

Fakultät für Klinische Medizin Mannheim der Universität Heidelberg

Abkürzungsschlüssel

Am	= Ambulanz
BGU LU	= Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik
Bibl	= Bibliothek
BsprR	= Besprechungsraum
ChirK	= Chirurgische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
DS	= Demonstrationssaal
DKFZ	= Deutsches Krebsforschungszentrum, HD
EndoAm	= Ambulanz für Endokrinologie und Diabetes mellitus
FrauK	= Frauenklinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
GR(e)	= Gruppenraum(räume)
HNO LU	= HNO-Klinik des Städt. Krankenhauses Ludwigshafen, Bau 15
HNO MAm	= HNO-Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
HS NBO	= Hörsaal Neubau Ost, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
IAnaes	= Institut für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
IKR	= Institut für Klinische Radiologie, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
IPhT	= Institut für Pharmakologie und Toxikologie, Maybachstr. 14–16, MA
KardA	= Kardiologische Abteilung
KChirK	= Kinderchirurgische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
KindK 1	= Kinderklinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
KindK 2	= Kinderklinik, Grenadierstraße, MA
KlinPharm	= Klinische Pharmakologie
KLU	= Klinikum Ludwigshafen
KuS(e)	= Kurssaal(säle)
La	= Labor
Lag	= Laborgebäude, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
IIIMedK	= II. Medizinische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
IIIMedK	= III. Medizinische Klinik, Wiesbadener Str. 7–11, MA
MiS	= Mikroskopiersaal
NBO	= Neubau Ost
NBW	= Neubau West
NChirK	= Neurochirurgische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
Neuro	= Neurologische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
N KLU	= Neurologische Klinik des Städt. Krankenhauses Ludwigshafen
OK	= Orthopädische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
OnkolZ	= Onkologisches Zentrum
PaphA	= Pathophysiologische Abteilung
Path	= Pathologisches Institut, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
Rep	= Repetitorium
SonogrA	= Sonographieabteilung
SonogrUR	= Sonographischer Untersuchungsraum in der Urologischen Klinik, Gartengeschoß
SpKuS	= Spiegelkurssaal im Lag
SS	= Sektionssaal
StAnna	= Kinderklinik St.-Anna-Stift, K.-Burger-Str. 51, Ludwigshafen
Stat	= Stationen
UChirk	= Unfallchirurgische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
UK	= Urologische Klinik, Theodor-Kutzer-Ufer, MA
UrodynLa	= Urodynamisches Labor in der UK
ZI	= Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, J 5, MA

Die Hörsäle sind rollstuhlgerecht.

Veranstaltungen im Bereich Ökologie/Umweltschutz sind mit einem * gekennzeichnet.

ALLGEMEINE PATHOLOGIE UND PATHOLOGISCHE ANATOMIE

Kursus der Allgemeinen Pathologie

V	Kursteil A: Theoretische Grundlagen, Pathologie geweblicher Reaktionen, Entzündungspathologie, 3st. <i>Prof. Bleyl, Dr. Back, Priv.-Doz. Dr. Heine</i>	Mo, Mi 10.00-11.00 Fr 8.00- 9.00	HS Path
---	---	-------------------------------------	---------

P	Kursteil B: Klinische Sektionen, 1st. <i>Dr. Back</i>	Di	8.00- 9.00	HS Path
P	Kursteil C: Pathologische Histologie, 4st. <i>Priv.-Doz. Härle, Dr. Hildenbrand</i>	Mo, Mi	14.00-16.00	Lag MiS

Kursus der Speziellen Pathologie

V	Kursteil A: Theoretische Grundlagen, 2st. <i>Prof. Bohrer, Prof. Waldherr</i>	Di	10.00-12.00	HS Path
P	Kursteil B: Pathologisch-anatomische Demonstration, 4st. <i>Prof. Bleyl, Dr. Back, Assistenten</i>	Di	15.00-17.00	HS Path
P	Pathologisch-anatomische Demonstrationen für Studenten des Praktischen Jahres, 2st. <i>Prof. Bleyl, Dr. Back und Assistenten des Instituts</i>	Fr	14.00-16.00	HS Path
K	Klinisch-pathologische Demonstrationen (Innere Medizin I, II und IV), 1st. <i>Prof. Bleyl, Prof. Borggreve, Prof. Singer, Prof. v.d. Woude und ärztliche Mitarbeiter</i>	Do	12.00-13.00	HS Path
K	Klinisch-pathologische Demonstrationen (Innere Medizin III), 1st. <i>Prof. Bleyl, Prof. Hehlmann und ärztliche Mitarbeiter</i>	Do	12.00-13.00	HS Path
K	Klinisch-pathologische Demonstrationen (Chirurgie), 1st. <i>Prof. Bleyl, Dr. Back, Prof. Post und Mitarbeiter</i>	Do	16.00-17.00	HS Path
K	Neuropathologische Demonstrationen, 2st. <i>Prof. Bleyl, Prof. Hennerici, Prof. Schmiedek</i>	Mi	15.30-17.00	HS Path

MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE

V	Mikrobiologie und Immunologie I theoretische Einführung in das Praktikum, 4st. <i>Prof. Hof, Prof. Klüter, Prof. Dickgießer, Priv.-Doz. Nichterlein, Priv.-Doz. Schlüter, Assistenten</i>	Gruppe A Mo, Mi Gruppe B Di Do	8.15- 9.45 8.15- 9.45	Lag HS 2 Lag HS 2
Ku	Mikrobiologisches Praktikum am Ende des Semesters, 2wö., halbtäg., z. T., ganztäg. (scheinpflichtig) <i>Prof. Hof, Prof. Klüter, Priv.-Doz. Nichterlein, Priv.-Doz. Schlüter, Priv.-Doz. Kretschmar, Assistent</i>	1. Woche Mo-Fr 2. Woche Mo Mi Di, Do Fr	13.00-16.00 9.00-12.00 13.00-16.00 9.15-12.00 9.00-12.00 9.00-12.00	Lag KuS(e)
V	Virologie (Mikrobiologie II) <i>Prof. Dörris, Assistenten</i>	Di Gruppe A Di Do Gruppe B Mo, Mi	11.15-12.45 8.15-10.45 8.15- 9.45 8.15- 9.45	Lag HS 2 NB West I
V	Seminar für infektiologische Immunologie <i>Prof. Dörris</i>	n.V.		n.V.

ÖKOLOGISCHES STOFFGEBIET

V	Hygiene und Arbeitsmedizin (scheinpflichtig) <i>Prof. Hof, Prof. Zober, Priv.-Doz. Grehn, Priv.-Doz. Kretschmar, Dr. Stocker, Assistenten</i>	Mo	11.15-12.45	Lag HS 2
	Arbeitsmedizinische Exkursionen <i>Prof. Zober, Assistenten</i>	n.V.		
	Sozialmedizin (scheinpflichtig) <i>Prof. Diepgen, Dr. Scheuermann, Dr. Scheidt-Nave, Dipl.-Soz.päd. Sturm</i>	Mo	11.15-12.45	gHS

HYGIENE UND UMWELTMEDIZIN

V*	Krankenhaus-, Wasser-, Luft-, Lebensmittelhygiene, Innenraumbelastung u. Reisemedizin, Impfungen, Umweltmedizin <i>Prof. Hof, Priv.-Doz. Nichterlein, Assistenten</i>	Mi	16.15-17.45	HS NBO
----	--	----	-------------	--------

RECHTSMEDIZIN

V/Ü	Rechtsmedizin mit Demonstrationen und Übungen (Bestandteil des ökologischen Kurses), 2st. <i>Prof. Mattern u. Mitarbeiter</i>	Mi	14.15-15.45	NBW 2.052
-----	--	----	-------------	-----------

MEDIZINISCHE STATISTIK, BIOMATHEMATIK UND INFORMATIONSVERRARBEITUNG

V	Biomathematik für Mediziner, 2st. <i>Dr. Weiß, Priv.-Doz. Rzany</i>	Mo	11.15-12.45	HS-2.045 NBW
Ü	Übungen zur Biomathematik, 2st. (scheinpflichtig) (4 Gruppen, Anmeldung erforderlich) <i>Dr. Weiß, Dr. Lenz</i>	Di Mi	9.15-10.45 8.30-10.00	HS 3 HS 4
*K/Ü	Epidemiologie im Rahmen des ökologischen Kurses, 1st. (scheinpflichtig) <i>Priv.-Doz. Rzany, Dr. Weiß</i>	Mi	12.15-13.00	HS-2045 NBW Vorbespr.: s. A.
K	Biometrische Beratung <i>Dr. Weiß, Dr. Lenz</i>	n.V.		R 308 R310
K/Ü	SAS-Kurzeinführung in drei Lernabschnitten, 9st. (Dateneingabe, Programmaufbau, Auswertungsbeispiele) (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) <i>Med. Dok. Büttner</i>	Block	s.A.	R 311
K/Ü	SAS für Fortgeschrittene, 9st. (statistische Tests) (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) <i>Dr. Lenz</i>	Block	s.A.	R 311
K/Ü	Einführung in Word für Windows 97, 2st. (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) <i>Med. Dok. Büttner</i>	Di	14.00-15.30	R 311
K/Ü	Einführung in Excel für Windows 97, 2st. (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) <i>Med. Dok. Büttner</i>	Do	14.00-15.30	R 311
K/Ü	Möglichkeiten des Internet, 1st. (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) <i>N. N.</i>	Block	n.V.	R 311 Vorbespr.: s.A.

BIOMETRIE/MEDIZINTECHNIK

V	Biomedizinische Optik <i>Prof. Nienz</i>	Mi	14.00-15.30	s.A.
---	---	----	-------------	------

HUMANGENETIK

V	Humangenetik (mit Patientenvorstellung) (scheinpflichtig) <i>Prof. Bartram, Priv.-Doz. Tariverdian</i>	Do	8.15- 9.45	NBW 2.045
---	---	----	------------	-----------

KLINISCHE CHEMIE

Ü	Praktikum der Klinischen Chemie und Hämatologie, 3st. <i>Prof. Wisser, Assistenten</i>	Do	14.15-16.30	Lag K 2 Beg.: 18.10.
---	---	----	-------------	-------------------------

Ü	Gruppenpraktikum Klinische Chemie und Hämatologie, 1täg. <i>Prof. Wisser, Assistenten</i>	Fr s.A.	13.30-16.00	K1 + Lag K 2
V	Klinische Chemie / Pathobiochemie, Hämatologie, 2st. <i>Priv.-Doz. Aufenanger, Priv.-Doz. Deimann, Prof. Patscheke, Prof. Wisser, Assistenten</i>	Do Beg.: 18.10.	11.15-12.45	Lag HS 2
Ü	Repetitionskurs Klinische Chemie, Laborparameter in der Differentialdiagnose Innerer Erkrankungen, 1st. (Seminar z. Vorbereitung auf das 2. Staatsexamen) (Anmeldung erforderlich) <i>Prof. Patscheke, Prof. Wisser, Assistenten</i>	Mi Beg.: 24.10.	14.15-15.00	Lag 3. OG R 336
Ü	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten im Laboratorium, ganztäg., (für Doktoranden) <i>Prof. Wisser, Assistenten</i>	n. V.		

INNERE MEDIZIN I, II, IV UND V

V	Medizinische Klinik I, 4st. <i>Prof. Borggreffe, Prof. Singer, Prof. van der Woude</i>	Mo Do	9.15-10.45 11.15-12.45	HS NBO
P	Medizinisch-Klinische Visite (= Praktikum der Inneren Medizin), scheinpflichtig, 2st. <i>Prof. Borggreffe, Prof. Singer, Prof. van der Woude und Oberärzte u. ärztliche Tutoren</i>	Do	14.15-15.45	Stat
Ku	POL Innere Medizin, 3. Klin. Sem., scheinpflichtig <i>POL Tutoren der Med. Kliniken I – V</i>	Di	13.15-14.45	SeminarR
Ku	Allgemeiner Klinischer Untersuchungskurs Innere Medizin, scheinpflichtig, 2st. <i>Prof. Buß, Dr. Filser, Dr. Gerhardt, Prof. Harenberg, Dr. Hempen, Prof. Keller, Prof. Kohler, Prof. Krammer, Prof. von der Ohe, Priv.-Doz. Rossol, Priv.-Doz. Scherhag, Priv.-Doz. Staedt, Priv.-Doz. Teysen, Priv.-Doz. Worst, Oberärzte, ärztliche Tutoren</i>	Mi	14.00-14.45 15.00-15.45	HS NBO Stat
K	Klinisches Kolloquium für Studenten im Praktischen Jahr, 2st. <i>Prof. Borggreffe, Prof. Singer, Prof. van der Woude, Oberärzte</i>	Di	13.30-15.00	HS 5
Ku	Klinische Visite für Studenten im Praktischen Jahr, 1st.	Mo	15.15-16.00	Stat
Ku	POL Internistische Differentialdiagnose <i>Priv.-Doz. Dempfle</i>	Mo	16.15-17.45	Müller-R
V	Pathophysiologie und -biochemie II, 3st. <i>N.N.</i>	Di, Do Fr	9.15-10.00 12.15-13.00	NBW 2.045 NBW 2045
S	Experimentelle Kardiologie, 1st. <i>Prof. Borggreffe, Priv.-Doz. Haase, Priv.-Doz. Dempfle, Dr. Wolpert</i>	Di	18.30-19.15	NBO HS 15
S	Kardiologische Falldemonstrationen, 1st. <i>Prof. Borggreffe, Priv.-Doz. Haase, Dr. Wolpert, Dr. Pflieger</i>	Mo-Do	15.30-16.15	NBO HS 15 Z 03
K	Kardiologisch-kardiologisches Kolloquium, 2st., 14täg. <i>Prof. Borggreffe, Priv.-Doz. Haase, Dr. Wolpert</i>	Mo	17.30-19.30	NBO HS 15 Z 03
V	Pathophysiologie und -biochemie II, 3st. <i>Prof. Holm, Dr. Breitzkreutz, Prof. Brittinger, Priv.-Doz. Leweling, Prof. Rohr, Priv.-Doz. Staedt, Priv.-Doz. Stehle, Priv.-Doz. Teuber, Dr. Tokus</i>	Di Do Fr	9.15-10.00 9.15-10.00 12.15-13.00	NBW 2.045 NBW 2.045 NBW 2.045
	Rhythmologisches Kolloquium mit Patientenvorstellung, 1st. <i>Dr. Schumacher, Dr. Junker</i>	Fr	15.15-16.15	NBO HS 15 Z 03
S	Angiologisches Seminar, 1st. <i>Dr. Huck, Prof. Harenberg</i>	Di	18.15-19.00	II MedK Bspr. R 079 AltB. Ost
S	Ultraschallseminar, 2st. <i>Prof. Gladisch, Dr. Filser, Dr. Gehrlein</i>	Mo	16.30-18.00	HS NBO
K	Praxisorientiertes Lernen (POL), 1st. <i>Dr. Gehrlein, Dr. Burkhardt</i>	Mo	15.00-16.00	Geriatric Stat 17-4

V	Gastroenterologische Pathophysiologie II, 1st., 14täg. <i>Prof. Singer, Priv.-Doz. von der Ohe, Prof. Rohr, Priv.-Doz. Rossol, Priv.-Doz. Teyssen</i>	n.V.	IV. Med. Kl.	Bibl R 9
V	Gastroenterologisch-hepatologische Erkrankungen II (Hohlorgane) unter besonderer Berücksichtigung ihrer Differentialdiagnose und Therapie, 1st., 14täg. <i>Prof. Singer, Prof. Riemann, Dr. Gerhardt, Prof. Gladisch, Dr. Hempten, Prof. Karbach, Priv.-Doz. Kölbl, Prof. Kohler, Prof. Müller, Priv.-Doz. von der Ohe, Priv.-Doz. Rethel, Prof. Rohr, Priv.-Doz. Rossol, Priv.-Doz. Teyssen</i>	Mi	13.00-14.00	HS Innere NBO
S	Chirurgisch-gastroenterologisch-radiologisches Kolloquium, 1st. <i>Prof. Singer, Prof. Georgi, Prof. Post und Mitarbeiter</i>	Di	16.30-17.30	Bibl Inst. klin. Radiol.
S	Kursus der abdominalen Sonographie, 2st. <i>Dr. Hempten, Priv.-Doz. von der Ohe</i>	Mo	16.00-17.30	Med. Endosk.
P	Forschungs- und Dissertationsarbeiten in der IV. Med. Klinik (Gastroenterologie), ganztäg. <i>Prof. Singer, Priv.-Doz. von der Ohe, Priv.-Doz. Rossol, Priv.-Doz. Teyssen</i>	Mo-Fr		IVMedK
S	Fortbildung für Studenten im praktischen Jahr (Gastroenterologie), 1st. <i>Prof. Singer und Mitarbeiter</i>	Mo, Di Mi, Do	8.15- 9.00 8.15- 9.00	IVMed.KI Bibl R 9
S	Pathophysiologie, Klinik und Therapie ausgewählter Kapitel der Gastroenterologie, ganztäg. (Gastroenterologie) <i>Prof. Singer, Priv.-Doz. Kölbl, Prof. Müller, Priv.-Doz. von der Ohe, Priv.-Doz. Rossol, Priv.-Doz. Teyssen</i>	Mi-Fr		IV.Med.Klinik Bibl. R 9
S	Hepatologisches Seminar, 3st. <i>Prof. Holm, Dr. Breitzkreutz, Priv.-Doz. Leweling, Dr. Tokus</i>	Fr	14.00-16.15	PaphA
V	Ernährungsmedizin, 1st. <i>Priv.-Doz. Leweling, Prof. Bender, Priv.-Doz. Günther, Priv.-Doz. Hagmüller, Prof. Holm, Prof. Huber, Prof. Rohr, Prof. Striebel</i>	Mi	14.15-15.00	HS 5
V	Einführung in die Innere Medizin (mit Patienten- vorstellungen), 2st. <i>Prof. van der Woude, Prof. Brass, Prof. Poll</i>	Mo	11.30-13.00	NBW 2.045
V	Allgemein-internalistische Aspekte der Nephrologie, 1st. <i>Prof. Brittinger, Prof. Huber</i>	Mi	11.15-12.00	HS 5
V/S	Geriatrische Probleme – Gesprächsführung in der Inneren Medizin, 2st. <i>Prof. Fischer, Prof. Gladisch, Priv.-Doz. Staedt</i>	Fr	16.00-17.30	HS NBO
K	Aufbau und Durchführung experimenteller Dissertationen für Mediziner und Pharmazeuten, 2st. <i>Prof. Harenberg</i>	n.V.		HS NBO
K	Doktoranden-Seminar Experimentelle Hämostaseologie, 2st. <i>Prof. Harenberg</i>	n.V.		HS NBO
S	Videoseminar Innere Medizin <i>Prof. Rohr</i>	n.V.		II MedK BspR
V	Endokrinologisches Kolloquium, 2st., 14täg. <i>Priv.-Doz. Teuber, Dr. Bode, Dr. Schmitz</i>	Di	14.00-16.00	Endo Am
S	Pneumologisches Seminar (mit Patientenvorstellungen), 1st. <i>Priv.-Doz. Staedt</i>	Do	14.30-15.00	BesprR Pneumol.

(Die I., II., IV., und die V. Medizinische Klinik beteiligen sich außerdem an den klinisch-pharmakologischen Kolloquien, die vom Pharmakologischen Institut donnerstags von 14.15-15.45 Uhr für Studenten im Praktischen Jahr durchgeführt werden.)

Außerdem beteiligen sich die genannten vier Med. Kliniken an der scheinpflichtigen Vorlesung „Akute Notfälle“, die vom Institut für Anästhesiologie ausgewiesen wird.)

INNERE MEDIZIN III

P	Praktikum der Inneren Medizin II (4. Semester) (= Medizinische Poliklinik) <i>Prof. Hehlmann, Prof. Hastka, Priv.-Doz. Hochhaus, Priv.-Doz. E. Lengfelder, Priv.-Doz. Reiter, Priv.-Doz. Weiss, Priv.-Doz. Worst, Dr. Buchheidt</i>	Do Fr	11.00-13.00 9.00-11.00	HS III MedK
K	Problemorientiertes Lernen (POL), 2st. <i>Dr. Buchheidt, Dr. Berger, Dr. Willer, Dr. Engelich</i>	Di	13.00-15.00	III MedK
V/Ü	Sonographische Diagnostik (mit Praktikum) mit schnellem B-Bild <i>Prof. Weiss, Priv.-Doz. Weiss</i>	Do	14.00-16.00	HS III MedK
KU	Allgemeiner klinischer Untersuchungskurs Innere Medizin, schiefpflichtig, 2st. <i>Prof. QueiBer, Priv.-Doz. Worst</i>	Mi	14.00-14.45 15.00-15.45	HS1 Stat. III MedK
K	Onkologische Visite (Anmeldung, beschränkte Teilnehmerzahl) <i>Prof. QueiBer, Priv.-Doz. Worst</i>	Mi	12.30-14.00	III MedK
V	Einführung in die Echokardiographie, ganztäg. <i>Priv.-Doz. Lengfelder</i>	Block	9.00-18.00	HS Echo R III MedK
K	Praktikum der Immunzytologie <i>Prof. Hastka</i>	Block		III MedK
K	Einführung in die Med. Molekularbiologie <i>Prof. Leib-Mösch, Priv.-Doz. Seifarth</i>	Block		WissLa
V	Pathophysiologische Aspekte der Inneren Medizin anhand von Fallvorstellungen (1x im Sem.) <i>Prof. Hehlmann, Prof. Kuschinsky</i>			HS III MedK
V	Klinisch pharmakologische Aspekte der Inneren Medizin, (1x im Sem.) <i>Prof. Hehlmann, Prof. Wehling</i>			HS III MedK
K	Molekularbiologische Methoden in der Onkologie <i>Prof. Leib-Mösch, Priv.-Doz. Seifarth</i>	Block		WissLa III MedK
K	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden, ganztäg. <i>Prof. Leib-Mösch, Priv.-Doz. Seifarth, Priv.-Doz. Hochhaus</i>			WissLa III MedK
K	Einführung in die DNA-Chip-Technologie (Mirco Arrays) <i>Priv.-Doz. Seifarth, Prof. Leib-Mösch</i>	Block		WissLa III MedK
V	Palliativmedizinische Vorlesung <i>Priv.-Doz. Weiss, Prof. Bauer, H. Baumann, Dr. Beck, J. Cantzler, Prof. Weiss, K.-H. Westermann</i>	Mi	9.00- 9.45	HS III MedK
Ku	Praktikum der Knochenmarkdiagnostik (Mikroskopiekurs), 2st. (Teilnahme: max. 8 Studenten) <i>Prof. QueiBer, Priv.-Doz. Hastka, Mitarbeiter</i>	Fr n.V.	14.15	OnkolZ Haus 24 2. OG
S	Aktuelle Patientenbesprechung des Onkologischen Arbeitskreises Mannheim (nur nach tel. Anmeldung 38 94 / 28 54, begrenzte Teilnehmerzahl) <i>Prof. QueiBer, Prof. Schadendorf, Dr. Sturm, Dr. Maurer, Dr. Hartung, Dr. Spam</i>	Di	16.15-17.00	OnkolZ

TRANSFUSIONSMEDIZIN UND IMMUNOLOGIE

V	Transfusionsmedizin mit Hämostaselogie (Vorbereitung für PJ und AiP) <i>Prof. Klüter, Prof. Striebel</i>	Mo	15.00-16.00	HS 3
V	Klinische Immunologie – Ringvorlesung <i>Prof. Klüter, Prof. Schadendorf</i>	s.A.		
Ü	Molekularbiologische Methoden in der Transfusionsmedizin, 14täg. <i>Prof. Klüter, Dr. Bugert</i>	Di	16.00-18.00	Inst.
S	Transfusionsmedizinisches und immunologisches Kolloquium <i>Prof. Klüter und Mitarbeiter</i>	Mi	15.00-16.00	Inst. VortagsR

S	Advances in clinical immunology (Kolloquium in englischer Sprache), 14täg. <i>Prof. Klüter, Ms. Griffiths</i>	Mo	16.00-17.00	VortagsR
K	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden, ganztäg. <i>Prof. Klüter, Dr. Eichler, Dr. Bugert</i>			Inst.

CHIRURGIE

V	Hauptvorlesung Chirurgie, (3. und 4. Sem.) <i>Prof. Post, Priv.-Doz. Willeke, Dr. Neufang, Dr. Sturm, Dr. Hartel, Priv.-Doz. Jentschura, Priv.-Doz. Rumstadt, Prof. Hagmüller</i>	Mo Di Do	8.15- 9.00 8.15- 9.00 8.15- 9.00	H 1
K	Allgemeiner Klinischer Untersuchungskurs Chirurgie <i>Dozenten der Chirurgischen Klinik</i>	Mo	15.30-16.30	s.A.
Ku	Blockpraktikum der Chirurgischen Klinik, 2wö., ganztäg., (Anfang und Ende der Semesterferien) <i>Prof. Post, Priv.-Doz. Jentschura, Prof. Hagmüller und Dozenten der Chirurgischen Klinik</i>			s.A.
K	Chirurgisches Kolloquium für Studenten im Praktischen Jahr <i>Dozenten der Chirurgischen Klinik</i>	Mi	16.00-17.00	HS 4 Haus 2
K	Lehrvisite Chirurgische Wachstation für Studenten im Praktischen Jahr. <i>Dr. Dominguez</i>	Di	16.15-17.00	ChirK Wachstat. 1-12 Haus 2
Rep	Repetitorium Chirurgie <i>Dozenten der Chirurgischen Klinik</i>	s.A.		s.A.

UNFALLCHIRURGIE

V	Im Rahmen der chir. Hauptvorlesung, (3. u. 4. Sem.) <i>Prof. Obertacke u. Dozenten</i>	Mo Di Do	8.15- 9.00 8.15- 9.00 8.15- 9.00	H 1
---	---	----------------	--	-----

KINDERCHIRURGIE

V	Kinderchirurgie Kinderchir. Klinik mit prakt. Übungen (im Rahmen Vorlesung Chirurg. Klinik) <i>Prof. Waag</i>	Mo Di Do	8.30- 9.00 8.15-10.00 8.15- 9.30	HS 1
V/S	Kinderchir. Montag Kinderchir.-Kindertr.-Kinderur. Kolloquium <i>Prof. Benz</i>	Mo	18.00-19.30	kHS 1. Montag im Monat ChirK HD HS 4 Klini- kum MA s.A.
Ü	Klinische Visite Kinderchirurgie (Anm. Sekretariat s.A.) <i>Prof. Brands, Dr. Wirth, Dr. Wessel, Dr. Lorenz, Dr. Hosie, Dr. Loff</i>	Mi	15.15-16.00	KchirK Stat
Ü	Allgemeiner klinischer Untersuchungskurs <i>Dr. Hosie, Prof. Benz, Dr. Loff, Dr. Wirth, Dr. Lorenz</i>	Mo	15.15-16.45	KchirK Stat
Ü	Kinderchirurgie Kolloquien für Studenten PJ <i>Dr. Wirth, Prof. Benz</i>	Di	15.00-16.00	s.A.
Ü	Kinderchirurg. Lehrvisiten für PJ <i>Dr. Wirth, Dr. Wessel, Dr. Lorenz, Dr. Hosie, Dr. Loff</i>	Do	13.45-14.45	s.A.
Ü	Kinderchirurgische Operationen (Anm. Sekretariat am Vortag) <i>Prof. Waag</i>	Mo-Fr	ab 8.30	s.A.
K	Kinderchirurgisch-pädiatrisch-kinderradiol. Kolloquium <i>Dr. Diehm, Prof. Georgi, Prof. Waag, Prof. Niessen, Prof. Kachel, Dr. Wirth, Dr. Lorenz, Dr. Hosie, Dr. Loff</i>	Mo	15.15-16.00	IKR
K	Pädiatrisch-urologisches Kolloquium, 2st. <i>Prof. Wemmer, Dr. Nuri-Amiri, Dr. Hoang-Böhm, Dr. Lorenz</i>	Mo	15.00-16.00	HS KindK 1

NEUROCHIRURGIE

V	Neurochirurgische Klinik mit praktischen Übungen im Rahmen der V. Chirurgischen Klinik mit praktischen Übungen <i>Prof. Schmiedek</i>	Mo Di Do	8.15- 9.00 8.15-10.00 8.15- 9.00	HS 1
K	Allgemeiner klinischer Untersuchungskurs, Neurochirurgie <i>Prof. Schmiedek und Assistenten der Klinik</i>	Mo	15.15-16.00	NChirK Stat. 2 s.A.
P	Klinische Visite Neurochirurgie <i>Prof. Schmiedek und Assistenten der Neurochirurgischen Klinik</i>	Mi	15.15-16.00	NChirK Stat. 2
Ü	Neuroradiologisches Kolloquium <i>Prof. Schmiedek, Prof. Georgi, Prof. Hennerici</i>	n.V.		IKR
K	Neurotraumatologisches Kolloquium <i>Dr. Thomé, Dr. Bauhuf</i>	Do	16.00-17.00	HS 4
K	Pathophysiologie und Klinik neurochirurgischer Erkrankungen <i>Prof. Schilling, Dr. Vajkoczy</i>	Mo	16.00-17.30	HS 4
S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten im Labor, ganztäg. <i>Prof. Schmiedek, Prof. Schilling, Dr. Bauhuf, Dr. Horn, Dr. Thomé, Dr. Tüttenberg, Dr. Vajkoczy, Dr. Weigel</i>			
S	Kolloquium für Studenten und Doktoranden über ausgewählte Kapitel neurochirurgischer Forschung <i>Prof. Schilling</i>	Mi	17.30-19.00	NChirK KonfR
S	Wissenschaftliches Kolloquium der Neurochirurgischen Klinik <i>Prof. Schmiedek, Prof. Schilling, Dr. Vajkoczy</i>	Di	16.00-17.30	NChirK KonfR
K	Interdisziplinäres Kolloquium der Schädelbasischirurgie <i>Prof. Oeckler, Prof. Hörmann, Priv.-Doz. Bergler</i>	Mo	16.00-17.30	HNO-Klinik KonfR

ANÄSTHESIOLOGIE

V/Ü	Akute Notfälle und erste ärztliche Hilfe (scheinpf. f. Stud. 2. klin. Sem.), (Unterricht in kleinen Gruppen) (Anm. s.A.) <i>Prof. van Ackern, Priv.-Doz. Ellinger, Dr. Gröschel, Dr. Frieß, Dr. Olenik, Dr. Weis</i>	Do	14.00-16.00	HS NBO Vorbespr.: s.A.
V/Ü	Praktikum der Notfall/Intensivmedizin (scheinpf. f. Stud. 5. u. 6. klin. Sem.), (Unterricht in kleinen Gruppen) (Anm. s.A.) <i>Prof. van Ackern, Dr. Meinhardt, Priv.-Doz. Quintel, Priv.-Doz. Rohmeiss, Dr. Huck, Prof. Pohlmann-Eden, Dr. Wöhrle, Dr. Vajkoczy, Priv.-Doz. Schmeck</i>	Do	14.00-15.45	H 3
V	Anästhesiologie und Intensivtherapie <i>Prof. van Ackern, Prof. Bender, Prof. Madler, Prof. Klose, Prof. Oßwald, Priv.-Doz. Waschke, Priv.-Doz. Kerger, Dr. Lenz, Dr. Fiedler, Priv.-Doz. Schmeck</i>	Mi	13.15-14.00	NBW 2045
V	Klinische Visite auf der Intensivtherapiestation <i>Prof. van Ackern, Priv.-Doz. Quintel</i>	Mi	13.45-14.15	
V	Praxis der Anästhesie und der endotrachealen Intubation <i>Prof. van Ackern, Prof. Bender, Priv.-Doz. Ellinger, Dr. Lenz, Priv.-Doz. Waschke, Priv.-Doz. Kerger, Priv.-Doz. Schmeck</i>	Mo-Fr	8.15	OP
	Anästhesiologisches Kolloquium <i>Prof. van Ackern, Prof. Bender, Prof. Madler, Priv.-Doz. Waschke, Priv.-Doz. Segiet, Priv.-Doz. Kerger, Priv.-Doz. Ellinger, Priv.-Doz. Schmeck</i>	Mo	17.00-18.00	H 3
V	Anästhesie bei Nebenerkrankungen, 1st. (Anm. Sek Z. E156) <i>Prof. Oßwald</i>	n.V.		
V	Regionalanästhesie <i>Prof. van Ackern, Prof. Oßwald, Prof. Hartung</i>	n.V.		H 3
V	Ausgewählte Probleme bei Patienten mit chronischen Schmerzzuständen <i>Dr. Andres, Dr. Weiss</i>	Di	15.00-15.45	
V	Grundlagen der parenteralen Ernährung, 1st., 14täg. <i>Prof. Striebel</i>	Mo n.V.	17.00-18.00	H 3

V	Transfusionsmedizin-Grundlagen <i>Prof. Striebel, Dr. Lorentz, Prof. Hartung</i>	Mo	16.00-17.00	H 3
V	Ausgewählte Kapitel aus Anästhesiologie und Intensivmedizin, 2st. <i>Prof. Madler, Prof. Klose, Dr. Roth</i>	n.V.		
V	Praktikum in der Notfallmedizin für Fortgeschrittene <i>Prof. Madler</i>	n.V.		

UROLOGIE

V	Allgemeine und spezielle Urologie <i>Prof. Alken</i>	Di	9.00-10.00	HS 1
P	Urologisches Praktikum Allgemeine und spezielle Urologie <i>Prof. Alken, Prof. Knebel, Priv.-Doz. Köhrmann, Prof. Rassweiler, Prof. Ludwig, Prof. Mickisch, Prof. Peters, Priv.-Doz. Tschada, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Hoang-Böhm, Dr. Braun, Dr. Frede u. Assistenten der Urol. Klinik</i>	Mo Fr	14.00-18.00 13.00-16.00	HS 4 HS 4
K	Urologisches pädiatrisches Kolloquium <i>Prof. Nuri, Dr. Hoang-Böhm</i>	Mo	15.30-17.00	SeminarR EG KindK
V	Fertilitätsstörungen des Mannes <i>Prof. Ludwig, Dr. Braun, Priv.-Doz. Siegmund</i>	n.V.		HS 3
P	Urologische Sonographie <i>Dr. Musial, Priv.-Doz. Köhrmann, Dr. Michel</i>	Di	17.00-18.00	Urol. SonoR EG Zi. 25
V	Urologische Notfälle <i>Priv.-Doz. Köhrmann, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Braun, Dr. Frede</i>	Fr	10.00-18.00 (einmalig, s.A.)	HS 2
Ü	Urologische Operationen <i>Prof. Alken, Priv.-Doz. Köhrmann, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Hoang-Böhm, Dr. Braun, Dr. Frede</i>	Mo-Fr	ab 8.30	Urol. OP GG
Ü	Endourologische Techniken + ESWL <i>Priv.-Doz. Köhrmann, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Hoang-Böhm, Dr. Braun, Dr. Frede, Dr. Michel</i>	Mo-Fr	9.00-13.00	Urol. Rö EG Zi. 30
V	Neurourologie u. Urodynamik <i>Dr. Braun, Dr. Bross, Dr. Knoll</i>	n.V.		HS 3
Ü	Kinderurologie <i>Dr. Hoang-Böhm, Dr. Bross</i>	n.V.		HS 3
Ü	Praktische Urodynamik <i>Dr. Braun, Dr. Bross, Dr. Knoll</i>	Di	9.00-13.00	Urol. Rö EG Zi. 30
K	Urologisches Röntgenkolloquium <i>Prof. Alken, Priv.-Doz. Köhrmann, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Hoang-Böhm, Dr. Braun, Dr. Frede</i>	Mo-Fr	14.00-15.00	HS 3
K	Uroonkologisches Kolloquium, Awö. <i>Priv.-Doz. Köhrmann, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Frede, Dr. Musial, Dr. Muscheck</i>	n.V.		HS 3
Ü	Praktische Kinderurologie <i>Dr. Hoang-Böhm, Dr. Bross</i>	Mi	13.00-16.00	Urol. Am EG Zi. 25
Ü	Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten <i>Priv.-Doz. Köhrmann, Dr. Musial, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Michel</i>	Mi	16.30-18.00	HS 3
Ü	EDV in der Medizin <i>Dr. Weiß, Priv.-Doz. Köhrmann</i>	n.V.		Urol. Bibl EG
Ü	Praktische Onkologie <i>Priv.-Doz. Köhrmann, Priv.-Doz. Siegmund, Dr. Michel, Dr. Musial, Dr. Frede</i>	Mi	7.30- 9.30	Urol. Am

ORTHOPÄDIE

V	Orthopädische Klinik <i>Prof. Scharf, Priv.-Doz. Arnold, Priv.-Doz. Scheller, Priv.-Doz. Schroeder-Boersch</i>	Mi	13.30-14.55	H 1
---	---	----	-------------	-----

V	Patientendemonstration <i>Prof. Scharf, Priv.-Doz. Arnold, Priv.-Doz. Scheller, Priv.-Doz. Schroeder-Boersch und Mitarbeiter</i>	Mi	15.30-16.00	OK
U	Klinische Visite in Gruppen, 1st. <i>Prof. Scharf, Priv.-Doz. Arnold, Priv.-Doz. Scheller, Priv.-Doz. Schroeder-Boersch, Mitarbeiter</i>	Mi	16.00-17.00	OK
V/Ku	Einführung in die Orthopädische Untersuchung <i>Prof. Scharf, Priv.-Doz. Arnold, Priv.-Doz. Scheller, Priv.-Doz. Schroeder-Boersch, Mitarbeiter</i>	Mi	16.00-17.00	OK
V	Klinische Biomechanik <i>Priv.-Doz. Arnold, Priv.-Doz. Scheller, Priv.-Doz. Schroeder-Boersch, Dr. Schwarz</i>	Do	n.V.	OK
Rep	Repetitorien zur Staatsexamensvorbereitung <i>Priv.-Doz. Schroeder-Boersch, Priv.-Doz. Arnold, Priv.-Doz. Scheller</i>	Block	n.V.	OK

KINDERHEILKUNDE

V	Klinik der Säuglings- und Kinderkrankheiten II, 4st. <i>K.H. Niessen, W. Scheurlen, I. Warnecke</i>	Mi Fr	10.15-11.45 10.15-11.45	HS 1 HS 1
P	Kinderärztlicher Untersuchungskurs, 1st. (nur für 2. klin. Sem.) <i>Ch. v. Buch, S. Demirakça, St. König, Th. Schaible, W. Scheurlen, I. Warnecke, Stationsärzte der Kinderklinik</i>	Mo	12.15-13.00	HS KindK 1 Theor. Anl. Mo 14.00-15.00 s.A. Praktischer Teil (in Gruppen)
P	Kinderärztliches Wochenpraktikum (Teil I), (nur für 4. klin. Sem.), (in Gruppen) <i>M. Mikes, Stationsärzte der Kinderklinik</i>	Mo-Fr	8.15-13.00	HS KindK 1 s.A.
P	Klinische Visite in Seminarform (Teil II des Praktikums), 1st. (5. klin. Sem.) <i>St. König, Ch. v. Buch, S. Demirakça, Th. Schaible, W. Scheurlen, I. Warnecke, Stationsärzte der Kinderklinik</i>	s.A.		HS KindK 1, 2

GEBURTSHILFE UND GYNÄKOLOGIE

V	Gynäkologie, Systematik <i>Prof. Melchert, Mitarbeiter</i>	Mi+Fr	8.15- 9.45	HS 1
Ku	Klinische Visite <i>Prof. Melchert, Mitarbeiter</i>	Mo-Fr	s.A.	FrauK
Ku	Assistenz bei Operationen, 2täg. <i>Prof. Melchert, Mitarbeiter</i>	n.V.	FrauK	
Ku	Wochenpraktikum (während d. Semesterferien) <i>Prof. Melchert, Mitarbeiter</i>	n.V.		FrauK
S	Klinische Besprechung mit Patientenvorstellung (n. Anmeldung) <i>Prof. Melchert, Mitarbeiter</i>	Mo-Fr	12.00	FrauK
Ku	Gynäkologische und geburtshilfliche Operationen <i>Prof. Melchert, Priv.-Doz. Zieger, Priv.-Doz. Volz, Priv.-Doz. Weigel</i>	Mo-Fr	7.30	FrauK
Ku	Geburtshilflich-gynäkologische Untersuchungstechnik am Phantom <i>Priv.-Doz. Zieger, Priv.-Doz. Weigel</i>	n.V.		FrauK
Ku	Elternschule <i>Prof. Melchert, Priv.-Doz. Zieger</i>	Di	19.00	HS 1
V	Ausgewählte Kapitel der pränatalen und perinatalen Diagnostik und Therapie <i>Priv.-Doz. Zieger, Priv.-Doz. Volz, Dr. Weber</i>	n.V.		FrauK
S	Familienplanung und Sterilitätsberatung <i>Priv.-Doz. Weigel, Dr. Volz-Köster</i>	n.V.		FrauK
S	Examenskolloquium (f. Studenten im PJ) <i>Priv.-Doz. Zieger, Priv.-Doz. Volz</i>	n.V.		FrauK
S	Ausgewählte Kapitel aus der Frauenheilkunde und Sexualmedizin <i>Prof. Eicher</i>	Di	8.15	Diakonie- Kr.H.

S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten <i>Dr. Naie, Priv.-Doz. Volz, Dr. Volz-Köster, Priv.-Doz. Weigel, Priv.-Doz. Zieger</i>	n.V.		FrauK
S	Gynäkologische Urologie und Urodynamik <i>Dr. Walter-Vitek</i>	n.V.		FrauK
V	Differentialdiagnose gynäkologischer Erkrankungen <i>Priv.-Doz. Zieger Göppingen: Prof. Hettenbach Augsburg: Prof. Wischnik</i>	n.V.		FrauK
S	Hauspraktikum der Geburtshilfe (Anmeldung und Termin vergabe im Kreißaal)	Sa+So	8.00 (= 48 h Präsenz)	FrauK
S	Videodemonstration: Ultraschallbefunde <i>Dr. Meckies</i>	n.V.		FrauK

NEUROLOGIE

VP	Neurologische Klinik und Poliklinik mit Praktikum und Seminar <i>Prof. Hennerici, Prof. Pohlmann-Eden, Priv.-Doz. Daffertshofer, Priv.-Doz. Faßbender, Priv.-Doz. Wöhrle, Priv.-Doz. Gass, Priv.-Doz. Meairs, Assistenten</i>	Mo Do	11.15-12.45 16.00-18.00	HS NBO Stat. N1/N2 Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
VP	Neurologische Propädeutik <i>Prof. Pohlmann-Eden, Priv.-Doz. Daffertshofer, Priv.-Doz. Faßbender, Priv.-Doz. Wöhrle, Priv.-Doz. Gass, Priv.-Doz. Meairs, Assistenten</i>	Do	9.00-11.00	HS NBO
V	Einführung in die Epileptologie <i>Prof. Pohlmann-Eden</i>		Block (geg. Ende des Sem.) Vorbespr.: s.A.	Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
S	Neurologisch-anästhesiologischer Intensivkurs <i>Prof. Pohlmann-Eden, Priv.-Doz. Daffertshofer, Priv.-Doz. Wöhrle, Prof. Bender, Priv.-Doz. Quintel</i>		Vorbespr.: s.A.	IAnaes Stat. I /I 2
S	Neurologisches wissenschaftliches Seminar <i>Prof. Hennerici</i>	Mo s.A.	17.15	Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
S	Neurologische Fallbesprechung für Studenten, PJ und AIP <i>Prof. Hennerici, Prof. Pohlmann-Eden, Priv.-Doz. Daffertshofer, Priv.-Doz. Faßbender, Priv.-Doz. Wöhrle, Priv.-Doz. Gass, Priv.-Doz. Meairs</i>	Di	9.00-10.30	Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
S	Neuromuskuläres Seminar <i>Priv.-Doz. Wöhrle</i>			Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
S	Zusatzzertifikat Notfallmedizin <i>Priv.-Doz. Daffertshofer</i>	s.A.		HNO SR Haus 13, Eb 3
S	Zusatzzertifikat Sonographie <i>Priv.-Doz. Daffertshofer</i>	s.A.		HNO SR Haus 13, Eb 3
S	Forschungskolloquium NMR Neurologie/Radiologie <i>Priv.-Doz. Gass, Priv.-Doz. Gaa, Prof. Hennerici</i>	Mi s.A.	13.15	Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
V	Klinische Kriterien der Neurotoxizität (einmalige Vorlesung) <i>Prof. Pohlmann-Eden</i>	s.A.		s.A.
V	Doppler- u. Duplexsonographie der hirnversorgenden Arterien Blockseminar mit Zertifikat für Studenten im 2. Klinischen Studienabschnitt und PJ'ler <i>Priv.-Doz. Rautenberg</i>	s.A.		Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1 und Haus 13, Eb 3, Zi. 4
S	Chirurgisches neurologisches Kolloquium <i>Prof. Hennerici, Prof. Post und Mitarbeiter</i>	s.A.		H 4
S	Kopfschmerzen und Gesichtsneuralgien <i>Priv.-Doz. Meairs</i>	s.A.		Bibl. Haus 8, Eb 3, Zi. 1
V	Repetitorium <i>Prof. P. Berlit</i>	s.A.		HS NBO

PSYCHIATRISCHE KLINIK DES ZI

V	Psych. Poliklinik f. Studierende im 3. klin. Abschnitt, 1st. (ganzzjährig) <i>Prof. Henn</i>	Fr	13.00-14.00	ZI kHS
V	Hauptvorlesung Psychiatrie, 2st. (mit angegliedertem Untersuchungskurs) <i>Prof. Henn, Prof. Mann</i>	Di	8.30-10.00	ZI gHS
S	Neurobiologische Grundlagen psychiatrischer Erkrankungen, 2st. <i>Prof. Henn, Priv.-Doz. Schloss</i>	n.V.		ZI n.V.
S	Affektive Störungen: Von der Neurobiologie zur Klinik, 2st. <i>Priv.-Doz. Deuschle</i>	Do	13.00-14.30	ZI n.V.
Ü	Psychiatrischer Untersuchungskurs – Praktikum zur Vorlesung, 2st. <i>Dr. Alm, u.a.</i>	Di	11.15-12.45	ZI gHS
S	Allgem. klinischer Untersuchungskurs für 1. klin. Sem. nach d. neuen Approbationsordnung – Theorie u. prakt. Übung, 1st. <i>Priv.-Doz. Thome, Dr. Hubrich, Priv.-Doz. Adler</i>	Di	14.00-15.00	ZI gHS
S	Moleküle und Verhalten im tierexperimentellen Ansatz, 2st. <i>Priv.-Doz. Schloss, Dr. Schroff</i>	n.V.		ZI n.V.
S	Einführung in die Molekulare Psychiatrie, 2st. <i>Priv.-Doz. Thome</i>	Do	9.00-10.30	ZI Neubau, Zi. 411
S	Bildgebende Diagnostik in der Psychiatrie, 2st., 1. Semesterhälfte <i>Prof. Hentschel</i>	n.V.		ZI n.V.
S	Doktorandenseminar, 2st. <i>Prof. Dr. Weyerer</i>	n.V.		ZI n.V.
S	Einführung in die Gerontopsychiatrie, 2st. <i>Priv.-Doz. Adler</i>	Mo	9.15-10.45	ZI kHS
S	Sozialpsychiatrie, 2st., 14täg. <i>Priv.-Doz. Voges</i>	Mi	10.30-12.00	ZI, Zi. 106
S	Neuroradiologische Demonstration, 1st. (1. Montag i. M.), n. Voranmeld. <i>Prof. Hentschel</i>	Mo	11.30-12.30	ZI, Abt. Neuroradio. App.-864
S	Hirnfunktion u. Bildgebung, 10st. <i>Priv.-Doz. Dr. Braus</i>	Wochenendseminar n.V.		ZI kHS u. NMR

NEUROPSYCHOLOGIE

V	Klinische und kognitive Neurowissenschaft <i>Prof. Flor</i>	Mo	14.00-16.00	ZI TagungsR
S	Schmerz: Grundlagen, Diagnostik, Therapie, 2st. <i>Prof. Flor</i>	n.V.		
S	Psychophysiologische Methode, 4st. <i>Prof. Flor</i>	n.V.		

KINDER- UND JUGENDPSYCHIATRIE

V	Kinder- und Jugendpsychiatrische Klinik (im Rahmen des Praktikums der Psychiatrie) <i>Prof. Schmidt</i>	Di Mi	10.15-11.00 16.00-17.00	ZI gHS
Ü	Praktikum zur Vorlesung <i>Dr. Becker, Dr. Wöckel</i>	Di	11.15-12.45	ZI
Ü	Betreuung der Studenten im Praktischen Jahr <i>Prof. Schmidt, Dr. Eisert, Dr. Pitzer, Dr. Becker</i>	n.V.		ZI
S	Kinderpsychiatrie in Forschung und Praxis <i>Prof. Schmidt, Dr. Pfitzer</i>	Mi	16.00-18.15	ZI gHS Termine s.A.
V	Neurophysiologie des Kindes- und Jugendalters – für Sonderpädagogen, 14täg. <i>Priv.-Doz. Marcus, Dr. Pitzer</i>	Mo n.V. s.A.	13.30-16.30	ZI gHS

V	Psychopathologie des Kindes- und Jugendalters – für Sonderpädagogen, 14täg. <i>Prof. Schmidt, Dr. Eisert</i>	Mo n.V.	16.30-19.30	ZI/gHS
Ü	Individuelle Therapiepläne und ihre Umsetzung in stationäre Behandlung <i>Dr. Eisert, Prof. Schmidt</i>	Mi	9.40-10.25	ZI/R 106
Ü	Klassifikation Kinder- und Jugendpsychiatrischer Erkrankungen nach der ICD-10 <i>Dr. Pitzer, Prof. Schmidt</i>	Do	8.40- 9.25	ZI/kHS
K	Kolloquium für Doktoranden <i>Dr. Laucht</i>	Di	15.00-17.00	ZI/Forschungsgeb. 3. OG R 307

PSYCHOSOMATIK/PSYCHOTHERAPIE

V	Klinik und Poliklinik psychogener Erkrankungen (als obligate Voraussetzung für das Praktikum; 3.A / 4.B klin. Sem.), 2st. <i>Prof. Lieberz u. Mitarbeiter der Klinik</i>	Mo	14.00-15.30	ZI gHS
P	Praktikum der Psychosomatischen Medizin und Psychotherapie (obligat., in kl. Gruppen, 3.A / 4.B klin. Sem.), 3st. <i>Prof. Lieberz u. Mitarbeiter der Klinik</i>	Do	14.00-17.00	ZI gHS
Ku	Allgemeiner Klinischer Untersuchungskurs (obligat für 1.A / 2.B klin. Sem.), 1st. <i>Prof. Lieberz, Dr. Hofmann</i>	Di	15.00-16.00	ZI gHS
S	Doktorandenseminar, 1st. <i>Prof. Lieberz, Dr. Heger</i>	n.V.		
	Betreuung der Studenten im Praktischen Jahr (im Rahmen des Unterrichtszyklus am Zentralinstitut), 2st. <i>Prof. Lieberz und Mitarbeiter der Klinik</i>	n.V.		

PHARMAKOLOGIE UND TOXIKOLOGIE

Ku/V	Kurs und Vorlesung der allgemeinen und systematischen Pharmakologie und Toxikologie, Teil A für 1. Sem., 4st. <i>Prof. Lemmer, Prof. Sponer, Priv.-Doz. Petroianu, Priv.-Doz. Witte, Dr. Feneberg, Priv.-Doz. Bauss</i>	Di Fr	11.15-12.45 11.15-12.45	NBW-2.052 NBW-2.052
Ku/V	Kurs und Vorlesung der allgemeinen und systematischen Pharmakologie und Toxikologie, Teil B für 2. Sem., 4st. <i>Prof. Lemmer, Prof. Sponer, Priv.-Doz. Petroianu, Priv.-Doz. Witte, Priv.-Doz. Bauss</i>	Di Fr	11.15-12.45 11.15-12.45	NBW-2.045 NBW-2.045
Ku	Kurs der speziellen Pharmakologie für 4.A/5.B Semester, 2st. <i>Prof. Lemmer, Prof. Wehling, Priv.-Doz. Petroianu, Priv.-Doz. Witte</i>	Do	9.15-10.45	NBW 2.052
S	Seminar für Doktoranden und klinische Semester, 2st. (max. 10 Teilnehmer), Chronopharmakologie <i>Prof. Lemmer</i>	Mo	n.V.	IPhT
S	Pharmakologisches Kolloquium, 2st. <i>Prof. Lemmer</i>	n.V.		IPhT

KLINISCHE PHARMAKOLOGIE

V	Klinische Pharmakologie f.d. 4. u. 5. klin. Sem., 2st. <i>Prof. Wehling, Prof. Schlick, Prof. Gladisch, Prof. Abshagen, Dr. Rzany</i>	Do	9.15-10.45	HS 1
K	Pharmakotherapeutische Kolloquien im Praktischen Jahr f.d. 7. + 8. klin. Sem., 2st. <i>Prof. Wehling, Prof. Henn, Prof. Keller, Prof. van der Woude, Prof. Holm, Prof. Rohr, Prof. Harenberg, Prof. Osswald, Prof. Galdisch, Priv.-Doz. Teuber</i>	Do	14.15-15.45	HS 1

V	Rationale Arzneimitteltherapie d. inneren Medizin f.d. 5. klin. Semester, 1st. <i>Prof. Wehling, Prof. Singer, Prof. van der Woude, Prof. Borggrefe</i>	Mo	13.00-13.45	NBO
S	Seminar für Doktoranden, 4st. <i>Prof. Wehling</i>	Di	17.00-19.00	KlinPharm
V	Molekulare Steroidwirkungen ab 4. klin. Semester, 2st. <i>Prof. Wehling</i>	Do	16.00-18.00	KlinPharm
V	Molekularbiologische Methoden i.d. Klinischen Pharmakologie, 2st. <i>Priv.-Doz. Falkenstein</i>	Do	16.00-18.00	NBW 2.052

DERMATOLOGIE – VENEROLOGIE – ALLERGOLOGIE

Ku	Praktikum der Dermatologie und Venerologie, 3st. (scheinpf. f. Stud. d. 3./4. klin. Sem.) <i>Prof. Goerdts, Prof. Schadendorf, Priv.-Doz. Rzany, Priv.-Doz. Müller-Decker, Priv.-Doz. Bayerl, OA Dr. Dippel, Ass. d. Klinik</i>	Mo Mi	14.00-16.00 12.00-13.00	HS 1+HS 26/24 HS 1
Ü	Klinische Visite, 3st. <i>Prof. Goerdts</i>	Di Do	8.30-10.00 8.30-10.00	
S	Dermatologie Diagnostik, 2st. <i>Prof. Goerdts</i>	Di Fr	16.00-17.00 12.00-13.00	NBW 2.045 Bibl HS 26
S	Molekulare Dermatologie/Doktorandenseminar, 2st. <i>Prof. Goerdts</i>	Do	17.00-18.30	Bibl HS 26
Ku	Klinischer Untersuchungskurs, 1st. (scheinpf. f. 2. klin. Sem.) <i>Priv.-Doz. Bayerl, Priv.-Doz. Rzany und Ass. d. Klinik</i>	Do	10.00-11.00	HS 1
S	Doktorandenseminar, 4st. <i>Prof. Schadendorf</i>	n.V.		
S	Doktorandenseminar, 4st. <i>Priv.-Doz. Bayerl</i>	n.V.		
S	Doktorandenseminar, 4st. <i>Priv.-Doz. Rzany</i>	n.V.		
Ü	Klinische Visite, 2st. <i>Prof. Voigtländer</i>	Mi	14.00-16.00	Studentenhaus, KLU
*S	Angewandte Umweltdermatologie, 1st. <i>Priv.-Doz. Bayerl</i>	Mi	12.00-13.00	Bibl HS 26
*V	Hautschädigung Umwelteinflüsse, 2st. <i>Priv.-Doz. Müller-Decker</i>	n.V.		NBW-2.052
S	Dermato-onkolog. Seminar (Fallbesprechung und Demonstration), 1st. <i>Prof. Schadendorf und Mitarbeiter</i>	Mi	17.00-18.00	Am HS 24

MEDIZINISCHE STRAHLENKUNDE

V	Kursus der Radiologie einschließlich Strahlenschutzkurs, 4st. <i>Prof. Düber, Prof. Busch, Priv.-Doz. Gaa, Priv.-Doz. Gückel, Prof. Hebestreit, Prof. Lehmann, Prof. Lütgemeier, Prof. Strauss, Priv.-Doz. Teubner, Priv.-Doz. Walz, Priv.-Doz. Wenz, Priv.-Doz. Wetzel und Mitarbeiter des IKR</i>	Do Do	10.15-11.00 11.00-12.00 13.00-14.00	NBW-2.045
V	Menschen-Bilder: Vorstellung aktueller Patienten, 1st. <i>Prof. Düber, Priv.-Doz. Gaa</i>	Mo oder	13.45-14.30	Bibl IKR n.V.
3.	Spezielle Röntgendiagnostik (Skelettsystem/innere Diagnostik), 1st. <i>N.N.</i>	n.V.		
V	Radioonkologie, 2st. <i>Priv.-Doz. Wenz</i>	n.V.		
V	Nuklearmedizinische Diagnostik, 1st. <i>Prof. Lütgemeier</i>	n.V.		
6.	Computertomographische Diagnostik, 1st. <i>Prof. Lütgemeier</i>	n.V.		

7.	Röntgendiagnostische Grundlagen für Studenten im PJ und AiP, 2st. <i>Prof. Lütgemeier</i>	n.V.		
V	Kernspintomographie, 1st. <i>Prof. Hebestreit</i>	n.V.		IKR Bibl
V	Multimediale Bildbearbeitung in der Radiologie, 1st. <i>Priv.-Doz. Teubner, Priv.-Doz. Walz und Mitarbeiter des IKR</i>	n.V.		IKR Bibl
V	Funktionelle Methoden in der Radiologie und Nuklearmedizin, 1st. <i>Priv.-Doz. Gaa, Priv.-Doz. Gückel, Prof. Strauss, Priv.-Doz. Teubner, Priv.-Doz. Wetzel</i>	n.V.		IKR Bibl
V	Bildgebende Diagnostik in der Radiologie – differenzierte Indikationsstellung, 1st. <i>Prof. Lehmann</i>	n.V.		IKR Bibl
V	Radiologische Differenzialdiagnostik der Brustdrüsenerkrankungen für AiP und Studenten im PJ, 1st. <i>Priv.-Doz. Teubner</i>	n.V.		IKR Bibl
V	Radiologische Mammadiagnostik, 1st. <i>Priv.-Doz. Teubner</i>	n.V.		IKR Bibl
V	Methodische Aspekte und klinischer Einsatz der Positronenemissionstomographie (PET), 1st. <i>Prof. Strauss, Dr. Dimitraopoulou-Strauss, Priv.-Doz. Teubner</i>	Do	16.00-17.00	IKR Bibl
S	Gefäßchirurg./Angiolog./Radiolog. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Düber, Dr. Huck, Dr. Winkler und Mitarbeiter der Kliniken</i>	Mo	16.15-17.00	IKR Bibl
S	Chirurgisch/Gastroenterol./Radiol. Kolloquium, 14-täg., 1st. <i>Prof. Düber, Prof. Singer, Priv.-Doz. Gaa, Prof. Löhr, Prof. Post, Dr. Sturm und Mitarbeiter der Kliniken</i>	Di	16.00-17.00	IKR Bibl
S	Radiol./Nephrol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Düber, Prof. van der Woude und Mitarbeiter der Kliniken</i>	Do	14.30-15.30	IKR Bibl
S	Dermato-Onkol./Radiol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Goerdts, Prof. Schadendorf, Prof. Düber, Dr. Diehl, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Di	16.00-17.00	IKR Bibl
S	Pädiatrisch/Kinderchir./Radiol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Niessen, Priv.-Doz. Scheurlen, Prof. Waag, Dr. Diehm, Prof. Düber, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Do	16.00-17.00	IKR Bibl
S	Neurochir./Neuroradiol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Schmiedek, Dr. Scharf, Prof. Düber, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Mo-Do	14.00 Uhr	Neuroradiologie
S	Chir./Radiol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Post, Prof. Düber, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Mo+Mi	14.45 Uhr	IKR Bibl
S	Geriatrisch/Radiol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Gladisch, Prof. Düber, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Fr	14.15 Uhr	
S	Geriatrisch/Radiol. Kolloquium, 1st. <i>Prof. Gladisch, Prof. Düber, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Mi, Fr	8.30 Uhr	IKR Bibl
S	Internistisch/Radiol. Kolloquium <i>Prof. Singer, Prof. Düber, Mitarbeiter der Kliniken</i>	Di, Do	8.15 Uhr	HS NBO

AUGENHEILKUNDE

V+Ü	Klinischer Übungskurs mit praktischen Übungen für die Augenheilkunde <i>Prof. Jonas, Prof. Rentsch, Prof. Trinkmann, ^ Prof. Knorz, Priv.-Doz. Seiberth</i>	Di	14.15-15.45	KuR Haus 1 NBW
V	Klinik und Poliklinik der Augenkrankheiten <i>Prof. Jonas, Prof. Rentsch, Prof. Trinkmann, Prof. Knorz, Priv.-Doz. Seiberth</i>	Mi	16.15-17.45	HS 1
P	Praktikum „Einführung in die Klinische Medizin“	Do		LH 2

HALS-NASEN-OHRENHEILKUNDE

Ku	Untersuchungsmethoden in der Hals-Nasen-Ohrenheilkunde AKU-Spiegelkurs für Anfänger, 2st. (in Kleingruppen) <i>Prof. Hülse, Prof. Hörmann</i>	Mo	11.00-13.00	NBW R 2.045 R 2.052
----	--	----	-------------	---------------------

V	Praktikum der HNO-Krankheiten, erst nach Absolvierung des Spiegelkurses, 2st. (in Kleingruppen) <i>Prof. Hörmann, Prof. Hülse, Priv.-Doz. Bergler, Priv.-Doz. Stasche</i>		NBW R 2.052
V	Einführung in die Phoniatrie <i>Prof. Hülse</i>	n.V.	HNO MA
V	Einführung in die Pädaudiologie <i>Prof. Hülse</i>	n.V.	HNO MA
Rep	Repetitorium für Examenssemester <i>Prof. Hülse</i>	n.V.	HNO MA
Rep	Doktorandenseminar <i>Prof. Hörmann</i>	n.V.	HNO MA
Ku	Laser in der HNO <i>Prof. Hörmann</i>	n.V.	HNO MA
V	Onkologie in der HNO-Heilkunde <i>Priv.-Doz. Bergler</i>	n.V.	HNO MA
Ku	Einführung in die digitale Bildverarbeitung in der HNO-Endoskopie <i>Priv.-Doz. Stasche</i>	n.V.	HNO-Klinik, Westpfalz- Klinikum GmbH KL Stat 14/1
Ku	Praktische Anwendungen der Polygrafie und Polysomnographie im HNO-Schlaf Labor <i>Priv.-Doz. Stasche</i>	n.V.	Somno- logisches Zentrum, HNO-Klinik, Westpfalz- Klinikum GmbH KL Stat 24/1
V/P	Plastisch-rekonstruktive und ästhetische Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich <i>Dr. Münker, Stuttgart</i>	n.V.	HNO MA
V	Neuere Verfahren der therapeutischen Bronchoskopie <i>Dr. Becker, Thoraxklinik Heidelberg</i>	n.V.	HNO MA
V*	Umweltschäden im HNO-Bereich <i>Prof. Hörmann, Prof. Hülse, Priv.-Doz. Bergler, Priv.-Doz. Stasche</i>	n.V.	HNO MA
V*	Umweltmedizinische Erkrankungen der oberen Atemwege <i>Prof. Klimek, DKD Wiesbaden</i>	n.V.	HNO MA
V*	Ökologische Aspekte von Innenräumen bei ganzjährigen Allergien <i>Prof. Klimek, DKD Wiesbaden</i>	n.V.	HNO MA

ALLGEMEINMEDIZIN

Ku	Kursus der Klinischen Aspekte der Allgemeinmedizin <i>Dr. Breivogel, Dr. Fischer</i>	s.A.	s.A.
Ku	Allgemeinmedizin in der Praxis <i>Praxis Dr. Breivogel, Praxen in Lu. und Ma.</i>	Di Do	9.00-13.00 14.00-18.00 s.A.
P	Freiwilliges Hausbesuchspraktikum <i>Dr. Breivogel</i>	Fr	15.00-17.00 Praxis Dr. Breivogel