

Achtung: vorläufige Liste!

Ausgabe-Stand: 9. Sep. 2010 11:35

Wintersemester 2009/2010

2. HUMANMEDIZIN

Studienberatung:

Prof. Dr. Wolfgang Jilg, Sprechstunde: Di 18.30-19.30

Anmeldung: Geb. Klinikum, Bauteil D 2, Zi. 4.03, Tel. 944-6408

apl. Prof. Dr. Rolf-Markus Szeimies, Sprechstunde: Do 9.30-10.30

Anmeldung: Geb. Klinikum, Bauteil C 2, Zi. 5.20, Tel. 944-9614

2.1 Lehrveranstaltungen im 1. - 3. Studienjahr:

Das Curriculum wird im Wesentlichen in Blockform durchgeführt.

Die Gruppeneinteilung in den Blockunterricht erfolgt in der

Einführungsveranstaltung für das 1. klinische Semester und ist

verbindlich für die gesamte Dauer des klinischen

Studienabschnitts.

Die angegebenen Zeiträume können sich noch verschieben!

1. Klinisches Studienjahr

Fachübergreifende Veranstaltungen

Klinische Medizin

55 700	Einführung in die klinische Medizin Inn. Med. I, Chir., Röntgendiag., Kinderheilk. Mo-Fr 4 Wochen, GHS-KLK	Schölmerich u. Fachvertreter der Med. Fak.
--------	--	--

Untersuchungskurs

55 118	Klinischer Untersuchungskurs II (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) Mo-Fr n. Einteilung, 4 Wochen 19.10.-13.11.09	Doz. der Inn. Med. II u. and.
56 180	Klinischer Untersuchungskurs I (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) Mo-Fr n. Einteilung, 4 Wochen	Doz. der Inn. Med. I
56 181	KUK I Longitudinal (Praktikum, Einzelunterricht und Kleingruppen) Zeit und Ort unbekannt	Mandraka / Vehse u. Mitarb.

Fächer

Hygiene, Mikrobiologie, Virologie

55 113	Vorlesung / Kurs / Seminar ganztäg., 4 Wochen 11.01.-05.02.10, PTH-KLK	Wolf/ Jilg
--------	---	------------

Humangenetik

55 114	Vorlesung / Kurs ganztäg., 2 Wochen 14.-23.12.09, KHS-KLK	Weber
--------	--	-------

Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik

55 115	Vorlesung / Kurs / Seminar ganztäg., 3 Wochen 23.11.-11.12.09, KHS-KLK	Schmitz
--------	---	---------

Pathologie

55 116	Vorlesung / Kurs / Seminar ganztäg., 4 Wochen 23.11.-18.12.09, PTH-KLK	Hofstädter
--------	---	------------

Pharmakologie und Toxikologie

55 117	Vorlesung / Kurs ganztäg., 4 Wochen 11.01.-05.02.10, KHS-KLK	Schlossmann
2. Klinisches Studienjahr		
Querschnittsbereiche		
Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin		
55 120	Vorlesung / Seminar ganztäg., 1 Woche 16.11.-20.11.09, PTH-KLK	Stolberg/ Fröhlich / Salzberger
Gesundheitsökonomie		
	Vorlesung / Kurs Gesundheitsökonomie ganztäg., 1 Woche 09.-13.11.09, PTH-KLK	Grüne/ Schlottmann
Klinische Umweltmedizin		
55 122	Vorlesung Do, Fr 12.30-14.00, 26.11.09-14.01.10, GHS-KLK	Pfeifer
Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren		
55 123	Vorlesung Do, Fr 12.30-14.00, 26.11.09-08.01.10, HS-A2	Grifka
Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik		
55 124	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe, 15.01.-05.02.10, GHS-KLK	Leitzmann / Marienhagen / Heid
Prävention, Gesundheitsförderung		
55 125	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 26.-30.10.09, PTH-KLK	Jilg
Infektiologie, Immunologie		
56 250	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche , PTH-KLK	Salzberger/ Männel / Straub
Fächer		
Anästhesiologie		
55 130	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 16.-20.11.09, KHS-KLK	Graf
Arbeitsmedizin, Sozialmedizin		
55 131	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe, 14.01.-04.02.10, HS-A2	Loew/ Dürschmidt
Chirurgie		
55 132	Chirurgie 1 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Schlitt
55 133	Chirurgie 2 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Schmid/ Nerlich
Innere Medizin		

55 135	Innere Medizin 2 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Riegger et al.
55 136	Innere Medizin 3 Blockunterricht in Gruppen Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 1 Woche n. Einteilung	Andreesen et al.
56 182	Innere Medizin 1 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Schölmerich / Girlich/ Mandraka u. Dozenten der Inneren Medizin I

Neurologie

55 137	Einführung ganztäg., 1 Woche 26.-30.10.09 Bezirksklinikum Neurologie	Bogdahn
55 138	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Bogdahn

Orthopädie

55 139	Einführung ganztäg., 1 Woche 19.-23.10.09, HS-A2	Grifka
55 140	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Bad Abbach	Grifka

Psychiatrie und Psychotherapie

55 141	Einführung ganztäg., 1 Woche 02.-06.11.09 Bezirksklinikum Psychiatrie	Klein
55 142	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Klein

Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

55 143	Einführung ganztäg., 1 Woche 02.-06.11.09, PTH-KLK	Loew
55 144	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Loew/ Tritt

2. und 3. Klinisches Studienjahr

Gemeinsame Lehrveranstaltungen

Fallvorstellungen

55 151	Klinische Medizin II (interdisziplinär) Di 12.30-14.00, 24.11.09-26.01.10, GHS-KLK	Fachvertreter der Med. Fak.
55 152	Chirurgie Mo 13.15-14.00, 23.11.09-25.01.10, GHS-KLK	Schlitt/ Nerlich / Schmid
55 702	Klinische Medizin I (interdisziplinär) Mi 12.30-14.00, GHS-KLK	Fachvertreter der Med. Fak.
56 187	Differentialdiagnose und -therapie in der Inneren Medizin Mo 12.30-13.15, GHS-KLK	Kullmann / Hahn/ Mack

3. Klinisches Studienjahr

Querschnittsbereiche

Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz inkl. Strahlenschutzkurs

- 55 160 Einführung
ganztäg., 1 Woche 09.-13.11.09, HS-A2 Feuerbach/
Eilles / Kölbl
- 55 161 Blockunterricht in Gruppen
(Praktikum, Seminar, Studiengruppen, Strahlenschutz)
ganztäg., n. Einteilung Feuerbach/
Eilles / Kölbl

Medizin des Alterns

- 55 163 Vorlesung / Kurs Klein et al.
Do, Fr 12.30-14.00, 26.11.09-08.01.10, PTH-KLK

Klinische Pharmakologie/ Pharmakotherapie

- 55 164 Vorlesung / Kurs Ittner
Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe
26.11.09-04.02.10, KHS-KLK

Klinisch-pathologische Konferenz

- 55 165 Vorlesung und Seminar Hofstädter u.
1 st., Mi 16.00-16.45, 21.10.09-03.02.10, PTH-KLK Mitarb.

Fächer

Allgemeinmedizin

- 55 166 Vorlesung Lehrbeauftragte
2 st., Termine lt. Aushang, GHS-KLK der
Allgemeinmedizin
- 55 167 Praktikum Lehrbeauftragte
1 Woche in der vorlesungsfreien Zeit der
n. Einteilung in die Lehrpraxen Allgemeinmedizin

Augenheilkunde

- 55 168 Einführung Helbig
ganztäg., 1 Woche 16.-20.11.09, HS-A2
- 55 169 Blockunterricht in Gruppen Helbig
(Praktikum, Seminar, Studiengruppen)
ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung

Dermatologie und Venerologie

- 55 170 Einführung Landthaler
ganztäg., 1 Woche 09.-13.11.09, KHS-KLK
- 55 171 Blockunterricht in Gruppen Landthaler
(Praktikum, Seminar, Studiengruppen)
ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung

Frauenheilkunde und Geburtshilfe

- 55 172 Einführung Ortmann/
ganztäg., 2 Wochen 19.-30.10.09 Seelbach-Göbel
KH St. Josef, HS-A2
- 55 173 Blockunterricht in Gruppen Ortmann/
(Praktikum, Seminar, Studiengruppen) Seelbach-Göbel
ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung
KH St. Josef u. Klinik St. Hedwig

Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

- 55 174 Einführung Strutz
ganztäg., 1 Woche 02.-06.11.09, HS-A2

55 175	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Strutz
Notfallmedizin		
55 176	Einführung ganztäg., 1 Woche 02.-06.11.09, KHS-KLK	Graf
55 177	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Graf
Kinderheilkunde		
55 178	Einführung ganztäg., 2 Wochen 19.-30.10.09, KHS-KLK	Melter/ Segerer
55 179	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer
Rechtsmedizin		
55 180	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe 14.01.-04.02.10, PTH-KLK	Betz
Urologie		
55 181	Einführung ganztäg., 1 Woche 16.-20.11.09, KH St. Josef	Wieland
55 182	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung KH St. Josef, Klinik St. Hedwig	Wieland/ Rösch
Wahlfächer		
Nachfolgend genannte Wahlfächer werden zumindest einmal jährlich angeboten. Darüber hinaus können einzelne Wahlfächer zusätzlich angeboten werden. Der Besuch eines Wahlfaches ist primär für Studierende des 2. und 3. klinischen Studienjahres vorgesehen. Zulassungsvoraussetzungen und Einzelheiten zum Unterricht in den Wahlfächern werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.		
55 201	Allergologie	Szeimies
55 202	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Seelbach-Göbel
55 203	Forensische Psychiatrie	Osterheider
55 204	Gefäßchirurgie	Schlitt
55 205	Herzchirurgie	Schmid
55 206	Klinische Anästhesie	Graf
55 207	Medizinische Biometrie	Marienhagen
55 208	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Reichert
55 209	Neurochirurgie	Brawanski
55 210	Notfallmedizin	Graf
55 211	Nuklearmedizin	Marienhagen
55 212	Operative Intensivmedizin	Graf
55 213	Pharmakologie	N.N.
55 214	Phoniatrie und Pädaudiologie	N.N.
55 215	Plastische und ästhetische Chirurgie	Prantl
55 216	Plastische und wiederherstellende Gesichtschirurgie	Strutz
55 217	Pneumologie	Schulz

55 218	Schmerztherapie und Palliativmedizin	Graf
55 219	Sportmedizin	Nerlich
55 220	Strahlentherapie	Kölbl
55 221	Transfusionsmedizin	Schmitz

Lehrveranstaltungen für Studierende im praktischen Jahr

Zentrale Lehrveranstaltungen für alle Tertiale

56 242	Einführung in die klinisch-theoretischen Fächer (Pathologie, Mikrobiologie, Klinische Chemie) ganztags n. Einteilung	Linde/ Schmitz / Rümmele
56 243	Fallvorstellungen Interdisziplin. Tumorboard 1st., Mi 16.30-17.30 Röntgendemonstrationsraum, Klinikum Passau	Südhoff/ Grimm / Wettstein
56 244	Fallvorstellungen Interdisziplin. Tumorboard 1st., Do 16.00-17.00 Röntgendemonstrationsraum, Klinikum Weiden	Kullmann
56 245	SOP's in der Inneren Medizin 1st., Mi 08.15-09.00 Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann / Froh
56 246	Case Report Innere Medizin jeden 2. Mi im Monat 16.00-17.00 Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann / Froh
56 247	Klinische Gastroenterologie - Endoskopie: Indikation, Durchführung, Möglichkeiten, Grenzen Mi. 6x im Semester, Mi 08.00-16.00 (Tage n. Aushang) Endoskopiezentrum, Klinikum Weiden	Kullmann / Froh
56 248	Sonographischer Workshop für PJ-Studenten 2x im Semester, Do 14.00-17.00 (Tage n. Aushang) Interdisziplin. Ultraschallzentrum, Klinikum Weiden	Kullmann / Burger

Fächer

Anästhesiologie

55 251	Spezielle Themen aus Anästhesie und Intensivmedizin 1st., Do 07.30-08.15 Seminarraum Klinikum St. Marien, Amberg	Funk
55 252	Anästhesiologie für PJ-Studierende 2st., Mo 14.30-16.00 Seminarraum Klinikum St. Marien, Amberg	Funk
55 253	Anästhesieseminar für PJ-Studierende 1st., Do 16.15-17.15 Besprechungsraum Anästhesie	Lassen/ Graf u. Dozenten
55 254	Der besondere Fall in der Anästhesiologie 1st., Di 16.30 (14-täg.) Seminarraum Anästhesie	Hobbhahn
55 255	Der besondere Fall in der Intensivmedizin 1st., Do 15.30 (14-täg.) Op. Int.Stat. 90	Bein
55 256	Interdisziplinäre Fallkonferenz 2st., Mi 14.00-15.30, Konf.raum Anästhesie	N.N. Wiese

Augenheilkunde

55 263	Intraokuläre Eingriffe Präoperative Fallbesprechung, OP-Visite 4 st., Mo-Do 15.00-16.00, Arztzi. C1, Zi. 5.131	Helbig
--------	--	--------

Chirurgie

55 270	Fallbesprechungen (bes. für PJ-Stud.) Mo-Do 15.15, Fr 14.00 Gr. Seminarraum Chir. (B1, E 3.156)	Schlitt u. Mitarb.
55 271	Chirurgisches Seminar für PJ-Studenten 1st., Di 08.00-08.45 Seminarraum B, KH Barmherz. Brüder	Steinbauer / Töpel
55 272	PJ-Seminar 1st., Mo 15.00-16.00 Gr. Seminarraum Chir. B1 3.75	Schlitt / Agha u. Mitarb.
55 273	Unfallchirurgische Fallbesprechungen Mo-Fr 7.30, Seminarraum Radiologie	Nerlich / Neumann/ Kinner
55 274	Chirurgisches Seminar für Studierende im PJ 1st., Mi 16.15-17.00, 14-täg. Bibliothek KH St. Josef	Wirsching/ Fürst u. Mitarb.
55 275	Chirurgisches Seminar für Studierende im PJ 1st., Do 16.00-17.00, Klinikum Passau, Besprechungsraum der Chirurg. Klinik	Grimm
55 887	Vorlesung Unfallchirurgie 1 st., Mi 7.30-8.15, Konferenzraum 1, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Regensburg	Füchtmeier
55 888	Fallbesprechung Unfallchirurgie Mo, Di, Do 7-8, Mi 7-7.30, Konferenzraum 1, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Regensburg	Füchtmeier
Frauenheilkunde und Geburtshilfe		
55 291	Interne Fortbildung (alle Themen der Frauenheilkunde u. Geburtshilfe) 1st., Mo 16.30-17.30, Seminarraum KH St. Josef	Ortmann / Görse u. Mitarb.
55 292	Tumorboard Gynäkologisches Krebszentrum 1st., Mi 15.30-16.15 Seminarraum KH St. Josef	Ortmann / Buchholz u. Mitarb.
55 293	Geburtshilfliche Ultraschalldiagnostik 5st., Mo-Fr 09.00-10.00 Klinik St. Hedwig, Eb -1, Pränataldiagnostik	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
55 294	Cardiotokographiekurs Mo-Fr 09.00-10.00 Klinik St. Hedwig, Eb -1, Pränataldiagnostik	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
55 295	Infektionen in der Schwangerschaft 5st., Mo-Fr 09.00-10.00 Klinik St. Hedwig, Eb -1, Pränataldiagnostik	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde		
55 301	Plastische Sprechstunde (PJ) 2st., Mi 14.00-16.00, SEM-HNO (C2, EG, Zi. 23)	Strutz / Gassner/ Kwok
55 302	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde für Studierende im PJ 2st., Mo 17.00-18.30 HNO-Konferenzraum (C2, EG, Zi. 37)	Kühnel / Kleinjung/ Kwok
Herz-, Thoraxchirurgie		
55 312	Klinische Ausbildung in der HTC 2st., n.V., Klinikum Passau	Eigel
Humangenetik		
55 321	Fallbesprechung aus der humangenetischen Beratung 2st., Do 11.30-13.00, Klinikum D3, Zi. 5.10 Voranmeldung erforderlich	Weber / Fiebig/ Hehr
55 322	Aktuelle Probleme der molekulargenetischen Diagnostik 2st., Fr 14.30-16.00, Klinikum A2, Zi. 5.03 Voranmeldung erforderlich	Weber / Fiebig

55 323	Stammbaumanalyse und Risikoberechnung 2st., Mo 08.30-10.00, 14 täg., Klinikum A2, Zi. 5.03 Vor Anmeldung erforderlich	Weber / Fiebig / Hehr
55 324	Falldemonstrationen Zytogenetik 1st., Di 11.00, Klinikum D3, Zi. 5.47	Fiebig/ Hehr/ Käsbauer
Innere Medizin		
55 342	Knochenmarktransplantationskonferenz 1st., Mo 16.00-16.45, Inn. Med. I (B4, E2, Zi. 2.111)	Holler/ Reichle / Edinger
55 343	Pneumologische Diagnostik Mi 17.00-18.00, 14-täg., LuFu-Labor	Riegger/ Pfeifer
55 344	Klinische Visite für PJ-Studierende Ort u. Zeit n. Bekanntgabe	Grossmann
55 345	Internistische Intensivmedizin - ausgewählte Krankheitsbilder 5st., Mo-Fr 08.00-09.00 Intensivstat. 23, Klinikum Weiden	Schwinger
55 346	Klinik für PJ-Studenten 2st., Di 14.15-16.00, Klinikum St. Marien, Amberg	Groß/ Funk / Megele
55 347	Ausgewählte Krankheitsbilder in der Inneren Medizin - Diagnostik und Therapie 1st., Di 08.30-09.15, Seminarraum PJ, Weiden	Schwinger
55 348	EKG-Kurs 1st., Mo 14.00-15.00, Arztebibliothek Klinikum Passau	Elsner
55 349	Aktuelle Themen aus der Kardiologie, Pneumologie, Intensivmedizin 1st., Di 13.00-14.00, Arztebibliothek Klinikum Passau	Elsner
55 350	PJ-Seminar mit Fallvorstellung 2st., Di 14.00-15.30, Arztebibliothek Klinikum Passau	Elsner/ Südhoff / Wettstein
55 351	Klinische Kardiologie - Untersuchung im Herzkatheterlabor: Indikation, Durchführung ganztäg., 2x im Semester, Di 08.00-20.00 HK-Labor Klinikum Weiden	Schwinger
55 352	Aktuelle Themen aus der Inneren Medizin 1st., Do 14.00-15.00 Besprechungsraum Eb. 7, Klinikum Passau	Elsner/ Südhoff / Wettstein
55 353	Fit für die Praxis - Intensivtutorium für den Berufseinstieg in der Inneren Medizin Blockveranstaltung Do 16.30-Sa 14.30 Termin u. Ort n. Bekanntgabe	Grossmann
55 354	Klinische Visite 2x pro Semester, Herzkatheterlabor, Klinikum Weiden	Schwinger
56 221	Fallvorstellungen Interdisziplinäres Tumorboard 1st., Do 16.00-17.00, Rontgendemoraum, Klinikum Weiden	Kullmann
56 222	SOP's in der Inneren Medizin 1st., Mi 8.15-9.00, Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann / Froh
56 223	Case Report Innere Medizin jeden 2. Mi im Monat, 16.00-17.00 Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann / Froh
56 224	Klinische Gastroenterologie - Endoskopie: Indikation, durchführung, Möglichkeiten, Grenzen 6x pro Semester, Mi 8.00-16.00 (Tage n. Aushang) Endoskopiezentrum, Klinikum Weiden	Kullmann / Froh
56 225	Sonographischer Workshop für PJ-Studenten 2x pro Semester, Do 14.00-17.00 (Tage n. Aushang) Interdisziplinäres Ultraschallzentrum, Klinikum Weiden	Kullmann / Burger
Klinische Chemie		
55 361	Pathophysiologie und rationelle Labordiagnostik der Stoffwechselkrankheiten (für PJ-Studierende) 1st., Do 15.00-16.00, Sem.raum Klinische Chemie	Schmitz u. Oberärzte

Neurochirurgie

- 55 391 Klinisch-neurochirurgische Visite PJ
1st., Do 14.15-15.00, Neurochir. Stationen Brawanski u.
Mitarb.
- 55 392 Neuroradiologisch-neurochir. Konferenz (PJ)
2st., Di, Do 15.00-15.45 Feuerbach/
Demoraum Röntg.diagn. Brawanski /
Bretschneider
- 55 393 Neurochirurgische Operationen
Mo-Fr 08.00-14.00, n. Anmeldung, OP NCH Brawanski u.
Mitarb.

Neurologie

- 55 401 Neurowissenschaftliches Datenseminar
1st., Di 17.00-18.00, Konf.raum Neurologie Bogdahn et al.

Kinderheilkunde

- 55 411 Differentialdiagnose von Krankheiten im Kindes- und Jugendalter - Bed-side
Seminar Melter/ Segerer
u. Mitarb.
- 55 412 Seminar für Studierende der Medizin im PJ
1st., Mi 14.00-15.00, Klinik St. Hedwig Melter/ Segerer
u. Mitarb.

Orthopädie

- 55 421 Differenzierte Untersuchungstechniken bei ausgewählten Krankheitsbildern
des Bewegungsapparates Perlick / Tingart
jeden 2. u. 4. Mi im Monat, 08.00-11.00
Asklepios Klinikum Bad Abbach - Ambulanz

Pathologie

- 55 431 Pathologisch-internistisches Kolloquium
1st., Fr 14.15-15.00, Mikroskopierraum Pathol. Hofstädter/
Schölmerich u.
Mitarb.
- 55 432 Onkologisches Kolloquium
1st., Mi 17.00-18.00, Klinikum D1, KLK-PTH Andreesen/
Hofstädter /
Ortmann
- 55 433 Pathologisch-anatomische Demonstration
1st., Mo 17.00-18.00, Sektionssaal Röckelein
- 55 434 Klinisch-pathologische Konferenz mit Chirurgie
1st., Mi 17.00-18.00, Mikroskopierraum Pathol. Hofstädter/
Schlitt / Rümmele
- 55 435 Klinisch-pathologische Konferenz mit Urologie (PJ)
1st., Mi 16.30-17.30, KH St. Josef, Kl. Sem.raum Hofstädter/
Wieland / Rössler
- 55 437 Histopathologische Differentialdiagnose
5st., tägl. 16.00-17.00 Hofstädter /
Mikroskopierraum (D1, Zi. 5.13) Rümmele
- 55 438 Demonstration (Makroskopie und Histologie) aktueller klinisch interessanter
Fälle Rümmele
1st., Do 17.00-18.00
Mikroskopierraum (D1, Zi. 5.13)

Röntgendiagnostik

- 55 462 Onkologisch-Pulmonologisches Kolloquium - Besprechung ausgewählter Fälle
2st., Mi 16.30-18.00, DemoRaum Röntgendiagn. Hamer/
Röntgendemonstrationen s. unter Andreesen /
"Weitere Lehrveranstaltungen Röntgendiagnostik" Pfeifer et al.

Urologie

- 55 471 Klinisch-pathologische Konferenz Urologie
1st., Mi 17.00-18.00, KH St. Josef, Sem.raum, E 10 Wieland/ Rössler
/ Burger
- 55 472 Urologisch-radiologische Konferenz
1st., Di 17.00-18.00, Seminarraum Radiologie Wieland/ Rössler
/ Blana
- 55 473 Klinische Visite
1st., Mo 15.00-16.00, KH St. Josef, St. 4 Wieland/ Rössler

55 474 Urologische Ultraschalldiagnostik Burger / Blana
1st., Mo 10.00-11.00, KH St. Josef, Zi. 4.03

Weitere Lehrveranstaltungen

Fächerübergreifende Veranstaltungen

55 495 Seminarreihe: Molekulare Analyse komplexer Erkrankungen eingeladene
2-wöchig, Di 17.00, Kursraum 1 u. 2, A2, 1. St. Redner

55 496 Wissenschaftliches Seminar: Molekulare Onkologie, Onkogenomik und Kerkhoff u.
Zellbiologie Kollegen
1st., Di 9.00-10.00, Raum D1-4.61

55 498 Seminarreihe Tissue Engineering/Regenerative Medizin Bauer/ Dowejko/
1x/Monat, jew. am letzten Di im Monat, 09.00-10.00 Grässel
Zentrum f. Med. Biotechnologie/Biopark 1

55 499 Seminar für molekularbiologische u. proteinchemische Methoden für Bauer/ Dowejko/
Studierende Grässel
2x/Monat, jew. 1. u. 3. Mo im Monat, 08.30-09.30
Zentrum f. Med. Biotechnologie/Biopark 1

55 500 Schädelbasiskonferenz Fachvertreter der
1 st. Med. Fak.
1 st., Do 17.00-18.00
Demoraum Röntgendiagnostik

55 502 Telemedizin - neue Kommunikationstechnologie in der Medizin Nerlich / Leis
1st., Termin n. Vereinb.

55 503 Hirnfehlbildungen: Neuroradiologische Falldemonstrationen N.N. Germer /
2st., 1. Mo im Monat 13.00 Hehr / Schilling /
Bezirksklinikum, Haus 22, Radiologie Schuierer

55 504 Ambulante Lehrvisite Neurogenetik Hehr / Schalke /
4st., 14-täg., Mo, Zeit? Schulte-Mattler
Neurologische Poliklinik

55 505 Kolloquium: Inhalte und Methoden biomedizinischer Forschung Aigner/ Bächler /
Do 12.00, Forschungsbau H4 Gleich

55 506 Funktionelle Analyse von Genom, Proteom und Transkriptom - Möglichkeiten Wolf
und Grenzen moderner Techniken
Zeit u. Ort n. Vereinb.

55 507 Integriertes vorklinisch-klinisches Seminar Lehrkörper u.
4st., Zeit u. Ort n. Vereinb. (s. 54 083) wiss. Mitarb. d.
Klinik u. Vorkl.

55 508 Interdisziplinäre Transplantationskonferenz Schlitt u. Mitarb./
1st., Mi 15.00-16.00, Kl. Sem.raum Chir. (B1) Kirchner

55 711 Pathologisch-internistische Konferenz Hofstädter/
1st., Fr 14.30-15.30 Schölmerich
Mikroskopiersaal Pathol.

55 712 Interdisziplinäres Tumorboard Fachvertreter der
(Chir., Innere Med., Häm./Onkol., Radiol., Med. Fak.
Strahlenther., Nuklearmed., Pathol.)
2st., Di, Do 16.30, Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)

55 716 Gefäßchirurgisches-rheumatologisches-angiologisches Seminar Fleck / Kasprzak/
Di 17:00-18:00, jew. 1. Di im Monat Pfister
Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)

Allgemeinmedizin

55 509 EKG-Kurs für Studierende im 5. u. 6. Klin. Sem. Lehrbeauftragte
4st. Allgemeinmedizin

55 510 Klinischer Untersuchungskurs in Kleingruppen Lehrbeauftragte
4st. Allgemeinmedizin

Anästhesiologie

Vorlesung

55 517	Akupunktur Zeit u. Ort n. Vereinb.	Pfab
Kolloquium und/oder Seminar		
55 511	Anästhesiologisches Kolloquium 1st., Di 17.15-18.45, 14-täg., GHS-ZMK	Graf/ Hobbhahn / Zink
55 522	Höhenmedizin Mi 11.11.-16.12.09, 17.30-19.00, Sem.raum Innere Med. I, Kursraum I A2	Schepp / Bürckstürmer /Pfeifer
55 524	Palliativmedizin 15.02.-19.02.10, 19.00-15.00, Sem.raum Anästhesiologie	Lassen / Pfirstinger / Wiese
Praktikum		
55 512	Pathophysiologie u. Behandlung des Lungenversagens (mit Visite auf der Intensivstation) Blockpraktikum Do, Fr OP. Int.Stat. 90	Bein/ Pfeifer
55 513	Praktikum auf dem Notarztwagen ganztags, Termin n. Vereinb. s. auch www.anu-regensburg.de	Ittner / Graf
55 514	Praktisches Anästhesie- u. Notfalltraining am Patientensimulator Termin n. Vereinb., Simulatorzentrum	Künzig / Trabold / Zausig
55 515	Kommunikation mit Patienten 1st., Do 16.00-17.00, Konferenzraum Anästh. (C4)	Hansen
55 516	Propädeutik Anästhesiologie nach Ankündigung jew. Mo-Fr 08.15-09.00, GHS-KLK	Graf / Sinner/ Trabold
55 518	Seminar und Praktikum Tauchmedizin Di 16.00-16.30, Sem.raum Anästhesiologie	Graf / Pawlik
55 519	Seminar Katastrophenmedizin Mo 17.30-19.00, Sem.raum Anästhesiologie	Graf / Dittmar u. Mitarb.
55 520	Seminar Kardioanästhesie 14-täg., Do 17.30-18.30, Sem.raum Anästhesiologie	Graf / Zink u. Mitarb.
55 534	Seminar Spezielle Anästhesiologie Do 17.30-18.30, Sem.raum Anästhesiologie	Graf / Wiesenack u. Mitarb.
55 535	Journal Club Anästhesiologie Mo 16.30-17.00, Sem.raum Anästhesiologie	Graf / Zink
55 536	Wissenschaftliches Seminar n. Ankündigung, Sem.raum Anästhesiologie	Graf / Sinner
55 537	Intensivvisiten tägl. 15.00, Treffpunkt Sekretariat Anästhesiologie	Graf
Augenheilkunde		
Vorlesung		
55 521	Augenärztliches Kolloquium 3st., Di, Mi, Fr 07.30-08.15, Konf.raum Augenklinik	Helbig / Spiegel u. Mitarb.
55 523	Augenmuskelchirurgische Eingriffe: Präoperative Fallbesprechung 3st., Mo 14.00-16.15, Orthoptik 1, C1, Zi. 3.115	Oberacher-Velten
Kurs und/oder Seminar		
55 525	Krankheitsbild und Behandlung des Glaukoms 2st., Mo 14.00-16.30, 14-täg., Konf.raum Augenklinik	Walter/ Kraus
55 526	Diagnostik und Behandlung von Erkrankungen des vorderen Augenabschnittes (Refraktive Chirurgie, Hornhaut, Linse) 2st., Do 15.30-17.00, Konf.raum Augenklinik	Herrmann/ Hufendiek u. Ass.
55 527	Angiographische Falldemonstration 2 st., Mi, Do 16.00-17.00, Angiographie-Labor	Helbig/ Framme

55 528	Degenerationen der Retina und der Makula: Klinik, Genetik und Pathophysiologie 2st., Fr 14.00-15.30, Konf.raum Augenklinik bzw. Seminarraum Forsch.geb.	Strauß
55 529	Neuro-Ophthalmologisch-Radiologisches Kolloquium 1 st., Do 15.30-16.15, Klinik für Radiologie	Oberacher- Velten / Inst. f. Röntg.diagn.
55 530	Vom Gen zur Erkrankung: Untersuchungsmethoden zur Pathophysiologie hereditärer Netzhauterkrankungen 3-wöch. Blockpraktikum, ganztags 22.02.-12.03.10 Seminarraum Forsch.geb. Vorbespr. 22.02.10, 10.00	Strauß / Milenkovic
55 531	Elektrophysiologie in der Augenheilkunde 3st., Do 14.00-16.15, 14-täg., Konf.raum Augenklinik	Renner
55 532	Subretinale Implantation von Mikrophotodioden - Sehprothesenentwicklung 3st., Di 14.00-16.15, Konf.raum Augenklinik	Framme
55 533	Erkrankungen des retinalen Pigmentepithels 2st., Mi 14.00-15.30, Sem.raum Forsch.geb.	Strauß / Milenkovic

Chirurgie

Vorlesung

55 541	Endovaskuläre Gefäßchirurgie 2st., Mo 16.00-18.00, Kl. Sem.raum Chirurgie (B1)	Kasprzak / Schierling / Janotta
55 543	Handchirurgie 1st., Do 13.15-14.00, KHS ZMK	Schächinger
55 544	Gefäßchirurgische Diagnostik und Therapie 2st., Di 15.30-17.00, 14-täg. Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)	Kasprzak / Alexeenko / Müller
55 547	Indikationskonferenz tägl. 07.00-07.30, Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)	Schlitt u. Mitarb.
55 556	Spezielle sportmedizinische Aspekte im Fußball Zeit u. Ort n. Vereinb.	Angele / Zellner u. FIFA Medical Center

Kurs und/oder Seminar

55 542	Praktische Übungen für Gefäßnähte und endovaskuläre Chirurgie 2st., Di 18:30-20.00, Kl. Sem.raum Chir. (B1)	Steinbauer / Stehr
55 546	Ambulante chirurgische/unfallchirurgische Operation ganztäg. n. Vereinb., Praxis Paracelsusstr. 2, Rgb begrenzte Teilnehmerzahl	Bäumer
55 548	Tumorkonferenz 1st., Mi 16.00-17.00, Seminarraum KH St. Josef	Wirsching/ Fürst u. Mitarb.
55 549	Praktische Übungen in der Unfallchirurgie (Nahtkurs) 1st., Di 16.00-17.00, Wartebereich CH I	Nerlich/ Kinner / Neumann
55 550	Verkehrsunfallanalyse 1st., Mi 14.00, Treffpunkt Biopark I[br]AARU Verkehrsunfallforschung	Nerlich/ Angele / Ernstberger
55 551	Wissenschaftliches Seminar zu in vitro Kulturtechniken primärer Leberzellen 1st., Do 08.30-09.15, Treffpunkt B1, Zi. 3.152	Weiß
55 552	Praktische Übung zu in vitro Kulturtechniken primärer Leberzellen 2st., Fr 8.30-10.00, Treffpunkt B1, Zi. 3.152	Weiß
55 553	Spezielle chirurgische Intensivtherapie Mo-Fr 08.00-08.30, Operative Intensivstation 90C	Schlitt u. Mitarb.
55 554	Wissenschaftliches Seminar für Doktoranden 1st., Do 17.00-18.00, Sem.raum Chir., B1, E3	Nerlich/ Angele / Englert
55 555	Praktische Übungen in der Unfallchirurgie (Gips- und Tapekurs) 1st., Do 16.00-17.00, Gipsraum, Poliklinik UCH	Nerlich/ Kinner / Englert

55 556	Spezielle sportmedizinische Aspekte im Fußball Zeit u. Ort n. Vereinb.	Angele / Zellner u. FIFA Medical Center
55 557	Laborbesprechung für Doktoranden 1st., Mo 09.00-10.00, Seminarraum H4	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 558	Einführung und Praktische Übung in die Ultraschalldiagnostik in der Chirurgie f. Studierende ab dem 3. klin. Semester Di 17.00-18.30, Ultraschallzentrum B1 begrenzte Teilnehmerzahl	Zülke / Doenecke/ Kienle
55 559	Spezielle und unfallchirurgische Intensivtherapie Mo-Fr 08.00-08.30, Chirurgische Intensivstation	Nerlich u. Mitarb.
55 560	Praktische Übung zur Erlernung mikrochirurgischer Naht- und Operationstechniken (Grundkurs) ganztäg. Block n. Einteilung, Laborräume H4	Geissler / Köhl / Steinbauer
55 561	Chirurgisches Kolloquium 1st., Di 07.00-07.45, 14-täg., Gr. Sem.raum Chir.	Schlitt u. Mitarb.
55 562	Praktische Übung zur Erlernung mikrochirurgischer Naht- und OP-Techniken sowie der orthotopen Lebertransplantation an Ratten (Aufbaukurs) ganztäg. Block n. Einteilung, Laborräume H4	Geissler / Köhl/ Steinbauer
55 563	Journalclub u. wiss. Seminar mit Themen aus der experimentellen Chirurgie Anleitung z. wiss. Arbeiten f. Studierende, Biologen, Chemiker u. Mediziner 2 st., Gr. Sem.raum Chir. JC: Do 16.15-17.00, Arbgr.Sem.: 17.00-17.45	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 564	Unfallchirurgische Fortbildungsveranstaltung f. alle klin. Semester Mi 18.00-20.00, 1. Mi im Monat, KHS	Nerlich/ Englert u. Mitarb.
55 565	Sonografie des Stütz- und Bewegungsapparates 2st., Mo 16.00-17.30, Poliklinik UCH	Nerlich u. Mitarb.
55 566	Sporttraumatologische Aspekte des Ruderns auf den Stütz- und Bewegungsapparat 4 st., Mo 19.00-21.00, Prakt. Übungen, RRK Do 15.00-15.45, Theorie, Unfallchirurgie	Angele/ Kinner / Englert
55 567	Computerunterstützte Fallsimulation (im Rahmen des Blockpraktikums Unfallchirurgie) 4st., Di, Do 08.00-09.00, Mi 08.15-09.45 ZIP-Pool ZMK	Nerlich / Ernstberger
55 568	Praktische Übungen zu tierexperimentellen Modellen der Tumorangiogeneseforschung 2st., Do 18.00-20.00, H4 Zi. 51	Geissler / Köhl
55 569	Tx-Visite, f. Studierende ab dem 3. klin. Semester 1st., Mo 16.00-17.00, Treffpunkt Stat. 17	Schlitt / Farkas/ Fischereder
55 570	Ultrasonographische Gefäßdiagnostik 1st., 14-täg. Di 15.30-17.00 Treffpunkt Poliklinik Chir. Kabine 1	Kasprzak / Pfister / Lewinski
55 571	Praktische Übung: Ambulante Chirurgie in der Praxis 2st., Di 14.00-16.00, a.W. im Block oder ganztags auch während der vorlesungsfreien Zeit	Bäumer
55 572	Einführung in Tissue Engineering und Biomechanik 1st., Termin n. Vereinb., Labor H4	Angele/ Englert
55 573	Methoden in der Transplantationsimmunologie 1st., Mi 12.00-13.00, H4 Seminarraum	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 574	Laborpraktikum für Doktoranden und Mitarbeiter 5st., Mo-Fr 10.00-11.00 Laborräume H4	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 576	Journal Club und wissenschaftliches Seminar mit Themen aus dem Bereich der Unfallchirurgie Di 07.00-07.30, Sem.raum Bildungszentrum	Müller
55 577	Unfallchirurgische Poliklinik Mo-Fr 9.00-13.00, Treffpunkt Wartebereich I, Chir. Poliklinik	Nerlich u. Mitarb.
55 578	Zusatzangebot Sportmedizin: Kompaktkurs - Verletzungen im Wintersport Mo-Fr, Klinikum Bad Reichenhall, Berchtesgaden	Hente u. Mitarb.

Dermatologie

55 590	Literaturseminar 1st., Mo 17.00-18.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
55 591	Einführung in die Dermatohistopathologie 1st., Do 17.15-18.00, Seminarraum Pathol.	Hohenleutner
55 592	Klinische Visite 5st., Mo-Fr 13.00-13.45 Konf.raum der Dermatol. Klinik C2/E3	Landthaler/ Hohenleutner u. Mitarb.
55 593	Klinische Visite 2st., Mo 08.00-10.00 Arztzimmer Stat. 53, C2, Eb. 5, Zi. 234	Hafner
55 594	Dermatologische Poliklinik, operative Visite 5st., Mo-Fr 10.15-11.00, Konf.raum der Dermatol. Klinik C2/E3	Hohenleutner
55 595	Klinische Aufnahmevisite 5st., Mo-Fr 13.30-14.15 Arztzimmer Stat. 53, C2, Eb. 5, Zi. 234	Hafner
55 596	Einführung in die Andrologie 1st., Do 09.00-10.00 Andrologisches Labor, C2, Eb. 3, Zi. 241	Babilas
55 598	Allergologisches Kolloquium 1st., Fr 08.00-09.00 Allergologie C2, Eb. 3, Zi. 262	Babilas
55 599	Klinische Visite 2st., Fr 09.00-11.00 Arztzimmer Stat. 52, C2, Eb. 5, Zi. 231	Babilas
55 600	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Di 16.00-18.00, Dienstzimmer	Karrer
55 603	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Fr 14.00-16.00, Dienstzimmer	Hohenleutner
55 604	Molekulargenetik in der Dermatologie 2st., Mo 16.00-18.00 Forschungsbau H4, Zi 41	Hafner
55 605	Dermatologisch relevante Arthropoden 2st., Fr. 14.00-16.00, Konf.raum Derma	Hafner
55 606	Klinische Aufnahmevisite 5 st. 5st., Mo-Fr 13.30-14.45 Arztzimmer Stat. 52, C2, Eb. 5, Zi. 231	Babilas
55 607	Poliklinische Visite 5st., Mo-Fr 09.30-10.45 Konferenzraum der Poliklinik, C2, Eb. 3	Karrer
55 608	Präoperative Aufnahmevisite 5st., Mo-Fr 14.15-15.00 Arztzimmer Stat. 53, C2, Eb. 5, Zi. 231	Hohenleutner u. Mitarb.
55 609	Photodynamische Inaktivierung von Bakterien 2st., Do 15.00-17.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
55 610	Fluoreszenzdiagnostik in der Dermatologie 2st., Di 13.00-15.00 Lichtbehandlung C2, Eb. 3, Zi. 242	
55 611	Photodynamische Therapien in der Dermatologie 2st., Mi, Do 15.00-16.00 Lichtbehandlung C2, Eb. 3, Zi. 242	Karrer
55 612	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Mo 15.00-17.00, Forschungsbau H4, Sem.raum	
55 613	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Mo 15.00-17.00, Forschungsbau H4 Laserlabor	Abels

55 614	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Di 15.00-17.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
55 616	Grundlagen der Lasermedizin und Lichttherapie 2st., Do 14.00-18.00, Eb. 3, Zi. 242	
55 617	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Fr. 13.30-15.30 Forschungsbau H4, Seminarraum	Babilas
55 618	Grundlagen der Hautphysiologie 2st., Do 13.30-15.30 Forschungsbau H4, Seminarraum	Babilas
55 619	Messmethoden der Hautphysiologie 2st., Di 13.30-15.30 Forschungsbau H4, Seminarraum	Babilas
55 620	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Do 16.00-18.00 C3, Eb. 0, Zi 3.25 Raum 04	Hafner
Epidemiologie und Präventivmedizin		
55 581	Epidemiologisches Kolloquium Mi 15.00-16.00 Uhr u. n. Bekanntgabe Seminarraum A2.5.01	Leitzmann / Heid u. Mitarb.
55 582	Literaturseminar "Statistische Methoden" Mo 13.30-15.00 Uhr u. n. Bekanntgabe Seminarraum A2.5.01	Heid
Frauenheilkunde und Geburtshilfe		
Vorlesung		
55 621	Pränatale Diagnostik Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel
55 622	Geburtshilflich-neonatologische Fallkonferenz 1st., Mi 14.00-15.00, 14-täg., Hörsaal Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel/ Segerer
Seminar		
55 623	Klinische Visite für Examenssemester 2st., Mo 14.15-15.45, KH St. Josef Anmeldung: Sekretariat Frauenklinik 782-7511	Ortmann / Görse/ Malik
55 624	Gynäkologische Notfälle 2st., Fr 14.15-15.45 KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann / Görse / Buchholz
55 625	Gynäkologische Endokrinologie - Fallseminar 1st., Di 16:30 KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann / Görse
55 626	Gynäkologische Onkologie - Fallseminar 1st., Di 15:30 KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann/ Malik / Görse / Buchholz
55 627	Experimentelle Endokrinologie u. Onkologie (Seminar für Doktoranden) Mi 15:30, KH St. Josef, 1. St. Raum 12.03	Ortmann/ Malik / Buchholz
55 628	Molekulare Gynäkologie 3st., Do 14.00-16:00 KH St. Josef, Nebengeb. Verwaltung, 3. OG, Raum 3	Treack
55 632	Fallseminar - Erkrankungen des Feten jeden 2. Mi. 16.00-17.00 KH St. Josef, Raum E 3.01 Tel. Anmeldung unter 782-3440 erforderlich	Germer
55 633	Fallseminar - Kinder- und Jugendgynäkologie 1st., n. Vereinb., Poliklinikräume	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
55 636	Frühgeburtlichkeit - Pathophysiologie und Klinik Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel u. Mitarb.

55 637	Literatur-Seminar "Tumor-Endokrinologie in der Frauenheilkunde" Di 15:00-17:00 KH St. Josef, Nebengeb. Verwaltung, 3. OG, Raum 3	Treeck
55 638	Methoden der Molekularen Gynäkologie Mi 15:00-16:00, Klinikum Geb. H4, Raum 48	Treeck
Praktikum		
55 629	Geburtshilfliches Intensivpraktikum (Blockpraktikum in der vorl. freien Zeit) Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel
55 630	Präoperative Fallbesprechung 5st., Mo-Fr 13.00-13.45, KH St. Josef, Stat. 3	Ortmann / Görse
55 631	Intraoperative Anatomie u. gynäkolog. Operationen Blockpraktikum, Mo-Fr 08.00-13.00, n. Vereinb. KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann / Görse u. Mitarb.
Funktionelle Genomik		
Vorlesung		
56 040	Funktionelle Genomik (auch für Naturwissenschaftler) 3st., Mo, Di, Mi 14.30-15.15, Seminarraum ZMK	Oefner
56 041	Fortgeschrittene bioanalytische Trenntechniken für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie 1st., Mo 9.00-10.00 Biopark I, 2. OG, Sem.raum F2.03	Dettmer
56 043	Proteinanalytik (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 1st., Mo 10.00-11.00 Biopark I, 2. OG, Sem.raum F2.03	Reinders / Reinders
56 046	Einführung in die genomische Datenanalyse 4st., Di, Do 10.00-11.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F2.03 RZ B6, SI	Spang / Lottaz
56 052	Vesikeltransport und Zellpolarität 2st., Do 8.00-9.30, Raum D1-4.61	Kerkhoff
56 056	Quantitative NMR in der Biologie und Medizin (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 2 st., Fr 9.00-11.00 Biopark I, 2. OG, F 2.03	Gronwald
Seminar		
56 042	Literaturseminar Funktionelle Genomik und Systembiologie 2st., Do 08.30-10.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F2.03	Oefner
56 047	Literaturseminar Genexpressionsanalyse 2st., Di 16.00-17.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F2.03	Spang u. Mitarb.
56 048	Literaturseminar Molekularbiologische Netzwerke 2st., Do 16.00-17.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F2.03	Spang u. Mitarb.
56 049	Fortgeschrittene Methoden der med. Bioinformatik 1st., Mo 14-15 Biopark I, 2. OG, Sem.raum F2.03	Spang / Lottaz
56 050	Gekoppelte Massenspektrometrie (für wiss. Mitarb. u. Studierende n. d. Vordiplom) 1st., Mo 10.00-11.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F2.03	Dettmer
56 051	Aktuelle Methoden in der Proteomforschung 1st., Mo 8.30-9.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F2.03	Reinders/ Reinders

56 053	Literaturseminar: Neue Ergebnisse in der molekularen Zellbiologie 1st., Mo 8.30-9.30, Raum D1-5.20	Kerkhoff
56 054	Wissenschaftliches Seminar: Neue Ergebnisse in der Regulation von Vesikeltransportprozessen Do 8.30-11.00 (jede 2. Woche ganzjäh.), Raum D1-5.20	Kerkhoff
56 055	Wissenschaftliches Seminar: Neue Ergebnisse in der Signaltransduktion kleiner G-Proteine Do 8.30-11.00 (jede 2. Wo ganzjähr.), Raum D1-5.20	Kerkhoff
56 056	Literaturseminar Populationsgenetik und humane Evolution 2 st., Mi. 08.30-10.00, Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Oefner
56 057	Quantitative NMR in der Biologie und Medizin (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 2 st., Fr 13.00-15.00 Biopark I, 2. OG, F 2.03	Gronwald
56 059	Seminar über laufende Arbeiten der Bioinformatik Zeit u. Ort n. Vereinb.	Gronwald
Praktikum		
56 044	Praktikum Funktionelle Genomik 4 Wochen ganztags (vorl.freie Zeit) Termine n. Vereinb.	Oefner u. Mitarb.
56 045	Praktikum Proteinanalytik 2 Wochen ganztags, Termine n. Vereinb.	Reinders
56 058	Quantitative NMR in der Biologie und Medizin (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 40st., 3 Wochen ganztäg. Blockpraktikum, Ort u. Zeit n. Vereinb.	Gronwald
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde		
55 643	Pathologisch-Otorhinolaryngolog. Konferenz Mo 16.00-17.00, Mikroskopierraum (monatl. n. Ankündigung)	Strutz / Knüchel
55 644	Radiologisch-Otorhinolaryngolog. Konferenz 1st., Do 15.00-16.00, Demoraum Röntg.diagn.	Feuerbach/ Strutz / Bretschneider
55 645	Spiegelkurs 1st., Mo 14.00-15.00, Poliklinik C2, EG, Zi. 08	Kleinjung u. Ass.
55 646	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 14-täg., Di 16.00-17.00, Beginn 27.10.09 H4, Raum 78	Gleich / Kleinjung/ Kühnel
55 648	Einfache statistische Analysemethoden: Anwendung bei konkreten, teilnehmerspez. Fragestellungen 14-täg., Mo 16.00-17.00, Beginn 26.10.09 H4, Raum 83.2, max. 4 Teiln. pro Termin Anmeldung i.d. Woche vor dem jew. Termin tel. unter 944-9426, Tel. 944-9426	Gleich
55 648	Einfache statistische Analysemethoden: Anwendung bei konkreten, teilnehmerspez. Fragestellungen 14-täg., Mo 16.00-17.00, Beginn 26.10.09 H4, Raum 83.2, max. 4 Teiln. pro Termin Anmeldung i.d. Woche vor dem jew. Termin tel. unter 944-9426, Tel. 944-9426	Gleich
Herz-, Thoraxchirurgie		
55 474	Thoraxchirurgisch-radiologische Konferenz (gemeins. Veranstaltung der Pneumologie, Radiologie u. Thoraxchirurgie) Mi 16.30, Konf.raum Röntgendiagnostik	Fachvertreter der Med. Fak.
55 653	Journal-Club zu Themen der Herz-Thorax-Chirurgie speziell f. Studierende während d. Semesters 1st., Mo, Fr 07.30-08.00 Konferenzraum HTCH (C4, Zi.3.419)	Schmid/ Hilker u. Mitarb.

55 654	Klinisch wissenschaftliches Kolloquium 1st., Mi 16.00-17.00 Konferenzraum HTCH (C4, Zi. 3.419)	Schmid/ Hilker
55 655	Transplantationskolloquium Di 16.30, jeden 2. Di im Monat Konferenzraum HTCH (C4, Zi. 3.419)	Schmid / Hirt / Rupprecht
55 657	Visite auf der Herz- u. Thoraxchirurgischen Intensivstation 5st., tägl. 16.00-16.15, Stat. 97, C4, 1. UG	Schmid/ Hilker / Hofmann

Humangenetik

Vorlesung

55 667	Allg. Einführung in die eukaryotische Gentranskription mit Beispielen und Techniken 1st., Do 18.30, KLK A2, Zi 5.03	Langmann
--------	---	----------

Kurs und/oder Seminar

55 661	Literaturseminar Humangenetik für fortgeschrittene Studierende der Biologie und Medizin 2st., Fr 08.30-10.00, Klinikum A2, Zi. 5.03	Langmann / Stöhr
55 662	Genetische Disposition für Krebserkrankungen (auch für Naturwissenschaftler) 14-täg., n. Absprache	Weber / Fiebig
55 664	Seminar Neue Methoden in der Humangenetik in Kombination mit Methodenkurs Humangenetik 2st., Mi 11.00-12.30, Klinikum A2, Zi. 5.03	Weber / Fiebig
55 665	Methodenkurs Humangenetik Prakt. Anwendungen ausgewählter Techniken 4 Wo. ganztags i. d. vorl.freien Zeit	Langmann / Stöhr
55 666	Komplexe Erkrankungen in Klinik u. Forschung 14-täg., Di 17.00-18.30, Klinikum A2, Zi. 5.03	Weber

Praktikum

55 663	Praktikum Humangenetik für fortgeschrittene Studierende der Biologie und Medizin 4 Wo. ganztags i. d. vorl.freien Zeit	Langmann / Stöhr
--------	--	------------------

Immunologie

Vorlesung und/oder Seminar

55 669	Spezielle Immunologie (auch für Studierende der NWF III und NWF IV) 1 Woche n. Vorl.ende ganztäg. (2 LP) Kursraum Bauteil A2 4.06	Ritter
55 671	Wahlfach Immunologie (auch für Studierende der NWF III und NWF IV) 1 Woche n. Vorl.ende ganztäg. (2 LP) Kursraum Bauteil A2 4.06	Männel u. Mitarb.
55 672	Immunologieseminar zu aktuellen Arbeiten 2 st., Mi 10.00-12.00, Seminarraum D3 4.01	Männel u. Mitarb.
55 673	Immunologisches Literaturseminar 1 st., Fr 12.00-13.30, Seminarraum D3 4.01	Männel u. Mitarb.
55 676	Immunologisches Methodenseminar 2 st., Mo 17.00-19.00, Sem.raum D3 4.01	Männel u. Mitarb.
55 677	Institutsseminar 1 st., Di 17.00-18.00, Seminarraum A2 5.02	Männel u. Mitarb.
55 678	Aktuelle Themen der Immunologie 2 st., Mo 9.00-11.00, Sem.raum D3 4.01	Männel u. Mitarb.
55 679	Immunregulation 1 st., Do 16.00-17.00, Seminarraum A2 5.02	Männel u. Mitarb.

Praktikum

- 55 674 Projektpraktikum Immunologie
jederzeit mögl., gantztäg. 9 SWS (8 LP) Männel u. Mitarb.
- 55 675 Forschungspraktikum Immunologie
jederzeit mögl., gantztäg., 18 SWS (12 LP) Männel u. Mitarb.

Innere Medizin

- 55 681 Wissenschaftliches Kolloquium
Kardiologie, Nephrologie, Pulmonologie
2st., Mi 17.15-18.45, Sem.raum B3, Zi. 1.322 Riegger u. Mitarb.
- 55 682 Diagnose u. Therapieplanung in der Kardiologie
5st., Mo-Fr 16.00-16.45
Demo.raum Inn. Med. II (B3, Zi. 1.334) Riegger u. Mitarb.
- 55 688 Spezielle Probleme der Hämatologie/Onkologie
1st., Do 16.00-17.00
Sem.raum Inn. Med. I (B3, E3) Andreesen/
Holler / Edinger
- 55 689 Pathologisch-internistisches Kolloquium
1st., Fr 14.30-15.15, Mikroskopiersaal Pathol. Hofstädter/
Schölmerich
- 55 692 Fallorientierte kardiologische Differentialdiagnostik und Therapie
dreiwöchentl. Blockveranstaltung,
Mi 16.00-19.00 Elsner
- 55 694 Kardiologisch-kardiochirurgisches Kolloquium
1st., Di 16.30-17.30, ganzjähr.
Konferenzraum HTC Schmid/ Riegger
u. Mitarb.
- 55 695 Neue Forschungsergebnisse aus der Kardiologie, Nephrologie, Pneumologie
2st., Do 17.00-19.00, KHS-KLK Riegger u. Mitarb.
- 55 696 Genetik von Herzerkrankungen
1st., Di 16.30-17.30, Sem.raum Inn. Med. II Hengstenberg /
Hubauer / Jeron
- 55 697 EKG-Praktikum
1st., Mo 16.15-17.15, Sem.raum Inn. Med. II Jungbauer u.
Mitarb.
- 55 698 Diagnostik und Therapiemanagement in der Inneren Medizin/Nephrologie
für fortgeschrittene klin. Semester
4st., Mo-Do 13.30-14.15, Stat. 17 Banas/ Mack /
Böger
- 55 699 Echokardiographie-Praktikum
1st., Do 16.00-17.00, Sem.raum Inn. Med. II Luchner / Debl /
Heinicke
- 55 700 Seminar Kardiovaskuläre Pathophysiologie
1st., Fr 16.00-17.30, 2-wöchig
Konf.raum Inn. Med. II, B3, 2. UG, Zi. 1.339 Luchner/
Endemann u.
Mitarb.
- 55 701 Lehrvisite - Kardiologie, Nephrologie, Pneumologie
4st., Fr 09.00-13.00, Station 19 Riegger
- 55 703 Klinisch-pathologische Transplantationskonferenz
Fr 15.00-16.30, jew. 1. Fr im Monat
Mikroskopiersaal Hofstädter/
Banas / Schliitt
- 55 704 Diagnostik und Therapie des akuten und chronischen Lungenversagens
Di 17.00 c.t., Klinik Donaustauf Budweiser
- 55 705 Klinische Visite
1st., Fr 14.30-15.30, KH Barmherzige Brüder Wiedmann
- 55 706 Zellbiolog. Literaturseminar für Doktoranden
1st., Do 09.00-10.00, 14-täg.
Seminarraum Forschungsbau H1 Kreutz/ Rehli
- 55 707 Biologie Mononukleärer Phagozyten
für Doktoranden
1st., Mo 08.30-09.00, Sem.raum Forschungsbau H1 Rehli/ Kreutz
- 55 709 Allogene Stammzelltransplantation
1st., Mo 13.00-14.00
Sem.raum Strahlentherapie (B3, Zi. 1.321) Holler /
Hoffmann /
Edinger
- 55 710 Aktuelle Forschungsergebnisse in der Immunologie mit Schwerpunkt
Transplantation
1st., Mi 15.00-16.00, Sem.raum Forschungsbau H1 Mack

55 711	Internistisch-hämatonkologisches Praktikum für Medizinstudenten in klin. Semestern 3-täg., Zeit u. Ort n. Bekanntgabe begrenzte Teilnehmerzahl	Pihusch
55 712	Grundlagen der Tumorimmunologie 1st., Fr 13.00-14.00 Sem.raum Strahlentherapie (B3, Zi. 1.321)	Kreutz / Edinger / Hoffmann
55 713	Zellbiologische Grundlagen der Immunzell-Tumor-Interaktion Seminar f. Doktoranden d. Biologie, Medizin u. Chemie 1st., Di 09.00-10.00, Forschungsbau H1, Sem.raum	Kreutz / Gottfried
55 714	Differentialdiagnostik und Therapiemanagement in der Pneumologie für fortgeschrittene klinische Semester 5st., Mo-Fr 14.00-15.00, St. 46	Schulz / Müller / Lange
55 715	Moderne molekularbiologische Methoden - Grundlagen und neue Anwendungen 1st., Termine n. Rücksprache Forschungsbau Inn. Med. I	Rehli/ Kreutz
55 716	Globale Infektionskrankheiten 1st., Do 15.00-16.00, Ort n. Vereinb.	Birkenfeld / Salzberger
55 717	Anleitung zu zellbiologischen Arbeiten 1st., Termine n. Rücksprache Forschungsbau Inn. Med. I	Kreutz / Hoffmann
55 719	Grundlagen der Immunologie 1st., 14-täg., Do 17.00-18.30 Seminarraum Forschungsbau H1	Rehli
55 720	Immunregulation nach allogener KMT 2st., Di 16.00-18.00, B3, E3, Zi. 324	Edinger / Hoffmann
55 721	Hämatologisch-Onkologische Visite Mo 16.30-17.30, 14-täg., Stat. 20	Holler/ Reichle / Edinger
55 727	Durchflusszytometrie in der experiment. Hämatologie 1st., Fr 14.00-15.00, B 3.324	Hoffmann / Edinger
55 728	Wissenschaftl. Kolloquium für Doktoranden 1st., Mo 18.00, Seminarraum PJ Weiden	Schwinger
55 734	Aktuelle Probleme in der Rheumatologie 1st., Mi 16.00-17.00 Besprechungsraum Rheumatologie, Bad Abbach	Fleck / Hartung / Meyringer
55 735	"Der interessante Fall" 1st., jeden 2. Fr 17.00-18.30, Sem.raum Med.	Messmann
55 737	Seminar Klinische Forschergruppe KFO 146 1st., Do 17.00-18.00, Sem.raum Chir.	Edinger et al.
55 739	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Seminar für Doktoranden 1st., Fr 16.00-18.00, Diabetesschulungsraum Med. II	Pihusch
55 742	Spezielle Probleme der Nephrologie (auch für PJ) 1st., Mi 08.15-09.00 Haus St. Vinzenz, KH Barmherzige Brüder	Hoffmann
55 777	Literaturseminar für medizinische und naturwissenschaftliche Doktoranden 1st., Fr 14.00-15.00, Seminarraum H1	Stark / Steege
55 778	Aktuelle Methoden der Molekular- u. Zellbiologie 1st., Mi 09.00-10.00, Seminarraum H1	Stark / Steege
55 779	Wissenschaftliches Arbeiten für medizinische und naturwiss. Doktoranden in der Kardiologie, Nephrologie und Pneumologie 1st., Mi 10.00-11.00, Seminarraum H1	Stark / Steege
56 183	Differentialdiagnose Innere Medizin 1st., Mo 12.00-13.00, Ort s. Infobrett	Edinger u. Doz. der Med. I
56 184	Ultraschallseminar Abdomen mit prakt. Übungen 2st., Mi 17.00-18.30 s.t. u. n. Vereinb. ab dem 3.klin. Sem. Seminarraum Inn. Med. I (B2, E3)	Schacherer / Zuber-Jerger / Zietz

56 185	Einführung in die klin. Praxis für Studierende des 6. klin. Semesters - Übungen und Fallpräsentationen ("Barfußmedizin") Ort u. Zeit n. Bekanntgabe	Reng/ Glück / Arndt
56 186	Praxis der Endoskopie Ort u. Zeit s. Infobrett-Aushang (begrenzte Teilnehmerzahl)	Klebl/ Endlicher / Zuber-Jerger
56 191	Internistische Kasuistik 1st., Mi 14.15-15.00 s.t. Sem.raum Inn. Med. I (B2, E3)	Schölmerich/ Schäffler
56 192	Kolloquium: Aktuelle Probleme in der Inn. Medizin 1st., Do 14.15-15.00 Sem.raum Inn. Med. I (B2, E3)	Schölmerich/ Salzberger / Büttner
56 193	Wissenschaftliches Seminar der Med. Klinik I 1st., Do 16.00-17.00 s.t. Sem.raum Inn. Med. (B2, E3), s. Aushang	Schölmerich / Kirchner / Salzberger
56 194	Spezielle Probleme der Klin. Endokrinologie 1st., Fr 08.00-08.45 Personalraum Inn. Med. I (B3, E3)	Schäffler/ Büttner / Bollheimer
56 195	Spezielle Probleme der Gastroenterologie (auch für PJ) 1st., Mo 17.00-17.45 Sem.raum Inn. Med. I (B2, E3)	Klebl/ Wiest / Kirchner
56 196	Klinisch-Infektiologische Visite 1st., Mo 15.00-16.00 Treffpunkt Sem.raum Inn. Med. I (B2, E3)	Salzberger / Birkenfeld / Mandraka
56 197	Infektiologisches Kolloquium 1st., Mi 17.00-18.00, B3, Zi. 3.307	Salzberger / Ehrenstein / Mandraka
56 197	Aktuelle Forschung in der Gastroenterologie, Endokrinologie, Rheumatologie, Infektiologie, Intensiv- und Notfallmedizin 1st., Di 14.15-15.00, Sem.raum Inn. Med. I (B2, E3)	Schölmerich/ Falk / Straub
56 198	Intensivmedizinische Konferenz 1st., Mo 17.00-17.45 Inn. Med. I (B3, E2, Zi.349)	Langgartner / Brünnler / Siebig
56 199	Rheumatologische Visite Fr 15.00-16.00 (2-wöchig) Besprechungsraum B3 3.307	Fleck/ Brühl / Ehrenstein
56 200	Rheumatologisches Kolloquium Fr 15.00-16.00 (2-wöchig) Besprechungsraum B3 3.307	Fleck/ Straub / Ehrenstein
56 201	Das Rheumagespräch 1st., n. Ankündigung laut homepage "www.rheumanet-rba.de"	Straub/ Fleck / Härle
56 202	Neuroendokrines Seminar 1st., Zeit n. Vereinb. Forschungsbau Inn. Med. I, Vortragsraum	Straub
56 203	Endokrinologische Forschung 1st., Di 08.30-09.30 Personalraum Inn. Med. I (B3, E3)	Schäffler / Büchler
56 204	Forschungsseminar Innere Medizin I 1st., Mi 15.00-16.00, Ort n. Vereinb.	/ Büchler / Straub
56 205	Molekulare Gastroenterologie - from bench to bedside 2st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Hellerbrand
56 206	Anleitung zu molekularbiologischen Arbeiten 2st., Di 08.30, Seminarraum, Forschungsbau H1	Hellerbrand
56 207	Wissenschaftl. Arbeiten für naturwiss. u. medizin. Doktoranden der Hepatology 1st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Hellerbrand

56 208	Seminar Forschergruppe FOR696 1st., lt. Plan auf der homepage "http://www.uni-r.de/Fakultaeten/Medizin/ Innere_1/aknei/FoGr/seminars.htm"	Straub
56 226	Aktuelle Probleme der Hepatologie Fr 17.00-18.00, 14-täg. KH Barmherzige Brüder	Wiedmann
Psychosomatik		
55 740	Der Umgang mit schwierigen Patienten (Balintgruppe) (fachübergreifend) 2st., Mi 17.00-18.30, 14-täg., Ort n. Bekanntgabe	Loew u. Mitarb.
Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin		
Vorlesung		
55 741	Pathobiochemie der kardiovaskulären Risikofaktoren Zeit u. Ort n. Vereinb.	Schmitz / Oberärzte u. Ass.
Seminar		
55 743	Wissenschaftsseminar 1st., Do 17.30-18.15 Seminarraum Anästhesie (C4, E3)	Schmitz / Oberärzte u. Ass.
55 744	Qualitätsmanagementsysteme in der Anwendung Ort u. Zeit n. Bekanntgabe	Porsch Özcürümez
Medizinische Mikrobiologie und Hygiene		
Vorlesung		
55 752	Moderne Methoden der angewandten Nukleinsäurediagnostik 2st., Mo 14-16.00, Sem.raum Mikrobiol	Wolf/ Reischl
55 760	Neue Ansätze in der Molekularen Mikrobiologie und Gentherapie 2 st., Fr. 9.00-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.	Wagner
55 761	Journal Club: Aktuelle Arbeiten in den Biowissenschaften 1 st., Di. 9.00-9.45, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.	Wagner
56 212	Molekulare Medizin (fachübergreifend) 1st., jeden 2. Mi 17.-19.00 Konf.raum Mikrobiol.	Fleck/ Niller / Schwarzmann
Kurs und/oder Seminar und/oder Kolloquium		
55 754	Laborpraktikum Molekulare u. Med. Infektiologie Ort u. Termine n. Vereinb., begrenzte Teilnehmerzahl	Jilg/ Linde / Modrow
55 755	Schwerpunktpraktikum Medizinische Mikrobiologie 20st., Blockveranstaltung, Ort u. Termin n. Vereinb.	Wolf/ Modrow / Wagner
55 756	Molekulare Virologie, Bakteriologie u. Gentechnologie 2st., Mi 18.00-20.00, Histologiesaal	Linde/ Modrow / Wagner
55 757	Aktuelle Fragen und Probleme aus der Virologie, Med. Mikrobiologie und Gentechnologie (Journal Club für Studierende der Med. Mikrobiologie, Diplomanden u. Doktoranden) Vorbespr. u. Anm. 20.10.09, 17.00 Sem.raum Mikrobiol.	Modrow/ Linde / Wagner
55 758	Molecular biology of viral replication and pathogenesis 2st., Mi 9-10.30, Konf.raum Mikrobiol.	Wolf / Nevels/ Paulus
55 759	Infektiologische Fallbesprechung 5 st., Mo, Do 16.00-17.00, Di, Mi 15.30-16.30, Fr 14.30-15.30 Konf.raum D2, Eb. 5, Inst. f. Med. Mikrobiologie	Jilg/ Linde / Schneider / Reischl / Niller
55 760	Neue Ansätze in der Molekularen Mikrobiologie und Gentherapie 2 st., Fr. 9.00-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.	Wagner

55 761	Journal Club: Aktuelle Arbeiten in den Biowissenschaften 1 st., Di. 9.00-9.45, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.	Wagner
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie		
Vorlesung		
55 771	Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie 1st., n. Vereinb.	Reichert / Oberärzte
Kolloquium		
55 772	Disputatio Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie-Pathologie monatl. Mi 17.00-18.00, Mikroskopiersaal Pathol.	Dammer/ Reichert / Mohren
Neurochirurgie		
55 781	Neurochirurgische Schmerztherapie 1st., Di 17.00-17.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Schlaier
55 782	Neurochirurgische Intensivmedizin u. Neurotraumatologie 1st., Do 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
55 783	Diagnostik und Therapie der interkraniellen Tumoren 1st., Di 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Ullrich
55 784	Funktionelle Neurochirurgie, Stereotaxie 1st., Mi 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Schlaier
55 785	Aktuelles in der Neurochirurgie (Journal Club) 1st., Mi 07.30-08.15, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Brawanski u. Mitarb.
55 786	Multimodale Neuronavigation 1st., Fr 09.00-09.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
55 787	Pädiatrische Neurochirurgie 1st., Mo 16.00-16.45, Konferenzraum C1, E3	Friedrich
55 788	Hirntoddiagnostik 1st., Mi 17.00-18.00, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
55 789	Experimentelle Neuroonkologie 1st., Mi 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Proescholdt
55 790	Neurochirurgische Intensivvisite Mo-Fr ab 11.00, Station 91	Bele u. Mitarb.
55 791	Molekulare Grundlagen der sekundären Hirnschädigung 1st., Do 17.00-18.00, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
55 792	Fortbildungsseminar der Neurochirurgischen Klinik Mi 17.00-18.00, 1x monatl. lt. Aushang, PTH-KLK	Brawanski u. Mitarb.
55 793	Vaskuläre Neurochirurgie Do 16.45-17.30 std, Konferenzraum NCH	Schebesch
55 796	Vorlesung: Ambulante u. belegärztl. Neurochirurgie 1st., Fr. 15.00-17.00, Ort n. Vereinb. (Voranmeldung unter 089-189446577)	Rothörl
55 797	Neurologisch-topischer Untersuchungskurs 1 st., Termin n. Vereinb.	Woertgen
55 798	Diagnostik und Therapie degenerativer Wirbelsäulenerkrankungen 1 st., Termin n. Vereinb.	Woertgen
55 799	Blockpraktikum Wirbelsäulenchirurgie 4 Wochen ganztäg., Termin n. Vereinb.	Woertgen
Neurologie		
Vorlesung		
55 801	Neurochirurgisch-Neurologisches Kolloquium Di 18.15-19.00, 14-täg. Ort: Neurochirurgie/Neurologie n. Bekanntgabe	Brawanski/ Bogdahn u. Mitarb.
55 802	Klinische Visite Neurologie Mo-Fr 09.15-10.45, Treffpunkt Poliklinik	Bogdahn et al.

55 803	Klinische Neurobiologie 4st., Mi 14.00-17.00, KL. Konf.raum	Bogdahn u. Mitarb.
55 804	Klinische Neurologie - Aktuelle Fortbildung 2st., Di, Do 08.00-08.45 Konferenzraum Neurologie	Bogdahn et al.
Seminar		
55 805	Journal Club Neurologie 2st., Mi, Fr 08.00-08.45 Konferenzraum Neurologie	Bogdahn / Schalke / Weidner
55 806	Neurologische Intensiv- und Notfallmedizin Mo-Fr 15.00-16.30, Intensivstation	Bogdahn et al.
55 807	Neurologische Seminare 1st., Mi 18.15-19.15, Konf.raum Neurologie	Bogdahn / Schlachetzki / Steinbrecher
55 808	Neurogenese und neuronale Stammzellen 4st., Mo 14.00-17.00, Ort n. Vereinb.	Weidner / Couillard-Deprés
55 809	Einführung in die experimentelle Neuroimmunologie 2st., Mo 13.00-14.30, Gr. Besprechungsraum	Steinbrecher / Kleiter
55 816	Journal Club und klinische Neuroonkologie Mi 07.30-08.00, Bezirksklinikum, Haus 22, Zi. 1.06	Bogdahn / Hau / Steinbrecher
55 817	Neuroonkologische Visite (Falldemonstration) Do 9.30, Bezirksklinikum Station 22 C	Hau
Kurs		
55 810	Klinische Neurophysiologie für Studierende der klin. Semester u. PJ'ler Mo-Do 14.00-15.00, Abt. f. Elektrophysiologie	Schulte-Mattler
55 811	Klinik und Therapie des Kopfschmerzes Kurs, Di, Do 14.00-16.00, Poliklinik	Leinisch / Jakob / Schmidt-Wilcke
55 812	Neurologische Ultraschalldiagnostik Mo-Do 14.00-15.00, Ort: Sonologie	Bogdahn / Schlachetzki
55 814	EEG-Grundkurs für Studierende der klin. Semester u. PJ'ler 5 st., Mo-Fr 14.00-15.00, EEG-Abt.	Schröder / Uyanik / Grum
55 814	EEG-Grundkurs für Studierende der klin. Semester u. PJ'ler 5 st., Mo-Fr 14.00-15.00, EEG-Abt.	Schröder / Uyanik / Grum
55 815	Neurologische Rehabilitation Kurs, 23.-27.07.07, jew. 13.00-16.00 Reha-Zentrum Nittenau	Henze
Neuroradiologie		
55 819	Neuroradiologisch-neurologische Demonstration 5st., Mo-Fr 08.00-08.45 Haus 22, Radiologie BKR	Schuiener/ Bogdahn / Schalke
Orthopädie		
Vorlesung		
55 831	Orthopädische Forschung heute: Konzepte u. Strategien 1st., 17.00-18.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka/ Grässel
55 832	Aktuelle Themen aus der Orthopädie 1st., Mo 16.00-17.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka u. Mitarb.
Praktikum und/oder Seminar		
55 834	Infektiologische Visite 1st., Di 15.00-16.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Haake / Köck / Anders
55 835	Orthopädischer Gips- und Tapekurs Termin n. Vereinb., begrenzte Teilnehmerzahl	Perlick / Köck/ Wiech

55 836	Kinderorthopädische u. kindertraumatologische Krankheitsbilder mit Fallvorstellungen 1st., Do 15.00-16.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka / Boluki / Hofbauer
55 837	Sonographie der Stütz- u. Bewegungsorgane mit Abschlusszertifikat 1st., Fr 14.00-15.30 (2-wöchig), Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka/ Lerch / Anders
55 837	Sonographie der Stütz- u. Bewegungsorgane mit Abschlusszertifikat 1st., Fr 14.00-15.30 (2-wöchig), Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka/ Lerch / Anders
55 838	Operative Orthopädische Rheumatologie 4 x 2 st., Termine n. Vereinb. Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Haake/ Heers / Borisch
55 839	Schulter-Ambulanz - Klinisch-sonographische Falldarstellungen jeden 2. Di im Monat, 15.00-16.00 Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	N.N. Anders / Wiech
55 840	Konservative und operative Therapiestrategien, degenerative Gelenkerkrankungen, Fallbeispiele für Stud. ab dem 3. klin. Semester 2st., Di 14.30-16.00, Voranmeldung in der Ambulanz der Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Tingart/ Lüring / Kalteis
55 841	Fallorientiertes Seminar im Fach Orthopädie Di 16.00-17.00, 14-täg., Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Heers / Anders / Hofbauer
55 842	Säuglingssonografie der Hüftgelenke nach Graf - Theoretische Einführung u. praktische Anwendung nur in den Semesterferien Di, Do vorm., Termin n. Vereinb.	Handel/ Kalteis / Matussek
55 843	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Seminar für Doktoranden 1st., 1. Mi im Monat 15.00-17.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grässel / Anders / Renkawitz
55 844	Wirbelsäulenerkrankungen 2st., Mi 13.00-15.00 Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Linhardt/ Heers / Matussek
55 845	Einführung in die Bewegungs- und Ganganalyse (unter Berücksichtigung der kinematischen, kinetischen u. elektromyografischen Parameter) für Studierende der klin. Sem. u. Stud. im PJ 1st., Do 17.00-18.00, 4-wöchig Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Götz / Renkawitz
55 846	Diabetische Fußkrankungen, Fuß- und Sprunggelenkerkrankungen, Vorfußkrankungen 4st., Di 08.00-12.00, n. Anmeldung Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Köck / Koester / Wiech
55 847	Interdisziplinäre Versorgung der Hand 4 x 2 st., Termine n. Vereinb. Orthop. Klinik, Bad Abbach	Borisch/ Haake / Heers
55 849	Rechnergestütztes Operieren in der Orthopädie f. Stud. ab dem 4. klin. Semester jeden 1. u. 3. Mo im Monat, 08.00-12.00 Asklepios Klinikum Bad Abbach - OP	Lüring/ Tingart / Perlick
Kinderheilkunde		
55 851	Geburtshilflich-neonatologische Konferenz 14-täg., Mi 14.15-15.00, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel/ Segerer
55 852	EEG im Kindesalter (f. Fortgeschrittene) 14-täg., Do 16.00-16.45 EEG-Labor, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer / Schilling
55 853	Kinderkardiologisches Seminar (f. Fortgeschrittene) 1st., Do 15.00-15.45 Kinderkardiologische Ambulanz, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer / Gerling
55 854	Sonographie im Kindesalter (f. Fortgeschrittene) 14-täg., Do 16.00-16.45 (im Wechsel mit 55 852) Sonographieambulanz, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer / Schneble

55 855	Seminar Allgemeine Pädiatrie 1st., Mo 16.30-17.30, Treffpunkt Sem.raum Pädiatrie	Melter et al.
55 856	Seminar Pädiatrische Intensivmedizin 1st., Do 13.00-14.00, Station 90A	Kunkel / von Knoop / Keppler / Vogelsang
55 857	Seminar Lebererkrankungen im Kindesalter, Theorie und Praxis 1. Bespr. 01.10.09 12.00, Sem.raum Kinderklinik weitere Term. n. Vereinb. 6x45 Min., optional Praxisteil 4 St.	Grothues / Vermehren / Knoppke
55 858	Klinischer Untersuchungskurs (Lehrvisite) für Interessierte ab dem 5. Sem. 2st., Mi 14.00-16.00, Treffpunkt Kinderklinik St. Hedwig (Pforte)	Melter et al.
55 859	Chefarzt-Visite Di 09.00, Treffpunkt Station 90A	Melter u. Oberärzte
55 860	Journal Club Pädiatrie (2 CME Punkte) Di, 15.00, Sem.raum Kinderklinik	Melter u. Mitarb.

Pathologie

Vorlesung

55 861	Zusatzdiagnostik in der Pathologie 2st., Mi 13.00-14.00, Sem.raum Pathol.	Dietmaier/ Bosserhoff
55 862	Patho-hämatologische Konferenz 1st., Di 14.00-15.00, Mikroskopiersaal Pathol.	Vogel/ Reichle / Barlage
55 863	Regulation des Zellzyklus 2st., Mi 09.00-10.30 s.t., Mikroskopiersaal Pathol.	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 864	Grundlagen u. Anwendung der Durchflusszytometrie 2st., Zeit u. Ort n. Vereinb.	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 865	Molekular- und Zellbiologische Techniken 1st., Do 08.30-09.30, Seminarraum Pathol.	Bosserhoff
55 866	Molekulare Pathologie 1st., Di 9.00-9.45, Sem.raum Pathol.	Bosserhoff

Seminar

55 867	Tumorbiologisches Literaturseminar 2st., Fr. 08.30-10.00, Seminarraum Pathol.	Bosserhoff
55 868	Wissenschaftliches Seminar zur Molekularen Pathologie 2st., Mo 08.30-10.00, Seminarraum Pathol.	Bosserhoff
55 870	Klinisch-Pathologische Konferenzen (f. fortgeschrittene Semester) 2st., Di 14.00-15.00, Fr 14.30-15.30 Mikroskopiersaal Pathol.	Hofstädter / Rümmele
55 871	Wissenschaftl. Seminar des Institutes f. Pathologie (interdisziplinär) 1st., Di 17.00-18.00, Klinikum D1, PTH	Hofstädter et al.
55 872	Durchflusszytometrie: Anwendertreffen 14-täg., Fr 10.00-10.45 Kl. Seminarraum D1 5.20	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 873	Molekulargenetische Diagnostik in der Pathologie (f. Fortgeschrittene) 1st., Do 14.00-15.00, Seminarraum Pathol.	Dietmaier / Rümmele
55 874	Histopathologisches Kolloquium 4. Fr im Monat, 15.00-16.00 Mikroskopiersaal Pathol.	Bataille/ Bosserhoff
55 875	Wissenschaftliches Arbeiten für medizinische Doktoranden der molekularen Pathologie 1st., Mo 10.00-10.45, Sem.raum Pathol.	Bosserhoff / Kuphal
55 876	Tumorpathophysiologie 2st., Mi, Fr 08.30-09.15, Kl. Sem.raum D1 5.20	Brockhoff / Diermeier- Daucher

Onkogenomik

- | | | |
|--------|---|-------|
| 55 869 | Tumorbiologisches Literaturseminar
2st., Di 10.00-11.30, Seminarraum Pathol. | Klein |
| 55 877 | Wissenschaftliches Arbeiten für Doktoranden der Onkogenomik
Fr. 13.00-17.00 | Klein |
| 55 878 | Blockseminar der Abt. für Onkogenomik
4-täg., Zeit u. Ort n. Bekanntgabe | Klein |
| 55 879 | Doktorandenseminar der Abt. für Onkogenomik
1st., Di 09.00-10.00, Sem.raum | Klein |

Psychiatrie

Seminar

- | | | |
|--------|---|--|
| 55 952 | Sexuelle Devianz - Diagnose, Therapie, Prognose
2-täg. Blockseminar, Vorbespr. 21.10.09, 15.00 | Osterheider /
Mokros /
Neudecker |
|--------|---|--|

Forensische Psychiatrie

Vorlesung

- | | | |
|--------|---|---|
| 55 951 | Einführung in die Forensische Psychiatrie u. Psychotherapie
2st., Mi 16.00-17.30
Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal | Osterheider /
Mokros /
Eisenbarth |
|--------|---|---|

Seminar

- | | | |
|--------|--|--|
| 55 950 | Therapeutische Interventionen im Maßregelvollzug
2st., Di 13.00-14.30
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Eisenbarth |
| 55 952 | Sexuelle Devianz - Diagnose, Therapie, Prognose
2-täg. Blockseminar, Vorbespr. 21.10.09, 15.00 | Osterheider /
Mokros /
Neudecker |
| 55 953 | Einführung in die Forensische Kriminalpsychologie
2st., Di 16.00-17.30
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Mokros |
| 55 954 | Neurobiologische Grundlagen forensisch-relevanter Störungen
2-täg. Blockseminar, Vorbespr. 21.10.09, 15.00 | Osterheider /
Nitschke |
| 55 956 | Wirtschaftskriminalität - Forensisch-psychiatrische Aspekte
2-täg. Blockseminar, Vorbespr. 21.10.09, 15.00 | Osterheider |
| 55 957 | Forensik und Internetkriminalität
2-täg. Blockseminar, Vorbespr. 21.10.09, 15.00 | Osterheider /
Nitschke |

Übung

- | | | |
|--------|--|--|
| 55 955 | Einführung in die Methodik wissenschaftlichen Arbeitens
(Diplomanden-/Doktorandenseminar)
2 st., Mi 14.30-16.00
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Mokros /
Eisenbarth |
| 55 959 | Praktisches Seminar: Forschung in der Forensischen Psychiatrie
2st., Di 10.00-11.30
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Eisenbarth |
| 55 960 | Journal Club: Forensische Psychiatrie
1st., Do 15.00-16.00
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Eisenbarth /
Ebmeier |

Exkursion

- | | | |
|--------|--|--|
| 55 958 | BKH Straubing
ganztag., Mi 11.02.2010
beschränkte Teilnehmerzahl | Osterheider /
Ottermann /
Nitschke |
|--------|--|--|

Röntgendiagnostik

Vorlesung

55 961	Einführung in die Diagnostische Radiologie 1st., Do 14.00-14.45 DemoRaum Röntgendiagn./Klinikum Amberg	Engelbrecht
55 962	Onkologisch-Pulmonologisches Kolloquium - Besprechung ausgewählter Fälle 2st., Mi 16.30-18.00, DemoRaum Röntgendiagn.	Hamer/ Andreesen / Pfeifer
55 965	Schnittbildanatomie im CT und MRT 2st., Fr 14.30-16.00, DemoRaum Röntgendiagn.	Held/ Gmeinwieser
55 966	Bildgebende Mamma-Diagnostik 1st., Fr 16.15-17.00, DemoRaum Röntgendiagn.	Gmeinwieser
55 967	Röntgendemonstration der Chirurgie 5st., Mo-Fr 07.30-08.15, Besprechungsraum Chir.	Feuerbach u. Ass.
55 968	Röntgendemonstration für die Innere Medizin I Mo-Fr 14.00-15.00, DemoRaum Inn. Med.	Feuerbach / Bohdal / Zorger
55 969	Röntgendemonstration für die Kopfkliniken Di, Mi, Do 15.00-16.00 DemoRaum Röntgendiagn.	Schuiener / Bretschneider / Rennert
55 970	Röntgendemonstration für die Innere Medizin II Di, Do 08.30-09.00, Besprechungsraum Med. II	Hamer / Poschenrieder / Braun
55 971	Röntgendemonstration für die Abt. Hämatol./Onkol. Mo-Fr 09.00-09.30, DemoRaum Röntgendiagn.	Zorger / Hoffstetter / Jung
55 972	Röntgendemonstration für die Abt. Gefäßchirurgie Mo-Fr 07.45-08.15, DemoRaum Angiographie	Braun/ Zorger / Schreyer
55 973	Röntgendemonstration für die Abt. Unfallchirurgie 5st., Mo 07.20-08.15, Di-Fr 07.30-08.15 DemoRaum Röntgendiagn.	Feuerbach u. Ass.
55 974	Röntgendemonstration Mo-Fr 08.10-08.30, Intensivstat. Med. I (Stat. 92)	Zorger/ Hamer / Schreyer
55 975	Röntgendemonstration für die kardiologische, pulmonologische Intensivmedizin Mo-Fr 10.00-10.30, Intensivstat. Med. II (Stat. 93)	Schreyer/ Jung / Hamer
55 976	MRT bei Erkrankungen der Gelenke 2st., Fr 16.00-17.30, DemoRaum Röntgendiagn.	Held
55 977	Survival Kit: Grundlagen und Systematik der Bildanalyse für Anfänger 2st., Mo, Di 16.00-17.00, Demoraum Röntg.diagn. begrenzte Teilnehmerzahl	Feuerbach/ Hamer / Zorger
Seminar		
55 963	Materialverwaltung und Gesundheitsmanagement aus Sicht der Radiologie 1st., Zeit u. Ort n. Vereinb.	Jung
55 964	Gefäßdiagnostik mit US (Blockpraktikum) Arterien: 4 st. Zeit u. Ort n. Vereinb. Venen: 4 st. Zeit u. Ort n. Vereinb.	Jung
55 978	Bildgebung beim akuten Abdomen anhand von Fallbeispielen (Röntgen und CT) 2 x 2 St., Zeit n. Vereinb., Demoraum Röntg.diagn.	Manke
55 979	Interdisziplinäre onkologische Fallkonferenz (auch für PJ-Studenten) 1st., Di 12.00-13.00, ganzjähr. MVZ f. Diagnostik u. Therapie, Hildegard v. Bingen Str. 1, Rgb	Seitz
55 980	Gefäßultraschall: Seminar mit praktischen Anwendungen 1st., jeden 2. Do 17.00-18.30, Sem.raum Radiologie, B2, Raumnr. 36	Jung

Strahlentherapie

Vorlesung

55 991	Aktuelle Konzepte in der Strahlentherapie 1st., Do 16.00-17.00, 14-täg. Seminarraum Strahlentherapie	Pohl / Hipp
55 992	Ethische Probleme der Klinischen Medizin 1st., Fr 15.15-16.00, Seminarraum Strahlentherapie	Pohl/ Schäfer
55 993	Einführung in die Strahlentherapie und Radio-Onkologie einschl. Medizinischer Physik 1st., Di 15.00-16.00, Sem.raum Strahlentherapie	Kölbl/ Bogner / Pohl
55 994	Radio-Onkologische Kasuistik u. Bestrahlungsplanung 5st., Mo-Fr 08.00-09.00, ganzjähr. Seminarraum Strahlentherapie	Kölbl Dobler / Pohl
55 995	Therapieplanung (Staging, Therapievorbereitung u. Therapiedurchführung) 1st., Do 14.15-15.00, Sem.raum Strahlentherapie	Kölbl / Dobler / Pohl
55 996	Nebenwirkungen in der Onkologie, Teil II 2st., Mo 16.00-18.00, 14-täg. Seminarraum Strahlentherapie	Berberich
55 998	Physikalische Grundlagen der Präzisionsstrahlentherapie 2st., 12.00-14.00, H34	Bogner
Seminar		
55 999	Aktuelle Therapiekonzepte in der Strahlentherapie einschl. Medizinischer Physik 1st., Mi 08.15-09.00, Sem.raum Strahlentherapie	Kölbl/ Bogner u. Mitarb.
56 000	Klinik der Strahlentherapie maligner Erkrankungen 5st., Mo-Fr 14.00-14.45 Besprechungsraum, B3, Zi. 2.317	Kölbl/ Dietl / Pohl
56 001	Radio-onkologische Visite 1st., Di 14.00-15.00, Station	Kölbl/ Dietl / Pohl
56 002	Klinische Propädeutik der Strahlentherapie 1st., Do 15.00-16.00, 14-täg. Seminarraum Strahlentherapie	Dietl
56 003	Supportive Massnahmen zur Radiotherapie 1st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Dietl
56 004	Klinische Strategien in der palliativen Radiotherapie 1st., Mi 18.00, Ort wird noch bekanntgegeben	Schäfer
56 005	Strahlentherapie nach Leitlinien 1 st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Dietl
Nuklearmedizin		
56 010	Anatomie für Strahlentherapeuten 2st., Fr. 16.00, Seminarraum Nuklearmedizin	Dietl/ Marienhagen
56 011	Einführung in die Nuklearmedizin 1st., Zeit u. Ort n. Ankündigung	Eilles
56 012	Nuklearmedizinische Therapie 2st., 14-täg., Zeit u. Ort n. Ankündigung	Eilles
56 013	Grundlagen des Strahlenschutzes 1st., 14-täg., Zeit u. Ort n. Ankündigung	Marienhagen
56 014	Rationeller Einsatz bildgebender Verfahren am Beispiel nuklearmedizinischer Diagnostik 1st., Zeit u. Ort n. Ankündigung	Marienhagen
56 015	Seminar Strahlenschutz in Theorie und Praxis 2st., Zeit u. Ort n. Ankündigung	Marienhagen / Schupfner
56 016	Nuklearmedizinische Demonstration Mo, Mi, Do, Fr 14.00, Di 16.00 Besprechungsraum Nuklearmed.	Eilles/ Marienhagen
56 017	Kolloquium über aktuelle Probleme aus der nuklearmedizinischen Forschung (Seminar für Doktoranden und Ass.) 1st., Fr 16.00-17.00, Ort n. Vereinb.	Eilles/ Marienhagen

56 018	Hilfsmittel zur Bewertung von onkologischen Studien 1st., jeden 2. Fr 16.30-18.00 Nuklearmedizin	Marienhagen/ Schäfer
Urologie		
56 021	Andrologie 1st., Fr. 14.00-15.00, KH St. Josef, Poliklinik	Wieland/ Landthaler / Rößler
56 022	Multimodale Steintherapie in der Urologie 1st., Mi 16.00-17.00, KH St. Josef, Zi. E 6.05	Wieland/ Rössler / Denzinger
56 023	Urodynamisches Kolloquium 1st., Mo 14.30-15.30, KH St. Josef, Zi. E 6.05	Rössler / Denzinger / Fritsche
56 024	Urologische Röntgendiagnostik 1st., Do 13.30-14.30, KH St. Josef, Zi. E 6.05	Burger / Denzinger / Otto
56 025	Ausgewählte Operationstechniken in der Urologie 1st., Di 11.00-12.00, KH St. Josef, Zentral-OP	Wieland/ Rössler / Straub
56 026	Bildgebende Diagnostik in der Kinderurologie 1st., Do 15.15-16.00, Klinik St. Hedwig, Stat. C1	Rösch/ Ebert / Körner
56 027	Kinderurologische Falldemonstrationen 1st., Di 15.15-16.00, Klinik St. Hedwig, Stat. C1	Ebert / Körner / Rösch
56 028	Einführung in Medizinisches Controlling und Bewertung medizinischer Leistungen Do 16.00-17.00, Bibliothek Nordflügel KH St. Josef	Rössler
56 029	Einführung in die medizinische Informatik und Grundlagen der Krankenhausökonomie 1st., Do 17.00-18.00, KH St. Josef Bibliothek Nordflügel	Rössler
56 030	Urologische Sonographie für Medizinstudenten 1st., Fr 15.00-16.00, KH St. Josef, Poliklinik, Termine n. Vereinb.	Fritsche
56 031	Urogynäkologische Grundlagen, Kolloquium Harninkontinenz 1st., Fr. 14.00-15.00, KH St. Josef, Zi. E 6.12	Burger/ Rössler / Denzinger
56 032	Bildgebende Verfahren zur Tumordetektion 1st., Mi 14.00-15.00, KH St. Josef, Zi. E 4.03	Fritsche / Burger
56 033	Theoretische und praktische Einführung endo-urologischer Techniken am Simulator für Medizinstudenten 1st., Fr 14.00-15.00, KH St. Josef Trainingsraum Urologie, Zi E.13	Wieland / Denzinger / Otto
56 034	Laparoskopische Grundlagen am Pelvitainer für Medizinstudenten 1st., Fr 15.00-16.00, KH St. Josef Trainingsraum Urologie, Zi E.13	Blana / Ganzer / Denzinger
56 036	Praktische Uro-Onkologie 2st., MO 14.00-16.00, KH St. Josef, Sem.raum	Ebert/ Schmitz- Dräger
56 037	Diagnostischer Overkill in der Urologie: Ausgewählte Fälle aus der Praxis 1st., Fr 15.00, KH St. Josef, Anm. Sekr. Prof. Wieland	Filbeck
56 038	Differentialdiagnosen in der Urologie 1st., Fr n. Vereinb., Anmeldung Sekr. Prof. 'Wieland	Filbeck