

Achtung: vorläufige Liste!

Ausgabe-Stand: 28. Jul. 2011 9:45

Sommersemester 2011

1. Klinisches Studienjahr

Fachübergreifende Veranstaltungen

Klinische Medizin

55 151 Einführung in die klinische Medizin Fachvertreter der
Inn. Med. II, Chir., Röntgendiag., Kinderheilk. Med. Fak.
Mo-Fr 4 Wochen 02.-27.05.11, GHS-KLK

Untersuchungskurs

55 152 Klinischer Untersuchungskurs Doz. der Inn.
(Praktikum, Seminar, Studiengruppen) Med. I u. and.
Mo-Fr n. Einteilung, 4 Wochen 09.-27.05.11

55 154 KUK Longitudinal (Praktikum, Einzelunterricht und Kleingruppen) Mandraka /
3 st., Termine n. Vereinb., 8 Wochen Vehse u. Mitarb.
StATUR, Gebäudeteil V4

55 161 KUK Longitudinal - Unfallchirurgie (Praktikum und Kleingruppen) Schächinger /
2 st., Termine n. Vereinb., 8 Wochen Mandraka /
StATUR, Gebäudeteil H5 Vehse u. Mitarb.

Fächer

Hygiene, Mikrobiologie, Virologie

55 155 Vorlesung / Kurs / Seminar Jilg
ganztäg., 4 Wochen 04.-29.07.11, PTH-KLK

Humangenetik

55 156 Vorlesung / Kurs Weber
ganztäg., 1 Woche 20.-25.06.11, KHS-KLK

Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik

55 157 Vorlesung / Kurs / Seminar Schmitz
ganztäg., 3 Wochen 30.05.-15.06.11, KHS-KLK

Pathologie

55 158 Vorlesung / Kurs / Seminar Hofstädter
ganztäg., 4 Wochen 30.05.-01.07.11, PTH-KLK Rümmele/
Schardt

Pharmakologie und Toxikologie

55 159 Vorlesung / Kurs Ittner
ganztäg., 4 Wochen 04.-29.07.11, KHS-KLK

2. Klinisches Studienjahr

Querschnittsbereiche

Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin

55 170	Vorlesung / Seminar ganztäg., 1 Woche 09.-13.05.11, HS-A2	Stolberg/ Gerabek / Schäfer / Salzberger
Gesundheitsökonomie		
55 171	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 23.-27.05.11, PTH-KLK	Grüne/ Schlottmann
Klinische Umweltmedizin		
55 172	Vorlesung Do, Fr 12.30-14.00, 06.06.-29.07.11, GHS-KLK	Pfeifer
Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren		
55 173	Vorlesung Do, Fr 12.30-14.00, 06.06.-29.07.11, HS-A2	Grifka
Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik		
55 174	Vorlesung / Kurs ganztäg., 23.-27.05.11, KHS-KLK	Leitzmann / Heid
Prävention, Gesundheitsförderung		
55 175	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 16.-20.05.11, PTH-KLK	Jilg
Infektiologie, Immunologie		
55 176	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 30.05.-03.06.11, PTH-KLK	Salzberger/ Männel / Straub
Fächer		
Anästhesiologie		
55 177	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 02.-06.05.11, HS-A2	Graf
Arbeitsmedizin, Sozialmedizin		
55 178	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe, 06.06.-29.07.11, HS-A2	Loew/ Dürschmidt / Schüppel
Chirurgie		
55 179	Chirurgie 1 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Schlitt
55 180	Chirurgie 2 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Schmid/ Nerlich
Innere Medizin		
55 181	Innere Medizin 1 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	N.N. / Girlich
55 182	Innere Medizin 2 Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Riegger et al.

56 260	Innere Medizin, Abteilung Hämatologie / Onkologie Blockunterricht in Gruppen Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 1 Woche n. Einteilung	Andreesen/ Edinger et al.
--------	--	------------------------------

Neurologie

55 184	Einführung ganztäg., 1 Woche 16.-20.05.11 Bezirksklinikum Neurologie	Bogdahn
--------	--	---------

55 185	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Bogdahn
--------	--	---------

Orthopädie

55 186	Einführung ganztäg., 1 Woche 09.-13.05.11, PTH-KLK	Grifka
--------	---	--------

55 187	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Bad Abbach	Grifka
--------	--	--------

Psychiatrie und Psychotherapie

55 188	Einführung ganztäg., 1 Woche 02.-06.05.11 Bezirksklinikum HS 8, Hörsaal	Osterheider
--------	---	-------------

55 189	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Bezirksklinikum	Osterheider
--------	---	-------------

Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

55 190	Einführung ganztäg., 1 Woche 30.05.-03.06.11, HS-A2	Loew
--------	--	------

55 191	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Loew/ Tritt
--------	--	-------------

2. und 3. Klinisches Studienjahr

Gemeinsame Lehrveranstaltungen

Fallvorstellungen

55 210	Klinische Medizin I (interdisziplinär) Mi 12.30-14.00, 01.06.-27.07.11, GHS-KLK	Fachvertreter der Med. Fak.
--------	--	--------------------------------

55 211	Klinische Medizin II (interdisziplinär) Di 12.30-14.00, 31.05.-26.07.11, GHS-KLK	Fachvertreter der Med. Fak.
--------	---	--------------------------------

55 212	Chirurgie Mo 13.15-14.00, 30.05.-25.07.11, GHS-KLK	Schlitt/ Nerlich / Schmid
--------	---	------------------------------

55 213	Innere Medizin Mo 12.30-13.15, 30.05.-25.07.11, GHS-KLK	Kullmann / Hahn/ Mack
--------	--	--------------------------

3. Klinisches Studienjahr

Querschnittsbereiche

**Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung,
Strahlenschutz inkl. Strahlenschutzkurs**

55 220	Einführung ganztäg., 1 Woche 16.-20.05.11, HS-A2	Eilles / Kölbl / Stroszczyński
--------	---	-----------------------------------

55 221	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen, Strahlenschutz) ganztäg., n. Einteilung	Eilles / Kölbl /Stroszczyński
Medizin des Alterns		
55 222	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00, 03.06.-08.07.11, Bezirksklinikum, HS 8, Hörsaal	Osterheider et al.
Klinische Pharmakologie/ Pharmakotherapie		
55 223	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe 03.06.-29.07.11, KHS-KLK	Ittner
Klinisch-pathologische Konferenz		
55 224	Vorlesung und Seminar 1 st., Zeit nach Bekanntgabe, PTH-KLK	Hofstädter u. Mitarb.
Fächer		
Allgemeinmedizin		
55 225	Vorlesung 2 st., Termine lt. Aushang, GHS-KLK	Lehrbeauftragte der Allgemeinmedizin
55 226	Praktikum 1 Woche in der vorlesungsfreien Zeit n. Einteilung in die Lehrpraxen	Lehrbeauftragte der Allgemeinmedizin
Augenheilkunde		
55 227	Einführung ganztäg., 1 Woche 30.05.-03.06.11, HS-A2	Helbig
55 228	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Helbig
Dermatologie und Venerologie		
55 229	Einführung ganztäg., 1 Woche 30.05.-03.06.11, KHS-KLK	Landthaler
55 230	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Landthaler
Frauenheilkunde und Geburtshilfe		
55 231	Einführung ganztäg., 2 Wochen 09.-20.05.11 KH St. Josef, KH BB	Ortmann/ Seelbach-Göbel
55 232	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung KH St. Josef u. KH BB	Ortmann/ Seelbach-Göbel
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde		
55 233	Einführung ganztäg., 1 Woche 23.05.-27.05.11, GHS-KLK	Strutz
55 234	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Strutz
Notfallmedizin		
55 235	Einführung ganztäg., 1 Woche 02.-06.05.11, PTH-KLK	Graf

55 236	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Graf
Kinderheilkunde		
55 237	Einführung ganztäg., 2 Wochen 02.-13.05.11, KHS-KLK	Melter/ Segerer
55 238	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer
Rechtsmedizin		
55 239	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe 14.-29.07.11, PTH-KLK	Betz
Urologie		
55 240	Einführung ganztäg., 1 Woche 23.-27.05.11, KH St. Josef	Wieland
55 241	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung KH St. Josef, KH BB	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.		
55 250	Allergologie	N.N.
55 251	Forensische Psychiatrie	Osterheider
55 252	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Seelbach-Göbel
55 253	Gefäßchirurgie	Schlitt
55 254	Herzchirurgie	Schmid
55 255	Klinische Anästhesie	Graf
55 256	Medizinische Biometrie	Marienhagen
55 257	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Reichert
55 258	Neurochirurgie	Brawanski
55 259	Notfallmedizin	Graf
55 260	Nuklearmedizin	Marienhagen
55 261	Operative Intensivmedizin	Graf
55 262	Pädiatrische Hämatologie und Onkologie	Corbacioglu
55 263	Pädiatrische Ophthalmologie	Jägle / Hufendieck / Oberacher-Velten
55 264	Phoniatrie und Pädaudiologie	Alvarez
55 265	Plastische und ästhetische Chirurgie	Prantl
55 266	Plastische und wiederherstellende Gesichtschirurgie	Strutz/ Gassner
55 267	Pneumologie	Pfeifer/ Schulz
55 268	Schmerztherapie und Palliativmedizin	Graf/ Andreesen
55 269	Sportmedizin	Nerlich
55 270	Strahlentherapie	Kölbl

55 271	Transfusionsmedizin	Schmitz
55 272	Katastrophenmedizin	Dittmar
55 273	Pädiatrische Intensiv- und Notfallmedizin	Kunkel

Lehrveranstaltungen für Studierende im praktischen Jahr

Zentrale Lehrveranstaltungen für alle Tertiäre

55 498	Fallvorstellungen Interdisziplinäres Tumorboard 1st., Do 16.00-17.00, Röntgendemoraum, Klinikum Weiden	Kullmann/ Schedel
--------	---	----------------------

Fächer

Augenheilkunde

55 430	Augenärztliches Kolloquium 3st., Di, Mi, Do 07.30-08.15, Konferenzraum Augenklinik	Helbig , Spiegel u. Mitarb.
55 431	OP-Visite: intraokuläre Eingriffe, präoperative Fallbesprechung 4st., Mo-Do 15.00-15.45, Arztzimmer C1, Zi. 5.131	Helbig
55 432	Ophthalmologische Fallvorstellungen 2st., Di 10.00-11.30, Arztzimmer C1, Zi. 5.131	Helbig
55 433	Augenmuskelchirurgische Eingriffe: präoperative Fallbesprechung 6st., Mo, Do 14.00-16.15, Orthoptik 1, C1, Zi. 3.115	Jägle und Mitarbeiter
55 434	Neuroophthalmologisch-Radiologisches Kolloquium 1st., Do 16.15-17.00, Klinik für Radiologie	Jägle und Inst. f. Röntg.diagn.

Chirurgie

55 440	Fallbesprechungen (bes. für PJ-Stud.) Mo-Do 15.15, Fr 14.00 Gr. Seminarraum Chir. (B1, E 3.156)	Schlitt u. Mitarb.
55 441	PJ-Seminar 1st., Mo 15.00-16.00 gr. Seminarraum Chir. B1 3.75	Schlitt Agha u. Mitarb.
55 442	Unfallchirurgisch-Radiologische Fallkonferenz 1 st., Mo - Fr 7.30, Seminarraum Radiologie	Nerlich/ Englert / Neumann / Stroszczyński u. Mitarbeiter
55 443	Chirurgisches Seminar für PJ-Studenten 1st., Di 08.00-08.45 Seminarraum B, KH Barmherz. Brüder	Steinbauer / Töpel
55 444	Chirurgisches Seminar für Studierende im PJ 1st., Mo 7.30-8.15,. Bibliothek Nordflügel KH St. Josef	Fürst u. Mitarb.
55 445	Chirurgisches Seminar für Studierende im PJ 1st., Do 16.00-17.00, Klinikum Passau, Besprechungsraum der Chirurg. Klinik	Grimm
55 877	Unfallchirurgisches Grundlagenseminar 1 st., Mo-Fr 8.00, während des Blockpraktikums, Ort nach Einteilung	Nerlich / Neumann / Schächinger
55 878	Unfallchirurgische Lehrvisite Di 9.15 Station 54, Do 9.15 Station 55	Nerlich / Neumann
55 879	Unfallchirurgische Indikationskonferenz 1st., Mo 16.30 - 17.15, Seminarraum Chirurgie	Nerlich/ Englert / Neumann

Frauenheilkunde und Geburtshilfe

55 450	Interne Fortbildung (alle Themen der Frauenheilkunde u. Geburtshilfe) 1st., Mo 16.30-17.30, Seminarraum KH St. Josef	Ortmann / Görse u. Mitarb.
--------	--	-------------------------------

55 451	Tumorboard Gynäkologisches Krebszentrum 1st., Mi 15.30-16.15 Seminarraum KH St. Josef	Ortmann / Buchholz u. Mitarb.
55 455	Geburtshilfliche Ultraschalldiagnostik 5st., Mo-Fr 09.00-10.00 Klinik St. Hedwig, Eb -1, Pränataldiagnostik	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
55 456	Cardiotokographiekurs Mo-Fr 09.00-10.00 Klinik St. Hedwig, Eb -1, Pränataldiagnostik	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
55 457	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		
55 460	Plastische Sprechstunde (PJ) 2st., Mi 14.00-16.00, SEM-HNO (C2, EG, Zi. 23)	Strutz/ Gassner Kwok
55 461	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde für Studierende im PJ 2st., Mo 17.00-18.30 HNO-Konferenzraum (C2, EG, Zi. 37)	Kühnel et al. Kwok
Innere Medizin		
55 490	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
55 491	Klinik für PJ-Studenten 2st., Di 14.15-16.00, Klinikum St. Marien, Amberg	Groß/ Funk / Megele
55 493	SOP's in der Inneren Medizin 1st., Mi 8.15-9.00, Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann/ Schedel / Froh
55 495	Case Report Innere Medizin jeden 2. Mi im Monat, 16.00-17.00 Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann/ Schedel
55 496	Klinische Gastroenterologie - Endoskopie: Indikation, durchführung, Möglichkeiten, Grenzen 6x pro Semester, MI 8.00-16.00 (Tage n. Aushang) Endoskopiezentrum, Klinikum Weiden	Schedel/ N.N. / Froh
55 497	Sonographischer Workshop für PJ-Studenten 2x pro Semester, Do 14.00-17.00 (Tage n. Aushang) Interdisziplinäres Ultraschallzentrum, Klinikum Weiden	Kullmann/ Schedel / Burger
55 498	Fallvorstellungen Interdisziplinäres Tumorboard 1st., Do 16.00-17.00, Röntgendemoraum, Klinikum Weiden	Kullmann/ Schedel
55 510	Pneumologische Diagnostik Mi 17.00-18.00, 14-täg., LuFu-Labor	Riegger/ Pfeifer
55 511	Internistische Intensivmedizin - ausgewählte Krankheitsbilder 5st., Mo-Fr 08.00-08.45 Intensivstat. 23, Klinikum Weiden Datum der ersten Lehrveranstaltung: 19.04.2010 Klinische Visite/Seminar für Med.Stud. im höheren Semester/PJ Anmeldung: Tel. 0961/303-3152	Schwinger
55 512	Ausgewählte Krankheitsbilder in der Inneren Medizin - Diagnostik und Therapie 1st., Di 08.30-09.15, Seminarraum, Weiden Datum erste Lehrveranstaltung: 20.04.2010 Seminar für Med.Stud. im höheren Semester/PJ Anmeldung: 0961/303-3152	Schwinger

55 513	Klinische Kardiologie - Untersuchung im Herzkatheterlabor: Indikation, Durchführung ganztäg., 2x im Semester, Di 08.00-20.00 20.04.2010 15.06.2010 HK-Labor Klinikum Weiden Anmeldung: Tel. 0961/303-3152	Schwinger
55 514	Herzkatheterlabor 19.04.2010, ganztägig, Herzkatheterlabor, Klinikum Weiden Klinische Visite höhere Semester/PJ Anmeldung: 0961/303-3152	Schwinger
55 516	EKG-Kurs 1st., Mo 14.00-15.00, Ärztebibliothek Klinikum Passau	Elsner
55 517	Aktuelle Themen aus der Kardiologie, Pneumologie, Intensivmedizin 1st., Di 13.00-14.00, Ärztebibliothek Klinikum Passau	Elsner
55 518	PJ-Seminar mit Fallvorstellung 2st., Di 14.00-15.30, Ärztebibliothek Klinikum Passau	Elsner/ Südhoff / Wettstein
55 519	Aktuelle Themen aus der Inneren Medizin 1st., Do 14.00-15.00 Besprechungsraum Eb. 7, Klinikum Passau	Elsner/ Südhoff / Wettstein
56 189	Rheumatologisch – funktioneller Untersuchungskurs des Bewegungsapparates Zeit und Ort unbekannt	
56 275	Fallvorstellungen Interdisziplinäres Tumorboard 2st.,mittwochs, 16.30-18.00, Röntgendemonstrationsraum, Klinikum Passau (Onkologie/Chirurgie/Strahlentherapie/Radiologie/Gynäkologie usw.)	Südhoff / Grimm / Wettstein
56 276	Aktuelle Themen aus der Hämatologie und Internistischen Onkologie 1st., freitags, 8.00-8.45 Uhr, Ärztebibliothek, Klinikum Passau	Südhoff
Neurochirurgie		
55 540	Klinisch-neurochirurgische Visite PJ 1st., Do 14.15-15.00, Neurochir. Stationen	Brawanski u. Mitarb.
55 541	Neuroradiologisch-neurochir. Konferenz (PJ) 2st., Di, Do 15.00-15.45 Demoraum Röntg.diagn.	Stroszczyński/ Brawanski Prof. Schuierer
55 542	Neurochirurgische Operationen Mo-Fr 08.00-14.00, n. Anmeldung, OP NCH	Brawanski u. Mitarb.
Kinderheilkunde		
55 520	Differentialdiagnose von Krankheiten im Kindes- und Jugendalter - Bed-side Seminar 1 st., Mi 14.00-15.00, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer et al.
55 521	Seminar für Studierende der Medizin im PJ 1 st., Mi 15.00-16.00, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer et al.
Orthopädie		
56 668	Repetitorium für Examenskandidaten Orthopädie / Stud. im Prakt.Jahr jd. Freitag im Semester 12.00-13.00, Orthop. Klinik, Bad Abbach, Hörsaal	Beckmann/ Bäthis/ Perlick/ N.N. Schaumburger / Baier / Springorum/ Renkawitz/ Sussmann
56 673	Differenzierte Untersuchungstechniken bei ausgewählten Krankheitsbildern des Bewegungssystems jeden Mi im Monat, 08.00-12.00 Asklepios Klinikum Bad Abbach - Ambulanz Max. 4 Teiln.	Beckmann / Köck / Sendtner / Schaumburger / Baier / Springorum
Pathologie		

55 570	Histopathologische Differentialdiagnose 5st., tägl. 16.00-17.00 Mikroskopierraum (D1, Zi. 5.13)	Hofstädter / Rümmele
55 576	Demonstration (Makroskopie und Histologie) aktueller klinisch interessanter Fälle 1st., Do 17.00-18.00 Mikroskopierraum (D1, Zi. 5.13)	Rümmele
55 577	Pathologisch-anatomische Demonstration 1st., Mo 17.00-18.00, Sektionssaal	Röckelein

Röntgendiagnostik

55 462	Onkologisch-Pulmonologisches Kolloquium - Besprechung ausgewählter Fälle 2st., Mi 16.30-18.00, DemoRaum Röntgendiagn. Röntgendemonstrationen s. unter "Weitere Lehrveranstaltungen Röntgendiagnostik"	Hamer/ Andreesen / Pfeifer et al.
55 601	Journal Club Radiologie Mi, 8.00 - 8.30 Uhr, Großer Demoraum Radiologie	Schreyer/ Stroszczyński
55 602	Interdisziplinäre Fortbildung Radiologie, Strahlentherapie, Nuklearmedizin Fr 12.30 - 13.30 Uhr, Großer Demoraum Radiologie Veranstaltung PJ geeignet, BLAEK zertifiziert (1 Punkt)	Schreyer/ Marienhagen/ Kölbl/ Stroszczyński
55 603	Qualitätsmanagement in der Radiologie 1 Std., Termin nach Vereinbarung	Schreyer
55 604	Wissenschaftliches Colloquium Radiologie, Nuklearmedizin, Strahlentherapie 14-tägig, Freitag, 13.30-14.30 - Kleiner Demoraum Radiologie Colloquium für alle Doktoranden der Radiologie, Nuklearmedizin und Strahlentherapie; zusätzlich werden aktuelle wissenschaftliche Projekte der 3 beteiligten Fächer vorgestellt und diskutiert. Aktuelle Programme hängen bei den 3 beteiligten Fächern aus.	Schreyer/ Kölbl/ Marienhagen

Urologie

55 620	Klinisch-pathologische Konferenz Urologie 1st., Mi 17.00-18.00, KH St. Josef, Sem.raum, E 10	Wieland/ Rössler / Burger
55 621	Urologisch-radiologische Konferenz 1st., Di 17.00-18.00, Seminarraum Radiologie	Wieland et al. / Blana
55 622	Klinische Visite 1st., Mo 15.00-16.00, KH St. Josef, St. 4	Wieland/ Rössler
55 623	Urologische Ultraschalldiagnostik 1st., Mo 10.00-11.00, KH St. Josef, Zi. 4.03	Burger / Blana
55 624	Prätherapeutische Tumorkonferenz, Prostatakarzinom Zentrum Regensburg Mi 15.30-16.30, Bibliothek Frauenheilkunde, EG, Zi E5.03/04/05	Ganzer /Fritsche
55 625	Posttherapeutische Tumorkonferenz, Prostatakarzinom Zentrum Regensburg 14-tägig im Anschluss an die prätherapeutische Tumorkonferenz Bibliothek Frauenheilkunde, EG, E5.03/04/05	Ganzer /Fritsche

Weitere Lehrveranstaltungen

Fächerübergreifende Veranstaltungen

55 700	Praktische Statistik für Doktoranden der Medizin 2 st., Kleiner Hörsaal (Klinikum), wöchentlich ab dem 2.5.2011, 16:00 - 18:00 Keine Voranmeldung erforderlich	Marienhagen Cojocar
55 701	Wissenschaftliches Arbeiten in der Medizin 2 st., Seminarraum A2 (Klinikum), wöchentlich ab dem 4.5.2011, 16:00 - 18:00 Keine Voranmeldung erforderlich	Marienhagen Cojocar
55 702	Interdisziplinäres Tumorboard (Chir., Innere Med., Häm./Onkol., Radiol., Strahlenther., Nuklearmed., Pathol.) 2st., Di, Do 16.30 - 17.30 Uhr, Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)	Schlitt et al.

55 703	Pathologisch-internistische Konferenz 1st., Fr 14.30-15.30 Mikroskopierraum Pathol.	Hofstädter/ Schölmerich
55 703	Interdisziplinäre Transplantationskonferenz 1st., Mi 15.00-16.00, Kl. Sem.raum Chir. (B1)	Schlitt u. Mitarb./ Kirchner
55 707	Gefäßchirurgisches-rheumatologisches-angiologisches Seminar Di 17:00-18:00, jew. 1. Di im Monat Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)	Fleck / Kasprzak/ Pfister
55 710	Tumorpathophysiologie 2st., Mi, Fr 08.30-10:00, Kl. Sem.raum D1 5.20	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 711	Regulation des Zellzyklus 2st., Mi 09.00-10.30 s.t., Mikroskopierraum Pathol.	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 712	Grundlagen u. Anwendung der Durchflusszytometrie 2st., Zeit u. Ort n. Vereinb.	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 713	Durchflusszytometrie: Anwendertreffen 14-täg., Fr 10.00-10.45 Kl. Seminarraum D1 5.20	Brockhoff / Diermeier- Daucher
55 714	Seminarreihe: Molekulare Analyse komplexer Erkrankungen 2-wöchig, Die. 17.00, Kursraum 1 u. 2, A 2, 1. St.	Stark, Hengstenberg, Heid

Augenheilkunde

Kurs und/oder Seminar

55 790	Fluoreszenzangiographische Falldemonstration 3st., Di, Mi, Do 16.00-16.45, Angiographie-Labor	Helbig und Mitarbeiter
55 791	Bindehaut- und Hornhauterkrankungen 2st., Mo 14.00-15.30, Konferenzraum Augenklinik	Dietrich, Herrmann
55 792	Kindliche Glaukome 1st., Di 14.00-14.45, Konferenzraum Augenklinik	Oberacher- Velten, Spiegel
55 793	Glaukome 2st., Di 15.00-16.30, Konferenzraum Augenklinik	Spiegel , Oberacher-Velten
55 794	Altersbedingte Makuladegeneration 2st., Mi 14.00-15.30, Konferenzraum Augenklinik	Gamulescu
55 795	Frühgeborenenretinopathie 2st., Mi 14.00-15.30, Klinik St. Hedwig	Oberacher- Velten, Jäggle
55 796	Diabetische Retinopathie 2st., Do 14.00-15.30, Konferenzraum Augenklinik	Walter, Prahs
55 797	Refraktive Chirurgie, Kataraktchirurgie und Chirurgie der Augenoberfläche 2st., Do 15.30-17.00, Konferenzraum Augenklinik	Herrmann, Hufendiek
55 798	Erkrankungen des hinteren Augenabschnittes (Diagnostik und Therapie) 2st., Do 17.00-18.30, Konferenzraum Augenklinik	Helbig
55 799	Elektrophysiologie in der Augenheilkunde 2st., Fr 14.00-15.30, Konferenzraum Augenklinik	Renner, Jäggle
55 810	Erkrankungen des retinalen Pigmentepithels 2st., Mi 14.00-15.30, Forschungsgebäude D4	Strauß
55 811	Degenerationen der Retina und der Makula: Klinik, Genetik und Pathophysiologie 2st., Fr 14.00-15.30, Forschungsgebäude D4	Strauß
55 812	Vom Gen zur Erkrankung: Untersuchungsmethoden zur Pathophysiologie hereditärer Netzhauterkrankungen 3-wöch. Blockpraktikum, ganztags in Semesterferien Forschungsgebäude D4 Vorbespr. nach Termin	Strauß

Chirurgie

Vorlesung

55 820	M&M-Konferenz (Morbidity & Mortality) 1st., Di 7-7.45, 14-tägig, gr. Sem.raum Chir. B1	Schlitt u. Mitarb.
55 821	Chirurgisches Kolloquium 1st., Di 07.00-07.45, 14-täg., Gr. Sem.raum Chir.	Schlitt u. Mitarb.
55 822	Indikationskonferenz tägl. 07.30-08.00, Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)	Schlitt u. Mitarb.
55 823	Endovaskuläre Gefäßchirurgie 2st., Mo 16.00-18.00, Kl. Sem.raum Chirurgie (B1)	Kasprzak / Janotta
55 824	Gefäßchirurgische Diagnostik und Therapie 2st., Di 15.30-17.00, 14-täg. Gr. Sem.raum Chir. (B1, Zi. 3.75)	Kasprzak / Alexeenko / Müller
55 825	Handchirurgie 1st., Mi 15.15-16.00, Seminarraum Chirurgie	Schächinger

Kurs und/oder Seminar

55 830	Spezielle chirurgische Intensivtherapie Mo-Fr 08.00-08.30, Operative Intensivstation 90C	Schlitt u. Mitarb.
55 831	Tx-Visite, f. Studierende ab dem 3. klin. Semester 1st., Mo 16.00-17.00, Treffpunkt Stat. 17	Schlitt / Farkas / Loss / Scherer
55 832	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	Schlitt / Doenecke/ Proneth/ Benseler
55 833	Klin. Journal Club 1st., Do 07.00-07.45, Sem.raum Chir. B1	Schlitt u. Mitarb.
55 834	Laborbesprechung für Doktoranden 1st., Mo 09.00-10.00, Seminarraum H4	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 835	Praktische Übung zur Erlernung mikrochirurgischer Naht- und Operationstechniken (Grundkurs) ganztäg. Block n. Einteilung, Laborräume H4	Geissler / Köhl / Steinbauer
55 836	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
55 837	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.
55 838	Praktische Übungen zu tierexperimentellen Modellen der Tumorangiogeneseforschung 2st., Do 18.00-20.00, H4 Zi. 51	Geissler / Köhl
55 839	Methoden in der Transplantationsimmunologie 1st., Mi 12.00-13.00, H4 Seminarraum	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 840	Laborpraktikum für Doktoranden und Mitarbeiter 5st., Mo-Fr 10.00-11.00 Laborräume H4	Geissler / Köhl u. Mitarb.
55 841	Einführung in die FACS Analyse 1 Std./Wo., H4 für Doktoranden, MTAs und wiss. Mitarbeiter, Anmeldung bei Fr. Sicklinger (6961)	Geissler Rigelme/Hutchins on
55 842	FACS-Analyse für Fortgeschrittene 1 Std./Wo, H4 für Doktoranden, MTAs und wiss. Mitarbeiter, Anmeldung bei Fr. Sicklinger (6961)	Geissler Rigelme/Hutchins on
55 850	Ultrasonographische Gefäßdiagnostik 2st., 14-täg. Di 15.30-17.00 Treffpunkt Poliklinik Chir. Kabine 1	Kasprzak / Pfister / Raptis

55 860	Spezielle unfallchirurgische Intensivtherapie Mo-Fr 08.00-08.30, Operative Intensivstation	Nerlich u. Mitarb.
55 861	Unfallchirurgische Poliklinik Mo-Fr 9.00-13.00, Poliklinik Unfallchirurgie	Nerlich/ Englert / Neumann u. Mitarb.
55 862	Unfallchirurgische Röntgendiagnostik 1 st., Mo - Do 16, Fr 13.30, Seminarraum Chirurgie	Englert/ Nerlich / Neumann
55 863	Sonografie des Stütz- und Bewegungsapparates 2st., Mo 16.30-18, Poliklinik Unfallchirurgie, begrenzte Teilnehmerzahl	Nerlich / Neumann u. Mitarb.
55 864	Journal Club und wissenschaftliches Seminar mit Themen aus dem Bereich der Unfallchirurgie Di 07.00-07.30, Seminarraum Radiologie	Nerlich/ Englert / Neumann
55 865	Handchirurgische Poliklinik Di, Mi, Fr 8-12, Poliklinik Chirurgie, Teilnehmerzahl begrenzt	Schächinger / Huber / Schenk / Roll
55 866	Handchirurgische Falldiskussion 3 st., Di, Mi, Fr 12 - 13, Chirurgische Poliklinik - Kabine 7	Schächinger u. Mitarbeiter
55 867	Praktische Übungen in der Unfallchirurgie (Nahtkurs) 2st., Di 16.30-18.00, Kleiner Seminarraum Chirurgie, Wartebereich 1 - Chirurgische Poliklinik, begrenzte Teilnehmerzahl	Nerlich/ Englert / Schächinger
55 868	Handchirurgische Lehrvisite 1 st., Mi 9.30, Station 55	Schächinger
55 870	Praktische Übungen in der Unfallchirurgie (Gips- und Tapekurs) 2st., Do 16.30-18.00, Gipsraum, Chirurgische Poliklinik begrenzte Teilnehmerzahl	Nerlich/ Englert / Schächinger
55 871	Wissenschaftliches Seminar für Doktoranden 1st., Do 17.00-18.00, Seminarraum Chirurgie	Nerlich/ Angele / Englert
55 872	Unfallchirurgische Fortbildungsveranstaltung f. alle klin. Semester Mi 18.00-20.00, 1. Mi im Monat, Kleiner Hörsaal	Nerlich/ Englert u. Mitarb.
55 873	Spezielle sportmedizinische Aspekte im Fußball 1 st., Zeit u. Ort n. Vereinb.	Angele / Zellner / Krutsch u. FIFA Medical Center
55 875	Einführung in Tissue Engineering und Biomechanik 1st., Ort und Zeit n. Vereinb.	Angele/ Englert
55 876	Verkehrsunfallanalyse 1st., Mi 14.00 AARU Verkehrsunfallforschung, Biopark I	Nerlich/ Angele / Ernstberger
55 880	Praktische Übung für das chir. Staatsexamen n. Vereinbarung ab d. 8. Semester	Bolder
55 881	Praktische Übungen für Gefäßnähte und endovaskuläre Chirurgie 2st., Di 18:30-20.00, Kl. Sem.raum Chir. (B1)	Steinbauer / Stehr
55 882	Ambulante chirurgische/unfallchirurgische Operation ganztäg. n. Vereinb., Praxis Paracelsusstr. 2, Rgb begrenzte Teilnehmerzahl	Bäumer
55 883	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
55 884	Tumorkonferenz 1st., Mi 16.00-17.00, gr. Konferenzsaal KH St. Josef	Fürst u. Mitarb.
55 889	Wissenschaftliches Arbeiten und Publizieren in der Unfallchirurgie 1 st., Ort und Zeit n. Vereinb	Kinner / Roll
55 891	Literaturrecherche und Zitierweise für Doktoranden in der Plastischen Chirurgie Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chiurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Gehmert / Prantl

55 892	Grundlagen in der Forschung mit Mesenchymalen Stammzellen Ort und Zeit n. Vereinb. Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chiurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Prantl / Gehmert
55 893	Statistische Grundlagen für die Forschung in der Plastischen Chirurgie Ort und Zeit n. Vereinb. Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chiurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Gehmert / Prantl
55 894	Prinzipien der Wundheilung, neue Techniken, Anwendung lokaler Wundtherapeutika Ort und Zeit n. Vereinb. Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chiurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Prantl / Gehmert
55 895	Propedeutik der Gewebetransplantation in der Plastischen Chirurgie Ort und Zeit n. Vereinb Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chiurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Prantl
Dermatologie		
55 920	Literaturseminar: Antimikrobielle Photodynamik 1st., Do 16.00-17.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
55 922	Klinische Visite 5st., Mo-Fr 13.00-13.45 Konf.raum der Dermatol. Klinik C2/E3	Landthaler/ Hohenleitner u. Mitarb.
55 923	Klinische Visite 2st., Mo 08.00-10.00 Arztzimmer Stat. 53, C2, Eb. 5, Zi. 234	Hafner
55 924	Dermatologische Poliklinik, operative Visite 5st., Mo-Fr 10.15-11.00, Konf.raum der Dermatol. Klinik C2/E3	Hohenleitner u. Mitarb.
55 925	Klinische Aufnahmevisite 5st., Mo-Fr 13.30-14.15 Arztzimmer Stat. 53, C2, Eb. 5, Zi. 234	Hafner
55 926	Einführung in die Andrologie 1st., Do 09.00-10.00 Andrologisches Labor, C2, Eb. 3, Zi. 241	Babilas
55 927	Allergologisches Kolloquium 1st., Fr 08.00-09.00 Allergologie C2, Eb. 3, Zi. 262	Babilas
55 928	Klinische Visite 2st., Fr 09.00-11.00 Arztzimmer Stat. 52, C2, Eb. 5, Zi. 231	Babilas
55 929	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Di 16.00-18.00, Dienstzimmer	Karrer
55 930	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Fr 14.00-16.00, Dienstzimmer	Hohenleitner
55 931	Molekulargenetik in der Dermatologie 2st., Mo 16.00-18-00 Forschungsbau H4, Zi 41	Hafner
55 932	Dermatologisch relevante Arthropoden 2st., Fr. 14.00-16.00, Konf.raum Derma	Hafner
55 933	Klinische Aufnahmevisite 5 st. 5st., Mo-Fr 13.30-14.45 Arztzimmer Stat. 52, C2, Eb. 5, Zi. 231	Babilas
55 934	Poliklinische Visite 5st., Mo-Fr 09.30-10.45 Konferenzraum der Poliklinik, C2, Eb. 3	Karrer

55 935	Präoperative Aufnahmevisite 5st., Mo-Fr 14.15-15.00 Arztzimmer Stat. 53, C2, Eb. 5, Zi. 231	Hohenleutner u. Mitarb.
55 936	Photodynamische Inaktivierung von Bakterien 2st., Mo 15.00-17.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
55 936	Fluoreszenzdiagnostik in der Dermatologie 2st., Di 13.00-15.00 Lichtbehandlung C2, Eb. 3, Zi. 242	Bäumler
55 937	Photodynamische Therapien in der Dermatologie 2st., Mi, Do 15.00-16.00 Lichtbehandlung C2, Eb. 3, Zi. 242	Karrer
55 938	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Mo 15.00-17.00, Forschungsbau H4, Sem.raum	Bäumler
55 939	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Mo 15.00-17.00, Forschungsbau H4 Laserlabor	Abels
55 941	Grundlagen der Lasermedizin und Lichttherapie 2st., Do 14.00-18.00, Eb. 3, Zi. 242	Bäumler
55 942	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Fr. 13.30-15.30 Forschungsbau H4, Seminarraum	Babilas
55 943	Grundlagen der Hautphysiologie 2st., Do 13.30-15.30 Forschungsbau H4, Seminarraum	Babilas
55 944	Messmethoden der Hautphysiologie 2st., Di 13.30-15.30 Forschungsbau H4, Seminarraum	Babilas
55 945	Wissenschaftliches Kolloquium 2st., Do 16.00-18.00 C3, Eb. 0, Zi 3.25 Raum 04	Hafner
55 946	Seminar: Anleitung zum wiss. Arbeiten 2st., Ort und Zeit nach Absprache	Maisch
Epidemiologie und Präventivmedizin		
55 970	Epidemiologie in Praxis Di 9.00-10.30 Uhr Seminarraum A2.5.01 Um Anmeldung wird gebeten.	Leitzmann
55 975	Literatureseminar "Statistische Methoden" Mo 13.00-14.30 Uhr u. n. Bekanntgabe Seminarraum A2.5.01	Heid
55 976	Grundlagen der statistischen Datenanalyse mit Anwendungsbeispielen aus der Medizin (SPSS) - Teil 2 Di 18.00-19.30 Uhr am 10.05.2011, 31.05.2011, 07.06.2011, 28.06.2011, 05.07.2011, 19.07.2011 CIP-Pool RZ1 (RZ 1.02) Es gibt 25 Plätze. Anmeldung sinnvoll (Gundula.Behrens(AT)klinik.uni- regensburg.de). RZ - M 13.1	Heid / Behrens
55 977	Aktuelle Themen zu genetischen Assoziationsstudien Do 12.30-14.00 Uhr Raum D3.3.14	Heid
55 985	Kolloquium Epidemiologie und Präventivmedizin Di 13.30-15.00 Uhr u. n. Bekanntgabe Seminarraum A2.5.01	Leitzmann/ Heid / Loss u. Mitarb.
55 990	Fallbesprechung Datenmanagement in der Epidemiologie Fr 10.00-11.30 Uhr Raum D3.3.09	Olden

55 991	Aktuelle Themen bei der Etablierung von bevölkerungsbezogenen Kohortenstudien Di 10.30-12.00 Uhr Seminarraum A2.5.01 Anmeldung erforderlich	Fischer
55 992	Bioinformatische Methoden in der Epidemiologie Mi 11.00-12.30 Uhr Raum D3.3.11	Olden
55 994	Etablierung von Patientenkohorten Di 12.00-13.30 Uhr Seminarraum A2.5.01 Anmeldung erforderlich	Keimling
55 995	Einführung in die Gender Studies (5 LP) 2 st., Mo 16.00-18.00 Uhr Biologie, Raum 5.2.37	Schmalfuß
55 996	Einführung in die Methoden der Gender Studies (5 LP) 2 st., Mi 16.00-18.00 Uhr Biologie, Raum 5.2.37	Schmalfuß
55 997	Aktuelle Themen aus Gender-in-Medicine Seminar Mi 8.30-10.00 Uhr, zweiwöchig Seminarraum A2.5.01	Heid/ Kreutz
Experimentelle Medizin und Therapieverfahren		
56 750	Tumorbiologisches Literaturseminar 1st. Di 9.00 - 10.00 Uhr Seminarraum Pathologie	Klein
56 751	Wissenschaftliches Arbeiten für medizinische Doktoranden der Onkogenomik Zeit und Ort unbekannt	Klein
56 752	Doktorandenseminar der Abt. für Onkogenomik Zeit und Ort unbekannt	Klein
Frauenheilkunde und Geburtshilfe		
Vorlesung		
56 030	Pränatale Diagnostik Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel
56 031	Geburtshilflich-neonatologische Fallkonferenz 1st., Mi 14.00-15.00, 14-täg., Hörsaal Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel/ Segerer
Seminar		
56 000	Klinische Visite für Examenssemester 2st., Mo 14.15-15.45, KH St. Josef Anmeldung: Sekretariat Frauenklinik 782-7511	Ortmann / Görse
56 001	Gynäkologische Notfälle 2st., Fr 14.15-15.45 KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann / Görse / Buchholz
56 002	Gynäkologische Endokrinologie - Fallseminar 1st., Di 16:30 KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann
56 003	Gynäkologische Onkologie - Fallseminar 1st., Di 15:30 KH St. Josef, 1. Stock, Raum 12.03	Ortmann / Görse / Buchholz
56 004	Experimentelle Endokrinologie u. Onkologie (Seminar für Doktoranden) Mi 15:30, KH St. Josef, 1. St. Raum 12.03	Ortmann / Buchholz
56 005	Molekulare Gynäkologie 2st., Ort und Zeit nach Vereinbarung Anmeldung Wiss. Sekr. Fr. Eva-Maria Bäuml, Universitätsfrauenklinik, Tel. 0941/782-7511	Treck

56 006	Fallseminar - Erkrankungen des Feten jeden 2. Mi. 16.00-17.00 KH St. Josef, Raum E 3.01 Tel. Anmeldung unter 0941/782-3440 erforderlich	Germer
56 010	Seminar - Einführung in die Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin ab 17.05.2010, Dienstags, 15:15 - 16:45 (2-stündig) Seminarraum KH St. Josef, Landshuter Straße 65, 93053 Regensburg begrenzte Teilnehmerzahl (max. 6) Anmeldung erwünscht (Wiss. Sekr. Fr. Eva-Maria Bäuml, Universitätsfrauenklinik, Tel. 0941/782-7511)	Bals-Pratsch
56 011	Literatur-Seminar "Tumor-Endokrinologie in der Frauenheilkunde" 2st., Ort und Zeit nach Vereinbarung Anmeldung Wiss. Sekr. Fr. Eva-Maria Bäuml, Universitätsfrauenklinik, 0941/782-7511	Treeck
56 012	Methoden der Molekularen Gynäkologie (Übung) 3st., Mi 15:00-17:30, Klinikum Geb. H4, Raum 48 Max. 6 Studierende. Anmeldung erforderlich unter 0941/782-7520	Treeck
56 032	Frühgeburtlichkeit - Pathophysiologie und Klinik Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
56 034	Fallseminar - Kinder- und Jugendgynäkologie 1st., n. Vereinb., Poliklinikräume	Seelbach-Göbel u. Mitarb.
Praktikum		
56 007	Präoperative Fallbesprechung 5st., Mo-Fr 13.00-13.45, KH St. Josef, Stat. 3	Ortmann / Görse
56 008	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.
56 033	Geburtshilfliches Intensivpraktikum (Blockpraktikum in der vorl. freien Zeit) Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel
Funktionelle Genomik		
Vorlesung		
56 040	Funktionelle Genomik (auch für Naturwissenschaftler) 3st., Mo, Di, Mi 14.30-15.15, ZMK - Seminarraum	Oefner
56 041	Fortgeschrittene bioanalytische Trenntechniken für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie 1st., Mo 9.00-10.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Dettmer
56 042	Proteinanalytik (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 1st., Mo 10.00-11.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Reinders
56 043	Genomik und Bioinformatik II (auch für Studiengang Computational Science) 4st., Mo.; Do 08.00-10.00 Phy 9.1.11 RZ - M 13, RZ - M 61	Spang und Mitarbeiter
56 045	Quantitative NMR und Metabolomik in der Biologie und Medizin (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 2 st., Fr 9.00-11.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Gronwald
Übung		
56 046	Übungen Genomik und Bioinformatik II (auch für Studiengang Computational Science) 2st., Mi., 10.00 - 12.00 Phy 9.1.11	Spang und Mitarbeiter
Seminar		

56 056	Literaturseminar Funktionelle Genomik und Systembiologie 2st., Do 08.30-10.00 Biopark 1, 2.OG, Seminarraum F2.03	Oefner
56 057	Statistische Analyse von hochdimensionalen Daten der medizinischen Grundlagenforschung 2st., Mi 10.00-11.30 Biopark 1, 2. OG, Institut für Funktionelle Genomik - Vorraum Bioinformatik	Lottaz
56 058	Verarbeitung und Analyse von Hochdurchsatzsequenzdaten 2st., Fr. 10.00-11.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Lottaz
56 059	Hauptseminar Medizinische Bioinformatik 2 st., Mi. 16.00-18.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Spang
56 060	Gekoppelte Massenspektrometrie (für wiss. Mitarb. u. Studierende n. d. Vordiplom) 1st., Mo 10.00-11.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Dettmer
56 061	Aktuelle Methoden in der Proteomforschung 1st., Di. 8.30-9.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Reinders
56 062	Entwicklung und Programmierung für bioinformatische Problemstellungen in der statistischen Rechenumgebung R 2 st., Di. 16.00 - 17.30, Biopark I /2. OG Institut für Funktionelle Genomik - Vorraum Bioinformatik	Lottaz
56 065	Literaturseminar Populationsgenetik und humane Evolution 2 st., Mi. 08.30-10.00, Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Oefner
56 066	Quantitative NMR und Metabolomik in der Biologie und Medizin (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 2 st., Fr 13.00-15.00 Biopark I, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Gronwald
56 067	Seminar über laufende Arbeiten der Bioinformatik Zeit u. Ort n. Vereinb.	Gronwald
Praktikum		
56 076	Praktikum Funktionelle Genomik 4 Wochen ganztags (vorl.freie Zeit) Termine n. Vereinb.	Oefner und Mitarbeiter
56 077	Praktikum Proteinanalytik 2 Wochen ganztags, Termine n. Vereinb.	Reinders
56 078	Quantitative NMR und Metabolomik in der Biologie und Medizin (für Studierende der Medizin, Biologie u. Chemie) 3 Wochen ganztags. Blockpraktikum, Ort u. Zeit n. Vereinb.	Gronwald
56 079	Genexpressionsdatenanalyse 26. - 30. September 2011 - einwöchige Blockveranstaltung Mo. - Fr. (Praktikum/Übungen) Biopark 1 (2. OG/F 2.03)	Spang und Mitarbeiter
56 080	Programmierpraktikum Bioinformatik 2st., Do. 15.00 - 17.00 CIP-Pool PHY 1.0.02	Spang und Mitarbeiter
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde		
56 090	Spiegelkurs 1st., Mo 14.00-15.00, Poliklinik C2, EG, Zi. 08, oder nach Vereinbarung	Gassner u. Ass.
56 091	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 14-täg., Di 16.00-17.00, Beginn 27.10.09 H4, Raum 78	Gleich et al.

- 56 092 Einfache statistische Analysemethoden: Anwendung bei konkreten, teilnehmerspez. Fragestellungen Gleich
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
- 56 093 Einfache statistische Analysemethoden: Anwendung bei konkreten, teilnehmerspez. Fragestellungen Gleich
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

Herz-, Thoraxchirurgie

- 56 100 Visite auf der Herz- u. Thoraxchirurgischen Intensivstation Schmid/ Hilker / Hofmann
1st., tägl. 16.00-16.15, Stat. 97, C4, 1. UG
- 56 101 Seminar Methoden des kardiovaskulären Tissue Engineering Hönicka
2 st., 2 st. wöchentlich, Freitag 15:30-17:30 Seminarraum H4
- 56 102 Seminar Einführung in die Gefäßphysiologie Hönicka
2 st.
2 st wöchentlich, Mi. 15:30 -17:30
Seminarraum H4
- 56 103 Transplantationskolloquium Schmid / Hirt / Rupprecht
Di 16.30, jeden 2. Di im Monat
Konferenzraum HTCH (C4, Zi. 3.419)
- 56 104 Wissenschaftliches Seminar für Doktoranden Hönicka / Pühler
1 st., 1 st alle 14 d, Mi 14:30 - 15:30 Seminarraum H 4
- 56 105 Klinisch wissenschaftliches Kolloquium Schmid/ Hilker
1 st.
1st., Mi 16.00-17.00
Konferenzraum HTCH (C4, Zi. 3.419)
- 56 106 Journal-Club zu Themen der Herz-Thorax-Chirurgie Schmid/ Hilker u. Mitarb.
speziell f. Studierende während d. Semesters
1 st.
1st., Mo, Fr 07.30-08.00
Konferenzraum HTCH (C4, Zi.3.419)
- 56 107 Mikrochirurgische Grundlagen in der experimentellen Chirurgie am Beispiel N.N. Dr. Marietta von Süßkind
der Ratte
2 st., Mittwoch 9-11, H4 Besprechungsraum
- 56 108 Seminar zur chronischen Abstoßung nach Lungentransplantation Lehle/ Hirt Dr. Marietta von Süßkind
1 st.
Freitag 9-10 im Konferenzraum Herzchirurgie
C4 EG Raum Nr. 39
- 56 109 Literaturseminar der experimentellen Herzchirurgie Lehle
1 st., Freitag 10-11, H4 Besprechungsraum
- 56 110 Seminar zur Biokompatibilität von Kunststoffen im Blutkontakt Lehle Dr. Simon Schopka
1 st., Freitag 11-12, H4 Besprechungsraum
- 56 111 Laborseminar in der experimentellen Herzchirurgie Lehle/ Hönicka Dr. Marietta von Süßkind
1 st., Montag 13-14, H4 Besprechungsraum

Immunologie

Vorlesung und/oder Seminar

- 56 150 Immunologie I Männel/
Blockvorlesung (1-wöchig, 2SWS, 2 LP) in der 1. Woche nach Vorlesungsende Hehlhgans/ Ritter u. Mitarb.
Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Immunologie
- 56 151 Immunologie II Männel/
Blockvorlesung (1-wöchig, 2SWS, 2 LP) in der 1. Woche nach Vorlesungsende Hehlhgans/ Ritter u. Mitarb.
Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Immunologie

56 152	Immunologie III Blockvorlesung (1-wöchig, 2SWS, 2LP) in der 2. Woche nach Vorlesungsende im WS und SS Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Immunologie	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 160	Institutsseminar "Immunregulation". 2 st., Do.. 16.00 – 18.00, Seminarraum Immunologie. (Eingeladene Redner)	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 161	Projektseminar Immunologie: 2 st., Mi. 10.00 – 12.00, Seminarraum Immunologie	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 162	Immunologisches Literaturseminar 2 st., Fr 12.00-14.00, Seminarraum Immunologie	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 163	Methodenseminar Immunologie 2 st., Mo 17.00-19.00, Ort n. Vereinbarung	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 164	Tutorial 4 st., Di + Do 9.00-11.00, Ort n. Vereinbarung	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 165	Spezielle Themen der Immunologie 2 st., Mo 8.30-10.30, Seminarraum Immunologie	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
56 166	Infektions-Immunologisches Kolloquium: Für Studenten der NWF III und IV und der Medizin. Voraussetzung: Grundkenntnisse in dem Fach Immunologie. Mo. 17.00-18.30, Seminarraum Immunologie.	Ritter
Praktikum		
56 171	Forschungspraktikum Immunologie Blockpraktikum (6-wöchig, ganztags, mit begleitendem Seminar) Termine n. Vereinbarung	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
Innere Medizin		
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
56 187	Differentialdiagnose und -therapie in der Inneren Medizin Mo 12.30-13.15, GHS-KLK	Kullmann / Hahn/ Mack
56 188	Globale Infektionskrankheiten 1st., Do 15.00-16.00, Ort n. Vereinb.	Birkenfeld / Salzberger
56 189	Rheumatologisch – funktioneller Untersuchungskurs des Bewegungsapparates Zeit und Ort unbekannt	
56 190	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
56 191	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
56 198	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
56 209	NASH-Lunch: Seminar des ReForM-C Verbundes "Molekulare Mechanismen der Fibrose-Entstehung und Progression bei der nicht-alkoholischen Steatohepatitis" 2st., jew. 1. Mo im Monat u. n. Vereinb. B2, Zi. 3.219	Hellerbrand
56 210	Aktuelle Forschungsergebnisse in der Hepatology 2st., Do 8.30, Sem.raum, Forschungsbau H1	Hellerbrand
56 211	Hepatology Praxis: Klinisches Praktikum für Naturwissenschaftler 2st., Zeit u. Ort n. Vereinb.	Hellerbrand/ Wiest
56 214	NASH-Lunch: Seminar des ReForm-C Verbundes: "Molekulare Mechanismen der Fibrose-Entstehung und Progression bei der nicht-alkoholischen Steatohepatitis. Zeit und Ort unbekannt	Hellerbrand

56 215	Aktuelle Forschungsergebnisse in der Hepatologie Zeit und Ort unbekannt	Hellerbrand
56 216	Journal Club: Experimentelle Gastroenterologie und Hepatologie Zeit und Ort unbekannt	Hellerbrand
56 217	Hepatologische Praxis, KLinisches Praktikum für Naturwissenschaftler Zeit und Ort unbekannt	Hellerbrand
56 226	Aktuelle Probleme der Hepatologie Fr 17.00-18.00, 14-täg. KH Barmherzige Brüder	Wiedmann
56 227	Klinische Visite 1st., Fr 14.30-15.30, KH Barmherzige Brüder	Wiedmann
56 228	Aktuelle Probleme in der Rheumatologie 1st., Mi 16.00-17.00 Besprechungsraum Rheumatologie, Bad Abbach	Fleck / Hartung / Meyringer
56 229	"Der interessante Fall" 1st., jeden 2. Fr 17.00-18.30, Sem.raum Med.	Messmann
56 260	Innere Medizin, Abteilung Hämatologie / Onkologie Blockunterricht in Gruppen Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 1 Woche n. Einteilung	Andreesen/ Edinger et al.
56 261	Stammzelltransplantationskonferenz 1st., Mo 15.30 - 16.30, Hämatologie / Onkologie, B4.E2, Zi. 2.111	Holler/ Reichle/ Edinger/ Wolff
56 262	Pathologiekonferenz Hämatologie / Onkologie 1st., Di 14.00-15.00, Mikroskopiersaal Pathologie	Andreesen/ Edinger/ Hofstädter/ Reichle/ Wolff
56 263	Onkologisches Kolloquium 1st., Mi 17.00-18.00, Klinikum D1, KLK-PTH	Andreesen/ Hofstädter / Ortmann
56 264	Spezielle Probleme der Hämatologie/Onkologie 1 st., Do 15.30-16.30 Sem.raum Innere Med.I B2.3.254	Andreesen/ Holler / Edinger
56 265	Zellbiolog. Literaturseminar für Doktoranden 1 st., 14-täg., Do 09.00 - 10.00, Seminarraum Forschungsbau H1	Kreutz/ Rehli /Gottfried
56 266	Biologie Mononukleärer Phagozyten für Doktoranden 1 st., Mo 08.30 - 09.00, Sem.raum Forschungsbau H1	Rehli/ Kreutz /Gottfried
56 267	Forschungsseminar Stammzelltransplantation 1st., Mo 13.00-14.00, Seminarraum Innere Medizin I, B2.3.254	Holler/ Edinger/ Kreutz/ Hoffmann
56 268	Zellbiologische Grundlagen der Immunzell-Tumor-Interaktion Seminar f. Doktoranden d. Biologie, Medizin u. Chemie 1 st., Di 09.00 - 10.00, Sem.raum Forschungsbau H1	Kreutz / Gottfried
56 269	Moderne molekularbiologische Methoden - Grundlagen und neue Anwendungen 1 st., Termine nach Rücksprache Forschungsbau H1	Rehli/ Kreutz
56 270	Anleitung zu zellbiologischen Arbeiten 1 st., Termine nach Rücksprache Forschungsbau H1	Kreutz / Hoffmann
56 271	Grundlagen der Immunologie 1 st., 14-täg., Do 17.00 - 18.00 Seminarraum Forschungsbau H1	Rehli
56 272	Immunregulation nach allogener KMT 2st., Mo 14.00 - 16.00 B3.3.307	Edinger / Hoffmann

56 273	Durchflusszytometrie in der experimentellen Hämatologie 1 st., Fr 13.00 - 14.00, B3.3.324	Hoffmann / Edinger
56 274	Seminar Klinische Forschergruppe KFO 146 1 st., 14-täg., 17.00 - 18.00 Seminarraum Strahlentherapie B3.1.321	Edinger et al.
56 275	Fallvorstellungen Interdisziplinäres Tumorboard 2st.,mittwochs, 16.30-18.00, Röntgendemonstrationsraum, Klinikum Passau (Onkologie/Chirurgie/Strahlentherapie/Radiologie/Gynäkologie usw.)	Südhoff / Grimm / Wettstein
56 276	Aktuelle Themen aus der Hämatologie und Internistischen Onkologie 1st., freitags, 8.00-8.45 Uhr, Ärztebibliothek, Klinikum Passau	Südhoff
56 310	Wissenschaftliches Kolloquium Kardiologie, Nephrologie, Pulmonologie 2st., Mi 17.15-18.45, Sem.raum B3, Zi. 1.322	Riegger u. Mitarb.
56 311	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.
56 312	Neue Forschungsergebnisse aus der Kardiologie, Nephrologie, Pneumologie 2st., Do 17.00-19.00, KHS-KLK	Riegger u. Mitarb.
56 313	Genetik von Herzerkrankungen 1st., Di 16.30-17.30, Sem.raum Inn. Med. II	Hengstenberg / Hubauer / Jeron
56 314	EKG-Praktikum 1st., Die. 17.00-18.00, Sem.raum Inn. Med. II ab Dienstag 27.04.2010 Bitte Voranmeldung unter Tel. 5392	Jungbauer, PD Dr. Jeron u. Mitarb.
56 315	Diagnostik und Therapiemanagement in der Inneren Medizin/Nephrologie für fortgeschrittene klin. Semester 4st., Mo-Do 13.30-14.15, Stat. 17	Banas/ Mack / Böger
56 316	Echokardiographie-Praktikum 2st., Mo 16.00-17.30, Sem.raum Inn. Med. II	Luchner / Debl / Endemann
56 317	Seminar Kardiovaskuläre Pathophysiologie 2st., Fr 16.00-17.30, 2-wöchig Konf.raum Inn. Med. II, B3, 2. UG, Zi. 1.339	Luchner/ Endemann u. Mitarb.
56 318	Lehrvisite - Kardiologie, Nephrologie, Pneumologie 4st., Fr 09.00-13.00, Station 19	Riegger
56 319	Wissenschaftl. Kolloquium für Doktoranden der Medizin 2st., Mo 19.00-21.00, Seminarraum C4 EG, Raum 39, Univ.Kl. Rgbg. Seminar für Doktoranden, Anmeldung: 0961/303-3152	Schwinger
56 320	Aktuelle Forschungsergebnisse in der Immunologie mit Schwerpunkt Transplantation 1st., Mi 15.00-16.00, Sem.raum Forschungsbau H1	Mack
56 321	Fallorientierte kardiologische Differentialdiagnostik und Therapie dreiwöchentl. Blockveranstaltung, Mi 16.00-19.00	Elsner
56 322	Kardiologisch-kardiochirurgisches Kolloquium 1st., Di 16.30-17.30, ganzjähr. Konferenzraum HTC	Schmid/ Riegger u. Mitarb.
56 323	Klinisch-pathologische Transplantationskonferenz Fr 15.00-16.30, jew. 1. Fr im Monat Mikroskopiersaal	Hofstädter/ Banas / Schlitt/ Mack
56 324	Spezielle Probleme der Nephrologie (auch für PJ) 1st., Mi 08.15-09.00 Haus St. Vinzenz, KH Barmherzige Brüder	Hoffmann
56 325	Literaturseminar für medizinische und naturwissenschaftliche Doktoranden 1st., Fr 14.00-15.00, Seminarraum H1	Stark / Steege
56 326	Aktuelle Methoden der Molekular- u. Zellbiologie 1st., Mi 09.00-10.00, Seminarraum H1	Stark / Steege
56 327	Wissenschaftliches Arbeiten für medizinische und naturwiss. Doktoranden in der Kardiologie, Nephrologie und Pneumologie 1st., Mi 10.00-11.00, Seminarraum H1	Stark / Steege

56 328	Differentialdiagnostik und Therapiemanagement in der Pneumologie für fortgeschrittene klinische Semester 5st., Mo-Fr 14.00-15.00, St. 46	Schulz / Müller / Lange
56 329	Diagnostik und Therapie des akuten und chronischen Lungenversagens Di 17.00 c.t., Klinik Donaustauf	Budweiser
56 330	Prävention kardiovaskulärer und kardiometabolischer Erkrankungen Seminarraum Innere Medizin II, 1 st., MO. 13.00 - 14.00 Uhr	Fischer PD/ PD Dr. med. A. Bäßler
56 331	Extrakorporale Therapie in der Inneren Medizin 1,5 Wochenstunden, 14-tägig Donnerstags 17.00 - 18.30 Uhr Erster Termin am 05.05.2011, Ort nach Vereinbarung Bitte um Anmeldung im Sekretariat, Tel. 09922/804599-0	Kammerl
56 332	Einführung in die Nierenersatztherapie 1,5 Wochenstunden, 14-tägig Donnerstags, 17.00 - 18.30 Uhr Erster Termin: 12.05.2011, Ort nach Vereinbarung Bitte um Anmeldung im Sekretariat unter Tel. 09922/804599-0	Kammerl
56 333	Diagnose und Therapieplanung in der Nephrologie 1-st. Dienstags, 14.30 - 15.30 Uhr Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, St. Vinzenz GG, Seminarraum	Hoffmann
56 334	Einführung in Hämodialyse- und Hämofiltrationsverfahren 1-std., Mittwochs 8.00 - 09.00 Uhr Krankenhaus Barmherzige Brüder, St. Vinzenz GG, Seminarraum	Hoffmann
56 335	Angewandte Kardiologie im klinischen Alltag Montags von 8.30 - 10.00 Uhr Interner Besprechungsraum, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, Regensburg	Sick

Medizinische Mikrobiologie und Hygiene

Vorlesung

56 490	Moderne Methoden der angewandten Nukleinsäurediagnostik 1st., Ort und Zeit nach Vereinbarung	Reischl
56 495	Neue Ansätze in der Molekularen Mikrobiologie und Gentherapie 2 st., Fr. 9.00-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.	Wagner
56 497	Molekulare Medizin (fachübergreifend) 1st., jeden 2. Mi 17.-19.00 Konf.raum Mikrobiol.	Fleck et al. / Schwarzmann

Kurs und/oder Seminar und/oder Kolloquium

56 491	Molecular biology of viral replication and pathogenesis 2st., Mi 9-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2	Nevels
56 492	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/ Gessner / Schneider / Reischl / Niller
56 493	Laborpraktikum Molekulare u. Med. Infektiologie Ort u. Termine n. Vereinb., begrenzte Teilnehmerzahl	Gessner und Kollegen
56 494	Aktuelle Fragen und Probleme aus der Virologie, Med. Mikrobiologie und Gentechnologie Vorbespr. u. Anm. 03.05.2011, 18.00 s.t. Sem.raum Mikrobiol.	Modrow und Kollegen
56 495	Neue Ansätze in der Molekularen Mikrobiologie und Gentherapie 2 st., Fr. 9.00-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.	Wagner

Neurochirurgie

56 550	Neurochirurgische Schmerztherapie 1st., Di 17.00-17.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Schlaier
--------	---	----------

56 551	Neurochirurgische Intensivmedizin u. Neurotraumatologie 1st., Do 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
56 552	Diagnostik und Therapie der intrakraniellen Tumoren 1st., Di 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Ullrich
56 553	Funktionelle Neurochirurgie, Stereotaxie 1st., Mi 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Schlaier
56 554	Aktuelles in der Neurochirurgie (Journal Club) 1st., Mi 07.30-08.15, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Brawanski u. Mitarb.
56 555	Multimodale Neuronavigation 1st., Fr 09.00-09.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Schlaier
56 556	Pädiatrische Neurochirurgie 1st., Mo 16.00-16.45, Konferenzraum C1, E3	Friedrich
56 557	Hirntoddiagnostik 1st., Mi 17.00-18.00, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
56 558	Experimentelle Neuroonkologie 1st., Mi 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Proescholdt
56 559	Neurochirurgische Intensivvisite Mo-Fr ab 11.00, Station 91	Bele u. Mitarb.
56 560	Molekulare Grundlagen der sekundären Hirnschädigung 1st., Do 17.00-18.00, Konferenzraum NCH (C1, E3)	Bele
56 561	Fortbildungsseminar der Neurochirurgischen Klinik Mi 17.00-18.00, 1x monatl. lt. Aushang, PTH-KLK	Brawanski u. Mitarb.
56 562	Vaskuläre Neurochirurgie Do 16.45-17.30 std, Konferenzraum NCH	Schebesch

Orthopädie

Vorlesung

56 668	Repetitorium für Examenskandidaten Orthopädie / Stud. im Prakt.Jahr jd. Freitag im Semester 12.00-13.00, Orthop. Klinik, Bad Abbach, Hörsaal	Beckmann/ Bäthis/ Perlick/ N.N. Schaumburger / Baier / Springorum/ Renkawitz/ Sussmann
56 674	Orthopädische Forschung heute: Konzepte u. Strategien Mo., 17.00-18.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka/ Grässel/ Beckmann / Schaumburger / Renkawitz
56 675	Aktuelle Themen aus der Orthopädie Fr 8:00-9:00 und Mo 16.00-17.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Grifka/ Grässel/ Beckmann Schaumburger / Köck / Sendtner

Praktikum und/oder Seminar

56 661	Säuglingssonografie der Hüftgelenke nach Graf - Theoretische Einführung u. praktische Anwendung Di, Do nachm., Termin n. Vereinb. Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Kalteis / Matussek / Götz / Winkler / Schaumburger / Hofbauer
56 662	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Seminar für Doktoranden 1. Mi im Monat 15.00-17.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Grässel et al. / Anders / Renkawitz / Schaumburger
56 663	Wirbelsäulenerkrankungen Mo 08.00-12.00 Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Max. 4 Teiln., Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Linhardt/ Grifka / Matussek / Boluki / Benditz und Assistenten

56 664	Einführung in die Bewegungs- und Ganganalyse (unter Berücksichtigung der kinematischen, kinetischen u. elektromyografischen Parameter) für Studierende der klin. Sem. u. Stud. im PJ Do 16.00-17.00, 2-wöchig Orthopäd. Klinik, Bad Abbach, Ganglabor, Leiter Dr. J. Götz Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478 oder Frau Dullien	Grifka / Götz / Matussek / Schaumburger / Renkawitz / Dullien
56 665	Diabetische Fußkrankungen, Fuß- und Sprunggelenkerkrankungen, Vorfußkrankungen Di 08.00-12.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Max. 4 Teiln., Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Handel / Köck / Götz / Schaumburger
56 666	Interdisziplinäre Versorgung der Hand Montags 10:00-12:00, Termine n. Vereinb. Orthop. Klinik, Bad Abbach Max. 4 Teiln.	Borisch/ Heers/ Haake / Vaitl und Assistenten
56 667	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 Max. 4 Teiln.	Grifka/ Beckmann/ Bähis/ Kalteis/ Perlick / Köck / Renkawitz / Sendtner
56 668	Repetitorium für Examenskandidaten Orthopädie / Stud. im Prakt.Jahr jd. Freitag im Semester 12.00-13.00, Orthop. Klinik, Bad Abbach, Hörsaal	Beckmann/ Bähis/ Perlick/ N.N. Schaumburger / Baier / Springorum/ Renkawitz/ Sussmann
56 670	Fallorientiertes Seminar im Fach Orthopädie Di 16.00-17.00, 14-täg., Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Grifka/ Lerch/ Linhardt / Matussek / Renkawitz / Köck / Schaumburger
56 671	Krankheitsbilder der oberen Extremität - Handsprechstunde Mo 08:00-10:00, Orthopäd. Klinik Bad Abbach Max. 4 Teiln.	Heers/ Borisch / Vaitl / Springorum
56 672	Knorpelrekonstruktive Verfahren jd. Do., 10:-12:00, Orthop. Klinik, Bad Abbach, Ambulanz	Grifka / Anders / Schaumburger und Assistenten
56 673	Differenzierte Untersuchungstechniken bei ausgewählten Krankheitsbildern des Bewegungssystems jeden Mi im Monat, 08.00-12.00 Asklepios Klinikum Bad Abbach - Ambulanz Max. 4 Teiln.	Beckmann / Köck / Sendtner / Schaumburger / Baier / Springorum
56 676	Infektiologische Visite Di 16.00-17.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Anmeldung im Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478 oder bei OA Dr. Schaumburger 09405-184709	Kalteis/ Bähis/ Handel / Götz / Schaumburger / Köck
56 677	Orthopädischer Gips- und Tapekurs Termin n. Vereinb. Max. 6 Teiln.	Beckmann / Renkawitz / Springorum / Madl / Sussmann
56 678	Kinderorthopädische u. kindertraumatologische Krankheitsbilder mit Fallvorstellungen Do 08.00-12.00, Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Max. 4 Teiln., Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Grifka / Matussek / Hofbauer und Assistenten
56 679	Sonographie der Stütz- u. Bewegungsorgane Fr 13.00-15.00 (2-wöchig), Orthopäd. Klinik, Bad Abbach	Lerch/ Kalteis / Winkler / Anders
56 680	Operative Orthopädische Rheumatologie Termine n. Vereinb. Orthopäd. Klinik, Bad Abbach Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478	Grifka/ Haake/ Borisch/ Heers / Beckmann / Köck / Schaumburger

- | | | |
|--------|---|--|
| 56 681 | Schulter-Ambulanz - Klinisch-sonographische Falldarstellungen
Do, 08.00-12.00 Orthopäd. Klinik, Bad Abbach
Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478 | Heers / Anders /
Schaumburger
und Assistenten |
| 56 682 | Konservative und operative Therapiestrategien, degenerative
Gelenkerkrankungen, Fallbeispiele für Stud. ab dem 3. klin. Semester
Mi 13.00-16.00, Voranmeldung in der Ambulanz der Orthopäd. Klinik, Bad
Abbach
Anmeldung über Sekretariat Frau Frankl 09405-18-2478 | Grifka/
Beckmann/
Perlick/ Bähis /
Köck / Renkawitz
/ Sendtner /
Sussmann |

Kinderheilkunde

Seminar/Kurs

- | | | |
|--------|--|--|
| 56 400 | Seminar Neuropädiatrie
Do 16.00-16.45 (im Wechsel mit 56401 und 56402)
EEG-Labor, Klinik St. Hedwig | Melter/ Segerer /
Schilling/ Geis |
| 56 401 | Kinderkardiologisches Seminar
Do 16.00-16.45 (im Wechsel mit 56400 und 56402)
Kinderkardiologische Ambulanz, Klinik St. Hedwig | Melter/ Segerer /
Gerling |
| 56 402 | Sonographie im Kindesalter
Do 16.00-16.45 (im Wechsel mit 56400 und 56401)
Sonographieambulanz, Klinik St. Hedwig | Melter/ Segerer /
Joe |
| 56 403 | Seminar Allgemeine Pädiatrie
1 st., Mo 16.30-17.30, Konferenzraum Kinderklinik (C5 3.552) | Melter et al. |
| 56 404 | Klinischer Untersuchungskurs (Lehrvisite) für Interessierte ab dem 5. Sem.
2 st., Mi 14.00-16.00, Treffpunkt Kinderklinik St. Hedwig (Pforte) | Melter/ Segerer
et al. |
| 56 405 | Chefarzt-Visite
1 st., Di 9.00, Treffpunkt Station 84, Bauteil C5 | Melter |
| 56 407 | Seminar Lebererkrankungen im Kindesalter, Theorie und Praxis
Konferenzraum Kinderklinik (C5 3.552), 6 x 45 min, optional Praxisteil 4 Std.
Max. 6 Teiln., Anmeldung in der 1. Semesterwoche im Sekretariat der
Kinderklinik (Fr. Schuster) | Melter et al. |
| 56 408 | Seminar Pädiatrische Intensivmedizin und Neonatologie
Do 14.00 - 15.00, 6 Termine UKR, Treffpunkt Besucherschleuse Station 81.
Do 15.00 - 16.00, 6 Termine Kinderklinik St. Hedwig, Treffpunkt
Intensivstation/ Neonatologie.
Terminabsprache am 05.05.11 auf Station 81 UKR.
Bed-side teaching | Melter / Kunkel/
Ratay/ von
Knoop/ Lücking |
| 56 410 | Laborbesprechung für Doktoranden und Mitarbeiter
1 st., Do 8:15 - 9:30, 14 tägig, Konferenzraum Kinderklinik (C5 3.552) | Weiß u.
Mitarbeiter |
| 56 411 | Wissenschaftliches Seminar zu in vitro Kulturtechniken primärer Leberzellen
1 st., Fr 8:15 - 9:00, Ort nach Vereinbarung, Treffpunkt C5 4.540 | Weiß |

Praktikum

- | | | |
|--------|--|------------------------|
| 56 412 | Laborpraktikum für Doktoranden und Mitarbeiter
5 st., Mo. - Fr., 9:30 - 10:15, Ort nach Vereinbarung, Treffpunkt C5 4.540 | Weiß u.
Mitarbeiter |
| 56 413 | Praktische Übung in vitro Kulturtechniken primärer Leberzellen
2 st., ganztägig, Block nach Einteilung, Labor der Pädiatrie, C3 Ebene 4 | Weiß |

Konferenz

- | | | |
|--------|---|----------------------------|
| 56 406 | Geburtshilflich-neonatologische Konferenz
1 st., Mi 14.00 - 15.00, 14-täg. Klinik St. Hedwig (s. 56031) | Seelbach-Göbel/
Segerer |
| 56 409 | Kinderonkologische Fallkonferenz (Tumorboard pädiatrische Hämatologie und
Onkologie)
2 st., Di 16:00 - 18:00, Konferenzraum Kinderklinik (C5 3.552) | Corbacioglu et al. |

Pathologie

Vorlesung

- | | | |
|--------|---|----------|
| 55 578 | Experimentelle Pathologie von Arthrose- und Arthritis in der Maus.Praktikum
08.07.2011, 15:00h bis 18:00h im Mikroskopierraum der Pathologie | Schubert |
|--------|---|----------|

56 700	Zusatzdiagnostik in der Pathologie 2st., Mi 13.00-14.00, Sem.raum Pathol.	Dietmaier/ Bosserhoff
56 701	Molekular- und Zellbiologische Techniken 1st., Do 08.30-09.30, Seminarraum Pathol.	Bosserhoff
56 702	Molekulare Pathologie 1st., Di 9.00-9.45, Sem.raum Pathol.	Bosserhoff

Seminar

56 703	Wissenschaftliches Arbeiten für medizinische Doktoranden der molekularen Pathologie 1st., Mo 10.00-10.45, Sem.raum Pathol.	Bosserhoff / Kuphal
56 704	Wissenschaftl. Seminar des Institutes f. Pathologie (interdisziplinär) 1st., Di 17.00-18.00, Klinikum D1, PTH	Hofstädter Bosserhoff, Klein
56 705	Molekularpathologische Diagnostik in der Pathologie (f. Fortgeschrittene) 1st., Do 14.00-15.00, Seminarraum Pathol.	Dietmaier / Rümmele
56 706	Tumorbiologisches Literaturseminar 2st., Fr. 08.30-10.00, Seminarraum Pathol.	Bosserhoff
56 707	Wissenschaftliches Seminar zur Molekularen Pathologie 2st., Mo 08.30-10.00, Seminarraum Pathol.	Bosserhoff

Konferenz

55 700	Hämatopathologische Konferenz 1st., Di 14.00-15.00, Mikroskopierraum Pathol.	Reichle Huber
55 701	Transplantationskonferenz 1st., 1.Fr./Monat 15.00-16.00, Mikroskopierraum Pathol.	Hofstädter Rümmele; Banas
55 702	Paidopathologische Konferenz 1st., 3.Fr./Monat 15.00-16.00, Mikroskopierraum Pathol.	Hofstädter Rümmele; Melter
55 703	Pathologisch-internistische Konferenz 1st., Fr 14.30-15.30 Mikroskopierraum Pathol.	Hofstädter/ Schölmerich
56 262	Pathologiekonferenz Hämatologie / Onkologie 1st., Di 14.00-15.00, Mikroskopierraum Pathologie	Andreesen/ Edinger/ Hofstädter/ Reichle/ Wolff

Psychiatrie

Vorlesung

56 768	Schlaf und Schlafstörungen 2st., Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal Achtung: Änderung der Vorlesungszeit!! neu: Di 16.15 - 17.45 Uhr!!!!!!	Popp / Geisler / Zulley / Hajak
56 789	Klinische Psychiatrie und Psychotherapie (ausgewählte Themen mit Fallvorstellungen) 1st., Mittw 16.30-18.00 Bezirksklinikum, Haus 29, EG, gr. KFR, Zi. 009	Eichhammer / Haen
56 797	Klinische und molekulare Pharmakologie 2st., Blockvorlesung, Ort und Zeit n. V., Bezirksklinikum, Anmeldung erf., Tel.: 0941/941-2061	Haen / Aigner / Wittmann
56 802	Psychopathologie II (für Psychologie- u. Medizinstudenten) 1st., ganztägig, Blockvorlesung, Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal Mittw 11.05.2011, 09.00-14.30 Do 12.05.2011, 09.00-16.15 Abschlusskolloquium 16.06.2011 um 15.00 Uhr	Spießl / Wittmann / Neuner / Piendl

Seminar

56 760	Molekularbiologische Laboratoriumsgrundlagen 4st., n. Vereinb. und Anmeldung Universitätsklinikum, Forschungslabor H3 Tel.: 0941/941-2094	Eichhammer / Sand / Hajak
56 762	Systemische Ansätze in der Psychiatrie 2st., Mi 15.00-16.30, Bezirksklinikum, Anmeldung bzw. nach Vereinbarung, Haus 29, EG, Zi. 12 Tel.: 0941/941-2080	Ridinger
56 764	Neurobiologie u. molekulare Pharmakologie der Sucht 2st., Do 18.00-19.30 Bezirksklinikum, Haus 29, EG, Zi. 12, Anmeldung bei Frau Evers: 0941/941-280	Wodarz / Ridinger
56 765	Genetisch-psychiatrisches Seminar 2st., Fr 14.00-15.30, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer / Sand
56 769	Bildgebung mit PET in der Demenzdiagnostik 2 st., Do 13.00-15.00, Bezirksklinikum, Haus 23, EG Gedächtnisambulanz, Zi 029	Poljansky / Klünemann
56 770	Minimal-invasive Therapiemethoden 1st., Mo 17.15-18.00, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer/ Langguth Landgrebe / Hajak
56 772	Klinische Pharmakologie ganztäg., 3-wöchig. Blockpraktikum Bezirksklinikum, Anmeldung erf., Tel.: 0941/941-2061, HS 29, UG, Zi. 06,	Haen / Hader / Wittmann
56 773	Klinisch-pharmakologische Visite 2st., Di, Do 12.00-13.00, Bezirksklinikum, Haus 29 UG Anmeldung erf., UG, 06, Tel.: 0941/941-2061	Haen / Aigner
56 774	Psychotherapie der Suchterkrankungen 2st., Di 15.00-16.30 Bezirksklinikum, Anmeldung bei Frau Evers: 0941/941-2080 Haus 29, EG, Zi. 12	Ridinger / Wodarz
56 775	Klinische Bindungsforschung 2st., Di 17.00-18.30 Bezirksklinikum, Anmeldung bei Frau Evers: 0941/941-2080 Haus 29, EG, Zi. 12	Ridinger / Wodarz
56 776	Seminar Demenzforschung 2 st., Do 15.00-17.00, Bezirksklinikum, Haus 23, EG Gedächtnisambulanz, Zi. 0.29	Poljansky / Klünemann
56 779	Motivationale Intervention: Praktische Einführung Do 15.00-16.00 Bezirksklinikum, Haus 29, EG, Zi. 12 Anmeldung bei Frau Evers: 0941/941-2080	Wodarz / Ridinger
56 780	Biologische Phänotypisierung 2st., Fr 15.30-17.00, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer/ Langguth Landgrebe / Hajak
56 781	Molekulare Psychiatrie 2st., Mi 15.00-16.30, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer / Sand / Hajak
56 782	Klinische Sozialpsychiatrie Blockseminar, Bezirksklinikum, Ort u. Zeit n. V., Tagklinik	Bauer / Wittmann
56 783	Diplomanden- und Doktorandenseminar 2st., Di 16.30-18.00 Bezirksklinikum, Haus 26, EG, Zi. 006	Döhnel / Sommer
56 784	Klinische Visite/Kasuistiken 1st., Do 08.45-09.30, Bezirksklinikum, Haus 29, EG, gr. KFR, Zi. 009 Tel.: 0941/941-2061	Wodarz/ Eichhammer
56 785	Psychiatrie im Kontext: Zusammenarbeit und Nutzerzufriedenheit 2st., Bezirksklinikum, Ort und Zeit n. V.	Neuner / Langguth

56 786	Psychologie und Psychotherapie der Suizidalität 2st., Fr 14.15-15.45, Bezirksklinikum, HS 29, EG, gr. KFR, Zi 009	Neuner / Langguth
56 787	Bildgebung bei dementiellen Erkrankungen 1 st., Di 12.00-13.00, Bezirksklinikum, Haus 22, EG Besprechungsraum Neuroradiologie	Klünemann / Poljansky
56 788	Genetik dementieller Erkrankungen 2 st., Di 13.00-15.00, Bezirksklinikum, Haus 23, EG Gedächtnisambulanz, Zi 027	Klünemann / Poljansky
56 790	Biologische Phänotypisierung psychiatrischer Erkrankungen - praktische Übungen 4st., Anmeldung erf. Bezirksklinikum, TMS-Labor nur für Medizinstudenten	Eichhammer / Sand / Langguth / Landgrebe
56 793	Problem-orientiertes Lernen (PoL) Interdisziplinäre Fälle aus der Psychiatrie und Pharmakologie 2st., Di 16.00-18.00, Bezirksklinikum, Haus 29, Ort n. V., Anmeldung erf.: 0941/941-2061	Haen / Eichhammer
56 794	Kasuistisches Intensivseminar Psychiatrie und Psychotherapie 3st., ganztägig, Blockseminar, Bezirkskrankenhaus Landshut Anmeldung erf., Tel: 0941/941-1008 Donnerstag/Freitag ganztags je 09.00 - 16.00 Uhr 19.05.11 + 20.05.11 26.05.11 + 27.05.11 09.06.11 + 10.06.11	Spießl
56 795	Inanspruchnahmestruktur in der komplementären Versorgung 2st., Fr. 15.00-16.30, Bezirksklinikum, HS 43, Zi. 217a, Anmeldung erf.: 0941/941-1604	Gockel / Langguth
56 796	Tiefenpsychologisch fundierte Psychotherapie 2st., Bezirksklinikum, Ort und Zeit nach Vereinbarung , Anmeldung erf.: 0941/941-1604	Gockel / Langguth
56 799	Diplomanden- und Doktorandenseminar 2st., Mo 18.00-19.00, Bezirksklinikum, HS 29, 1.OG, kl. KFR, Zi. 102, Anmeldung erf.: 0941/941-2061	Haen / Wittmann
56 801	Unerwünschte Arzneimittelwirkungen in der Psychiatrie 1st., Fr 08.45-09.30, Bezirksklinikum, Haus 29, EG, gr. KFR, Zi. 009, Anmeldung erf.: 0941/941-2061	Haen / Wittmann
56 803	Public Health: Konzepte und Empirie 2st., 08.30-10.30, Bezirksklinikum, Haus 29, EG, Ort n. V.	Frick
56 805	Somatoforme Störungen 1st., Mo 18.15-19.00, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer/ Langguth / Landgrebe / Hajak
56 806	Vigilanz und Fahrtauglichkeit 2st., Mi 16.30-18.00 Bezirksklinikum, Schlaflabor, Haus 21	Popp / Hajak
56 809	Schlafstörungen bei psychiatrischen und neurologischen Erkrankungen 2st., Di 14.00-16.00 Bezirksklinikum, Schlaflabor Haus 21	Geisler / Popp / Hajak
56 810	Suchtmedizinische Grundversorgung 2st., Do 16.00-17.30 Bezirksklinikum, Anmeldung erf.: 0941/941-2080, Haus 29, EG, Zi. 12	Wodarz / Unglaub / Ridinger
56 811	Affekt und Somatisierung 2st., Fr 16.00-17.30, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer / Busch
56 813	Psychotherapeutische Verfahren bei Schlafstörungen 1st., 14-tägig, Mo 14.30-16.00, Bezirksklinikum, Haus 23, Zi.19	Crönlein / Hajak
56 815	Störungen der sozialen Interaktion bei Erkrankungen des Erwachsenen- und Kindesalters 2st., Bezirksklinikum, HS 29, Zi. 006, Di. 14.00-15.30 Uhr Zeit und Ort unbekannt	Sommer

Kolloquium

- | | | |
|--------|---|---|
| 56 761 | Tinnituskonferenz: Diagnostik und Therapie des chronischen Tinnitus
2st., Di 16.00-17.30, Bezirksklinikum, TMS-Labor | Kleinjung /
Langguth /
Landgrebe |
| 56 763 | Kolloquium über aktuelle Probleme aus der neuropsychiatrischen Forschung
(Seminar für Doktoranden u. Diplomanden)
1st., Mi 08.45-09.30, Bezirksklinikum, Haus 29, EG, gr. KFR, Zi 009 | Wodarz/
Eichhammer
Haen |
| 56 791 | Klinisch pharmakologisches Kolloquium
1st., 14-tägig, Di 19.00-20.45, Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal,
Frau Outlaw: 0941/941-2061 | Haen / Hader /
Köber |
| 56 807 | Schlafmedizinisches Kolloquium
2st., Di 18.00-19.30
Bezirksklinikum, Haus 29, EG, gr. KFR, Zi. 009 | Geisler /
Crönlein / Popp /
Hajak |

Exkursion

- | | | |
|--------|---|-----------------------------|
| 56 766 | Pharmakovigilanz-Fallkonferenz
Exkursion, alle 2 Monate, ganztäg., Ort n. V.
Anmeldung erf., Tel.: 0941/941-2061 | Haen / Wittmann |
| 56 798 | unerwünschte Arzneimittelwirkungen in der Kinder- und Jugendpsychiatrie
Exkursion, ganztägig, Ort und Zeit n. Vereinbarung, Anmeldung erf.
Bezirksklinikum
Tel.: 0941/941-2061 | Haen / Wittmann
/ Linder |

Forensische Psychiatrie

Vorlesung

- | | | |
|--------|---|---|
| 56 840 | Einführung in die Forensische Psychiatrie u. Psychotherapie
2st., Mi 16.00-17.30
Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal | Osterheider /
Mokros /
Eisenbarth |
|--------|---|---|

Seminar

- | | | |
|--------|--|--|
| 56 841 | Einführung in die Forensische Kriminalpsychologie
2st., Di 16.00-17.30
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Mokros |
| 56 842 | Therapeutische Interventionen im Maßregelvollzug
2st., Di 13.00-14.30
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum | Osterheider /
Eisenbarth |
| 56 843 | Sexuelle Devianz - Diagnose, Therapie, Prognose
2-täg. Blockseminar
Vorbespr. 04.05.2011, 17.30 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081) | Osterheider /
Mokros /
Neudecker |
| 56 844 | Neurobiologische Grundlagen forensisch-relevanter Störungen
2-täg. Blockseminar
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081) bis zum
27.05. | Osterheider /
Nitschke |
| 56 845 | Wirtschaftskriminalität - Forensisch-psychiatrische Aspekte
2-täg. Blockseminar
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081) | Osterheider |
| 56 846 | Schizophrenie und Gewalt
2-täg. Blockseminar
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081) bis zum
27.05. | Osterheider /
Nitschke |

Übung

- | | | |
|--------|---|--|
| 56 847 | Praktisches Seminar: Forschung in der Forensischen Psychiatrie
2st., Di 10.00-11.30
Bezirksklinikum, Haus 33, Konferenzraum | Osterheider /
Eisenbarth |
| 56 848 | Journal Club: Forensische Psychiatrie
1st., Do 15.00-16.00
Bezirksklinikum, Haus 33, Konferenzraum
in englischer Sprache | Osterheider /
Eisenbarth /
Dombert |

56 849	Einführung in die Methodik wissenschaftlichen Arbeitens (Diplomanden-/Doktorandenseminar) 2 st., 2-wöchentl., Di 14.30-16.00 Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum	Osterheider / Eisenbarth / Mokros
	Exkursion	
56 850	Exkursion: BKH Straubing ganztäg., Mi 20.07.2011 beschränkte Teilnehmerzahl Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081)	Osterheider
	Röntgendiagnostik	
	Vorlesung	
56 870	Survival Kit: Grundlagen und Systematik der Bildanalyse für Anfänger Beginn ab Montag, 16.05.2011 Mo 16.00-17.00 Großer Demo-Raum, Institut für Röntgendiagnostik, Universitätsklinikum Mo 15.30-16.30 alternativ im Röntgendemonstrationstraum im Institut für Radiologie und Neuroradiologie, KH Barmherzige Brüder, Prüfening Str. 86 begrenzte Teilnehmerzahl (50 Teilnehmer an 2 Standorten beschränkt) Lernziele: Grundlagen der systematischen Bildanalyse konventioneller Thorax- und Skelettbilder Es handelt sich um ein interaktives Seminar mit Vermittlung der Grundlagen, Tipps und Tricks mit anschließenden Übungen, die Studentinnen und Studenten interpretieren nach Vermittlung der Grundlagen die Röntgenbilder selbst. Auch die Bedeutung moderner Schnittbildtechniken (CT, MR, US) wird bei bestimmten Krankheitsbildern hingewiesen. Das Seminar soll helfen, im PJ bei den häufigsten Röntgenbildern (und dies sind Thorax- und Skelettbilder) nicht völlig ahnungslos zu sein. Da es sich um ein interaktives Seminar handelt, wird die Teilnehmerzahl begrenzt und der Kurs zunächst auf das 6. Klinische Semester begrenzt. Um erstmals einer größeren Teilnehmerzahl (2 x 25) die Teilnahme zu ermöglichen, wird der Kurs geteilt: eine Gruppe nimmt am Kurs im Demo-Raum des Instituts für Röntgendiagnostik hier am Klinikum teil, die zweite Gruppe wird von Herrn PD Dr. Zorger, Chefarzt am Institut für Radiologie und Neuroradiologie am Krankenhaus der Barmherzigen Brüder in Regensburg, betreut.	Stroszczyński et al. Dr. Hoffstetter (Bad Abbach), Dr. Müller -Wille
56 871	Bildgebende Mamma-Diagnostik 1st., Fr 14.00-15.30, DemoRaum Röntgendiagn.	Gmeinwieser
56 872	Schnittbildanatomie CT und MRT 2st., Fr 14.00-15.30, Großer Demoraum Röntgen	Held/ Gmeinwieser
56 873	MRT bei Erkrankungen der Gelenke 2st., Fr 14.00-15.30, DemoRaum Röntgendiagn.	Held
56 874	Einführung in die Diagnostische Radiologie 1st., Do 14.00-14.45 DemoRaum Röntgendiagn./Klinikum Amberg	Engelbrecht
56 875	Onkologisch-Pulmonologisches Kolloquium - Besprechung ausgewählter Fälle 2st., Mi 16.30-18.00, DemoRaum Röntgendiagn.	Hamer/ Andreesen / Pfeifer
56 876	Röntgendemonstration der Chirurgie 5st., Mo-Fr 07.30-08.15, Besprechungsraum Chir.	Stroszczyński/ Schreyer u. Ass.

56 877	Röntgendemonstration für die Abt. Unfallchirurgie 5st., Mo 07.20-08.15, Di-Fr 07.30-08.15 DemoRaum Röntgendiagn. Röntgenbesprechung unfallchirurgischer Patienten der Notaufnahme sowie des täglichen OP Programms	Stroszczyński Hoffstetter, Uller
56 878	Röntgendemonstration für die Abt. Gefäßchirurgie Mo-Fr 07.45-08.15, DemoRaum Angiographie	Jung/ Schreyer /Rennert, Heiss, Uller, Gößmann
56 879	Röntgendemonstration für die Innere Medizin I Mo-Fr 14.00-15.00, DemoRaum Inn. Med.	Schreyer/ Jung
56 880	Röntgendemonstration Intensivmedizin (Med 1) Mo-Fr 08.00-08.30, Intensivstat. Med. I (Stat. 92) Besprechung aktueller Röntgenbefunde von Intensivpatienten.	Schreyer/ Hamer / Jung
56 881	Röntgendemonstration für die Abt. Hämatol./Onkol. Mo-Fr 09.00-09.30, Großer Demoraum Röntgendiagn.	Schreyer/ Jung Rennert, Uller
56 882	Röntgendemonstration für die Innere Medizin II Di, Do 08.30-09.00, Besprechungsraum Med. II	Hamer / Poschenrieder
56 883	Röntgendemonstration Neurochirurgie Di, Do 15.00-16.00 Großer Demoraum Röntgen	Schuiener / Rennert

Seminar

56 884	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
--------	--	-------

Strahlentherapie

Vorlesung

56 890	Einführung in die Strahlentherapie und Radio-Onkologie einschl. Medizinischer Physik 1st., Di 15.00-16.00, Sem.raum Strahlentherapie	Kölbl Dobler / Pohl
56 891	Radio-Onkologische Kasuistik u. Bestrahlungsplanung 5st., Mo-Fr 08.00-09.00, ganzjähr. Seminarraum Strahlentherapie	Kölbl Dobler / Pohl
56 892	Therapieplanung (Staging, Therapievorbereitung u. Therapiedurchführung) 1st., Do 14.15-15.00, Sem.raum Strahlentherapie	Kölbl / Dobler / Pohl
56 893	Aktuelle Konzepte in der Strahlentherapie 1st., Do 16.00-17.00, 14-täg. Seminarraum Strahlentherapie	Pohl / Hipp
56 894	Ethische Probleme der Klinischen Medizin 1st., Fr 15.15-16.00, Seminarraum Strahlentherapie	Pohl/Schäfer
56 895	Physikalische Grundlagen der Präzisionsstrahlentherapie 2st., Do 12.00-14.00, H34	Bogner

Seminar

56 900	Aktuelle Therapiekonzepte in der Strahlentherapie einschl. Medizinischer Physik 1st., Mi 08.15-09.00, Sem.raum Strahlentherapie	Kölbl Dobler u. Mitarb.
56 901	Klinik der Strahlentherapie maligner Erkrankungen 5st., Mo-Fr 14.00-14.45 Besprechungsraum, B3, Zi. 2.317	Kölbl/ Dietl / Pohl
56 902	Radio-onkologische Visite 1st., Di 14.00-15.00, Station	Kölbl/ Dietl / Pohl
56 903	Aktuelle Fragen der Medizinischen Physik 1st., Mi 14.00-15.00, Seminarraum Strahlentherapie	Dobler
56 904	Supportive Massnahmen zur Radiotherapie 1st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Dietl

56 905	Strahlentherapie nach Leitlinien 1 st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Dietl
56 906	Klinische Strategien in der palliativen Radiotherapie 1st., Mi 18:00, Seminarraum Strahlentherapie	Schäfer
Urologie		
56 940	Andrologie 1st., Fr. 14.00-15.00, KH St. Josef, Poliklinik	Wieland/ Landthaler / Rössler
56 941	Multimodale Steintherapie in der Urologie 1st., Mi 16.00-17.00, KH St. Josef, Zi. E 6.05	Wieland/ Rössler / Denzinger
56 942	Urodynamisches Kolloquium 1st., Mo 14.30-15.30, KH St. Josef, Zi. E 6.05	Rössler / Denzinger / Fritsche
56 943	Urologische Röntgendiagnostik 1st., Do 13.30-14.30, KH St. Josef, Zi. E 6.05	Burger / Denzinger / Otto
56 944	Ausgewählte Operationstechniken in der Urologie 1st., Di 11.00-12.00, KH St. Josef, Zentral-OP	Wieland/ Rössler
56 945	Bildgebende Diagnostik in der Kinderurologie 1st., Di 14.15-15.00, Klinik St. Hedwig, Besprechungsraum Urologie	Rösch/ Ebert / Körner
56 946	Kinderurologische Falldemonstrationen 1st., Mo 15.15-16.00, Klinik St. Hedwig, Besprechungsraum Urologie	Ebert / Körner / Rösch
56 947	Einführung in Medizinisches Controlling und Bewertung medizinischer Leistungen Do 16.00-17.00, Bibliothek Nordflügel KH St. Josef	Rössler
56 948	Einführung in die medizinische Informatik und Grundlagen der Krankenhausökonomie 1st., Do 17.00-18.00, KH St. Josef Bibliothek Nordflügel	Rössler
56 949	Urologische Sonographie für Medizinstudenten 1st., Fr 15.00-16.00, KH St. Josef, Poliklinik, Termine n. Vereinb.	Fritsche
56 950	Urogynäkologische Grundlagen, Kolloquium Harninkontinenz 1st., Fr. 14.00-15.00, KH St. Josef, Zi. E 6.12	Burger/ Rössler / Denzinger
56 951	Bildgebende Verfahren zur Tumordetektion 1st., Mi 14.00-15.00, KH St. Josef, Zi. E 4.03	Fritsche / Burger
56 952	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
56 953	Laparoskopische Grundlagen am Pelvitainer für Medizinstudenten 1st., Fr 15.00-16.00, KH St. Josef Trainingsraum Urologie, Zi E.13	Blana / Ganzer / Denzinger
56 954	Praktische Uro-Onkologie 2st., MO 14.00-16.00, KH St. Josef, Sem.raum	Ebert/ Schmitz- Dräger
56 955	Wie lese und designe ich wissenschaftliche Paper richtig? Umgang mit und richtige Bewertung medizinischer Fachliteratur am Beispiel von Publikationen zum Nierenzellkarzinom Besprechungsraum Urologie	Brookman-May
56 956	Die andrologische Sprechstunde: Angewandte Diagnostik, Untersuchungsmethoden und Therapie Besprechungsraum Urologie	Brookman-May