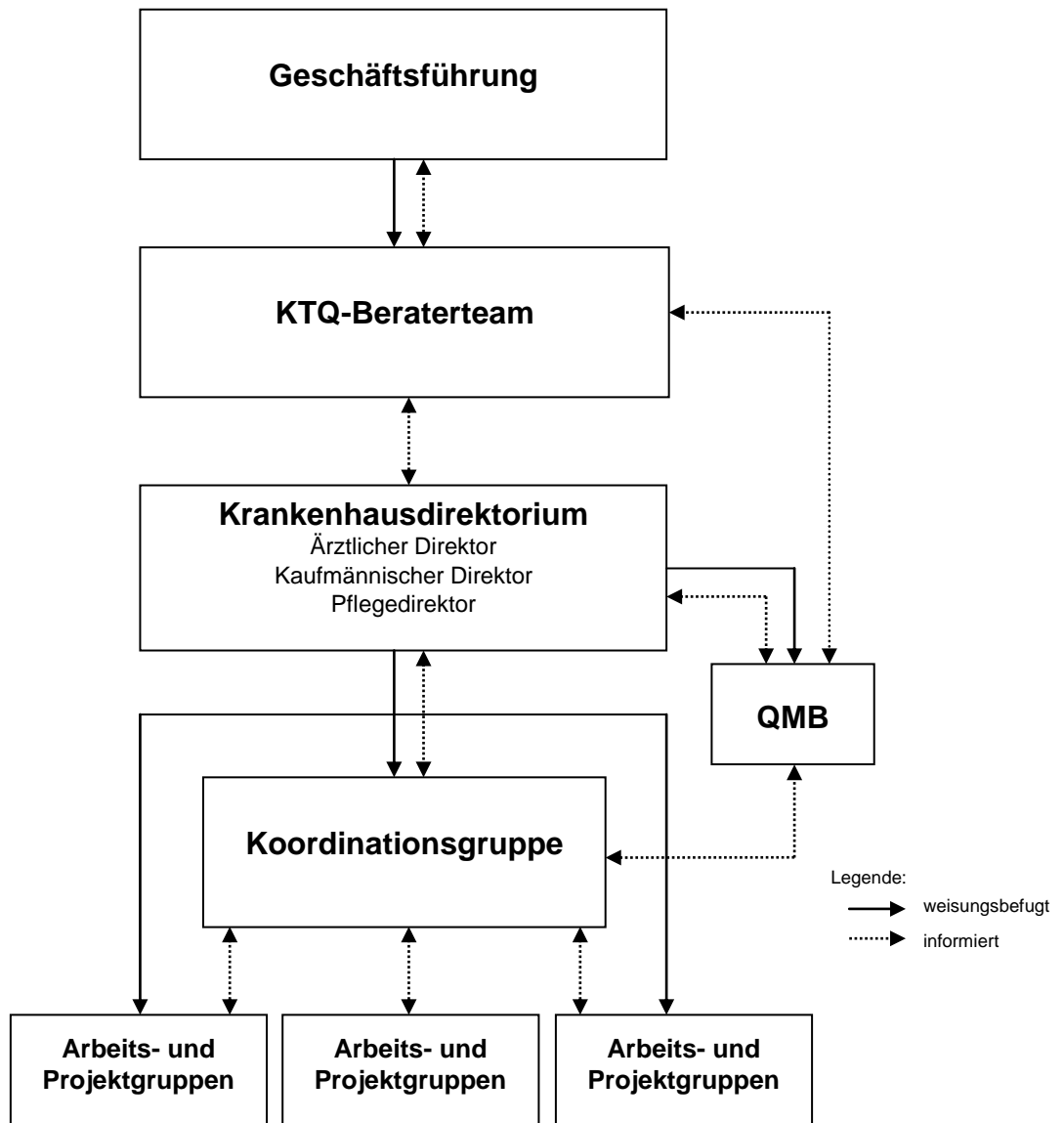
So haben wir seit einigen Jahren vielfältige Aktivitäten zum Aufbau und zur Weiterentwicklung unseres Qualitätsmanagementsystems unternommen:

- Die Entwicklung einer Dienstleistungskultur verbessert die Patientenorientierung und die bereichsübergreifende Zusammenarbeit.
- Überleitungspflege organisiert als zusätzliches Serviceangebot eine kontinuierliche Versorgung und Betreuung unserer hilfebedürftigen Patienten nach der Entlassung.
- Standardentwicklungen im medizinischen und pflegerischen Bereich garantieren einen guten Qualitätsstandard.
- Fortentwicklung unseres patientenorientierten Dokumentationssystems fördert Transparenz und Sicherheit.
- Stellenbeschreibungen für alle Berufsgruppen regeln die effektive Zusammenarbeit.
- Verbesserungsteams analysieren und optimieren Leistungen.
- Fort- und Weiterbildungsangebote fördern die berufliche Entwicklung.
- Beschwerdemanagement gibt die Chance zur zielgerichteten Verbesserung.
- Die Entwicklung einer konstruktiven Fehlerkultur begreift Schwachstellen als Chance zur Verbesserung.

D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Beim Aufbau unseres Qualitätsmanagementsystems orientieren wir uns seit dem Frühjahr 2002 an dem krankenhausspezifischen Zertifizierungsverfahren KTQ® (Kooperation für Transparenz und Qualität im Gesundheitswesen).

Zur effektiven Umsetzung des Qualitätsmanagements ist der Aufbau geeigneter Organisationsstrukturen erforderlich. Bei uns sehen diese wie folgt aus:



Die Abbildung zeigt die QM-Aufbauorganisation des Krankenhauses.

Zur kontinuierlichen Entwicklung einer gemeinsamen QM-Strategie und Umsetzung der KTQ-Forderungen in den Häusern des Verbundes wurde auf Trägerebene ein **Beraterteam** installiert. Dieses ist direkt dem Geschäftsführer unterstellt und mit qualifizierten Mitarbeitern aus Rheinland-Pfalz und dem Saarland besetzt. Es berät die Einrichtungen der Gesellschaft in allen Fragen des Qualitätsmanagements und

organisiert regelmäßige Arbeitstreffen ihrer Qualitätsmanagementbeauftragten (QMBs), bei denen auch der gegenseitige Erfahrungsaustausch eine große Rolle spielt.

Vor Ort, im DRK Krankenhaus Neuwied, hat das Krankenhausdirektorium eine **Qualitätsmanagementbeauftragte (QMB)** benannt und eine Koordinationsgruppe eingerichtet. Zu den Aufgaben der QMB gehören die Leitung, Lenkung, Überwachung, Beurteilung, Koordinierung und Bewusstseinsförderung des Qualitätsmanagementsystems.

In der **Koordinationsgruppe** sind Mitarbeiter aus verschiedenen Hierarchieebenen aus dem ärztlichen, pflegerischen und kaufmännischen Bereich und ein Vertreter der betrieblichen Mitbestimmung vertreten. In kooperativer, paritätischer Weise gestalten sie den Wandel im DRK Krankenhaus in Form eines systematischen Projektmanagements aktiv mit.

Arbeits- und Projektgruppen, die je nach Aufgabenstellung auch berufsgruppen- und bereichsübergreifend zusammengesetzt sind, erarbeiten gemeinsam mit der QMB Vorschläge für die Optimierung von Prozessen und überprüfen die Umsetzbarkeit der Abläufe in der Praxis. Der kontinuierliche Verbesserungsprozess wird in Zusammenarbeit mit den Leitungen der Fachabteilungen initiiert.

Um die gesetzlichen Vorgaben zur Einführung eines internen Qualitätsmanagementsystems nach § 137 SGB V (Sozialgesetzbuch, Fünftes Buch) zu erfüllen, erstellen wir zur Zeit ein Organisationshandbuch „Qualitätsmanagement“.

Hinsichtlich der Aufbau- und vor allem der Ablaufstruktur verfolgen wir die folgenden Ziele:

- verbindliche Festlegung der Qualität durch die Krankenhausleitung
- Festlegung von Planungs- und Managementaufgaben
- klare Regelung von Verantwortlichkeiten und Befugnissen
- Analyse aller Tätigkeiten und Arbeitsprozesse sowie ihrer Schnittstellen
- Regelung des Einsatzes von Finanzen, Personal, Techniken und Methoden

Unsere nächsten Schritte bestehen darin, unser Qualitätsmanagement-System weiter zu etablieren, um

- die Qualität unserer Dienstleistungen weiterzuentwickeln
- Arbeitsabläufe und Organisationsstrukturen ständig zu verbessern
- Patienten- und Kundenanforderungen zu erfüllen
- Transparenz der hausinternen Prozesse herzustellen
- Fehler schneller erkennen und zukünftig vermeiden zu können
- Kosten so weit als möglich zu minimieren.

D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

Wesentliche Strukturelemente des internen ergebnis- und prozessorientierten Qualitätsmanagements sind **Facharbeitsgruppen und Kommissionen** zur Messung und Verbesserung der medizinischen und pflegerischen Ergebnisqualität. Die leitenden Ärzte sind eng in alle Fragen des medizinischen Qualitätsmanagements eingebunden, wie beispielsweise:

- AG Qualitätsstandards in der Medizin und Pflege
- AG Medizinisches Notfallmanagement
- AG Diabetesmanagement
- Arzneimittelkommission
- Ärztliches Forum für Qualität
- Hygienekommission und Nosokomialer Arbeitskreis
- Wundkommission
- Transfusionskommission
- Onkologisches Kolloquium
- Interdisziplinäre Pathologische Konferenzen

Die interdisziplinäre Zusammenarbeit der verschiedenen Arbeitsgruppen mit Hilfe der Qualitätsmanagementbeauftragten (QMB) hat auch zum Ziel, gemeinsame Standards zu entwickeln.

Interne Audits überprüfen den Umsetzungsgrad unserer Kernprozesse gemäß definierten Verfahrensregeln, Leitlinien und Expertenstandards.

Qualitätskennzahlen auf der Basis von Routinedaten unterstützen diesen Überprüfungsprozess.

Patientenbefragung:

Um den Zufriedenheitsgrad unserer Patienten zu erheben, wurde ein gesellschaftsweit einheitlicher Patientenfragebogen erarbeitet, mit allen für den Krankenhausaufenthalt des Patienten relevanten Inhalten. Allen Patienten wurde im ersten Quartal 2008 die Möglichkeit gegeben, anonym eine Bewertung über die Versorgungsleistung der Fachabteilungen, die medizinische und pflegerische Betreuung, die Verpflegung, den organisatorischen Ablauf von Aufnahme, Behandlung und Operation abzugeben. Neben konkreten Bewertungsfragen, die mit „gut“, „zufriedenstellend“ oder „weniger zufriedenstellend“ beantwortet werden konnten, bietet der Fragebogen Platz für persönliche Kommentare.

Nach Auswertung der Ergebnisse, die an alle Mitarbeiter des Hauses weitergeleitet wurden, würden 93,3 % der befragten Patienten unser Haus weiterempfehlen.

Beschwerdemanagement:

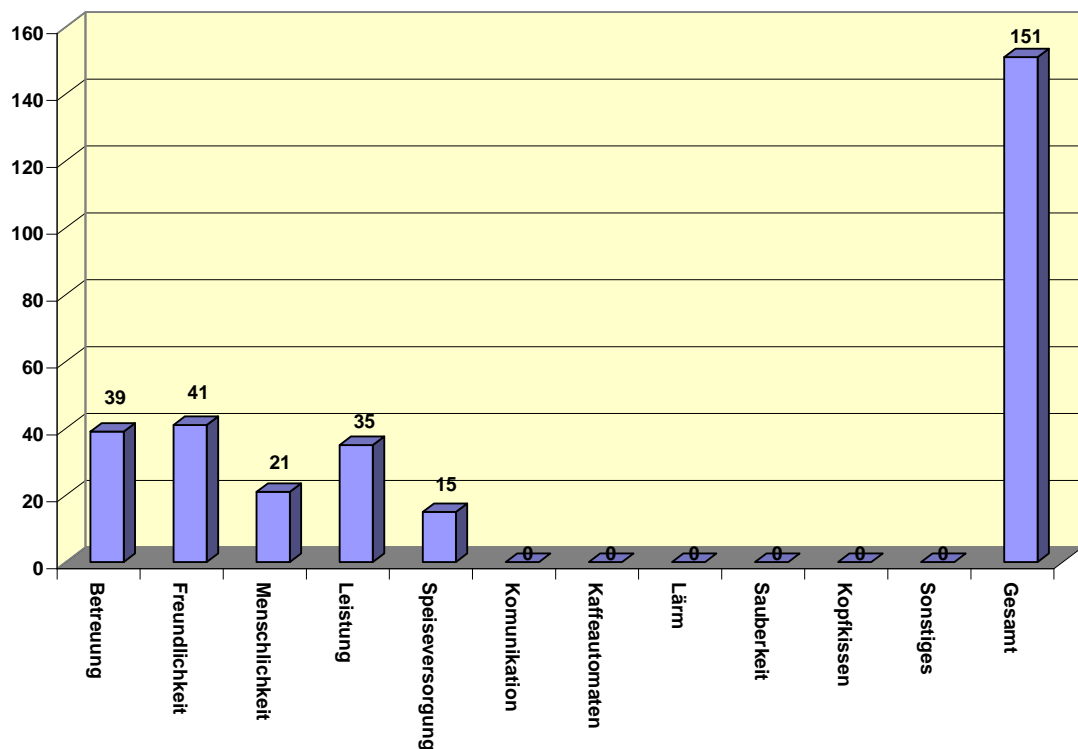
Beschwerden werden unserer Grundeinstellung nach als Chance zur positiven Veränderung gesehen und im Rahmen unseres Beschwerdemanagements bearbeitet. Beschwerden, die während des Aufenthaltes von Patienten oder deren Angehörigen wie auch von Besuchern bekannt werden, können unmittelbar vor Ort an die jeweiligen Mitarbeiter, unserem Beschwerdekoordinator oder schriftlich mit Hilfe des Meldebogens am Empfang weitergeleitet werden.

Durch unser **Beschwerdemanagement für Patienten**, koordiniert durch unseren Beschwerdekoordinator, stellen wir eine reibungslose und zügige Bearbeitung von Patientenrückmeldungen hinsichtlich Lob und Kritik sicher, nutzen diese zur kontinuierlichen Qualitätsverbesserung unserer Abläufe und zur Steigerung der Patientenzufriedenheit.

Der überwiegende Teil dieser schriftlichen Eingaben in 2008 ist positiven Inhaltes. Die Patienten/Patientinnen schrieben in 2008 im Rahmen von 119 Meldungen, in denen mehrfach Kriterien genannt waren, 151 positive und 48 negative Äußerungen nieder.

Bei den positiven Meldungen wurde die Freundlichkeit, und Menschlichkeit des Krankenhauspersonals genannt. Weitere positive Kriterien waren die gute Leistung, die gute Betreuung sowie das gute Essen.

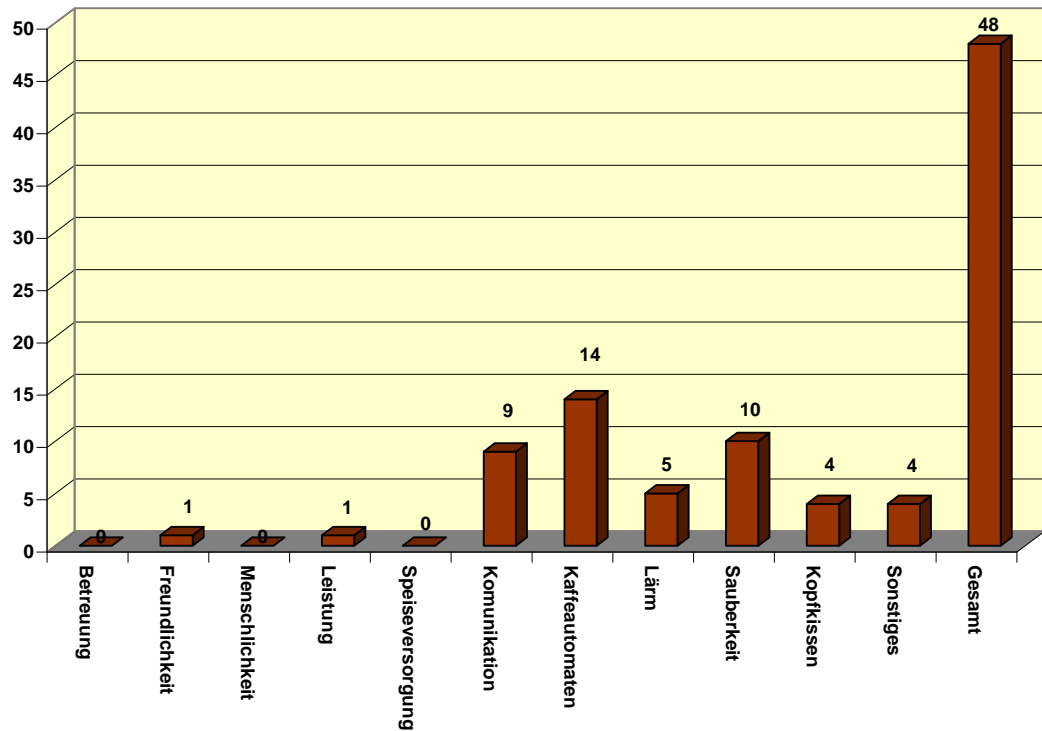
Auswertung Beschwerden 2008
positive Wertungen



Die Abbildung zeigt den prozentualen Anteil einzelner Kriterien an den positiven Meldungen.

Bei den negativen Äußerungen wurden vornehmlich das Fehlen von Kaffeeautomaten, die Sauberkeit des Sanitärbereiches in Nasszellen, das Fehlen eines für jeden zugänglichen Internets, sowie die Kissenqualität genannt. Auch die interne Kommunikation fand mehrfach negative Bewertung.

Auswertung Beschwerden 2008
negative Wertungen



Die Abbildung zeigt den prozentualen Anteil einzelner Kriterien an den negativen Meldungen.

Aufgrund dieser Beschwerdeauswertung wurde die interne Kommunikation mittels Schulungen in Patientenaufklärung für ärztliches Personal und die Erstellung von Informationsflyern für Patienten verbessert. Außerdem wurden im Rahmen der Hygienebegehungen die Sanitätsbereiche verstärkt kontinuierlich überprüft und der Reinigungsdienst auf Mängel hingewiesen. Es wurden Kissen in neuer Qualität angeschafft.

Unser **Beschwerdewesen für Mitarbeiter** dient der Förderung eines kooperativen Umgangs miteinander. Die Steuerung dieses festgelegten Verfahrens übernimmt die Mitarbeitervertretung.

Hygienemanagement:

Die Krankenhaushygiene ist im DRK Krankenhaus Neuwied Teil des Gesundheitsmanagements und umfasst Maßnahmen zum Infektionsschutz der Patienten und Mitarbeiter. Die Vermeidung von Krankenhausinfektionen ist Aufgabe aller Mitarbeiter unserer Klinik. Die Verantwortung für die Einhaltung der Hygienerichtlinien liegt bei der Krankenhausleitung. In der Hygienekommission, zu der außer den Mitgliedern der Krankenhausleitung die Hygienefachkraft und die hygienebeauftragten Ärzten gehören, werden Standards und Hygienerichtlinien festgelegt. Diese basieren auf den Empfehlungen des Robert Koch Institutes und dem aktuellen weltweiten Stand der Wissenschaft zum Nutzen unserer Patienten.

Fachlich beraten wird die Hygienekommission durch den Arbeitskreis „Nosokomiale Infektionen“ (Mitglieder: Fachärzte der verschiedenen Fachabteilungen, Hygienefachkraft und QMB) und einem Krankenhaushygieniker.

Folgende Tätigkeiten beinhaltet das Hygienemanagement und wird von der Hygienefachkraft übernommen:

- Führen einer Infektionsstatistik
- Führen von entsprechenden Statistiken und deren Auswertung als Grundlage für epidemiologische Erkenntnisse (Keimstatistiken)
- Erstellen und regelmäßige Überarbeitung des Hygieneordners (Isolierungsstandards, Desinfektionspläne, Arbeitsanweisungen, usw.)
- Kontrollgänge auf den Stationen und Abteilungen
- Beratungsgespräche in allen Bereichen des Hauses
- Kontrolle und Beratung in der Küchenhygiene
- Begleitung bei Begehungen durch das Gesundheitsamt, bei Lebensmittelkontrollen, Berufsgenossenschaft
- Hygienische Überprüfung der Reinraumtechnik in den OP's, der Intensivstation, der kardiologischen Überwachung und den Funktionsbereichen
- Reinigungskontrollen und Ausarbeitung von Arbeitsanweisungen
- Überwachung der Staubschutzwände und des Bauablaufs in den einzelnen Bereichen
- Hygienische Beratung bei Neuanschaffungen
- Zusammenarbeit mit der Betriebsärztin und dem Sicherheitsingenieur in Fragen des Arbeitsschutzes und Biostoffverordnung
- Mitwirkung bei Schädlingsbekämpfungsmaßnahmen
- Zusammenarbeit und Ansprechpartner in Fragen der Sterilisation
- Beratung und Kontrolle in Fragen der Wäscheversorgung
- Hygiene Beratung und Kontrolle der Reinigungsfirma

D-5 Qualitätsmanagement-Projekte

Um den aktuellen Stand der Qualitätsmanagement-Projekte zu erfassen und bewerten zu können, wurde von der Qualitätsmanagementbeauftragten (QMB) ein Maßnahmenverfolgungsplan erstellt und kontinuierlich aktualisiert. Alle wesentlichen Projektstände werden dokumentiert, bewertet und an alle Leitungskräfte und Fachgremien werden über den aktuellen Projektstand informiert. Ggf. werden weitere Projekte abgeleitet, um die Abläufe weiter zu optimieren und die Patientenversorgung zu verbessern. Folgende Projekte wurden zwischenzeitlich bearbeitet:

Neue Kardiologische Überwachungseinheit

Im zweiten Obergeschoss neben der Interdisziplinären Intensivstation, wurde im April 2008 die Kardiologische Überwachungseinheit eröffnet. Sie bietet Betten für 10 Patienten, die gemäß ihres Krankheitsbildes (z.B. Herzrhythmusstörungen) oder nach einer kardiologischen Intervention (wie z.B. einer Herzkatheruntersuchung) kontinuierlich überwacht werden müssen, aber stabil genug sind, um nicht auf der Intensivstation versorgt zu werden.

Gynäkologische und geburtshilfliche Abteilung

Mit neuen großzügigen modernen Räumen wurde die Ambulanz neu gestaltet. Die gynäkologische und geburtshilfliche Station wurde wie die Kreißsäle renoviert und neu ausgestattet. Sie soll August 2009 in Betrieb genommen werden.

Digitale Vernetzung der Radiologischen Abteilung

Die Abteilung ist mit hochmodernen Großgeräten (64-Zeilen-Computertomograph, 6-Zeilen-Computertomograph, 1,5 Tera Magnetresonanztomograph mit Hochleistungsgradienten) ausgestattet und mittels eines RIS/PACS-System (Radiologie-Informationssystem zur Archivierung und Kommunikation von radiologischen Bildmaterialien) komplett digital hausweit vernetzt.

Erweiterung des Netzwerkes zur Betreuung von Krebspatienten

Die Praxis für Onkologie/Hämatologie und Palliativmedizin wurde eröffnet. Durch eine enge Zusammenarbeit mit allen Fachabteilungen und der ebenfalls am Haus angesiedelten Praxis für Strahlentherapie erweitert sich das ambulante Angebot für Krebspatienten unter einem Dach.

Neu strukturiert und organisiert ist die psycho-onkologische kostenlose Beratungsangebot zur Unterstützung von Tumorkranken und Angehörigen durch die Krebsgesellschaft Rheinland-Pfalz.

Neues Wegeleitsystem für Patienten

Ein neues Wegweisersystem zur besseren Auffindbarkeit von Fachabteilungen, Stationen und Patientenzimmern wurde im September 2008 fertiggestellt und auf Funktionalität überprüft.

Aufnahme und Belegungsmanagement – Optimierung des Aufnahmeverfahrens der Hauptabteilungen

Nach einer Ist-Analyse sind die ersten Entwürfe von Verfahrensanweisungen zum Aufnahme- und Belegungsmanagement aller Fachabteilungen mit dem Ziel der organisatorischen Umsetzung einer Zentralen Aufnahme von der Projektgruppe erarbeitet worden.

Patientenbefragung

Im 1. Quartal 2008 wurde die Patientenbefragung aller Fachabteilungen mit einer Rücklaufquote von 49,8 % und im ersten Halbjahr die geburtshilfliche Befragung mit einer Rücklaufquote von 58,13 % durchgeführt.

Neustrukturierung des Arbeitsschutzes und Einführung eines Gefahrstoffmanagementsystems im Krankenhaus

Neben einer Neustrukturierung der organisatorischen Rahmenbedingungen sind im Rahmen von Arbeitsplatzbegehungen und Risikoanalysen durch den TÜV Verbesserungen in der Arbeitsplatzgestaltung und -umgebung größtenteils geplant und teilweise umgesetzt.

Verbesserung der fachübergreifenden Diabetesbehandlung im Krankenhaus

Die Diabetesberaterinnen führen seit August 2008 fachübergreifende regelmäßige Diabetesvisiten und Schulungen auf den Stationen durch. Die Diabetesleitlinien wurden in fachübergreifender Zusammenarbeit in praxisbezogene Standards umgesetzt.

Einarbeitungskonzepte für alle Berufsgruppen

Zu 75 % sind die Einarbeitungskonzepte für den Pflegedienst und in zwei Hauptabteilungen des Ärztlichen Dienstes realisiert.

Erweiterung der medizinischen Notfallversorgung im Krankenhaus

Es wurden 2007 Standards und Leitlinien entwickelt, Personal berufsgruppenspezifisch kontinuierlich mit speziellem Schulungsprogramm geschult und eine hausweite Neuausstattung mit Defibrillatoren und entsprechendes Notfallequipment 2008 umgesetzt.

Weiterentwicklung der Qualitätsstandards in der Medizin und Pflege

Alle Abteilungen des Hauses sind mittlerweile eingebunden in die Entwicklung von Standards zum Aufnahmeverfahren, zur Erstdiagnostik und -therapie, Maßnahmen der prä- und postoperativen Versorgung, Ablauf- und Pflegestandards.

Implementierung eines interdisziplinären Wundmanagements

Es wurde eine Standardisierung des Produktsortiments und der speziellen Wundtechniken sowie eine einheitliche digitale Wunddokumentation 2008 abgeschlossen und eingeführt. Fünf weitere Pflegefachkräfte qualifizierten sich zum Wundexperten der Initiative Chronische Wunden (ICW). Zusätzlich krankenhausesübergreifend wurden die Mitarbeiter geschult und eine Wundfibel als „Kitteltaschen-Leitfaden“ implementiert.

Verfahren zur Patientenidentifikation

Der Standard „Eingriffsverwechslung und Lokalisationsfehler“ wurde 2008 nach den Richtlinien des Aktionsbündnisses für Patientensicherheit entwickelt, ein Patientenidentifikationssystem mittels Armband sowie einer OP-Checkliste eingeführt.

Sturzmanagement

Eine Verfahrensanweisung regelt den Umgang mit sturzgefährdeten und gestürzten Patienten. Das Sturzrisiko wird erfasst und der Patient über die Möglichkeit der Sturzvermeidung in Form eines Informationsflyers informiert. Sturzereignisse werden in einem digitalen Unfallbericht dokumentiert und statistisch ausgewertet. Des Weiteren wurden die Mitarbeiter angeleitet zur Sturzprävention.

Risikomanagement

Eine erste Risikoanalyse der Fachabteilungen sowie ein Audit zur ordnungsgemäßen Patientenaufklärung und Dokumentation sind 2008 durchgeführt worden. Eine Ableitung von ersten Verbesserungsprozessen hat die QMB gemeinsam mit den Fachabteilungen geplant und durchgeführt.

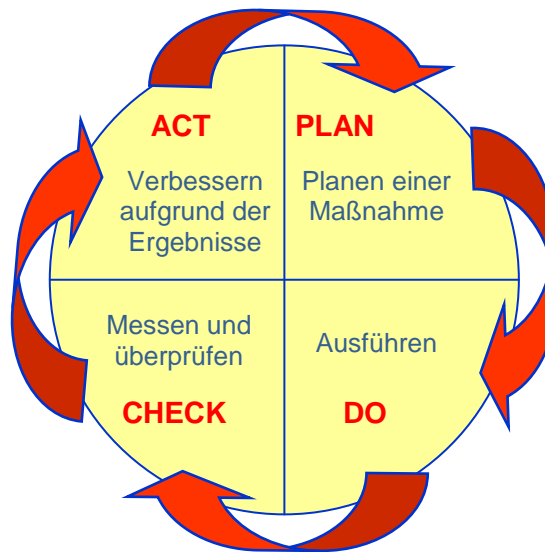
Informationsbroschüren für Patienten

Viele fachabteilungsbezogene Flyer zum Aufnahme- und Untersuchungsverfahren sowie für Schulungsangebote stehen unseren Patienten zur Fachinformation zur Verfügung.

D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

Im Rahmen der Zertifizierungsvorbereitungen nach dem KTQ-Verfahren hat sich unser Haus im Juni 2008 einer dreitägigen Testzertifizierung und Juli/August 2008 einem mehrtägigen Risikoassessment durch einen extern beauftragten Versicherungsdienst unterzogen.

Die Ergebnisse der Ist-Analysen und Auditergebnisse fließen durch eine festgelegte Systematik in einen Prozess der kontinuierlichen Verbesserung ein. Dieses entspricht dem sogenannten PDCA-Zyklus.



Die Abbildung zeigt den Prozess der kontinuierlichen Verbesserung (PDCA-Zyklus)

PDCA-Zyklus	Umsetzungsstrategien
Plan <ul style="list-style-type: none"> Planen einer Qualitäts-Verbesserungsmaßnahme 	<ul style="list-style-type: none"> Qualitätsbeobachtung und Problemerkennung Problemanalyse und Problemlösung
Do <ul style="list-style-type: none"> Ausführen 	<ul style="list-style-type: none"> Umsetzung einer Problemlösung in die Routine
Check <ul style="list-style-type: none"> Überprüfung 	<ul style="list-style-type: none"> Bewertung der Problemlösung
Act <ul style="list-style-type: none"> Verbessern 	<ul style="list-style-type: none"> Sicherstellen, dass das Problem nicht mehr auftritt und eine Verbesserung im Prozess einsetzt
Beginn eines neuen Zyklus	

Mit Unterstützung der Koordinationsgruppe und den Abteilungsleitern des Hauses finden systematische Untersuchungen statt, um festzustellen, ob die qualitätsbezogenen Tätigkeiten und die damit zusammenhängende Ergebnisse mit den Planungen übereinstimmen. Des Weiteren wird überprüft, ob die im Plan festgelegten Maßnahmen geeignet sind, die definierte Qualitätspolitik und die Qualitätsziele zu erreichen.

Zertifizierung durch Fachgesellschaften

Der Schwerpunkt liegt hierbei insbesondere in der fachlichen Anforderung. Eine Überprüfung von Fachexperten erfolgt regelmäßig. Folgende Zertifizierungen durch Fachgesellschaften liegen vor:

Innere Medizin:

- Akkreditierung des Schlaflabors nach DGSM
- Schulungs- und Behandlungseinrichtung für Typ 2 Diabetiker

Pathologie:

- Zertifizierter Kooperationspartner für die Behandlung von Brustkrebspatientinnen im Bereich Pathologie am Brustzentrum Mittelrhein