

# Achtung: vorläufige Liste!

Ausgabe-Stand: 6. März 2012 10:01

Wintersemester 2011/2012

## 2. HUMANMEDIZIN

### Studienberatung:

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

Anmeldung: Geb. Klinikum, Bauteil D2, Zi. 4.03, Tel. 944-6408

Prof. Dr. Ulrich Hohenleutner, Sprechstunde: Mo 15.00-16.00

Anmeldung: Geb. Klinikum, Bauteil C0, Zi. 5.17, Tel. 944-9604

### 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

55 150	Einführung in die klinische Medizin und Pathophysiologie Inn. Med. I, Chir., Röntgendiag., Kinderheilk. Mo-Fr 4 Wochen 17.10.-11.11.11, GHS-KLK	N.N. Andreesen u. Fachvertreter der Med. Fak.
--------	---	---

#### Untersuchungskurs

55 152	Klinischer Untersuchungskurs (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) Mo-Fr n. Einteilung, 4 Wochen 24.10.-18.11.11	Doz. der Inn. Med. I, II u. and.
--------	---	-------------------------------------

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

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

#### Fächer

#### Hygiene, Mikrobiologie, Virologie

55 155	Vorlesung / Kurs / Seminar ganztäg., 4 Wochen 09.01.-03.02.12, PTH-KLK	Gessner/ Jilg / Schneider
--------	---	------------------------------

#### Humangenetik

55 156	Vorlesung / Kurs ganztäg., 1 Woche 12.-21.12.11, KHS-KLK	Weber
--------	---	-------

#### Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik

55 157	Vorlesung / Kurs / Seminar ganztäg., 3 Wochen 21.11.-09.12.11, KHS-KLK	Schmitz
--------	---	---------

#### Pathologie

55 158	Vorlesung / Kurs / Seminar ganztäg., 4 Wochen 21.11.-16.12.11, PTH-KLK	Hofstädter Rümmele/ Schardt/ Riemenschneider / Brockhoff
--------	---	--

## **Pharmakologie und Toxikologie**

55 159 Vorlesung / Kurs Ittner  
ganztag., 4 Wochen 09.01.-03.02.12, KHS-KLK

## **2. Klinisches Studienjahr**

### **Querschnittsbereiche**

#### **Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin**

55 170 Vorlesung / Seminar Stolberg/  
Gerabek /  
Schäfer /  
Salzberger  
ganztag., 1 Woche 07.-11.11.11, PTH

#### **Gesundheitsökonomie**

55 171 Vorlesung / Kurs Grüne/  
Schlottmann  
ganztag., 1 Woche 17.-21.10.11, PTH-KLK

#### **Klinische Umweltmedizin**

55 172 Vorlesung Pfeifer  
Do, Fr 12.30-14.00, 24.11.11-13.01.12, GHS-KLK

#### **Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren**

55 173 Vorlesung Grifka  
Do, Fr 12.30-14.00, 24.11.11-13.01.12, HS-A2

#### **Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik**

55 174 Vorlesung / Kurs Leitzmann / Heid  
ganztag., 14.-18.11.11, GHS-KLK

#### **Prävention, Gesundheitsförderung**

55 175 Vorlesung / Kurs Jilg / Schneider  
ganztag., 1 Woche 24.-28.10.11, PTH-KLK

#### **Infektiologie, Immunologie**

55 176 Vorlesung / Kurs Salzberger/  
Männel / Straub  
ganztag., 1 Woche 14.-18.11.11, PTH-KLK

#### **Palliativmedizin**

55 199 Vorlesung / Kurs N.N.  
ganztag., 1 Woche, 21-25.05.12

### **Fächer**

#### **Anästhesiologie**

55 177 Vorlesung / Kurs Graf  
ganztag., 1 Woche 07.-11.11.11, KHS

#### **Arbeitsmedizin, Sozialmedizin**

55 178 Vorlesung / Kurs Loew/  
Dürschmidt /  
Schüppel  
Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe, 19.01.-10.02.12, PTH

### **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
<b>Innere Medizin</b>		
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.
<b>Neurologie</b>		
55 184	Einführung ganztäg., 1 Woche 24.-28.10.11 Bezirksklinikum Neurologie	Bogdahn
55 185	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung	Bogdahn
<b>Orthopädie</b>		
55 186	Einführung ganztäg., 1 Woche 31.10.-04.11.11, PTH-KLK	Grifka
55 187	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Bad Abbach	Grifka
<b>Psychiatrie und Psychotherapie</b>		
55 188	Einführung ganztäg., 1 Woche 31.10.-04.11.11 Bezirksklinikum HS 8, Hörsaal	Rupprecht
55 189	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztäg., 2 Wochen n. Einteilung, Bezirksklinikum	Rupprecht
<b>Psychosomatische Medizin und Psychotherapie</b>		
55 190	Einführung ganztäg., 1 Woche 17.-21.10.11, 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, 23.11.11-01.02.12, GHS-KLK	Fachvertreter der Med. Fak.
--------	--	--------------------------------

55 211	Klinische Medizin II (interdisziplinär) Di 12.30-14.00, 22.11.11-31.01.12, GHS-KLK	Fachvertreter der Med. Fak.
55 212	Chirurgie Mo 13.15-14.00, 21.11.11-30.01.12, GHS-KLK	Schlitt/ Nerlich / Schmid
55 213	Innere Medizin Mo 12.30-13.15, 21.11.11-30.01.12, GHS-KLK	Kullmann / Hahn/ Mack

### 3. Klinisches Studienjahr

#### Querschnittsbereiche

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

55 220	Einführung ganztag., 1 Woche 07.-11.11.11, HS-A2	Eilles / Kölbl / Stroszczyński / Grosse
55 221	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen, Strahlenschutz) ganztag., n. Einteilung	Eilles / Kölbl /Stroszczyński / Grosse

##### **Medizin des Alterns**

55 222	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00, 24.11.11-13.01.12, Bezirksklinikum, HS 8, Hörsaal	Rupprecht et al.
--------	---	------------------

##### **Klinische Pharmakologie/ Pharmakotherapie**

55 223	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe 24.11.11-10.02.12, KHS-KLK	Ittner
--------	--	--------

##### **Klinisch-pathologische Konferenz**

55 224	Vorlesung und Seminar 1 st., Mi 16.00-16.45, 19.10.11-01.02.12, PTH-KLK	Hofstädter / Riemenschneider u. Mitarb.
--------	--	---

#### Fächer

##### **Allgemeinmedizin**

55 225	Vorlesung 2 st., Mi 14.00-16.00, HS-A2	Lehrbeauftragte der Allgemeinmedizin
55 226	Blockpraktikum Allgemeinmedizin 1 Woche in der vorlesungsfreien Zeit n. Einteilung in die Lehrpraxen	Lehrbeauftragte der Allgemeinmedizin

##### **Augenheilkunde**

55 227	Einführung ganztag., 1 Woche 14.-18.11.11, HS-A2	Helbig
55 228	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung	Helbig

##### **Dermatologie und Venerologie**

55 229	Einführung ganztag., 1 Woche 31.10.-04.11.11, KHS-KLK	Landthaler
55 230	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung	Landthaler

##### **Frauenheilkunde und Geburtshilfe**

55 231	Einführung ganztag., 2 Wochen 17.-28.10.11 1. Woche: KH St. Josef, 2. Woche: HS-A2	Ortmann/ Seelbach-Göbel
55 232	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung KH St. Josef u. KH BB	Ortmann/ Seelbach-Göbel
<b>Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde</b>		
55 233	Einführung ganztag., 1 Woche 31.10.-04.11.11, HS-A2	Strutz / Kühnel / Gassner / Kummer / Kwok
55 234	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung	Strutz
<b>Notfallmedizin</b>		
55 235	Einführung ganztag., 1 Woche 14.-18.11.11, KHS-KLK	Graf
55 236	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung	Graf
<b>Kinderheilkunde</b>		
55 237	Einführung ganztag., 2 Wochen 17.-28.10.11, KHS-KLK	Melter/ Segerer
55 238	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung, Klinik St. Hedwig	Melter/ Segerer
<b>Rechtsmedizin</b>		
55 239	Vorlesung / Kurs Do, Fr 12.30-14.00 u. n. Bekanntgabe 19.01.-10.02.12, HS-A2	Betz
<b>Urologie</b>		
55 240	Einführung ganztag., 1 Woche 07.-11.11.11, KH St. Josef	Wieland
55 241	Blockunterricht in Gruppen (Praktikum, Seminar, Studiengruppen) ganztag., 2 Wochen n. Einteilung KH St. Josef, KH BB	Wieland/ Rösch
<b>Wahlfächer</b>		
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	
55 251	Forensische Psychiatrie	Osterheider
55 252	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Seelbach-Göbel
55 253	Gefäßchirurgie	Schlitt
55 254	Herzchirurgie	Schmid
55 255	Klinische Anästhesie Max. 10 Teiln.	Graf

55 256	Klinische Forschung	Marienhagen
55 257	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Reichert
55 258	Neurochirurgie Max. 8 Teiln.	Brawanski
55 259	Notfallmedizin Max. 40 Teiln.	Graf
55 260	Nuklearmedizin	Marienhagen
55 261	Operative Intensivmedizin Max. 6 Teiln.	Graf
55 262	Pädiatrische Hämatologie und Onkologie Max. 5 Teiln., Teilnahme ab 4. klinischen Semester	Corbacioglu
55 263	Pädiatrische Ophthalmologie Max. 10 Teiln.	N.N.
55 264	Phoniatrie und Pädaudiologie Teiln. nicht begrenzt.	Alvarez
55 265	Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie Regensburg und Nürnberg Teilnehmer nicht begrenzt	Prantl / Eisenmann-Klein / Reichert
55 266	Plastische und wiederherstellende Gesichtschirurgie Max. 16 Teiln.	Strutz
55 267	Pneumologie Max. 8 Teiln.	Pfeifer/ Schulz
55 269	Sportmedizin Max. 75 Teiln.	Nerlich
55 270	Strahlentherapie Teiln. nicht begrenzt.	Kölbl
55 271	Transfusionsmedizin Max. 20 Teiln.	Schmitz
55 273	Pädiatrische Intensiv- und Notfallmedizin	Kunkel

### **Lehrveranstaltungen für Studierende im praktischen Jahr**

#### **Zentrale Lehrveranstaltungen für alle Tertiale**

55 498	Fallvorstellungen Interdisziplinäres Tumorboard 1st., Do 15.45-18.15, Röntgendemoraum, Klinikum Weiden	Kullmann et al.
--------	---	-----------------

#### **Fächer**

##### **Anästhesiologie**

55 420	Anästhesiologie für PJ-Studierende 2 st, Mo. 14:30 - 16:00, Seminarraum Klinikum St. Marien, Amberg	Funk
55 421	Anästhesieseminar für PJ-Studierende nach Vereinbarung	Lassen/ Graf u. Dozenten
55 760	Interdisziplinäre Fallkonferenz 2 st, Mi., 14:30 - 16:60. Besprechungsraum Anästhesiologie	Wiese
55 789	Spezielle Themen aus Anästhesie und Intensivmedizin 1 st., Mo. 7:30 - 8:15, Seminarraum Klinikum St. Marien, Amberg	Funk

##### **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	Jäggle und Mitarbeiter
55 434	Neuroophthalmologisch-Radiologisches Kolloquium 1st., Do 16.15-17.00, Klinik für Radiologie	Jäggle und Institut für Röntg.diagnostik
<b>Chirurgie</b>		
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 / Müller
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
55 887	Vorlesung Unfallchirurgie 1 st., 1st., Mi 7.30-8.15, Konferenzraum 1, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Regensburg	Füchtmeier
55 888	Fallbesprechung Unfallchirurgie 4 st., 4 st., Mo/Di/Do/7-8, Mi 7-7.30, Konferenzraum 1, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Regensburg	Füchtmeier
<b>Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b>		
55 450	Interne Fortbildung (alle Themen der Frauenheilkunde u. Geburtshilfe) 1st., Mo 16.30-17.30, Bibliothek FHK, E5.03/04/05 KH St. Josef	Ortmann / Görse u. Mitarb.
55 451	Tumorboard Gynäkologisches Krebszentrum 1st., Mi 15.30-16.15 Bibliothek FHK, E5.03/04/05 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.
<b>Humangenetik</b>		
55 480	Fallbesprechungen aus der humangenetischen Beratung 2 St., Mi 8.00 - 9.30 Uhr, Ort: Klinikum D3, Arztzimmer 5.09 Vor Anmeldung erforderlich	Hehr , Langmann S., Herbst

55 481	Aktuelle Probleme aus der molekulargenetischen Diagnostik 2 St., Fr 14.30 - 16.00 Uhr, Ort: Klinikum A2, Zi. 5.03 Vor Anmeldung erforderlich	Weber , Roth, Schulz
55 482	Stammbaumanalyse und Risikoberechnung für Mediziner und Biologen Mo 8.30 – 10.00 Uhr, 14 tägig, Ort: Klinikum A2, Zi. 5.03 Vor Anmeldung erforderlich	Weber/ Stöhr , Roth, Schulz
55 483	Falldemonstrationen aus der Zytogenetik 1 St., Di 8.15-9.15 Uhr, Ort: Klinikum D3, Zi. 5.47 Vor Anmeldung erforderlich	Hehr , Langmann S., Herbst
55 484	Fallbesprechung Molekulargenetik 2 St., 14-tägig, 11:00-13:00, Ort: Humangenetisches Labor, Luitpoldstr. 4, 93047 Regensburg Vor Anmeldung erforderlich	Hehr , Hehr, A.
<b>Innere Medizin</b>		
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 14:00-14:45, Bespr.raum 1, Klinikum Weiden	Kullmann/ Schedel
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 et al. / 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 15.45-18.15, Röntgendemoraum, Klinikum Weiden	Kullmann et al.
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
<b>Klinische Chemie</b>		
55 537	Aktuelle und praxisrelevante Themen aus dem Bereich der Labor- und Transfusionsmedizin 14.-täg., 2st., FAZ Rgb Nähe KH St. Josef, n. Anmeldung Drobnik@synlab.com, Tel. 0941/70811-0	Drobnik
<b>Neurochirurgie</b>		
55 540	Klinisch-neurochirurgische Visite PJ 1st., Do 14.15-15.00, Neurochir. Stationen	Brawanski u. Mitarb.
55 541	Neuroradiologisch-neurochir. Konferenz (PJ) Mo-Fr. 13.45 - 14.15 Konferenzraum NCH	Stroszczyński/ Brawanski Prof. Schuierer
55 542	Neurochirurgische Operationen Mo-Fr 08.30 -13.00, n. Anmeldung, OP NCH	Brawanski u. Mitarb.
<b>Kinderheilkunde</b>		
55 520	Differentialdiagnose von Krankheiten im Kindes- und Jugendalter - Bed-side Seminar 1 st., Mi 14.00-15.00, Klinik St. Hedwig	Segerer et al.
55 521	Seminar für Studierende der Medizin im PJ 1 st., Mi 15.00-16.00, Klinik St. Hedwig	Segerer et al.
<b>Pathologie</b>		
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
<b>Röntgendiagnostik</b>		
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 24.10.2011, 16:00 - 18:00 Keine Voranmeldung erforderlich	Marienhagen
55 701	Wissenschaftliches Arbeiten in der Medizin 2 st., Seminarraum A2 (Klinikum), ab dem 26.10.2011, 16:00 - 18:00 Keine Voranmeldung erforderlich	Marienhagen
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	Interdisziplinäre Transplantationskonferenz 1st., Mi 15.00-16.00, Kl. Sem.raum Chir. (B1)	Schlitt u. Mitarb./ Kirchner
55 703	Pathologisch-internistische Konferenz 1st., Fr 14.30-15.30 Mikroskopiersaal Pathol.	Hofstädter/ Schölmerich
55 704	Wahlfach Klinische Forschung 2 st., Seminarraum A2 (Klinikum), Fr 16-18.00, Vorbespr. 28.10.2011, 16:00 - 18:00 Keine Voranmeldung erforderlich	Marienhagen
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., 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., Mikroskopiersaal 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
<b>Anästhesiologie</b>		
<b>Vorlesung</b>		
55 770	Propädeutik Anästhesiologie Mo., 14:30 - 15:15, Konferenzraum Anästhesiologie	Graf / Trabold
55 771	Akupunktur Zeit und Ort unbekannt	Pfab
<b>Kolloquium und/oder Seminar</b>		
55 760	Interdisziplinäre Fallkonferenz 2 st, Mi., 14:30 - 16:00. Besprechungsraum Anästhesiologie	Wiese
55 765	Anästhesiologisches Kolloquium 1 st., Di. , 17:15 - 18:00, Kleiner Hörsaal	Graf/ Hobbhahn / Zink
55 766	Pathophysiologie u. Behandlung des Lungenversagens (mit Visite auf der Intensivstation) nach Vereinbarung, Anmeldung: Prof. Dr. Bein	Bein/ Pfeifer
55 769	Kommunikation mit Patienten nach Vereinbarung, Anmeldung: Prof. Dr. Dr. Hansen	Hansen
55 771	Akupunktur Zeit und Ort unbekannt	Pfab
55 774	Seminar Kardioanästhesie 14-tägig, Do., 17:30 - 18:30, Konferenzraum Anästhesiologie	Graf / Zink u. Mitarb.
55 775	Höhenmedizin 2 st., Do., 17:00 - 18:30, Kursraum A2	Graf / Schepp
55 776	Seminar Spezielle Anästhesiologie 14-tägig, Do., 17:30 - 18:30, Konferenzraum Anästhesiologie	Graf / Wiesenack u. Mitarb.
55 777	Journal Club Anästhesiologie 1 st., Mo., 16:30 - 17:30, Konferenzraum Anästhesiologie	Graf / Zink
55 778	Wissenschaftliches Seminar 1 st, 2. Di. im Monat, 16:30 - 17:30, Konferenzraum Anästhesiologie	Graf / Sinner
55 789	Spezielle Themen aus Anästhesie und Intensivmedizin 1 st., Mo. 7:30 - 8:15, Seminarraum Klinikum St. Marien, Amberg	Funk
<b>Praktikum</b>		
55 762	Praktikum Pädiatrische Anästhesie nach Vereinbarung; Anmeldung: Sekretariat Anästhesiologie	Graf
55 767	Praktikum auf dem Notarztwagen nach Vereinbarung, Anmeldung: PD. Dr. Ittner	Ittner / Graf
55 768	Praktisches Anästhesie- u. Notfalltraining am Patientensimulator nach Vereinbarung, Anmeldung: PD Dr. Trabold	Künzig / Trabold / Zausig
55 772	Seminar und Praktikum Tauchmedizin 2 st., Do., 16:00 - 17:30	Graf / Pawlik
55 773	Seminar Katastrophenmedizin nach Vereinbarung	Graf / Dittmar u. Mitarb.
55 779	Intensivvisiten 1 std., täglich, 15:00 - 16:00, Sekretariat Anästhesiologie	Graf
55 780	Prämedikationsvisite 2 st, täglich, 8:00 - 16:00, Sekretariat Anästhesiologie	Graf

## **Augenheilkunde**

### **Kurs und/oder Seminar**

55 434	Neuroophthalmologisch-Radiologisches Kolloquium 1st., Do 16.15-17.00, Klinik für Radiologie	Jäggle und Institut für Röntgendiagnostik
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	N.N./ N.N. Dietrich-Ntoukas, Tina, Dr., Herrmann, Wolfgang Dr. und Mitarbeiter
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 und Mitarbeiter
55 794	Altersbedingte Makuladegeneration 2st., Mi 14.00-15.30, Konferenzraum Augenklinik	Gamulescu und Mitarbeiter
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	Prahs und Mitarbeiter
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 und Mitarbeiter
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.
55 824	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	Spezielle Themen der Plastischen, Hand- und Wiederherstellungschirurgie (PHW) 1st., nach Vereinbarung Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chirurgie, Frau Lerchenberger, Tel. 0941/944-6763	Prantl u. Mitarbeiter

### **Kurs und/oder Seminar**

55 825	Spezielle Themen der Plastischen, Hand- und Wiederherstellungschirurgie (PHW) 1st., nach Vereinbarung Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chirurgie, Frau Lerchenberger, Tel. 0941/944-6763	Prantl u. Mitarbeiter
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 17.15-18.45, Ultraschallzentrum B1 begrenzte Teilnehmerzahl Anmeldung bei Fr. Fenzl, Tel.:7926	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	Journal Club 2 st., Gr. Sem.raum Chir. JC: Do 12:15 - 13:00	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 Riquelme/Hutchinson
55 842	FACS-Analyse für Fortgeschrittene 1 Std./Wo, H4 für Doktoranden, MTAs und wiss. Mitarbeiter, Anmeldung bei Fr. Sicklinger (6961)	Geissler Riquelme/Hutchinson
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	Poliklinik Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie Mo, Mi, Fr 9-11.00 h, Poliklinik Chirurgie, Teilnehmerzahl begrenzt	Prantl u. Mitarbeiter
55 866	Falldiskussion Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie 1 st., Mi, 12 - 13, Chirurgische Poliklinik - Kabine 11	Prantl 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 / Müller
55 868	Lehrvisite Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie (PHW) 1 st., Mi 8.15-9.00, Station 54	Prantl u. Mitarbeiter
55 870	Praktische Übungen in der Unfallchirurgie (Gips- und Tapekurs) 2st., Do 16.30-18.00, Gipsraum, Chirurgische Poliklinik begrenzte Teilnehmerzahl	Nerlich/ Englert / Müller
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	
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.
55 886	Grundlagen der Plastischen Chirurgie - Intensivkurs für Studierende der Universität Regensburg Klinik für Plastische, Wiederherstellende und Handchirurgie - Zentrum für Schwerbrandverletzte am Klinikum Nürnberg Süd, Tel.: 0911/398-2370  08.12.2012: 15 - 19 Uhr Universitätsklinikum Regensburg, Seminarraum Innere Med. I 09.12.2012: 9 - 19 Uhr Klinikum Nürnberg Süd 10.12.2012: 9 - 15.30 Uhr Universitätsklinikum Regensburg, Kursraum 1 - Bauteil A 2	Reichert u. Mitarbeiter
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 /Klein
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 Chirurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Prantl u. Mitarbeiter
55 895	Propedeutik der Gewebetransplantation in der Plastischen Chirurgie Ort und Zeit n. Vereinb Anmeldung im Sekretariat der Plastischen Chirurgie, Frau Lerchenberger, Tel.: 0941-944-6763	Prantl u. Mitarbeiter
55 896	Orthopädisch-Unfallchirurgische Untersuchungstechniken und Sonographie obere Extremität und Praxisorganisation Sporthopaedicum Regensburg oder Straubing Hildegard von Bingen Strasse 1, Regensburg Dienstags ganztägig oder nach Vereinbarung PD Dr. Dr. Max J. Kääb Anmeldung: Tel.: 09421/99570 oder email kaeaeab@sporthopaedicum.de	Kääb
<b>Dermatologie</b>		
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	Hohenleutner 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	Hohenleutner
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	Fluoreszenzdiagnostik in der Dermatologie 2st., Di 13.00-15.00 Lichtbehandlung C2, Eb. 3, Zi. 242	Bäumler
55 936	Photodynamische Inaktivierung von Bakterien 2st., Mo 15.00-17.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch

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 4st., Ort und Zeit nach Absprache	Maisch
55 947	Aktuelle Themen zur Inaktivierung von Mikroorganismen 1st., Do 18.00-19.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
55 948	Photodynamisch-mikrobielles Seminar 2st., Di 15.00-17.00 Forschungsbau H4, Seminarraum	Maisch
<b>Epidemiologie und Präventivmedizin</b>		
55 970	Grundlagen der epidemiologischen Datenanalyse Di 9.00-10.30 Uhr Seminarraum A2.5.01 Um Anmeldung wird gebeten.	Leitzmann
55 975	Literaturseminar "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 1 Di 18.00-19.30 Uhr CIP-Pool RZ1 (RZ 1.02) Beginn: 22.11.2011 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 10.00-11.30 Uhr Raum D3.4.18	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.
55 991	Aktuelle Themen bei der Etablierung von bevölkerungsbezogenen Kohortenstudien Di 10.30-12.00 Uhr Seminarraum A2.5.01 Anmeldung erforderlich	Fischer
55 994	Etablierung von Patientenkohorten Di 12.00-13.30 Uhr Seminarraum A2.5.01 Seminar	Keimling

55 995	Einführung in die Gender Studies (5 LP) Mo 16-18, BIO 5.2.37	Schmalfuß
55 996	Einführung in die Methoden der Gender Studies (5 LP) Mi 16-18, BIO 5.2.38	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 des Lst. Für Experimentelle Medizin und Therapieverfahren Zeit und Ort unbekannt	Klein
56 752	Doktorandenseminar des Lst. für Experimentelle Medizin und Therapieverfahren 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, Bibliothek Frauenheilkunde E5.03/04/05	Ortmann / Görse / Buchholz
56 002	Gynäkologische Endokrinologie - Fallseminar 1st., Di 16:30 KH St. Josef, Bibliothek FHK E5.03/04/05	Ortmann
56 003	Gynäkologische Onkologie - Fallseminar 1st., Di 15:30 KH St. Josef, Bibliothek FHK, E5.03/04/05	Ortmann / Görse / Buchholz
56 004	Experimentelle Endokrinologie u. Onkologie (Seminar für Doktoranden) Mi 15:30, KH St. Josef, Bibliothek FHK E5.03/04/05	Ortmann / Buchholz
56 005	Molekulare Gynäkologie 2st., Ort und Zeit nach Vereinbarung Anmeldung Wiss. Sekr. Fr. Eva-Maria Bäuml, Universitätsfrauenklinik, Tel. 0941/782-7511	Treack
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 Nur im Sommersemester! 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	Treack

56 012	Methoden der Molekularen Gynäkologie (Übung) 3st., Mi 15:00-17:30, Klinikum Geb. H4, Raum 48 Max. 6 Studenten. 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.
<b>Praktikum</b>		
56 007	Präoperative Fallbesprechung 5st., Mo-Fr 13.00-13.45, KH St.Josef, Stat. 3	Ortmann / Latrich
56 008	Intraoperative Anatomie u. gynäkolog. Operationen Blockpraktikum, Mo-Fr 08.00-13.00, n. Vereinb. KH St. Josef, Bibliothek FHK E5.03/04/05	Ortmann / Görse u. Mitarb.
56 009	Praktikum - Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin 1 Woche, im Anschluss an das WS 11/12, Profertilita, Zentrum für Fruchtbarkeitsmedizin, Hildegard-von-Bingen-Str. 1	Bals-Pratsch
Anmeldung erforderlich!		
56 033	Geburtshilfliches Intensivpraktikum (Blockpraktikum in der vorl.freien Zeit) Mo 8-12, Klinik St. Hedwig	Seelbach-Göbel
<b>Funktionelle Genomik</b>		
<b>Vorlesung</b>		
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
56 045	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
<b>Seminar</b>		
56 056	Literaturseminar Funktionelle Genomik und Systembiologie 2st., Do 08.30-10.00 Biopark 1, 2.OG, Seminarraum F2.03	Oefner
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
56 065	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



56 122	Genetische Disposition für Krebserkrankungen für Mediziner und Biologen 2 St., 14-tägig nach Vereinbarung, Ort: Klinikum A2, Zi. 5.03	Weber , Langmann S., Herbst
56 123	Aktuelle Forschungsprojekte in der Humangenetik 2 St., Mi 11.00 - 12.30, Ort: Klinikum A2, Zi. 5.03	Weber et al.
56 124	Methodenkurs praktische Anwendung ausgewählter Techniken in der Humangenetik 4 Wochen ganztags, in der vorlesungsfreien Zeit, Ort: Klinikum D3, nach Vereinbarung	Weber et al.
56 125	Komplexe Erkrankungen in Klinik und Forschung 2 St., 14 tägig, Di 17.00 - 18.30, Ort: Klinikum A2, Zi. 5.03	Weber , Fritsche
56 126	Genetik von Netzhauterkrankungen 2 St., 14 tägig, Do 10.00 - 11.30, Ort: Klinikum A2, Zi. 5.03	Weber/ Stöhr

## Immunologie

### Vorlesung und/oder Seminar

56 150	Immunologie I Blockvorlesung (1-wöchig, 2SWS, 2 LP) in der 1. Woche nach Vorlesungsende Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Immunologie	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitar.
56 151	Immunologie II Blockvorlesung (1-wöchig, 2SWS, 2 LP) in der 1. Woche nach Vorlesungsende Anmeldung im Sekretariat des Instituts für Immunologie	Männel/ Hehlgans/ Ritter u. Mitarb.
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. Mitar.
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)	Salzberger et al.
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
56 194	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 1 st., Do 13.00-14.00, Sem.-raum Inn. Med. (B2, E3) Mitorganisation Büchler, Straub	
56 205	Molekulare Gastroenterologie - from bench to bedside 2st., Ort u. Zeit n. Vereinb.	Hellerbrand et al. Dorn

56 206	Anleitung zu molekularbiologischen Arbeiten 2st., Di 08.30, Seminarraum, Forschungsbau H1	Hellerbrand
56 207	Wissenschaftl. Arbeiten für naturwiss. u. medizin. Doktoranden der Hepatologie 2st., 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 Hepatologie 2st., Do 8.30, Sem.raum, Forschungsbau H1	Hellerbrand
56 211	Hepatologische Praxis: Klinisches Praktikum für Naturwissenschaftler 2st., Zeit u. Ort n. Vereinb.	Hellerbrand/ Wiest
56 216	Journal Club: Experimentelle Gastroenterologie und Hepatologie Zeit und Ort unbekannt	Hellerbrand
56 226	Aktuelle Probleme der Hepatologie Fr 17.00-18.00, 14-täg. KH Barmherzige Brüder Fr 9.15-10.00, klinische Visite (PJ-Veranstaltung)	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/ Wolff

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	PD Dr. S. Weber, PD Dr. Jeron, Dr. C. Jungbauer 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
56 316	Echokardiographie-Praktikum 2st., Mo 16.00-17.30, Sem.raum Inn. Med. II	Luchner / Debl / Endemann
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	Literatureseminar für medizinische und naturwissenschaftliche Doktoranden 1st., Fr 14.00-15.00, Seminarraum H4	Stark / Steege
56 326	Aktuelle Methoden der Molekular- u. Zellbiologie 1st., Mi 09.00-10.00, Seminarraum H4	Stark / Steege
56 327	Wissenschaftliches Arbeiten für medizinische und naturwiss. Doktoranden in der Kardiologie, Nephrologie und Pneumologie 1st., Mi 10.00-11.00, Seminarraum H4	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
56 336	Fallbesprechung - Internistische Schlaf- und Beatmungsmedizin 2st. Donnerstag, 11.00 - 12.30 Uhr, Station 19, Schlaflabor	Arzt
56 337	Schlafmedizinische Diagnostik 1-st. Dienstags 11.15 - 12.00 Uhr, Station 19 Schlaflabor	Arzt
56 338	Forschungsseminar - Schlafmedizin 2st. Mittwoch, 11.15 - 12.45 Uhr, Raum 37, 1. OG B0-4.04	Arzt
56 339	Wissenschaftliche Arbeiten für Doktoranden der Schlaf- und Beatmungsmedizin 2st. Montag, 14.00 - 15.30 Uhr, 1. OG B0-4.04	Arzt

### **Psychosomatik**

Seminar: Neurowissenschaft und Bewusstsein  
 14-tägig, Mi. 16-19 Uhr, Beginn: 26.10.2011, Seminarraum der Inneren  
 Medizin 1 (B2.3.254)

Hinterberger

Inhalte: Neuropsychologie des Bewusstseins, Theorie der Wahrnehmung,  
 Kognition, Messung von Bewusstseinszuständen, Koma und Locked-In,  
 Neuronale Netze, Aussergewöhnliche Bewusstseinszustände,  
 Neuropsychologie der Spiritualität, Einführung in die Quantenphysik.

### Medizinische Mikrobiologie und Hygiene

#### Vorlesung

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

#### Kurs und/oder Seminar und/oder Kolloquium

- |        |  |  |
|--------|--|--|
| 56 491 | Molecular biology of viral replication and pathogenesis<br>2st., Mi 9-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2  | Nevels   |
| 56 492 | Infektiologische Fallbesprechung<br>5 st., Mo, Do 16.00-17.00,<br>Di, Mi 15.30-16.30, Fr 14.30-15.30<br>Konf.raum D2, Eb. 5, Inst. f. Med. Mikrobiologie | Jilg/ Gessner /<br>Schneider /<br>Reischl / Niller |
| 56 493 | Laborpraktikum Molekulare u. Med. Infektiologie<br>Ort u. Termine n. Vereinb., begrenzte Teilnehmerzahl  | Gessner und<br>Kollegen                            |
| 56 495 | Neue Ansätze in der Molekularen Mikrobiologie und Genterapie<br>2 st., Fr. 9.00-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2, 2. St.                                  | Wagner   |
| 56 496 | Journal Club: Aktuelle Arbeiten in den Biowissenschaften<br>2 st., Di. 9.00-10.30, Konf.raum Mikrobiol., D2  | Wagner   |

#### Neurochirurgie

- |        |   |                         |
|--------|---|-------------------------|
| 56 550 | Neurochirurgische Schmerztherapie<br>1st., Di 17.00-17.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)                       | Schlaier                |
| 56 551 | Neurochirurgische Intensivmedizin u. Neurotraumatologie<br>1st., Do 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3) | Bele                    |
| 56 552 | Diagnostik und Therapie der intrakraniellen Tumoren<br>1st., Di 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)     | Ullrich                 |
| 56 553 | Funktionelle Neurochirurgie, Stereotaxie<br>1st., Mi 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)                | Schlaier                |
| 56 554 | Aktuelles in der Neurochirurgie (Journal Club)<br>1st., Mi 07.30-08.15, Konferenzraum NCH (C1, E3)          | Brawanski u.<br>Mitarb. |
| 56 555 | Multimodale Neuronavigation<br>1st., Fr 09.00-09.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)                             | Schlaier                |
| 56 556 | Pädiatrische Neurochirurgie<br>1st., Mo 16.00-16.45, Konferenzraum C1, E3                                   | Friedrich               |
| 56 557 | Hirntoddiagnostik<br>1st., Mi 17.00-18.00, Konferenzraum NCH (C1, E3)                                       | Bele                    |
| 56 558 | Experimentelle Neuroonkologie<br>1st., Mi 16.00-16.45, Konferenzraum NCH (C1, E3)                           | Proescholdt             |
| 56 559 | Neurochirurgische Intensivvisite<br>Mo-Fr ab 11.00, Station 91  | Bele u. Mitarb.         |
| 56 560 | Molekulare Grundlagen der sekundären Hirnschädigung<br>1st., Do 17.00-18.00, Konferenzraum NCH (C1, E3)     | Bele                    |
| 56 561 | Fortbildungsseminar der Neurochirurgischen Klinik<br>Mi 17.00-18.00, 1x monatl. lt. Aushang, PTH-KLK        | Brawanski u.<br>Mitarb. |

56 562	Vaskuläre Neurochirurgie Do 16.45-17.30 std, Konferenzraum NCH	Schebesch
<b>Kinderheilkunde</b>		
<b>Seminar/Kurs</b>		
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
56 405	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 20.10.11, 14.00 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
<b>Praktikum</b>		
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
<b>Konferenz</b>		
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.
<b>Pathologie</b>		
<b>Vorlesung</b>		
55 578	Experimentelle Pathologie von Arthrose- und Arthritis in der Maus.Praktikum 08.07.11 15:00 bis 18:00 im Mikroskopierraum der Pathologie	Schubert
55 579	Histopathologie muriner Tiermodelle.Praktikum Zeit und Ort nach Vereinbarung Tel. 06232/70850	Schubert
56 700	Zusatzdiagnostik in der Pathologie 2st., Mi 13.00-14.30, 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



56 762	Systemische Ansätze in der Psychiatrie 2st., Mi 15.00-16.30, Blockveranstaltung, Bezirksklinikum, nach Vereinbarung und Anmeldung bei Frau Rupp, Tel.: 0941/941-1003	Ridinger
56 764	Neurobiologie u. molekulare Pharmakologie der Sucht 2st., Do 18.00-19.30 Bezirksklinikum, Anmeldung bei Frau Rupp: 0941/941-1003	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
56 771	Einführung in die Kognitive Verhaltenstherapie (für Mediziner und Psychologen ab dem 4. Sem.) Blocktermine: 03.12.11, 10.00-12.00 Uhr, 04.12.11 08.00-16.00 Uhr, Ort: Bezirksklinikum, Haus 29, gr. KFR, Anmeldung unter:0941/941-1604 oder nina.sarubin@med.uni-muenchen.de	N.N. Sarubin / Sommer
56 772	Klinische Pharmakologie ganztäg., 3-wöchig. Blockpraktikum Bezirksklinikum, Anmeldung erf., Tel.: 0941/941-2061, HS 29	Haen / Brandl / Wittmann
56 773	Klinisch-pharmakologische Visite 2st., Di. 11.30-12.15 Uhr, Mi. 14.30-15.15 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 29 Anmeldung erf., Tel.: 0941/941-2061	Haen / Aigner / Wittmann / Schön
56 774	Psychotherapie der Suchterkrankungen 2st., Di 15.00-16.30 Blockveranstaltung, Bezirksklinikum, Anmeldung bei Frau Rupp: 0941/941- 1003	Ridinger / Wodarz
56 775	Klinische Bindungsforschung 2st., Di 17.00-18.30 Blockveranstaltung, Bezirksklinikum, Anmeldung bei Frau Rupp: 0941/941- 1003	Ridinger / Wodarz
56 776	Seminar Demenzforschung 2 st., Do 15.00-17.00, Bezirksklinikum, Haus 23, EG Gedächtnisambulanz, Zi. 0.29	Poljansky / Klünemann
56 777	Borderline-Persönlichkeitsstörung 2st., Mo 10.30-12.00 Uhr Bezirksklinikum, Haus 29, EG, Zi. 009	Döhnel
56 779	Motivationale Intervention: Praktische Einführung 2st. Bezirksklinikum, nach Anmeldung und Vereinbarung bei Frau Rupp, : 0941/941-1003	Wodarz / Ridinger
56 780	Biologische Phänotypisierung 2st., Fr 15.30-17.00, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer/ Langguth Landgrebe
56 781	Molekulare Psychiatrie 2st., Mi 15.00-16.30, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer / Sand /Nothdurfter / Kessler
56 782	Klinische Sozialpsychiatrie Blockseminar, Bezirksklinikum, Ort u. Zeit n. V., Tagklinik, Tel.: 0941/941-2970	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/Rupprecht/Haen/Baghai
56 785	Psychiatrie im Kontext: Zusammenarbeit und Nutzerzufriedenheit 2st., Bezirksklinikum, Ort und Zeit n. V., Anmeldung erforderl. unter: 0941/941-1623	Schmidt / Spießl
56 786	Subjektive Outcome-Parameter der psychiatrischen Behandlung 2st., Fr 15.15-16.45, Bezirksklinikum, HS 29, U03, Anmeldung erf. unter: 0941/941-1623	Schmidt / Spießl
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, in Form einer Exkursion Bezirkskrankenhaus Landshut Anmeldung erf., Tel: 0941/941-1008 Donnerstag/Freitag ganztags je 09.00 - 16.00 Uhr 03.11.11 + 04.11.11 17.11.11 + 18.11.11 01.12.11 + 02.12.11	Spießl
56 795	Inanspruchnahmepattern 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
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 / Wetter
56 810	Suchtmedizinische Grundversorgung 2st., Do 16.00-17.30 Bezirksklinikum, Anmeldung erf.: 0941/941-1003	Wodarz / Unglaub / Ridinger

56 811	Affekt und Somatisierung 2st., Fr 16.00-17.30, Bezirksklinikum, TMS-Labor	Eichhammer / Busch
56 812	Diagnostik der Insomnie 2 st., Mi. 14.30-16.00 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 23, Schlaflabor, Seminarraum	Crönlein / Hajak
56 815	Psychotherapie in der Psychiatrie, 2st., Bezirksklinikum, HS 29, Zi. 006, Di. 14.00-15.30 Uhr	Sommer
<b>Kolloquium</b>		
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/Rupprecht/ Baghai
56 791	Klinisch pharmakologisches Kolloquium 1st., 14-tägig, Di 19.00-20.45, Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal, Frau Outlaw: 0941/941-2061	Haen / Brandl
56 807	Schlafmedizinisches Kolloquium 2st., Di 18.00-19.30 Bezirksklinikum, Haus 29, EG, gr. KFR, Zi. 009	Geisler / Crönlein / Popp / Wetter
<b>Exkursion</b>		
56 766	Pharmakovigilanz-Fallkonferenz Exkursion, alle 2 Monate, ganztäg., Ort n. V. Anmeldung erf., Tel.: 0941/941-2061	Haen / Wittmann
56 778	Praktische Übungen in psychiatrischer Anamneseerhebung und Diagnosestellung Exkursion, ganztägig, Anmeldung erforderlich unter: 09931/87-222 oder sekr.w.schreiber@mainkofen.de Termine für die Exkursion:25.11.11,09.12.11,13.01.12 und 27.01.12	Schreiber
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
<b>Forensische Psychiatrie</b>		
<b>Vorlesung</b>		
56 840	Einführung in die Forensische Psychiatrie u. Psychotherapie 2st., Mi 16.00-17.30 Bezirksklinikum, Haus 8, Hörsaal Beginn: 26.10.11	Osterheider / Eisenbarth
<b>Seminar</b>		
56 841	Ausgewählte Themen der Forensischen Psychiatrie und Kriminalpsychologie 2st., Di 16.00-17.30 Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum Beginn: 25.10.11	Osterheider / Butz
56 842	Therapeutische Interventionen im Maßregelvollzug 2-täg. Blockseminar Vorbespr. 02.11.2011, 14.30 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum	Osterheider / Eisenbarth
56 843	Sexuelle Devianz - Diagnose, Therapie, Prognose 2-täg. Blockseminar Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081) Vorbespr. 17.11.2011, 14.00 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 33, Seminarraum	Osterheider / Dombert / Schulz / Neudecker
56 844	Neurobiologische Grundlagen forensisch-relevanter Störungen 2-täg. Blockseminar Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081)	Osterheider / Nitschke

- 56 845 Wirtschaftskriminalität - Forensisch-psychiatrische Aspekte Osterheider  
2-täg. Blockseminar  
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081)
- 56 846 Schizophrenie und Gewalt Osterheider /  
2-täg. Blockseminar Nitschke  
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081)

### Übung

- 56 847 Praktisches Seminar: Forschung in der Forensischen Psychiatrie Osterheider /  
4-täg. Blockseminar Eisenbarth  
Vorbespr. 02.11.2011, 15.30 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 29, Gr.  
Konferenzraum
- 56 848 Journal Club: Forensische Psychiatrie Osterheider /  
Vorbespr. 02.11.2011, 14.30 Uhr, Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Eisenbarth /  
Konferenzraum Dombert  
in englischer Sprache
- 56 849 Einführung in die Methodik wissenschaftlichen Arbeitens Osterheider /  
(Diplomanden-/Doktorandenseminar) Eisenbarth  
2 st., 2-wöchentl., Di 14.30-16.00  
Bezirksklinikum, Haus 29, Gr. Konferenzraum

### Exkursion

- 56 850 Exkursion: BKH Straubing Osterheider  
ganztäg., Mi 01.02.2012  
beschränkte Teilnehmerzahl  
Anmeldung im Sekretariat bei Fr. Schwabenbauer (Tel. 9411081)

### Röntgendiagnostik

#### Vorlesung

- 56 870 Survival Kit: Grundlagen und Systematik der Bildanalyse für Anfänger Stroszczyński et  
Vorbesprechung am 24.10.11., 16:30 Uhr al. Dr. Hoffstetter  
Beginn ab Montag, 31.10.11 (Bad Abbach),  
Dr. Müller -Wille
- 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.
- 56 871 Bildgebende Mamma-Diagnostik Gmeinwieser  
1st., Fr 14.00-15.30, DemoRaum Röntgendiagn.

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	Schuiärer / 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
--------	--	-------

### Statistische Bioinformatik

#### Vorlesung

57 030	Genomik und Bioinformatik I (auch für Studiengang Computational Science) 4st., Mi. 10.00-12.00 Phy 9.1.09 Fr. 08.00-10.00 Phy 9.1.11 RZ - M 13, RZ - M 61	Spang und Mitarbeiter
57 032	Programmierung in der Bioinformatik (Vorlesung mit Praktikum) 4 st. wöchentlich, Ort und Zeit nach Vereinbarung	Merkl, Spang

#### Übung

57 037	Übungen Genomik und Bioinformatik I (auch für Studiengang Computational Science) 4st., Fr. 15.00 - 17.00 PHY 9.1.10 Do. 15.00 - 17.00 CIP Unix Phy (1.0.02)	Lottaz
--------	---	--------

#### Seminar

57 041	Statistische Analyse von hochdimensionalen Daten der medizinischen Grundlagenforschung 2st., Mi 14.00-15.30 Biopark 1, 2. OG, Institut für Funktionelle Genomik - Vorraum Bioinformatik	Lottaz
--------	---	--------

57 042	Verarbeitung und Analyse von Hochdurchsatzsequenzdaten 2st., Fr. 10.00-11.30 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Lottaz
57 043	Hauptseminar Medizinische Bioinformatik 2 st., Mi. 16.00-18.00 Biopark 1, 2. OG, Seminarraum F 2.03	Spang
57 044	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
<b>Praktikum</b>		
57 046	Genexpressionsdatenanalyse 26.03.2012 bis 30.03.2012 (Mo. - Fr.) einwöchige Blockveranstaltung(Praktikum/Übungen) Biopark 1 (2. OG/F 2.03)	Spang und Mitarbeiter
<b>Strahlentherapie</b>		
<b>Vorlesung</b>		
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
<b>Seminar</b>		
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., Do 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
56 907	Nebenwirkungen in der Onkologie Teil 1 2st., Mo 16.00-18.00 Uhr ab 24.10.2011	Prof. Berberich, Amberg
<b>Urologie</b>		
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
56 957	Urologische Probleme des Heranwachsenden 1st., Do 15.15-16.00, Klinik St. Hedwig, Besprechungsraum Kinderurologie, III. Stock	Ebert
56 958	Einführung in Datenerhebung, statistische Analyse, Literaturrecherche und wissenschaftliches Publizieren im Rahmen von urologischen Dissertationen von Studierenden der Humanmedizin nach Vereinbarung, Seminarraum	Wieland Rössler, Denzinger, Otto, Fritsche, Ganzer, Nowrotek, Burger, Brookman-May