

Interdisziplinäre Veranstaltungen innerhalb der Medizinischen Fakultät

Klinische Studien

1. Doktorandinnen- und Doktorandensprechstunde
1-stündig
Fr 10:00 - 11:30, Frauenklinik,
Geb. 14.75, 1.Stock (kleiner Besprechungsraum) Ohmann
2. Kolloquien des Koordinierungszentrum für Klinische Studien
Mo 16:00 - 17:00, (4 wöchentlich), Frauenklinik,
Geb. 14.75, 1. Etage (Ugroßer Besprechungsraum) Ohmann
3. Wahlpflichtfach Klinische Studien
Blockveranstaltung, Termin nach Vereinbarung,
Frauenklinik, Geb. 14.75, 1. Etage (großer Besprechungsraum)
26 Stunden als einwöchiger Blockkurs vor Semesterbeginn Ohmann

Lehrveranstaltungen Wintersemester 2008/2009

(Änderungen vorbehalten)

Lehrveranstaltungen der Vorklinik

Anatomie und Hirnforschung

1. Grundlagen der Anatomie für Erstsemester - Humanmedizin
5-stündig
Mo 08:00 - 10:00, 2201.HS 2D
Beginn: 20.10.2008 Ende: 24.11.2008
Mo 08:00 - 09:00, 2201.HS 2D
Beginn: 01.12.2008 Ende: 02.02.2009
Di 08:00 - 09:00, 2201.HS 2D
Beginn: 14.10.2008 Ende: 03.02.2009
Mi 08:00 - 09:00, 2201.HS 2D
Beginn: 15.10.2008 Ende: 04.02.2009
Do 08:00 - 09:00, 2201.HS 2D
Beginn: 16.10.2008 Ende: 05.02.2009
Fr 08:00 - 09:00, 2201.HS 2D
Beginn: 05.12.2008 Ende: 06.02.2009
Zilles /
Haider /
Oermann
2. Anatomie: Vorlesung Propädeutik zur Anatomie
1.-7. Semesterwoche
4-stündig
Mo 12:30 - 14:00, 2201.HS 2D
Beginn: 20.10.2008 Ende: 24.11.2008
Fr 08:00 - 10:00, 2201.HS 2D
Beginn: 17.10.2008 Ende: 21.11.2008
Haider /
Hartwig
3. Systematische Embryologie des Menschen
2-stündig
Do 17:00 - 19:00, 2201.HS 2A
Beginn: 23.10.2008 Ende: 05.02.2009
Rehkämper
4. Systematische Embryologie des Menschen für Studierende
der Zahnmedizin
1-stündig
Fr 11:00 - 12:00
Beginn: 17.10.2008 Ende: 06.02.2009
Mai /
Schwarz-
Herzke
5. Grundlagen der Anatomie für Studierende der Pharmazie
2-stündig
vgl. bes. Ankündigung
Mai /
N.N.
6. Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der
Humanmedizin und Zahnmedizin, Teil Situs,
1.-7. Semesterwoche
5-stündig
Blockveranstaltung: Präpariersaal, vgl.besondere Ankündigung
Rehkämper /
Haider /
Dozentinnen
und Dozenten
der Anatomie

- | | | |
|-----|--|--|
| 7. | Begleitvorlesung zum Makroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Humanmedizin und Zahnmedizin, Teil Situs, 1.-7. Semesterwoche
5-stündig
Mo - Fr 08:00 - 09:00, 2301.HS 3A
Beginn: Di., 14.10.2008 Ende: 18.11.2008 | Rehkämper /
Haider /
Hofer /
N.N. |
| 8. | Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin und Zahnmedizin, Teil ZNS, 1.-7. Semesterwoche
2-stündig
Blockveranstaltung: Präpariersaal, vgl.besondere Ankündigung | Mai /
Schwarz-
Herzke |
| 9. | Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin, Teil Bewegungsapparat, 8.-14. Semesterwoche
5-stündig
Blockveranstaltung: Präpariersaal, vgl. bes. Ankündigung | Rehkämper /
Haider /
Dozentinnen
und Dozenten
der Anatomie |
| 10. | Begleitvorlesung zum Makroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Humanmedizin, Teil Bewegungsapparat, 8.-14. Semesterwoche
5-stündig
Mo 09:00 - 10:00, 2201.HS 2D
Di 13:00 - 14:00, 2201.HS 2D
Mi 14:00 - 15:00, 2201.HS 2D
Do 12:00 - 13:00, 2201.HS 2D
Fr 09:00 - 10:00, 2201.HS 2D
Beginn: Fr. 28.11.2008 Ende: 30.01.2009 | Rehkämper /
N.N. |
| 11. | Mikroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin, 8.-14. Semesterwoche
4-stündig
Do. u. Fr., Gruppe A: 10 - 12, Gruppe B: 14 - 16,
Blockveranstaltung, Mikroskopierraum,
Beginn: Do. 04.12.2006 Ende: Fr., 30.01.2007 | Hartwig /
Haider /
Dozentinnen
und Dozenten
der Anatomie |
| 12. | Begleitvorlesung zum Mikroskopisch-Anatomischen Kurs, 8.-14. Semesterwoche
2-stündig
Mi 11:00 - 13:00, 2201.HS 2D
Beginn: 03.12.2008 Ende: 28.01.2009 | Hartwig |
| 13. | Mikroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Zahnmedizin
6-stündig
Mikroskopierraum, vgl. besondere Ankündigung | N.N. /
Mai |
| 14. | Begleitvorlesung zum Mikroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Zahnmedizin
2-stündig
Mo 13:00 - 14:00, Mikroskopierraum
Mi 14:00 - 15:00, Mikroskopierraum
vgl. besondere Ankündigung Änderung der Zeiten! | N.N. |

- | | | |
|-----|--|---|
| 15. | Seminar Anatomie für Studierende der Humanmedizin im
4. Semester
2-stündig
vgl. besondere Ankündigung | Dozentinnen
und Dozenten
der Anatomie |
| 16. | Grundlagen bildgebender Systeme in der Medizin
2-stündig
Vorbesprechung: Mi. 29.10.2008 - 09:00 h,
Geb. 22.03, Eb. U1, Raum 72 | Schormann |
| 17. | Bildverarbeitung in der Medizin
2-stündig
Vorbesprechung: Mi., 29.10.2008 - 09:00 h,
Geb. 22.03, Ebene U1, Raum 72 | Schormann |
| 18. | Neuroanatomie der craniellen Kernspin- und
Computertomographie - multimediales Lernangebot
2-stündig
14-täglich: Di 18:00 - 20:00, 2201.HS 2C
Beginn: 14.10.2008 Ende: 03.02.2009 | Mai /
Assheuer /
Jennissen |
| 19. | Neurobiologie der Wahrnehmung und Kognition
2-stündig
Seminarraum Institut f. Hirnforschung, Geb. 22.03, Eb. 05,
Raum 76, vgl. besondere Ankündigung | Rehkämper |
| 20. | Seminar Molekular- und Zellbiologie der Neuronen für
Studierende der Medizin, Psychologie und Biologie
2-stündig
Vorbesprechung: Di. 21.10.2008 10 h, Seminarraum Institut f.
Hirnforschung, Geb. 22.03, Eb. 05, Raum 76 | Eckmiller |
| 21. | Molekular- und Zellbiologie der Neuronen, insbesondere der
Photorezeptorzellen für Studierende der Medizin, Psychologie
und Biologie
2-stündig
14-täglich: Vorbesprechung: Do. 23.10.2008 10 h,
Seminarraum Institut f. Hirnforschung, Geb. 22.03, Eb. 05,
Raum 76 | Eckmiller |
| 22. | Seminar Sehsystem
2-stündig
Vorbesprechung: Mi. 22.10.2008 10 h, Seminarraum Institut f.
Hirnforschung, Geb. 22.03, Eb. 05, Raum 76 | Eckmiller |
| 23. | Kolloquium zu aktuellen Fragen der Hirnforschung
Seminarraum Institut f. Hirnforschung, Geb. 22.03, Eb. 05,
Raum 76, vgl. besondere Ankündigung | Zilles / Eckmiller /
Dozentinnen und
Dozenten der
Anatomie |
| 24. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung | Eckmiller / Haider / Hartwig /
Mai / Rehkämper /
Schormann / Zilles |

Biochemie und Molekularbiologie

- | | | |
|-----|---|--|
| 25. | Biochemie II (Hauptvorlesung für das 3. Fachsemester)
5-stündig
Blockveranstaltung: Mo.-Fr. 9.00-10.00, 2301.HS 3A
Beginn: 13.10.2008 | Stahl /
Soboll /
Brenneisen / |
| 26. | Biochemisches Praktikum für Studierende der Medizin
u. Zahnmedizin im 3. Fachsemester
s. Internet bzw. Aushang | Stahl /
Soboll / Brenneisen /
wiss. Mitarbeiter |
| 27. | Wahlpflichtveranstaltung Biochemie für Studierende
der Medizin im 3. Fachsemester
s. Internet bzw. Aushang | Stahl /
Soboll / Brenneisen /
wiss. Mitarbeiter |
| 28. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Instituts für
Biochemie und Molekularbiologie I
2-stündig
Mo 17:00 - 18:30 | Stahl /
Brenneisen |
| 29. | Biochemie des nitrosativen Stress
2-stündig
s. Internet bzw. Aushang | Kröncke |
| 30. | Biochemische Aspekte des Alterungsprozesses
1-stündig
s. Internet bzw. Aushang | Polidori-Nelles |
| 31. | Biochemie der reaktiven Sauerstoffspezies | Klotz |
| 32. | Pathophysiologie- und Pathobiochemie für Studierende der
Pharmazie ab 5. Semester
3-stündig
Mi 10:00 - 12:00, 2201.HS 2B
Fr 10:00 - 11:00, 2201.HS 2B | Haas / Gottmann /
Schrader /
Decking /
Gödecke /
Klotz / Stahl |
| 33. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
Termine nach Vereinbarung | Stahl / Soboll /
Brenneisen / Kröncke / |
| 34. | Biochemisches Seminar für Studierende der Medizin im
3. Fachsemester als POL-Unterricht in Kleingruppen
3-stündig
2-semesterig, s. Internet bzw. Aushang | Nürnberg /
wiss.
Mitarbeiter |
| 35. | Biokompatibilität | Kühn-Velten |
| 36. | Gemeinsame Seminarreihe der Biochemie der Institute für
Biochemie/ Molekularbiologie II, Medizinische Mikrobiologie,
Molekulare Medizin und Virologie | Nürnberg /
Piekorz / Beer /
Hengel / Pfeffer /
Schulze-Osthoff |
| 37. | Interdisziplinäres Tutoretraining für den Kurs
Problemorientiertes Lernen (POL) im Fach Biochemie für
Mediziner | Nürnberg /
Giesen /
Kühn-Velten |

- | | | |
|-----|---|-------------------------------|
| 38. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Instituts für Biochemie und Molekularbiologie II | Nürnberg /
Gohla / Piekorz |
| 39. | Raum-zeitliche Organisation des Stoffwechsels | Kühn-Velten |

Klinische Neurowissenschaften und Medizinische Psychologie

- | | | |
|------|--|---|
| 40. | Vorlesung Medizinische Psychologie für Vorkliniker
2-stündig
Di 14:15 - 15:45, 2201.HS 2B
Beginn: 21.10.2008 Ende: 25.11.2008
Di 13:15 - 14:45, 2201.HS 2B
Beginn: 02.12.2008 Ende: 03.02.2009 | Schnitzler/
Pollok/
Wiss.
MitarbeiterInnen |
| 41. | Praktische Übungen: Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie
Ort, Zeit und Gruppeneinteilung siehe gesonderten Aushang,
4-stündig in Parallelkursen | Schnitzler/
Blicke/
Lüttich/
Pollok/ |
| 42. | Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie
Di 12:30 - 19:30, Ort, Zeit und Gruppeneinteilung siehe gesonderten Aushang, 2-stündig in Parallelgruppen | Schnitzler/
Biermann-Ruben/
Blicke/Lüttich/
Pollok |
| 42a. | Integriertes Seminar ab 4. Semester für Studierende der Medizin
Ort, Zeit und Gruppeneinteilung siehe gesonderten Aushang | Schnitzler/
Biermann-Ruben/
Blicke/Lüttich/
Pollok |
| 43. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
2-stündig nach Vereinbarung | Schnitzler |
| 44. | Neurowissenschaftliches Kolloquium
1-stündig
Do 17:30 - 18:15, Seminarraum des Instituts für Klinische Neurowissenschaften und Medizinischen Psychologie,
Geb. 23.02, Eb. 03, R. 22. Gesonderten Aushang beachten. | Schnitzler/
Pollok |
| 45. | Statistik als Anwendungsfach
1-stündig
Do 09:00 - 10:00, Seminarraum des Instituts für Klinische Neurowissenschaften und Medizinische Psychologie,
Geb. 23.02, Eb. 03, R. 22 | Pollok |
| 46. | Repetitorium zur Physikumsvorbereitung
1-stündig
ab dem 4.12.2008, Seminarraum des Instituts für Klinische Neurowissenschaften und Medizinische Psychologie,
Geb. 23.02, Eb. 03, R. 22
Anmeldung erforderlich. Gesonderten Aushang beachten. | Biermann-Ruben/
Blicke/
Lüttich/
Pollok |

- | | | |
|-----|---|--|
| 47. | Repetitorium zur Wiederholungsklausur
1-stündig
ab dem 04.12.2008, Seminarraum des Instituts für Klinische
Neurowissenschaften und Medizinische Psychologie,
Geb. 23.02, Eb. 03, R. 22
Anmeldung erforderlich. Gesonderten Aushang beachten. | Biermann-Ruben/
Blicke/
Lüttich/
Pollok |
| 48. | Verhaltensmedizin (Vorlesung, auch Wahlfach)
2-stündig
Fr 16:00 - 18:00, 2201.HS 2B,
auch für Studierende im klinischen Studienabschnitt
Beginn: 17.10.2008 Ende: 30.01.2009 | Stockhorst |

Lasermedizin

- | | | |
|--|---|---------------------------------------|
| 49. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung | Hering / Mürtz /
Lemoine /Mannhold |
| 50. | Chemische Struktur und biologische Wirkung
Mi 18:00 - 19:00 | Lemoine /
Mannhold |
| 51. | Chemische Struktur und biologische Wirkung - Messtechnische
Aspekte und quantitative Beziehungen
Mi 17:00 - 18:00 | Lemoine /
Mannhold |
| 52. | Einführung in die Grundlagen der Laserphysik für Mediziner
nach Vereinbarung | Hering /
Mürtz |
| 53. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden
nach Vereinbarung | Hering /
Mürtz |
| 54. | Physiologie von Tumorzellen
2-stündig
Mo 09:00 - 11:00 | Lemoine /
Vervoorts |
| 55. | Spezielle Kapitel aus der Wirkstoffforschung unter Einschluss
von Fluoreszenztechniken
Praktikum für Mediziner und Biologen (2-stündig)
Auskunft: Prof. Lemoine (lemoine@uni-duesseldorf.de) | Lemoine |
| Wahlveranstaltung für Studierende der Physik
Auskunft: Prof. Hering (hering@uni-duesseldorf.de) | | |
| 56. | Lasermedizin für Physikerinnen und Physiker
2-stündig
Mi 16:00 - 18:00, 2201.HS 2C | Hering /
Mürtz |
| 57. | Seminar für Teilnehmer der Vorlesung "Lasermedizin für
Physikerinnen und Physiker"
2-stündig | Hering /
Mürtz |

- | | | |
|-----|--|------------------------|
| 66. | Kolloquium für Magister- und Doktorarbeiten im
Zusatzstudiengang Public Health und der Medizinischen
Soziologie
1-stündig
Mi 18:00 - 19:30, Geb. 14.82, Ebene 01, Raum 01.11 | Geraedts /
Siegrist |
|-----|--|------------------------|

Physiologie

- | | | |
|-----|--|---|
| 67. | Physiologie-Vorlesung ab 3. Semester für Studierende der
Medizin und Zahnmedizin
5-stündig
Mo - Fr 10:15 - 11:00, 23.01, HS 3A
Beginn: 13.10.2008, Ende: 06.02.2009
Di + Fr 11:00 - 12:00, 23.01, HS 3A
Beginn: 02.12.2008, Ende: 06.02.2009 | Haas /
Cleveland /
Gottmann /
Schrader /
Decking /
Gödecke |
| 68. | Physiologisches Praktikum für Studierende der Medizin
im 3. Semester
je nach Gruppeneinteilung Mo, Mi oder Do
11:30-14:15 oder 14:30-17:15, Gebäude 22.02,
Kursräume der Physiologischen Institute | Haas / Cleveland /
Gottmann / Schrader /
Decking / Gödecke /
Assistenten |
| 69. | Integriertes Seminar ab 4. Sem.
für Studierende der Medizin
je nach Gruppeneinteilung Di, Mi oder Fr
9:15 – 11:30 oder Fr. 13:15 – 15:30, Gebäude 22.02,
Kursräume der Physiologischen Institute | Haas / Cleveland /
Gottmann / Schrader /
Decking / Gödecke |
| 70. | Physiologie für Pharmazeuten ab 3. Semester
2-stündig
Do 08:15 - 10:00, 22.01, HS 2C | Haas /
Gottmann /
Cleveland |
| 71. | Pathophysiologie- und Pathobiochemie für Studierende
der Pharmazie ab 5. Semester
3-stündig
Mi 10:15 - 12:00, 22.01, HS 2B
Fr 10:15 - 11:00, 22.01, HS 2B | Haas / Gottmann /
Schrader / Decking /
Gödecke / Klotz /
Stahl |
| 72. | Neurophysiol. Praktikum mit Vorlesung: Synapt. Übertragung
im Säuger-ZNS ab 5. Semester für Studierende der Biologie
(A-Modul) und Psychologie
Vorlesung: nach Vereinbarung, Gebäude 22.03, Ebene 01,
Raum 71;
Praktikum: 14-tägiges Blockpraktikum ganztägig nach
Vereinbarung (begrenzte Teilnehmerzahl) | Gottmann /
Haas |
| 73. | Neurophysiol. Wahlpflichtpraktikum mit Seminar (Synapt.
Übertragung) für Studierende der Medizin (ab 3. Sem. mit
Schein für Wahlpflicht) 1-wöchiges Praktikum ganztägig nach
Vereinbarung
(begrenzte Teilnehmerzahl) | Haas /
Gottmann |

- | | | |
|-----|--|---|
| 74. | Aktuelle Themen der Herz- und Kreislaufforschung
Mi 08:15 - 09:00, 2202.U1.36 | Gödecke /
Decking |
| 75. | Problemorientiertes Lernen (PoL) in der Physiologie - Wahlfach
(§2, 8 AO)
Di 18:00 - 20:00, 2202.U1.36, je nach Gruppeneinteilung
Mi 18:00 - 20:00, 2202.U1.36, je nach Gruppeneinteilung | Burghoff /
Decking |
| 76. | Problemorientiertes Lernen (PoL) in der Physiologie -
Wahlseminar
3-stündig
Di 18:00 - 20:00, 2202.U1.34, je nach Gruppeneinteilung
Mi 18:00 - 20:00, 2202.U1.34, je nach Gruppeneinteilung
Do 18:00 - 20:00, 2202.U1.34, je nach Gruppeneinteilung | Decking /
Burghoff |
| 77. | Progress-Seminar des GRK 1089
1-stündig
14-tägig: Di 16:15 - 17:45, 2202.U1.36, Beginn: 21.10.2008 | Decking /
Gödecke |
| 78. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten | Haas / Gottmann / Sergeeva /
Cleveland / Schrader / Decking /
Gödecke / Schipke |
| 79. | Neurowissenschaftliches Seminar
Di 11:30 - 13:00, Geb. 22.03, Ebene 01, Raum 71 | Haas / Gottmann /
Rose / Zilles |

Lehrveranstaltungen der klinisch-theoretischen Medizin

Arbeitsmedizin und Sozialmedizin

- | | | |
|-----|--|------------------------------------|
| 80. | Lehrveranstaltungen für das 3. Klinische Jahr (Block F)
Mi 09:00 - 15:00
Do 13:00 - 16:00, jeweils in einem 4-wöchigen Block -
Seminarraum 61, Geb. 23.11 Ebene 00
Themen bitte im Internet: www.uniklinik-duesseldorf.de entnehmen. Aushang
im Institut für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin zu Beginn der Vorlesungszeit. | Schwarze /
Dozenten und
Ass. |
| 81. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten und Doktoranden-
Kolloquium für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Schwarze /
Jansen |
| 82. | Demonstration zur Lärmschwerhörigkeit
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Richter |

- | | | |
|-----|--|-----------------------|
| 83. | Entwicklung der Sozialmedizin und ihr Stellenwert in den modernen Industriegesellschaften
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Schwarze |
| 84. | Ethische Aspekte der Arbeitsmedizin
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Jansing |
| 85. | Gesundheitsschutz und Gesundheitsförderung im Betrieb
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Notbohm /
Siegmann |
| 86. | Psychologische Testmethoden und Arbeitsplatz
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Muth |
| 87. | Psychomentele Belastung - Betriebliche Gesundheitsförderung
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61 | Muth |

Cytopathologie

- | | | |
|-----|---|-------------------------------------|
| 88. | Spezielle Pathologie für Zahnmediziner/innen
Mo 16:30 - 18:00, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Böcking /
Schramm |
| 89. | Kurs der Histopathologie für Zahnmediziner
Mi 15:30 - 17:00, Kursraum1, Institut für Pathologie | Böcking /
Schramm /
Pomjanski |
| 90. | Zytopathologische Falldemonstration
Blockveranstaltung: 09:00 - 09:45, Dienstzimmer Prof. Böcking | Böcking /
Schramm /
Pomjanski |
| 91. | Modularer Unterricht 2. klinisches Studienjahr, Block C: Im Modul "Husten": Diagnostische Cytopathologie der Lunge
Do 10:15 - 11:00, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Pomjanski |
| 92. | Blockpraktikum Pathologie im Rahmen der Vorlesung "Pathologie"
9. bis 14. Woche, Mo. - Fr. 11.15 - 12, Dienstzimmer Prof. Böcking | Böcking |
| 93. | Modularer Unterricht 3. klinisches Studienjahr, Block D: Im Modul "Globusgefühl": Diagnostische Cytopathologie der Schilddrüse
Do 13:00 - 13:45, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Pomjanski |
| 94. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
Einstündig nach Vereinbarung Dienstzimmer Prof. Böcking | Böcking |

Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik

Die Epidemiologie wird als zweiwöchiger klinisch-integrierter Blockkurs im Anschluss an die Vorlesungszeit (Prof. Mau) und im gleichen zeitlichen Umfang auch als wöchentliche zweistündige Vorlesung mit einem ergänzenden zweistündigen Seminar (Prof. Giani) angeboten.

Gemeinsame Lehrveranstaltung von Kliniken und Instituten des Universitätsklinikums Düsseldorf

95. Hauptvorlesung im Pflichtfach "Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik" Bluhmki / Gabriel / Hautzel / Klein / Kowalik / Mau / Müller / Pabst / Ritz-Timme / Schneider / Walthers
Blockveranstaltung: (09.02.-20.02.2009)
Mo-Fr 09:00 - 12:00, Klinisch-integrierte Blockveranstaltung im Hörsaal 13 B (MNR-Klinik)
Einführung: 09.02.2009, Mo 8:00-9:00
Einschreibung erforderlich (ism@uni-duesseldorf.de)
96. Seminar zur Hauptvorlesung im Pflichtfach "Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik" Bluhmki / Bartig / Daumer / du Prel / Hampl / Hautzel / Hengel / Kowalik / Mau / Sander / Seitz / Yong / N.N.
Blockveranstaltung (09.02.-20.02.2009)
Mo-Fr 12:00 - 13:30, Klinisch-integrierte Blockveranstaltung im Hörsaal 13B (MNR-Klinik)
16:00 - 17:30, Kursräume

Weitere Lehrveranstaltungen des Lehrstuhls für Statistik und Biomathematik in der Medizin (Prof. Mau)

97. Einführung in die Biomathematik - Praktikum, Wahlfach Vorklinik Mau / Assistenten
Anmeldung bis 15.10.2008
(biomathematik@uni-duesseldorf.de)
98. Epidemiologie pädiatrischer Infektionskrankheiten - Seminar, Mau / Assistenten
Wahlfach Klinik
Anmeldung bis 15.10.2008
(epidemiologie@uni-duesseldorf.de)
99. Klinische Informatik: Diagnosen- und Nutzenmodelle - Seminar, Mau / N. N.
Wahlfach Klinik
Anmeldung bis 15.10.2008
(med.informatik@uni-duesseldorf.de)
100. Biometrie: Studienplanung und Datenanalyse - Seminar, Mau / N.N.
Wahlfach Klinik
Anmeldung bis 15.10.2008
(med.biometrie@uni-duesseldorf.de)
101. Einführung in die Methodik wissenschaftlichen Arbeitens in der Zahnmedizin Mau / Hugger / Kvitkina, MPH, Zahnärztin
1-stündig
Anmeldung bis 15.10.2008

- | | | |
|------|--|----------------------|
| 102. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung | Mau |
| 103. | Fallseminar zur Studienplanung und Datenanalyse nach Vereinbarung
(biostat.consult@uni-duesseldorf.de) | Mau /
Assistenten |
| 104. | Kolloquien zur Quantitativen Medizin
Aushang und Ankündigung im Internet beachten | Mau |
| 105. | Kolloquien zur Quantitativen Zahnmedizin
Aushang und Ankündigung im Internet beachten | Mau |
| 106. | Kolloquium zur Quantitativen Biologie und Medizin
Aushang und Ankündigung im Internet beachten | Lercher /
Mau |
| 107. | Kolloquium zu "Quantitative Health and Environment"
Aushang und Ankündigung im Internet beachten | Mau |
| 108. | Seminar "Projektmanagement im Gesundheitswesen"
Nach besonderer Bekanntgabe | Seelos |
| 109. | Einführung in das Programm "Mathematica"
Fr 11:00 - 13:00, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und
Kardiovaskularchirurgie, Geb.12.47, Eb.00, R.216 | Godehardt |

Weitere Lehrveranstaltungen der Professur für Biometrie und Epidemiologie (Prof. Dr. rer. nat. G. Giani, DDZ)

- | | | |
|------|--|---|
| 110. | Querschnittsfach Epidemiologie, Medizinische Biometrie und
Medizinische Informatik (Parallelveranstaltung)
Di 10:15 - 12:00, Großer Hörsaal der Chirurgie,
Geb. 12.46, Eb. 0 | Giani /
Godehardt /
Ohmann /
Ranft |
| 111. | Seminar zum Querschnittsfach: Epidemiologie, Medizinische
Biometrie und Medizinische Informatik (Parallelveranstaltung)
2-stündig
Di 14:15 - 16:00,
Mi 16:15 - 18:00
Raum und Terminplanung wird noch veröffentlicht | Giani / Herder /
Gontscharuk /
Rathmann /
Rosenbauer /
Straßburger /
Verde |
| 112. | Einführung in die Epidemiologie (Lehrveranstaltung zu Modul III
'Epidemiologie und Statistik' des Masterstudiengangs Public
Health)
27.11. – 30.11.2008
Seminarraum, Geb. 14.82, ganztägig (Aushang beachten) | Ranft |
| 113. | Grundlagen der Biostatistik (Lehrveranstaltung zu Modul III
'Epidemiologie und Statistik' des Masterstudiengangs Public
Health)
23.01. – 25.01.2009
06.02. – 08.02.2009
Seminarraum, Geb. 14.82, ganztägig (Aushang beachten) | Giani /
Büning |

- | | | |
|------|--|---|
| 114. | Theoretische Fundierung grundlegender epidemiologischer Konzepte (Lehrveranstaltung zu Modul VII 'Epidemiologie und Statistik' des Masterstudiengangs Public Health)
13.03. – 15.03.2009
27.03. – 28.03.2009
Seminarraum, Geb. 14.82, ganztägig (Aushang beachten) | Giani /
Ranft |
| 115. | Modellbasierte Ansätze zur Adjustierung für Confounder und zur Aufdeckung von Effektmodifikation (Lehrveranstaltung zu Modul VII 'Epidemiologie und Statistik' des Masterstudiengangs Public Health)
29.03.2009
17.04. – 19.04.2009
Seminarraum, Geb. 14.82, ganztägig (Aushang beachten) | Giani /
Ranft |
| 116. | Modul: Grundlagen der Biometrie, Veranstaltung im Rahmen des NRW-MSE-Netzwerkes
70 Unterrichtseinheiten (Aushang beachten) | Giani /
Büning |
| 117. | Modul: Vertiefung Epidemiologie und Biometrie (Advanced Methods in Epidemiology), Veranstaltung im Rahmen des NRW-MSE-Netzwerkes
145 Unterrichtseinheiten (Aushang beachten) | Giani / Dreesman /
Haastert / Ranft /
Schlattmann /
Semmler-Busch |
| 118. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (für Doktoranden und Habilitanden)
nach Vereinbarung | Giani |
| 119. | Statistisches Kolloquium
Mo 14:15 – 16:00
(Aushang beachten) | Finner / Giani / Godehardt /
Janßen / Janssen / Klinger /
Möhle / Ranft |

Geschichte der Medizin

- | | | |
|------|---|---|
| 120. | Medizinische Terminologie
Vorlesung/Übung
2-stündig
Mi 11:00 - 13:00, 2201.HS 2D (Vorlesung)
Mi 14:00 - 16:00 (Übung)
Fr 13:00 - 14:30 (Übung)
Beginn: 15.10.2008 Ende: 09.12.2008
Einführungsveranstaltung: Mi 15.10.08, 11:00, HS 2D (wegen Kursaufteilung in Gruppen bitte Aushang bzw. Internetseite beachten:
www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte) | Fangerau /
Noack /
Knöll /
Marmo /
Vögele |
| 121. | Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Vorlesung
2-stündig
Di 10:00 - 12:00, Hörsaal 13B, MNR-Klinik
LPO: B; BA alt: TMN2; BA neu: Themenmodul 2 | Vögele /
Fangerau /
Noack /
Knöll |

122. Gesundheit in der Industriestadt - Das Beispiel Düsseldorf
 Masterseminar/Hauptseminar
 2-stündig
 Mi 14:00 - 16:00, 2312.04.024, Beginn: 22.10.2008
 Vögele
123. Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin: Ärztliches Wissen
 und Handeln
 Wahlpflichtseminar Vorklinik
 2-stündig
 Mi 18:00 - 20:00, 2312.04.024, Beginn: 22.10.2008
 Anmeldung im Institut für Geschichte der Medizin
 (Geb. 23.12, Ebene 04, R. 45, 10-13)
 Fangerau
124. Theorien der Alternativmedizin
 Wahlpflichtseminar Vorklinik
 2-stündig
 Do 18:00 - 20:00, 2312.04.024, Beginn: 23.10.2008
 Anmeldung im Institut für Geschichte der Medizin
 (Geb. 23.12, Ebene 04, R. 45, 10-13)
 Heyll
125. Scheitern, Traurigkeit und Melancholie - Depression und
 Gesellschaft in Vergangenheit und Gegenwart
 Wahlpflichtseminar Klinik
 2-stündig
 Do 18:00 - 20:00, 2302.02.81, Beginn: 23.10.2008
 Anmeldung im Institut für Geschichte der Medizin
 (Geb. 23.12, Ebene 04, R. 45, 10-13)
 Noack /
 Thakkar-Scholz
126. Der Tod tanzt! Druckgraphik des 19. Jahrhunderts
 Seminar
 2-stündig
 Di 16:00 - 18:00, 2312.04.024, Beginn: 21.10.2008
 Knöll
127. "Entwickeln-Schneiden-Projizieren". Menschenversuche im
 Film
 Seminar
 2-stündig
 Di 18:00 - 20:00, 2312.04.024
 Einzeltermine am 14.10.2008, 28.10.2008, 11.11.2008,
 25.11.2008, 09.12.2008, 23.12.2008, 06.01.2009, 20.01.2009
 Sabisch
128. Geschichte und Entwicklung der Homöopathie
 Vorlesung
 2-stündig
 Do 18:00 - 20:00, 2201.HS 2C, Beginn: 16.10.2008
 Elies
129. Medizinethisches Fallseminar
 Termine gemäß vorheriger Absprache
 Elkeles
130. Sozial- und Wissenschaftsgeschichte, Theorie und Ethik der
 Medizin
 Oberseminar
 2-stündig
 Do 12:00 - 14:00, 2312.04.024, Beginn: 16.10.2008
 Vögele /
 Fangerau /
 Knöll /
 Noack

- | | |
|--|---|
| 131. Der schmerzliche Patient
Seminar
2-stündig
Mi 18:00 - 20:00, 2302.U1.22, Beginn: 22.10.2008
Bitte Aushang / Internetseite beachten:
www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte/ | Kohnen |
| 132. Pharmazeutische Terminologie / Geschichte der
Naturwissenschaften
Vorlesung/Seminar/Praktikum
3-stündig
Fr 10:00 - 13:00, 2201.HS 2C, Beginn: 17.10.2008 | Leimkugel |
| 133. Öffentliche Abendvorträge zur Medizingeschichte
Mi 18:00 - 20:00, Gebäude 23.12.04.024
Bitte Aushang / Internetseite beachten:
www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte/ | Vögele/
Gastdozierende |
| 134. Ringvorlesung Ethik in der Medizin
Di 18:00 - 20:00, 2201.HS 2B
Bitte Aushang / Internetseite beachten:
www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte/ | Fangerau /
Vögele/
Gastdozierende |

Humangenetik und Anthropologie

- | | |
|--|--|
| 135. Humangenetik im vorklinischen Abschnitt
Blockveranstaltung: 08:15 - 17:00
1-wöchiger Laborkurs in den Semesterferien für Studierende
im 2. und 3. Semester. Ort: Gebäude 23.12.03. Raum 44,
Seminarraum des Instituts Besondere Anmeldung im Studiendekanat
erforderlich | Drechsler /
Gebauer /
Goecke /
Schumacher |
| 136. Biologie für Mediziner/innen, Teil Humangenetik, Gruppe A
Di 11:00 - 12:00, HS 2A
Di 12:30 - 14:30, Mikroskopiersaal des Inst. für Anatomie
Do 11:00 - 12:00, HS 2D
Do 15:00 - 17:30, Mikroskopiersaal des Inst. für Anatomie
Termine gemäß der Praktikumsplanung. | Gebauer /
Goecke /
Rieder /
Schumacher |
| 137. Biologie für Mediziner/innen, Teil Humangenetik, Gruppe B
Di 11:00 - 12:00, HS 2A
Di 15:00 - 16:30, Mikroskopiersaal des Inst. für Anatomie
Do 11:00 - 12:00, HS 2D
Do 15:00 - 16:30, Mikroskopiersaal des Inst. für Anatomie
Termine gemäß der Praktikumsplanung. | Gebauer /
Goecke /
Rieder /
Schumacher |
| 138. Humangenetik, Vorlesung mit Fallvorstellung im 1. klinischen
Studienjahr, Block A
2-stündig
Di 14:00 - 16:00, 2201.HS 2C, Beginn: 14.10.2008 | Rieder /
Goecke |

- | | | |
|------|--|---|
| 139. | Humangenetik, Vorlesung mit Fallvorstellung im 3. klinischen Studienjahr, Block F
2-stündig
Do 08:00 - 09:00, HS 13B, Beginn: 16.10.2008
Fr 08:00 - 09:00, HS 13B, Beginn: 17.10.2008 | Rieder /
Goecke |
| 140. | Seminar über moderne Probleme der Humangenetik
Nach besonderer Ankündigung | Royer-Pokora /
Rieder |
| 141. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik
Nach besonderer Anmeldung im Institut für Humangenetik. | Royer-Pokora /
Rieder |
| 142. | A-Modul Humangenetik
Blockveranstaltung: 08:00 - 17:00
Blockveranstaltung: 08:00 - 17:00
Ort: Gebäude 23.12, 3. OG; Seminarraum des Instituts;
Zentrale Platzvergabe über den Fachbereich Biologie | Drechsler /
Gebauer / Goecke /
Rieder /
Royer-Pokora /
Schumacher |

Hygiene

- | | | |
|------|---|--|
| 143. | Hygiene, Vorlesung für Mediziner
Blockveranstaltung: 21.01.2009 bis 04.02.2009, 09:15 - 10:45,
Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik,
Geb. 23.12 U1 und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Schulze-
Röbbcke /
Abu-Omar /
Leng /
Hadnagy /
Grether-Beck/
Panek |
| 144. | Hygiene, praktischer Teil
Blockveranstaltung: 22.01.2009 bis 03.02.2009, 13:15 - 14:45,
Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik, Geb. 23.12 U1
und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Hadnagy /
Schulze-
Röbbcke /
Abu-Omar /
Heinz / Leng |
| 145. | Impfkurs
Blockveranstaltung: 21.01.2009 bis 04.02.2009, 11:15 - 12:00,
Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik, Geb. 23.12 U1
und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Schulze-
Röbbcke /
Abu-Omar /
Heinz |
| 146. | Normative und gesetzliche Grundlagen der
Krankenhaushygiene
14-täglich: nach Vereinbarung | Höffler |
| 147. | Praxis der Umwelthygiene (mit Exkursionen)
Hörsaal des Hygiene-Institutes des Ruhrgebietes.
Rotthauer Str. 19 45879 Gelsenkirchen 4 Termine pro
Semester (Termine nach Vorankündigung gemäß Aushang) | Ewers |

- | | |
|---|------------|
| 148. Testmodelle und Risikobewertung in der experimentellen Pathologie
14-täglich: nach Vereinbarung | Rosenbruch |
| 149. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung | Höffler |

Immunbiologie

- | | |
|--|---|
| 150. Wahlpflicht-Praktikum, Immunbiologisches Praktikum, Kurs für Medizinstudenten/innen, ganztägig in der vorlesungsfreien Zeit (1 Woche), nur in Verbindung mit der Vorlesung "Einführung in die Immunbiologie"
Termin nach Absprache | Kolb-Bachofen /
Burkart / Fitzner /
Habich / Kremer /
Liebmann |
| 151. Seminar "Entzündungsprozesse und ihre Regulation"
Mo 12:00 - 13:00, nach Absprache
Geb. 23.12.01 Raum 24 | Kolb-Bachofen /
Fitzner / Habich /
Liebmann / Herder |
| 152. Projektpraktikum für Biologie-Studierende: Biologie der Entzündungsregulation, nach Vereinbarung, nur in Verbindung mit der Vorlesung "Einführung in die Immunbiologie" | Kolb-Bachofen /
Burkart / Fitzner /
Habich / Liebmann /
Kremer |

Medizinische Mikrobiologie, Krankenhaushygiene und Virologie

- | | |
|--|--|
| 153. Medizinische Mikrobiologie - (Chemotherapie, Parasitologie, Immunologie, Virologie)
Mo 10:00 - 11:00, HS 13 B
Di 09:00 - 10:00, HS 13 B
Mi 09:00 - 11:00, HS 13 B
Do 10:00 - 11:00, HS 13A
Fr 09:00 - 11:00, HS 13 B | Pfeffer / Hengel /
Däubener / MacKenzie /
Adams / Zimmermann /
Kortmann / Nischik |
| 154. Praktikum der Med. Mikrobiologie und Immunologie
Do 10:00 - 11:00, Einführung für alle Gruppen, Hörsaal 13 A
Do 13:00 - 16:00
Fr 13:00 - 16:00, Praktikum entspr. Gruppeneinteilung, Geb. 22.21, Eb.U1, Kurssaal
theoretischer Teil obligatorisch für alle Teilnehmer | Pfeffer / Hengel /
Däubener /
Adams / Henrich /
MacKenzie /
Assistenten |

- | | | |
|------|--|--|
| 155. | Infektiologie / Immunologie (für Studierende der Medizin im 1. klin. Abschnitt, Block B)
Mi 13:00 - 14:00, Geb.23.01, HS 3E | Däubener / Pfeffer /
Hengel / Fenk /
Iking-Konert /
Kieseier / Sorg |
| 156. | Medizinische Mikrobiologie - (Kursvorbereitende Instruktionen für Studierende der Pharmazie)
Mo 09:00 - 10:00, 2221.HS 2E | Heinz /
Nischik |
| 157. | Medizinische Mikrobiologie - (Praktikum für Studierende der Pharmazie)
Mi 13:00 - 14:00, 2221.HS 2E
Mi 14:00 - 16:00, Kurssaal , Geb. 22.21, U1
Beginn: 15.10.2008 Ende: 31.01.2009 | Heinz /
Nischik |
| 158. | Laborpraktikum "Infektionsimmunologie" für angehende Diplomanden und Doktoranden der Biologie und Medizin
6 Wochen, ganztags Gebäude 22.21, Ebene 00 | Pfeffer / Däubener /
MacKenzie / Henrich /
Reichmann / Beer /
Scheu / Sorg |
| 159. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten, Mikrobiologie
nach Vereinbarung, ganztags Gebäude 22.21, Anmeldung Ebene 00 | Pfeffer / Däubener /
Heinz / MacKenzie /
Henrich / Reichmann /
Beer / Scheu |
| 160. | Klinische Mikrobiologie (Praktisches Jahr)
Institut für Hygiene und Laboratoriumsmedizin Klinikum Krefeld,
Lutherplatz 40, 47805 Krefeld | Wirsing von
König |
| 161. | Mikrobiologische Diagnostik klinischer Syndrome
Blockveranstaltung: 07:30 - 09:00, Geb.22.21, Ebene 03,
Seminarraum | Krech |
| 162. | Antibiotika-Therapie, Infektions-Abwehr
1-stündig
Do 17:00 - 18:00, Geb.22.21, Seminarraum Ebene 0.3 | Brunner |
| 163. | Gesundheitsökonomische Aspekte bei Infektionskrankheiten
1-stündig
Do 18:00 - 19:00, Geb.22.21, Seminarraum Eb. 0.3 | Brunner |
| 164. | Ausgewählte infektionsimmunologische Fragestellungen
Mi 12:00 - 13:30, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum Med.
Mikrobiologie | Pfeffer / Hengel /
Däubener /
MacKenzie /
Assistenten |
| 165. | Die Molekularbiologie in der mikrobiologischen Diagnostik für Studierende der Biologie und Medizin
14-täglich: Fr 12:00 - 13:00, Geb.22.21, Ebene 0.3,
Seminarraum Ebene 0.3 | Henrich |
| 166. | Infektiologie für Fortgeschrittene
14-täglich: Di 13:00 - 14:30, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum
Med. Mikrobiologie | Pfeffer /
Hengel /
Assistenten |

- | | | |
|------|---|--|
| 167. | Kleines Praktikum und A-Modul "Immunologie"
2-Wochen | Pfeffer / Esser / Vohr / Sorg /
Reichmann / Beer / Scheu |
| 168. | Hygiene
Blockveranstaltung: 13:15 - 14:45, Größer Hörsaal ,
Zentrum für Pathologie | Grether-Beck /
Leng / Panek /
Schulze-Röbbcke |
| 169. | Hygiene , praktischer Teil
Die Teilnahme an 4 Kursen ist Pflicht! | Abu-Omar / Grether-Beck /
Hadnagy / Heinz / Leng /
Panek / Schulze-Röbbcke |
| 170. | Impfkurs
Blockveranstaltung: 11:15 - 12:00
Aushang: Institut für Hygiene, Geb. 23.12, U1 und
Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Schulze-Röbbcke /
Abu-Omar / Heinz /
Panek |
| 171. | Medizinische Mikrobiologie mit praktischen Übungen für
Studierende der Zahnmedizin
Fr 09:00 - 11:00, Geb.18.73, Ebene U1, Westdeutsche
Kieferklinik, Kleiner Hörsaal | Heinz /
Nischik |
| 172. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten, Virologie
ganztägig, nach Vereinbarung Geb. 22.21, Ebene 02 | Adams / Hengel /
Schaal |
| 173. | F- Praktikum "Molekularbiologie der Retroviren "
2 Wochen ganztags nach Vereinbarung | Schaal |
| 174. | Molekulare Virologie
Mi 08:00 - 08:45, Seminarraum Eb.0.3 | Adams / Halenius /
Hengel / Schaal /
Zimmermann |
| 175. | Regulation der HIV-Genexpression
1-stündig
Institut für Virologie, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum | Schaal |
| 176. | Kleines Praktikum A-Modul" Molekulare Virologie " | Adams / Hengel /
Schaal / Zimmermann |
| 177. | F-Praktikum " Molekulare Virologie " | Hengel /
Zimmermann |
| 178. | Molekularbiologie der Retroviren | Schaal |

Molekulare Medizin

- | | | |
|------|--|----------------------------------|
| 179. | Aktuelle Themen der Molekularen Medizin für Mitarbeiter des
Institutes und interessierte Studenten der Biologie, Biochemie
und Medizin
Institut für Molekulare Medizin, Geb. 23.12, Eb. 01
(nach Vereinbarung; Anmeldung erforderlich) | Schulze-
Osthoff /
Jänicke |
|------|--|----------------------------------|

- | | | |
|------|---|--|
| 180. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Institutes für Molekulare Medizin
Di 09:00 - 11:00, Geb. 23.12, EB.01 | Schulze-Osthoff |
| 181. | Aktuelle Themen der Molekularen Medizin
Mi 18:00 - 19:00, Geb. 23.12, EB.01 | Jänicke /
Essmann |
| 182. | Methoden der Molekularen Medizin für Studierende der Biologie, Biochemie und Medizin | Schulze-Osthoff /
Jänicke / Schmitz /
Essmann /
wiss. Mitarbeiter |
| 183. | Molekulare Mechanismen der zellulären Signaltransduktion für Studierende der Biologie, Biochemie und Medizin
Di 18:00 - 20:00, Institut für Molekulare Medizin,
Geb. 23.12, EB.01, R.24 | Schulze-Osthoff /
Jänicke / Schmitz /
Essmann /
wiss. Mitarbeiter |

Neuropathologie

- | | | |
|------|---|--|
| 184. | Vorlesung Neuropathologie , Block E
1-stündig
Fr 11:15 - 12:00, gr. Hörsaal Pathologie; Themen nach Aushang | Reifenberger /
Neuen-Jacob /
Bilzer / Korth /
Weggen |
| 185. | Blockpraktikum Neuropathologie, Block E
2-stündig
Do 14:15 - 15:45, Pflichtveranstaltung;
Gruppeneinteilung nach Aushang | Neuen-Jacob /
Felsberg |
| 186. | Neuropath.-Neurochirurg. Demonstration (2N- Konferenz)
1-stündig
Di 14:45 - 15:45 | Steiger /
Reifenberger |
| 187. | Neurologisch-Neurochirurgisch-Neuropathologisches Kolloquium | Hartung / Steiger /
Reifenberger |
| 188. | Wöchentliche neuropathologische Hirndemonstration
1-stündig
Mi 11:00 - 12:00, Sektionsraum Neuropathologie | Reifenberger /
Neuen-Jacob |
| 189. | Neuropathologisch-Neurologische Biopsiekonferenz von Muskel- und Nervenerkrankungen
monatlich: Di 16:00 - 18:00, Hörsaal Neuropathologie | Hartung /
Neuen-Jacob /
Reifenberger |
| 190. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung | Reifenberger / Neuen-Jacob /
Bilzer / Wolter / Korth / Weggen |
| 191. | Ausgewählte Kapitel aus der vergleichenden und experimentellen Neuropathologie
1-stündig | Bilzer |

- | | |
|---|--|
| 192. Biologische Grundlagen neuropsychiatrischer Erkrankungen
1-stündig
nach Aushang | Korth /
Klingenstein /
Wolter |
| 193. Neuropathologie der HIV-Infektion
1-stündig
nach Vereinbarung, Hörsaal Neuropathologie | Neuen-Jacob |
| 194. Seminar Molekulare Neuropathologie
Mo 17.00 c.t. (nach Ankündigung) | Reifenberger /
Wolter / Korth |
| 195. Seminar: Myopathien im Erwachsenenalter
2-stündig, 14-täglich | Neuen-Jacob /
Jander |
| 196. Vergesslichkeit und Demenz im Alter: Neuropathologische,
klinische und ethische Aspekte.
Fr 15:00 - 16:30, Seminarraum Neuropathologie | Haupt / Korth /
Fangerau /
Gnutzmann |
| 197. Vergesslichkeit und Demenz im Alter: psychiatrischer und
neuropathologischer Kenntnisstand
nach Aushang | Korth /
Haupt |

Onkologische Chemie

- | | |
|---|------------------------------|
| 198. Molekulare Onkologie | Bojar /
Pape |
| 199. Immunologie solider Tumoren | Bojar |
| 200. Biochemisches Praktikum für Biologen
Halbtags Laboratorien der Onkologischen Chemie | Bojar /
wiss. Mitarbeiter |
| 201. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden
2-stündig, 14-täglich
Ort nach Vereinbarung | Bojar |
| 202. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten | Bojar /
wiss. Mitarbeiter |

Pathologie

- | | |
|---|---------|
| 203. Vorlesung der Pathologie
Mo., Mi., Do. 8.15 - 10, 1. - 8. Semesterwoche | Gabbert |
|---|---------|

204. Blockpraktikum der Pathologie Baldus / Danebrock / Engers / Heikaus /
 Mo.-Fr. 8.15 - 14, Hogrebe / Holle / Jankowiak / Mahotka /
 9. - 13. Semesterwoche Poremba / Reinecke / Schäfer /
 (Organisation: Frau PD Dr. Reinecke) Schiffmann / Schoppe / Ting / William
205. Prüfungswoche 14. Semesterwoche (gemäß neuer
 Studienordnung), 1. klinisches Studienjahr
206. Vorlesung "Pathologie" im Rahmen der Klinischen Medizin Baldus /
 Fr 09:15 - 10:00, MNR-Klinik, Hörsaal 13A Gerharz /
 Reinecke
207. "Modul-Unterricht" Pathologie für das Baldus / Engers / Poremba /
 2. klinische Studienjahr Reinecke / Schiffmann
208. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten Gabbert / Poremba / Engers /
 (Pathologie/Molekularpathologie) Baldus / Mahotka / Reinecke /
 nach Vereinbarung Schäfer
209. Theoretische und praktische Einführung in die Mahotka /
 Molekularpathologie (Vorlesung und Praktikum) für Studierende Schäfer /
 der Medizin und Biologie Poremba
 (ganztäglich am Semesterende als Blockveranstaltung, nach
 Vereinbarung/siehe Aushang/A-Modul) Gr. Hörsaal,
 Institut für Pathologie
210. Seminar "General Pathology" in englischer Sprache Poremba
 nach Vereinbarung Konferenzraum, Institut für Pathologie
211. Ausgewählte Kapitel aus der Knochen- und Weichteilpathologie Poremba
 nach Vereinbarung, Großer Hörsaal, Institut für Pathologie
212. Klausur Block A
213. Klinisch-Pathologische Konferenz Baldus / Braunstein /
 Mi 17:15 - 18:45 Danebrock / Engers /
 Heikaus / Poremba / Reinecke
214. Molekularpathologisches Kolloquium für Diplomanden und Poremba /
 Doktoranden (Biologie/Medizin) Schäfer /
 Do 08:30 - 09:30 Danebrock

Pharmakologie und Toxikologie

215. Pharmakologie und Toxikologie für Mediziner und Schrör / Hohlfeld /
 Zahnmediziner Fischer / Meyer-Kirchrath /
 4-stündig Rauch / Wätjen / Censarek /
 Mo, Mi, Do, Fr 12:00 - 13:00, 2221.HS 2E, Hafner / Kampkötter / Kojda /
 Beginn: 13.10.2008 Ende: 17.10.2008 Rosenkranz
 Mo, Mi, Do, Fr 11:00 - 12:00, 2221.HS 2E
 Beginn: 20.10.2008 Ende: 07.02.2009

216. Seminar der allgemeinen und systematischen Pharmakologie und Toxikologie
8-stündig
Gruppe 1: Mo 13:00 - 16:30, 2221.HS 2E,
Beginn: 13.10.2008 Ende: 19.01.2009
Gruppe 2: Di 13:00 - 16:30, 2221.HS 2E
Beginn: 14.10.2008 Ende: 19.01.2009
Seminar in Gruppen, Seminarräume 00.105-109
Schrör / Hohlfeld /
Fischer / Hafner / Rauch /
Wätjen / Censarek /
Kampkötter / Kojda /
Meyer-Kirchrath /
Rosenkranz
217. Blockseminar / Vorlesung Klinische Pharmakologie (7. Sem.)
1. Sem.-Woche, Mo-Fr. 10-12 und 13-16
verschiedene Hörsäle (siehe Aushang)
Schrör / Hohlfeld /
Fischer / Hafner / Dahl /
Vester / Freynhagen /
Bode / Kojda / Schloot /
Schneider Vester / Wätjen
218. Interdisziplinärer Modulunterricht Hypertonie
2-stündig
Fr 12:00 - 14:00, Seminarraum 00.107, Geb. 22.21
Beginn: 24.10.2008 Ende: 30.01.2009
Schrör /
Hohlfeld / Fischer /
Rauch / Kojda
219. Interdisziplinärer Modulunterricht Blutungen
2-stündig
Di 15:15 - 16:45, Seminarraum 01.123, Geb. 22.21
Beginn: 21.10.2008 Ende: 27.01.2009
Schrör /
Hohlfeld / Fischer /
Rauch / Kojda
220. Pharmakologie und Toxikologie für Pharmazeuten
4-stündig
Do 08:30 - 10:00, 2221.HS 2E, Beginn: 16.10.2008
Fr 08:30 - 10:00, 2221.HS 2E, Beginn: 17.10.2008
Schrör / Fischer /
Hohlfeld / Hafner /
Meyer-Kirchrath /
Kojda / Rauch /
Kampkötter /Wätjen
221. Pharmakologisch-Toxikologisches Kurs-Seminar für Pharmazeuten (7. Semester)
4-stündig
Mi 15:00 - 18:00, 2221.HS 2E, und Seminarräume
Beginn: 15.10.2008 Ende: 07.02.2009
Schrör / Fischer /
Hohlfeld / Hafner /
Meyer-Kirchrath /
Kojda / Wätjen
222. Pharmakologisch-Toxikologisches Kurs-Seminar für Pharmazeuten (8. Semester)
4-stündig
Mi 15:00 - 18:00, Hörsaal 2E und Seminarräume
Beginn: 15.10.2008 Ende: 07.02.2009
Schrör / Fischer /
Hohlfeld / Hafner /
Meyer-Kirchrath /
Kojda / Wätjen
223. Pharmakologie und Toxikologie für Zahnmediziner
2-stündig
14-tägig: Do 16:45 - 18:30, 2221.HS 2E
Beginn: 16.10.2008 Ende: 07.02.2009
Meyer-Kirchrath / Schrör /
Kojda / Hafner /
Wätjen
224. Klinische Pharmakologie und molekulare Grundlagen der Arzneimitteltherapie
14-tägig: Do 17:00 - 19:00, Seminarraum 00.107,
Gebäude 22.21
Beginn: 23.10.2008 Ende: 07.02.2009
Schrör /
Hohlfeld /
Rauch

225. Ausgewählte Probleme der Pharmakologie und Toxikologie für Mediziner und Naturwissenschaftler
1-stündig
14-tägig: Fr 10:00 - 12:00, Seminarraum 00.107, Gebäude 22.21
Beginn: 17.10.2008 Ende: 07.02.2009 Hohlfeld
226. Intranet-basiertes Lerninformationssystem Koronare Herzkrankheit Pharmakologische Aspekte
2-stündig
nach Vereinbarung Hafner / Rauch / Schrör / Hohlfeld / Kojda / Meyer-Kirchrath / Fischer / Wätjen
227. Biomathematische Grundlagen der allgemeinen Pharmakologie, statistische Verfahren im biologischen Labor
2-stündig nach Vereinbarung (Seminarraum 00.107, Geb. 22.21) Hafner
228. Arbeiten im Laboratorium Schrör / Hohlfeld / Fischer / Kojda / Meyer-Kirchrath / Rauch / Wätjen
229. Intensivseminar Pharmakologie für Studierende der Pharmazie ab dem 8. Semester
4-stündig nach Vereinbarung Kojda
230. Kurs Molekularbiologische Grundlagen der Pharmakologie Seminarraum 00.107, Gebäude 22.21 Schrör
231. Aktuelle Aspekte der Toxikologie: Literaturseminar
14-tägig: Mi 08:30 - 09:30, Kursraum 02.90, Geb. 22.21 Wätjen / Chovolou / Kampkötter
232. Molekulare Wirkungen von Naturstoffen
1-stündig
Di 17:15 - 18:00, Kursraum 02.90, Geb. 22.21 Wätjen / Chovolou / Kampkötter / Röhrdanz / Scheel / Schmuck
233. Toxikologie für Mediziner und Naturwissenschaftler
2-stündig
Mo 17:30 - 19:00, Kursraum 02.90, Geb. 22.21 Wätjen / Chovolou / Kampkötter / Röhrdanz / Scheel / Schmuck
234. Toxikologische Bewertung und administrative Umsetzung im umweltbezogenen Gesundheitsschutz
2-stündig
14-tägig: Termin nach Vereinbarung Müller

Public Health

235. Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege
2-stündig
Do 17:00 - 19:00, Gebäude 13.55 Hörsaal 13A Geraedts

Rechtsmedizin

- | | |
|---|--|
| 236. Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten
2-stündig
nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung | Ritz-Timme /
Daldrup /
Huckenbeck /
Graß |
| 237. Arzt und Leichenschau - Praktikum für Fortgeschrittene
nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung
Praktikum für Fortgeschrittene | Ritz-Timme /
Gabriel /
Huckenbeck |
| 238. Blockpraktikum Rechtsmedizin (Praktikum/Seminar/Vorlesung)
Di 09:00 - 16:00
Do 15:00 - 19:00, siehe Aushang oder Internet Treffpunkt
jeweils Hörsaal des Institutes für Rechtsmedizin, Geb. 14.84 | Ritz-Timme /
wiss.
Mitarbeiter |
| 239. Doktorandenkolloquium
1-stündig
14-täglich: nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung | Ritz-Timme /
Daldrup / Graß / |
| 240. Forensische Archäologie, Anthropologie und Kriminalistik für
Mediziner und Naturwissenschaftler - Kurs mit praktischen
Übungen
2-stündig
Kurs/nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung | Ritz-Timme /
Huckenbeck /
wiss.
Mitarbeiter |
| 241. Forensische Toxikologie - Der besondere Fall
1-stündig
nach Vereinbarung
Hörsaal des Institutes für Rechtsmedizin, Geb. 14.84 | Daldrup /
wiss.
Mitarbeiter |
| 242. Frauen und Männer als Ärzte und Patienten
2-stündig
Blockseminar Ende der Semesterferien,
voraussichtlich Di-Freitag ca. 9 - 17 Uhr,
Hörsaal Rechtsmedizin Geb. 14.84 | Ritz-Timme /
Graß /
wiss.
Mitarbeiter |
| 243. Legale und illegale Drogen - für Mediziner und
Naturwissenschaftler
Do 13:00 - 14:00, Hörsaal Rechtsmedizin Geb. 14:84 | Daldrup /
wiss.
Mitarbeiter |
| 244. Praktische Übungen in der forensischen Molekulargenetik und
Spurenkunde für Mediziner und Naturwissenschaftler
2-stündig
nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung | Huckenbeck |
| 245. Rechtsmedizin in Katastrophenfällen
2-stündig nach Vereinbarung | Huckenbeck |
| 246. Seminar: "Gewalt, Geschlecht und Gesundheit "
2-stündig
nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung | Graß /
Ritz-Timme |

- | | | |
|------|--|---|
| 247. | Seminar "Spezielle Probleme an der Schnittstelle zwischen Medizin und Recht"
1-stündig
nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung | Gabriel /
Huckenbeck |
| 248. | Seminar "Verkehrsmedizin"
14-tägig, nach Vereinbarung | Ritz-Timme / Daldrup /
Graß / Huckenbeck |
| 249. | Vergiftungsdiagnose - analytische Grundlagen und Fallbeispiele
1-stündig nach Vereinbarung | Heller |
| 250. | Wahlpflichtfach "Ärztliche Aufgaben nach Gewalttaten": Erkennen, Dokumentation und Interpretation von Verletzungen, richtiges Reagieren (Blockseminar) | Ritz-Timme /
Graß / wiss.
Mitarbeiter |
| 251. | Wissenschaftliches Arbeiten in der forensischen Genetik. Eine Anleitung zum selbstständigen Arbeiten
2-stündig
nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung Institut für Blutgruppenforschung, Hohenzollernring 57, 50672 Köln | Henke |

Lehrveranstaltungen der Klinik

Allgemeinmedizin

Details finden Sie auf der Homepage der „Abteilung für **Allgemeinmedizin**“

- | | | |
|------|--|--|
| 252. | Berufsfelderkundung (im 1. Semester)
bestehend aus Vorlesung, obligatorischer Klausur
und
2 tägigem Praktikum sowie dazugehörigem
Kleingruppenunterricht | Abholz / Siegrist /
Geraedts
et al |
| 253. | "Einführung in die Klinische Medizin"
Kurse werden von den entsprechenden
Kliniken/Fachbereichen jeweils zum Sommersemester für
das 4. Semester angeboten.
Die Institute „Humangenetik“ und „Medizinische Psychologie“
bieten ggf. im WS für das 3. Semester (je 15 Studenten)
einen Kurs an | |

254. Kursus der "Allgemeinmedizin" besteht aus: Abholz / Altiner / Othman / Boekels / Grafenberger / Gummersbach / Hein / Hemming / Horlemann / in der Schmitten / Lobscheid / Marzi
Block D: Becker / Meysen / Mortsiefer / Renkes- Hegendörfer / Retzer / Schumacher / Sappok / Schürer / Unkelbach / Wochnik
- Kleingruppenunterricht: Woche 2 bis 13; Mittwochnachmittag (Gruppen D01 bis D12)
- Hausarztpraktikum (14 Tage) in der vorlesungsfreien Zeit vor oder nach Block F in Lehrpraxen der Abteilung für Allgemeinmedizin (Einschreibung erfolgt zu Semesterbeginn)
255. Querschnittsbereich "Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren" Abholz / Zielasek et al
Reha I - Koordination: PD Dr. J. Zielasek
Reha II- Koordination: Prof. Dr. H.-H. Abholz
256. Querschnittsbereich: Medizin des Alterns und des alten Menschen Abholz / Siegrist / Höltmann / Durwen / Wilm / Fuchs / Supprian
Vorlesung (10 mal 2 Std.) und Klausur
Sowie
Praktikum (6 Std.; Altenheim und geriatrisches Krankenhaus)
257. Wahlpflichtfach "Anamnese, körperliche Untersuchung, priorisierende Differenzialdiagnose in der Hausarztpraxis" Kleingruppenunterricht und Übungen in Hausarztpraxen Abholz
258. Forschung in der Allgemeinmedizin - Seminar für Doktoranden und speziell Interessierte Abholz
259. Einführung in evidence based medicine Gruppenraum Geb. 14.97 Abholz / Richter
Anmeldung bei Interesse unter (0211) 81 - 17771
260. Hausbesuchsprogramm - Studenten besuchen chronisch Kranke Hemming
Anmeldung und Vorbesprechung: nach telefonischer Absprache: (0211) 81 - 17771
261. Das ärztliche Gespräch - Seminar mit Rollenspiel Hemming
2-stündig
Begrenzte Teilnehmerzahl!
Anmeldung und Vorbesprechung: nach telefonischer Absprache: (0211) 81 - 17771

262. Balintgruppe für Studierende - Die Begegnung mit dem Patienten im Lichte der Beziehung
2. und 4. Mittwoch im Monat 15.30 - 17.00 Uhr
Anmeldung Sekretariat Tel. 81 - 17771 Sensen
263. Allgemeinärztliche Palliativmedizin - Seminar anhand von Fallgeschichten
Gruppenraum Geb. 14.97
Anmeldung bei Interesse unter (0211) 81 - 17771 Hein / Horlemann / Schindler
264. Einführung in die traditionelle chinesische Medizin (TCM) - mit Schwerpunkt Akupunktur
Freiwillige Veranstaltung
Voraussetzung: 2. Klinisches Studienjahr
Anmeldung erforderlich unter (0211) 81 - 17771 Je-Ming He

Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin, Schmerztherapie

265. Kurs Anaesthesiologie, Intensivmedizin und Querschnittsfach Notfallmedizin
(Kurs nach neuer ÄAppO, Block F) Pannen / Beiderlinden / Brett / Buhl / Ebel / Fournell / Freynhagen / Friedrichs/ Hartwig/ Holthusen / Kienbaum / Kindgen-Milles / Kram / Kubitz / Lipfert / Mainzer / Noetges / Preckel / Schannwell / Schwarte / Seitz / Stannigel / Stevens/ Treschan
266. Erste-Hilfe Kurs für Vorkliniker (in Zusammenarbeit mit der Fachschaft Medizin) Noetges
267. Düsseldorfer Anästhesiekolloquien Mo 17:00 - 18:00, Kleiner Hörsaal Chirurgische Klinik
Mi 07:00 - 08:00, Kleiner Hörsaal Chirurgische Klinik Wiss. Mitarbeiter der Klinik für Anaesthesiologie / Gastreferenten
268. Interdisziplinäre Ringvorlesung - Pathophysiologie und Therapie chronischer Schmerzzustände
monatlich: Mo 17:00 - 18:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal Freynhagen / Busche
269. Ausgewählte Kapitel der Regionalanästhesie 2-stündig nach Vereinbarung Lorenz
270. Ärztliche Patientenbegleitung in der letzten Lebensphase Mi 15:00 - 16:30, Konferenzraum der klinik für Anaesthesiologie Strasser
271. Probleme und therapeutische Konzepte der Operativen Intensivmedizin Seminar mit Unterricht am Krankenbett
Mi. 14.30 - 16 Operative Intensivstation CIA 1
Termine nach Vereinbarung (81-18102) Buhl / Kindgen-Milles / Kram

- | | | |
|------|--|--|
| 272. | Physiologische Grundlagen und klinische Praxis der Beatmung
Di 14:30 - 16:00, Chirurgische Intensivstation CIA1
Seminar mit Unterricht am Krankenbett
Termine nach Vereinbarung (81-18102) | Buhl /
Kindgen-Milles
Kram |
| 273. | Transösophageale Echokardiographie in der Anästhesiologie
und Intensivmedizin
praktische Übungen nach Vereinbarung | Meier /
Noetges |
| 274. | Verfahren zur Anlage zentralvenöser Katheter (Einzelunterricht) | Noetges |
| 275. | Praktische Übungen zur Narkoseführung und zum
Zwischenfallmanagement am Düsseldorfer Patientensimulator
14-täglich: Di 16:00 - 18:00, Simulatorzentrum, Geb. 18.15, 1. Stock
Praktische Übung für PJ-Studenten | Picker |
| 276. | Anästhesiologische Besonderheiten bei Patienten mit
Drogenkonsum (für Medizinstudenten ab dem 3. klinischen
Semester)
Vorlesung (90 min) und Rundführung durch die Klinik der
Freien Universität Amsterdam (180 min). Termine nach Vereinbarung
(Voranmeldung über das Sekretariat der Klinik für Anästhesiologie
0031 20 4443058) | Loer /
Schwarte |
| 277. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung
Konferenzraum/Bibliothek Klinik für Anästhesiologie
Geb 12.42 | Bauer / Fournell /
Freynhagen / Kienbaum /
Kindgen-Milles / Picker |

Augenheilkunde

- | | | |
|------|--|---|
| 278. | Augenheilkunde
1-stündig
Mo 16:15 - 17:00 | Gordes / Huber /
Schmitz / Severing /
Stammen |
| 279. | Augenheilkunde, Hauptvorlesung
2-stündig
Fr 09:00 - 11:00, Hörsaal der Pathologie | Gordes / Huber /
Schmitz / Severing /
Stammen |
| 280. | Ausgewählte Erkrankungen des hinteren
Augenabschnittes
2-stündig
nach Vereinbarung, Hörsaal Augenklinik | Joussem |
| 281. | Ausgewählte Erkrankungen des hinteren
Augenabschnittes
2-stündig
nach Vereinbarung, Hörsaal Augenklinik | Joussem |

- | | | |
|------|---|-------------------------------|
| 282. | Das Lymphgefäßsystem des Auges
1-stündig
Mo 13:00 - 14:00, Benrath, Erich-Müller-Str. 2, Prof. Grüntzig,
Tel. 7182031 | Grüntzig |
| 283. | Einführung in die experimentielle Ophthalmologie
2-stündig | Joussen / Kociok /
Semkova |
| 284. | Expeditionen in Seuchengebiete
2-stündig
14-täglich: Fr 17:00 - 19:00, Bittweg 117, Prof. Grüntzig,
Tel. 330332 | Grüntzig |
| 285. | Expeditionen ins Reich der Seuchen
2-stündig
14-täglich: Fr 17:00 - 19:00, Bittweg 117, Prof. Grüntzig,
Tel. 330332 | Grüntzig |
| 286. | Farbsinnstörungen, optische Täuschungen, Entoptik
Mi 17:00 - 19:00, oder nach Vereinbarung
Hörsaal Augenklinik | Kluxen |
| 287. | Keratoplastik: Indikation, Techniken, Nachsorge
2-stündig
Hörsaal Augenklinik | Althaus |
| 288. | Klinisch wichtige neuroophthalmologische Krankheitsbilder
2-stündig
14-täglich: Mo 18:00 - 20:00, Hörsaal Augenklinik
Hörsaal Augenklinik | Unsöld |
| 289. | Ophthalmologische Genetik
2-stündig
Sa 10:00 - 12:00, Hörsaal Kinderklinik | Hammerstein |
| 290. | Ophthalmologische Leitsymptome
1-stündig
Mo 12:00 - 13:00, Benrath, Erich-Müller-Str. 2, Prof. Grüntzig,
Tel. 7182031
beschränkte Teilnehmerzahl für Fortgeschrittene | Grüntzig |
| 291. | Parasitäre und tropische Augenkrankheiten
2-stündig
14-täglich: Fr 15:00 - 17:00, Bittweg 117, Prof. Grüntzig,
Tel. 330332 | Grüntzig |
| 292. | Vortrag zum Thema "Sehstörungen" im Kurs-Modul "Schwindel,
Sehstörungen, Kohabitationsbeschwerden" | Hübsch |

Chirurgie

- | | | |
|------|---|--|
| 293. | Integrative Vorlesung "Klinik der Chirurgie und Inneren Medizin"
Mo.-Fr. 8-10 Uhr, Chirurgische Klinik, großer Hörsaal (8-9),
MNR-Klinik, Hörsaal 13A (9-10) sowie Freitags 10-11 Großer
Hörsaal der Chirurgie
Einführung zum Praktikum der Chirurgie | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 294. | Interdisziplinärer Modulunterricht nach ausgehängtem
Semesterplan | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 295. | Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen (operatives
Stoffgebiet)
gemeinsam mit den übrigen operativen Kliniken nach
ausgehängtem Semesterplan | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 296. | Vorlesung zum Chirurgischen Untersuchungskurs
1-stündig
Mo 14:00 - 15:00, Chirurgische Klinik, Großer Hörsaal | Cupisti /
Grottemeyer /
Linhart / Litmathe |
| 297. | Allgemeine Chirurgie für Zahnmediziner(innen)
3-stündig
Mi 12.15 - 13:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal
Do 10:45 - 12:30, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal | Schulte am Esch /
Weis-Müller |
| 298. | Praktischer Operationskurs
Mo.-Fr. 9 - 11 Uhr, Chirurgische Klinik, OP-Saal | Gams / Knoefel /
Sandmann / Windolf |
| 299. | Seminar über spezielle Chirurgie (3.klinischer Studienabschnitt)
3-stündig
Di 13:30 - 15:00, Chirurgische Klinik, großer Hörsaal
Do 13:30 - 15:00, Chirurgische Klinik, großer Hörsaal | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 300. | Thoraxchirurgisch-radiologische Falldemonstration
1-stündig
MO-Fr 15-15.45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik
für Thorax-und Kardiovaskuläre Chirurgie
Geb. 12.47, Ebene 0, Raum 216 | Boeken /
Borowski /
Feindt / Fürst /
Gams / Klein /
Litmathe / Saleh |
| 301. | Risiken bei chirurgischen Eingriffen
Mi 18.-19(1-stündig)
Chirurgische Klinik, Grosser Hörsaal | Schütter |
| 302. | Endoskopie und chirurgische, gastroenterologische Sprechstunde
Mo 09:00 - 12:00, Chirurgische Klinik, Ambulanz, Endoskopieraum
Do 09:00 - 12:00, Chirurgische Klinik, Ambulanz, Endoskopieraum | Peiper |
| 303. | Gastroenterologisch-chirurgische Fallvorstellungen
14-tägig: Mo 16:30 - 18:00, Klinik für Gastroenterologie,
Hepatology und Infektiologie, Seminarraum | Ehrhardt /
Eisenberger /
Häussinger /
Heintges / Knoefel /
Peiper |

- | | | |
|------|---|--|
| 304. | Chirurgisch-Endokrinologisch-Nuklearmedizinisches Kolloquium
1-stündig
Mi 16:30 - 17:30, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie | Cupisti /
Eisenberger /
Knoefel /
Scherbaum /
Schmidt / Schott |
| 305. | Chirurgisch-radiologische Falldemonstration
1-stündig
Mo.-Fr. 15.00 - 15.45 Uhr, Chirurgische Klinik, Röntgenbesprechungsraum, Geb.12.41, Eb. 0, Raum 1 | Eisenberger /
Fürst / Knoefel /
Peiper /
Saleh |
| 306. | Plastische Chirurgie
1-stündig
Mi 16:30 - 18:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal | Ingiani |
| 307. | Statistische Verfahren für Chirurgen
2-stündig
Do 11:00 - 13:00, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie | Godehardt |
| 308. | "Biometrie in der Chirurgie" für Doktoranden
2-stündig
Termin nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie | Godehardt |
| 309. | Interdisziplinäres Kolloquium
1-stündig
Do 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219, 47053 Duisburg | Simon |
| 310. | Chirurgische und Unfallchirurgische klinische Visite
2-stündig
Mo-Fr 14:00 - 15:30, Hospital zum Heiligen Geist, Von-Broichhausen-Allee 1, 47906 Kempen | Kaschner /
Seyrich |
| 311. | Chirurgische Therapie bei Gefäßerkrankungen
2-stündig
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal | Petzold |
| 312. | Seminar Allgemein-, Viszeral- und Unfallchirurgie
2-stündig
Mo 13:00 - 14:30, Konferenzraum der Abteilung für Allgemein-, Viszeral- u. unfallchirurgie, Hospital zum Heiligen Geist, Von-Broichhausen-Allee 1, 47906 Kempen | Kaschner /
Seyrich |

Lehrveranstaltungen der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie

- | | | |
|------|--|--------------------------------------|
| 313. | Chirurgische Lehrvisite
1-stündig
Mo.-Fr. 7.45 - 8.30 Uhr, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie | Eisenberger /
Knoefel /
Peiper |
|------|--|--------------------------------------|

314. Seminar Chirurgische Endokrinologie
1-stündig
Do 18:00 - 19:00, nach Vereinbarung
(Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)
Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein-, Viszeral-
und Kinderchirurgie
Eisenberger /
Peiper
315. Seminar Chirurgische Therapie von Weichteilsarkomen
1-stündig
Mi 18:00 - 19:00, nach Vereinbarung
(Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)
Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein-, Viszeral-
und Kinderchirurgie
Peiper /
Eisenberger
316. Strategien der Onkologischen Chirurgie
1-stündig
Do 17:00 - 18:00, nach Vereinbarung
(Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)
Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein-, Viszeral-
und Kinderchirurgie
Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 025.02
Eisenberger /
Peiper
317. Minimal-invasive Viszeralchirurgie
Di 18:00 - 19:00, nach Vereinbarung
(Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)
Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein-, Viszeral-
und Kinderchirurgie
Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 025.02
Peiper /
Eisenberger
318. Doktorandenseminar
nach Vereinbarung
(Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)
Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein-, Viszeral-
und Kinderchirurgie Geb. 12.46, Ebene 1 Raum 025.02
Peiper /
Eisenberger
319. Molekulare Grundlagen der endokrinen Chirurgie
Termin nach Vereinbarung
Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Allgemein-,
Viszeral- und Kinderchirurgie
(Sekretariat Frau Wittgrefe 81.16399)
Schulte
320. Chirurgischer Seminarunterricht
1-stündig
Di 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219,
47053 Duisburg
Simon
321. Chirurgischer Seminarunterricht mit klinischer Visite
1-stündig
Mo 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219,
47053 Duisburg
Mi 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219,
47053 Duisburg
Simon

Lehrveranstaltungen der Klinik für Gefäßchirurgie und Nierentransplantation

323. Differentialdiagnostik gefäßchirurgischer Erkrankungen
Do 15:00 - 16:00, Großer Hörsaal Chirurgische Klinik
Grabitz / Luther / Sandmann
324. Indikationen und Techniken gefäßchirurgischer Eingriffe
Di 08:00 - 10:00, Chirurgische Klinik, CD 5, Konferenzraum
Sandmann / Grabitz / Weis-Müller
325. Angiologisch-neurologische Visite
Di 15:00 - 16:00, MNR-Klinik, Neuro-Radiologie, Seminarraum 5
Rump / Grabitz / Jander / Weis-Müller
326. Nephrologisch-chirurgische und Nierentransplantationsvisite
1-stündig
Di 16:00 - 17:00, MNR-Klinik, Station ME 5, Seminarraum
Rump / Grabitz / Mödder / Sandmann / Weis-Müller
327. Endovaskuläre Gefäßtherapie
2-stündig
Di 17:00 - 19:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal
Kolvenbach
328. Angiologische Sprechstunde
Do 14:00 - 16:00, Klinik für Gefäßchirurgie, Kliniken der Stadt Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld
Luther
329. Apparative Untersuchungstechniken in der Gefäßchirurgie
Termin nach Vereinbarung
Pfeiffer
330. Doktoranden-Kolloquium: ausgesuchte Themen gefäßchirurgischer Forschung
2-stündig
Di 16:00 - 18:00, Ort nach Vereinbarung
Pfeiffer
331. Gefäßchirurgische Endoprothetik
2-stündig
Mo 14:00 - 16:00, Ort nach Vereinbarung
Pfeiffer

Lehrveranstaltungen der Klinik für Unfall- und Handchirurgie

332. PJ-Lehrvisite
3-stündig
Fr 09:00 - 11:30
Jonas / Linhart / Schädel-Höpfner / Yosseef-Hakimi
333. Unfall- und Handchirurgie
1-stündig
16:00 - 17:00, Großer Hörsaal Chirurgie
Windolf / Linhart / Jonas / Schädel-Höpfner / Wild / Kortmann

Lehrveranstaltungen der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie

- | | | |
|------|---|---|
| 334. | Grundlagen der Herztransplantation
2-stündig
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I,
Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1 | Boeken / Feindt /
Gams / Klein /
Litmathe /
Petzold |
| 335. | Spezielle Aspekte der Herzchirurgie
Mi 16:00 - 18:00, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik,
Seminarraum ZOM I, Geb. 12.41, Ebene 1, Raum 01.1 | Feindt /
Klein/Litmathe |
| 336. | Extrakorporale Zirkulation, mechanische Assistenzsysteme und
Kunstherz
2-stündig
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I,
Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1 | Boeken /
Feindt /
Klein/Litmathe |
| 337. | Operative und interkonventionelle Behandlungsstrategien
bei kongenitalen kardiovaskulären Fehlbildungen
1-stündig
Mi 17:00 - 18:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal | Korbmacher /
Heusch |
| 338. | Kardiologisch-herzchirurgisches Kolloquium
2-stündig
Di 17:00 - 18:30, Klinik für Kardiologie, Angiologie und
Pneumologie, Kursraum | Gams /
Strauer /
Feindt |
| 339. | Thorax- und herzchirurgische Fallbesprechung
Mo –Fr 07:00 - 07:45, Chirurgische Klinik,
Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre
Chirurgie | Boeken / Borowski /
Feindt / Fürst /
Gams / Klein /
Litmathe / Saleh |
| 340. | Die systematische Inflammation als Antwort des Körpers auf
fremde Oberflächen; Pathophysiologie, Klinik und Therapie
2-stündig
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I,
Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1 | Feindt /
Boeken /
Litmathe |
| 341. | Doktoranden-Kolloquium: Planung und Durchführung von
Großtierversuchen
2-stündig
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I,
Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1 | Boeken /
Feindt /
Litmathe |
| 342. | Chirurgische Therapie atrialer und ventrikulärer
Rhythmusstörungen
1-stündig
14-tägig: Fr 16:00 – 17:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal | Winter |
| 343. | Multimodale Behandlung des Bronchialkarzinoms
2-stündig
nach Vereinbarung (Sekretariat Dr. Granetzny 0203/5081910,
Evangelisches Krankenhaus Duisburg-Nord, Klinik für
Thoraxchirurgie, Fahrnerstrasse 133, 47169), kleiner Hörsaal | Granetzny |

- | | | |
|------|--|------------|
| 344. | Minimalinvasive Thoraxchirurgie
nach Vereinbarung (Sekretariat Dr. Granetzny 0203/5081910,
Evangelisches Krankenhaus Duisburg-Nord, Klinik für
Thoraxchirurgie, Fahrnerstrasse 133, 47169) | Granetzny |
| 345. | Spezielle thoraxchirurgische OP-Techniken
14-täglich: , nach Vereinbarung (Sekretariat Dr. Granetzny
0203/5081910, Evangelisches Krankenhaus Duisburg Nord,
Klinik für Thoraxchirurgie, Fahrnerstrasse 133,
47169 Duisburg), kleiner Hörsaal | Granetzny |
| 346. | Doktoranden-Kolloquium: Planung und Durchführung
klinischer Studien mit (pharmakologisch) kardiovaskulärer
Fragestellung
2-stündig
Termin nach Vereinbarung; Ort: Seminarraum ZOM I,
Geb. 12.41, Ebene 01, Raum 01.1 | Zimmermann |
| 347. | Spezielle Aspekte der Pharmakotherapie herzchirurgischer
Patienten
2-stündig , nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminar-
raum ZOM I, Geb. 12.41, Ebene 01, Raum 01.01 | Zimmermann |

Dermatologie und Venerologie

- | | | |
|------|---|--|
| 348. | Haut und Geschlechtskrankheiten, Umweltmedizin
3-stündig
Stundenplan Hörsaal beachten,
Infos auch Homepage Hautklinik ! | Homey /
habil.
Mitarbeiter |
| 349. | Praktikum Dermatologie (Station und Funktionsabteilung)
2-stündig
Stundenplan Hörsaal beachten,
Infos auch Homepage Hautklinik ! | Homey /
habil.
Mitarbeiter |
| 350. | Problemorientiertes Lernen
Stundenplan Hörsaal beachten,
Infos auch Homepage Hautklinik ! | Homey /
habil.
Mitarbeiter |
| 351. | Bedside Teaching
1-stündig
Stundenplan Hörsaal beachten,
Infos auch Homepage Hautklinik !
(beschränkte Teilnehmerzahl) | Homey /
Schulte /
habil.
Mitarbeiter |
| 352. | Klinischer Untersuchungskurs
2-stündig
Fr 14:30 - 16:00 | Homey / Kruse / Bruch-Gerharz /
Kuhn / Reifenberger / Stege /
habil. Mitarbeiter |
| 353. | Einführung in die klinische Medizin
Mi 16:00 - 18:00, Hörsaal Hautklinik | Homey / Bruch-Gerharz /
Reifenberger / Stege / Kruse |

- | | | |
|------|--|---|
| 354. | Pilzkrankungen der Haut und Schleimhäute
2-stündig
1 x wöchentlich Hautklinik | Bruch-Gerharz |
| 355. | Genetische Grundlagen von Hautkrankheiten
2-stündig
1 x wöchentlich Hautklinik | Kruse |
| 356. | Infektionskrankheiten der Haut: Diagnostik und Therapie
2-stündig
1 x wöchentlich | Bruch-Gerharz /
Hengge |
| 357. | Haut- und Geschlechtskrankheiten für Zahnmediziner
1-stündig
Mi 13:30 - 14:15, Hörsaal Hautklinik | Stege / Hengge /
Reifenberger /
Schulte |
| 358. | Haut in verschiedenen Lebensphasen | Hengge |
| 359. | Immunologische Grundlagen allergischer Erkrankungen
2-stündig
nach Vereinbarung 1 x wöchentlich Hautklinik | Homey |
| 360. | Doktorandenseminar: Molekulare Grundlagen
entzündlicher Hauterkrankungen
1-stündig
ganztäglich, nach Vereinbarung Forschungslabor Hautklinik | Mirmohammadsadegh |
| 361. | Anleitung zum wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der
Molekularbiologie der Haut
ganztäglich, nach Vereinbarung Forschungslabor Hautklinik | Mirmohammadsadegh |
| 362. | Aktuelle Aspekte in der Dermatoonkologie
2 stündig, 1 x wöchentlich | Reifenberger |
| 363. | Aktuelle Aspekte in der Genterapie und Anleitung
zum wissenschaftlichen Arbeiten
Do 15:30 - 17:00, Seminarraum der Hautklinik, 3. Stock | Hengge /
Mirmohammadsadegh |
| 364. | Dermatohistopathologische Demonstrationen
1-stündig nach Vereinbarung
Mo, Mi, Fr 13:00 - 14:00, Histopathologisches Labor
(beschränkte Teilnehmerzahl, für Anfänger und Fortgeschrittene) | Reifenberger |
| 365. | Ästhetische Dermatologie und plastische Chirurgie:
Grundlagen, plastische Rekonstruktionen und Body Styling
Mo 17:00 - 18:00
Veranstaltungsort: Hörsaal Hautklinik, Geb. 11.80 | Hengge /
Andree |
| 366. | Autoimmunerkrankungen: Diagnostik und Therapie
2-stündig nach Vereinbarung | Kuhn |
| 367. | Fluoreszenzdiagnostik und Photodynamische Therapie
2-stündig, nach Vereinbarung, 4 x im Semester
Hautklinik Priv.-Doz. Dr. med. Clemens Fritsch | |

368. Diagnostische Grundlagen in der Dermato-Phlebologie
2-stündig, 1 x wöchentlich Stege / Schulte
369. Akt. Entwicklungen der kutanen Molekularbiologie
370. Repetitoriumskurs Dermatologie zur Vorbereitung auf das
2. Staatsexamen Hengge
Termine siehe Aushang!
371. Erkrankungen der Haare Kruse
2-stündig
1x wöchentlich Hörsaal Hautklinik

Frauenheilkunde und Geburtshilfe

372. Teil I. Geburtsh.-gynäkol. Praktikum – Bender / Bielfeld / Crombach /
1. Vorlesung mit Krankenvorstellung Dall / Küppers / Nestle-Krämling /
4-stündig Hampl / Krüssel / Bauerschmitz /
Mo –Fr 08:00 - 09:00, Hörsaal Frauenklinik Fleisch / Friebe-Hoffmann / Hess /
373. Teil II a: Modulunterricht Thema Hampl / Bachmann /
Unterbauchschmerz, Block C/D Bauerschmitz / Fleisch / Friebe-
3-stündig Hoffmann / Hess /
Mo 15:00 - 18:00 Oberärzte und Assistenten
374. Teil II b: Modulunterricht Thema Blutung/ Hampl / Bachmann /
Endokrinologie, Block C/D Bauerschmitz / Fleisch /
3-stündig Friebe-Hoffmann / Hess /
Fr 12:00 - 15:00 Oberärzte u. Ass.
Termine werden im Hörsaal der Frauenklinik
bekanntgegeben
375. Teil III: Blockpraktikum mit Prüfung (14 Tage in den Hampl /
Semesterferien) an auswärtigen Krankenhäusern (aktualisierte Rein
Liste auf Anfrage) und Uni- Frauenklinik, nach Block C/D
14 Tage in den Semesterferien
376. III. Klin. Studienabschnitt (PJ) Bender /
Universitäts-Frauenklinik u. akademische Lehrkrankenhäuser Chefärzte u.
(Seminare, Lehrgespräche, Visiten) Mitarb.
377. Einführung in die klinische Medizin Rein / Krüssel / Friebe-Hoffmann /
für das 3./4. präklinische Semester Hess / Hirchenhain / Bauerschmitz
378. Moderne Reproduktionsmedizin Bielfeld / Hess /
1-stündig Hirchenhain / Kruse /
14-täglich: ,Seminarraum 1.27 (neue Ambulanz der Krüssel /
Frauenklinik) Mikat-Drozdzyński

- | | | |
|------|--|---------------------|
| 379. | Impfprävention HPV-assoziiierter Erkrankungen des unteren Genitaltraktes und kolposkopische Differentialdiagnostik
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Küppers |
| 380. | Ausgesuchte Fälle aus der Dysplasiesprechstunde
2-stündig
Di Termin nach Vereinbarung, Frauenklinik Ambulanz | Hampl |
| 381. | Psychosomatik in der Frauenheilkunde, Vorlesung und Interventionsseminar, 14 tägl., 2std | Bodden-
Heinrich |
| 382. | Psychosomatische Medizin in Frauenheilkunde und Geburtshilfe: Onkopsychologie
2-stündig
Mi 16:00 - 18:00, Hörsaal Frauenklinik | Dmoch |
| 383. | Doktorandenseminar Einführung und Projektbesprechung, Anmeldung unter bodden@uni-duesseldorf.de,
4 wöchentlich, 4 std. | Bodden-
Heinrich |
| 384. | Seminar zur Psychoonkologie
14-täglich: 2-stündig, Ort und Zeit nach Vereinbarung
Anmeldung erforderlich unter bodden@uni-duesseldorf.de | Bodden-
Heinrich |
| 385. | Pränatale Diagnostik und Therapie (Seminar und Praktikum), 14-täglich: 2-stündig, Termin nach Vereinbarung
Anmeldung unter kozlowski@praenatal.de
Pränatalmedizin u. Genetik Düsseldorf Graf-Adolf-Str. 35, 40210 Düsseldorf | Kozlowski |
| 386. | Genetische Beratung und Diagnostik, Termine n.V. | Kozlowski |
| 387. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten, Termine n.V.:
Anmeldung unter kozlowski@praenatal.de | Kozlowski |

Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

- | | | |
|------|---|--|
| 388. | Klinik und Poliklinik der HNO-Heilkunde
2-stündig
Do 09:00 - 11:00, Hörsaal 13B der MNR-Klinik
begleitende Vorlesung zum Praktikum der HNO-Heilkunde | Haas /
Hoffmann /
Klenzner /
Schipper |
| 389. | Praktikum der HNO-Heilkunde
2-stündig
Mo 08:00 - 10:00, (Verteilung),
Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Berger / Chaker / Haas /
Kristin / Lamprecht /
Plettenberg / Scheckenbach /
Stapper |

- | | | |
|------|---|--|
| 390. | Seminar der HNO-Heilkunde
2-stündig
Do 14:00 - 16:00, Hörsaal der HNO-Klinik
Gebäude 13.76 | Angerstein / Knapp /
Plettenberg /
Scheckenbach /
Wagenmann |
| 391. | Differentialdiagnostik otorhinolaryngologischer Krankheitsbilder
Mo 17:00 - 19:00, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Ganzer |
| 392. | HNO-Heilkunde für Zahnmediziner/innen
14-täglich: Do 16:00 - 18:00, Hörsaal der HNO-Klinik,
Gebäude 13.76 | Haas |
| 393. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der
HNO-Heilkunde
(halbtägig nach Vereinbarung) Hörsaal der HNO-Klinik,
Gebäude 13.76 und Forschungslabor der HNO-Klinik,
Gebäude 17.11. | Balz /
Haas /
Hoffmann /
Wagenmann |
| 394. | Experimentelle Onkologie in der HNO-Heilkunde
2-stündig
14-täglich: nach Vereinbarung,
Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 17.11 | Balz /
Hoffmann |
| 395. | HNO-Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter
2-stündig nach Vereinbarung
Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Haas |
| 396. | HNO-Heilkunde für den Arzt für Allgemeinmedizin
Mi 17:00 - 19:00, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Haas |
| 397. | Experimentelle und klinische Immunologie in der HNO-
Heilkunde
2-stündig, 14-täglich: nach Vereinbarung
Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 17.11 | Wagenmann |
| 398. | Klinische Allergologie in der HNO-Heilkunde
2-stündig
14-täglich: HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Wagenmann |
| 399. | Diagnostik und Rehabilitation berufsbedingter Stimmstörungen
2-stündig
Termine nach Vereinbarung Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Angerstein |
| 400. | Diagnostik und konservative Rehabilitation von
Schluckstörungen
2-stündig
Termine nach Vereinbarung Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Angerstein |
| 401. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden der
Medizin und Zahnmedizin
Termine nach Vereinbarung
Abt. für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77 | Angerstein |

- | | | |
|------|--|------------------------|
| 402. | Probleme der Früherkennung und Frührehabilitation kindlicher Hörstörungen
2-stündig
Termine nach Vereinbarung Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Angerstein |
| 403. | Phoniatrich-pädaudiologische Poliklinik für Kleingruppen - ab 8. Semester Medizin
2-stündig, Termine nach Vereinbarung
Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77 | Angerstein /
Berger |
| 404. | Klinische Aspekte der prothetischen Hörversorgung
2-stündig, Termine nach Vereinbarung
HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Klenzner /
Schipper |
| 405. | Plastisch rekonstruktive Gesichtschirurgie
2-stündig, Termine nach Vereinbarung
HNO-Klinik, Gebäude 13.76 | Hoffmann |

Innere Medizin

Interdisziplinärer Modulunterricht Klinische Medizin

- | | | |
|------|--|---|
| 406. | Modul Anämie | Burk / Fahron / Gattermann /
Hoffmann / Schmitz / Wehmeier |
| 407. | Modul Arterielle Hypertonie | Balzer / Cohnen / Ivens / Lobnig / Makhloufi /
Sandmann / Schannwell / Voiculescu |
| 408. | Modul Bauchschmerz /
Akutes Abdomen | Erckenbrecht / Franke / Frieling / Fürst / Geissler /
Greiner / Hengels / Jablonowski / Königshausen /
Müller-Mattheis / Niederau / Pourhassan /
Schulte am Esch / Sitte / Weihrauch |
| 409. | Modul Diabetes | Alberti / Chantelau / Rotthoff / Richter /
Sagert / Schloot / Spraul / Willenberg |
| 410. | Modul Diarrhoe | Bode / Berges / vom Dahl / Donner / Greiner /
Heintges / Helling-Giese / Jablonowski /
Kreuzpainter / Lübke / Lüthen / Müller-Stöver /
Oette / Poremba / Richter / Schott / Topp |
| 411. | Modul Dickes Gelenk | Beer / Fischer-Betz / Ilg /
Ostendorf / Sander / Schneider |
| 412. | Modul Fieber, Leukozytose | Fahron / Fischer / Germing / Kobbe /
MacKenzie / Meckenstock / Richter / Strupp |
| 413. | Modul Gewichtsverlust | Donner / Fußhöller / Graf / Heering / Hetzel /
Hollenbeck / Koch / Kutkuhn / Reuter / Richter /
Scheunemann / Schmitt / Topp / Zimmerling |

414. Modul Globusgefühl / cervicale Kompression / Dyspnoe Cupisti / Berges / Böcking / Bode / Dahl / Erckenbrecht / Greiner / Heintges / Jablonowski / Kreuzpainter / Lobnig / Lübke / Lüthen / Niederau / Oette / Willenberg
415. Modul Hämaturie Barthuber / Hermsen / Müller-Mattheis / Schooldermann / Volmer
416. Modul Hausärztliches Labor / pathologischer Laborbefund oh. Blume / Fußhöller / Heuck / Kubitz
417. Modul Herzstolpern / Synkope Farokhzad / Karger / Ketterer / Schott / Winter/ Zeus
418. Modul Husten P.Behrendt / Böcking / Feindt / Schahab
419. Modul Ikterus Barthelmes / Heintges / Kubitz / Ramp / Reinehr / Schulte am Esch
420. Modul Intensivmedizin Boeken / Ebener / Heinrich / Kircheis / Köstering / Müller / Rudolph
421. Modul Knochen-/Rückenschmerzen Ilg / Richter / Starke
422. Modul Luftnot (inkl. Lungenrundherd) Borsch / Cohnen / Feindt / Laufer / Punzel / Steiner
423. Modul Lymphknotenschwellung Eisenberger / Fenk / Kobbe / Kündgen / Meckenstock / Müller-Stöver / Reinecke / Richter / Sander / Schulte / Winkelmann
424. Modul Ödeme / Beinschwellungen Bahlo / Eisenberger / Fußhöller / Ivens / Kutkuhn / Rotthoff / Sager / Schieren / Sellin / Voiculescu
425. Modul Perioperatives Risikomanagement Stockschläder
426. Modul Thoraxschmerz Borowski / Brehm / Feindt / Frieling / Greiner / Hengels / Jablonowski / Klein / Niederau / Schannwell / Weihrauch

Lehrveranstaltungen im Schwerpunkt Innere Medizin

427. 3. Klinischer Studienabschnitt (PJ-Seminar) Di. und Do. 15.00, Seminarraum MNR-Klinik Benning / Bode / Brehm / Donner / Erhardt / Feldkamp / Fischer / Fußhöller / Gattermann / Germing / Häussinger / Herbay / Heyll / Ivens / Kubitz / Lobnig / Meckenstock / Niederau / Oette / Rotthoff / Rump / Schannwell / Scherbaum / Schneider / Schott / Sellin / Specker / Steiner / Strauer / Voiculescu / Willenberg

428. Blockpraktikum
Innere Medizin
individuelle Einteilung
zum Blockpraktikum
(Einteilung bei
Vorbesprechung)
Praktikum jeweils Di.,Do.
u. Fr. von 14.00-15.30
Uhr
- Bach / Berges / Brehm / Erckenbrecht / Frieling /
Gattermann / Germing / Greiner / Heering /
Heintges / Herbay / Hetzel / Hollenbeck / Ivens /
Jaklin / Jablonowski / Kleophas / Kreuzpainter /
Lobnig / Lübke / Lüthen / Mansmann / Niederau /
Peerenboom / Plum / Rothhoff / Rump / Sander /
Scherbaum / Schneider / Schott / Specker / Spraul /
Sprenger / Starke / Vester / Weihrauch / Wertenbruch
Wiegelmann / Wildmeister / Willenberg / Ziegler
429. Differentialdiagnose innerer Erkrankungen
Di 11:15 - 13:00, HS 13B MNR-Klinik
- Frieling
430. Innere Medizin
5-stündig
Mo.-Fr. 9-10 Uhr,
Hörsaal der MNR-Klinik
- Brehm / Fischer-Betz / Gattermann / Germing / Haas /
Häussinger / Heintges / Heintzen / Hennesdorf /
Hetzel / Hollenbeck / Ivens / Kleophas / Kobbe / Koch /
Leschke / Lösse / Richter / Scharf / Scherbaum /
Schieren / Schneider / Schott / Schwartzkopf / Sellin /
Steiner / Strauer / Voiculescu / Willenberg
431. Innere Medizin für Zahnmediziner
1-stündig
Mi 16:00 - 17:00, Seminarraum Gastroenterologie
- Bode /
Reinehr /
Voiculescu
432. Kurs der allgemeinen klinischen
Untersuchung (Innere Medizin)
Di. u. Fr. 13.15 -14.00 Uhr,
Hörsaal der MNR-Klinik 13 A
Praktikum Di. 15-16.30, Mi. und Fr.
14-15.30 (Gruppeneinteilung bei
Vorbesprechung, siehe Aushang)
- Bode / Brehm / Gattermann / Geissler /
Germing / Heering / Heintges / Hetzel /
Heyll / Ivens / Kobbe / Köller /
Königshausen / Lobnig / Oels / Plum /
Richter / Rothhoff / Rump / Scherbaum /
Schneider / Seitz / Spraul / Vogt / Won /
Woznowski / Zeus / Ziegler

Lehrveranstaltungen der Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Rheumatologie

433. Endokrinologische Fallvorstellungen
14-täglich: Fr 14:00 - 16:00
- Scherbaum / Feldkamp /
Heinen / Rudolf
434. Immunendokrinologie
auf Anfrage
- Schlaghecke
435. Mechanismen des Alterns
auf Anfrage
- Willenberg
436. Notfallendokrinologie
auf Anfrage
- Schlaghecke
437. Phys.-chem. Kurs für Zahnmediziner
2-stündig
Di 09:15 - 10:45, Seminarraum Zentrallabor, 2. Etage MNR-Klinik
Kurs für Studierende der Zahnmedizin im 6. Semester. Details siehe website
des Zentralinstituts für Klinische Chemie/ Lehre und Studentenseiten.
- Fahron /
Barthelmes /
Rothhoff

438. Workshop - Erstellung von MC-Fragen Rotthoff
 Seminarraum Zentrallabor 2. Etage MNR Ganztägig.
 Termin auf den Seiten des Studiendekanates

Lehrveranstaltungen der Klinik für Gastroenterologie, Hepatology und Infektiologie

439. Einführung in die klinische Medizin für Studierende der Medizin Wenning
 im 4. Fachsemester
 Di 13:00 - 14:30, Seminarraum Gastroenterologie
 Mi 16:00 - 17:30, Seminarraum Gastroenterologie
440. Endoskopischer Untersuchungskurs Häussinger /
Erhardt / Schmitt /
Oette / Wenning
 2-stündig
 Mo 08:00 - 09:30, Endoskopierräume der MNR-Klinik
441. Experimentelle Gastroenterologie und Hepatologie Häussinger / Bode /
Kubitz / Reinehr /
Warskulat / Schliess /
Kircheis / Donner
 Mo 17:00 - 18:00, HS 13 B der MNR-Klinik
442. Gastroenterologisch-Chirurgisches Kolloquium Häussinger / Knoefel /
Cohnen / Erhardt /
Schmitt / Mödder
 Mo 16:30 - 17:30,
 Sem.Raum Gastroenterologie MNR-Klinik,
 Geb. 13.54, Eb. 00, Raum 10
443. Grundlagen der Abdomensonographie (Seminar) Kubitz /
Richter
 Fr 15:00 - 16:00, Sem.R. der Gastroenterologie
444. Grundlagen der Abdomensonographie (Vorlesung) Vogt / Oette /
Lörke
 1-stündig
445. Habilitantenkolloquium Häussinger / Hartung /
Knoefel / Mayatepek / Mödder /
Nürnberg / Pfeffer /
Reifenberger
 Mo 18:00 - 19:00, Seminarraum MNR-Klinik
446. PJ-Seminar Kubitz / Bode /
Heintges /
Lüthen
 Mi 14:00 - 16:00, MNR-Klinik, Marienhospital Düsseldorf,
 Lukas-Krankenhaus Neuss
447. Seminar Innere Medizin (3. Klin. Studienabschnitt) Frieling
 Di 14:00 - 16:00, Hörsaal Studiengebäude Klinikum Krefeld
448. Tropenmedizin und Klinische Infektiologie Häussinger / Richter /
Heintges / Adams / Oette /
MacKenzie / Erhardt
 Fr 11:00 - 13:00
449. Seminar des Graduiertenkollegs des SFB 575 Häussinger / Schliess
u. verschiedene Dozenten
 Di 18:00 - 19:00, Raum 092, Geb. 13.54, Eb 00

Lehrveranstaltungen der Klinik für Hämatologie, Onkologie und klinische Immunologie

- | | | |
|------|---|--|
| 450. | Aktuelle Aspekte der Diagnostik und Therapie hämato-onkologischer Erkrankungen
Fr 08:00 - 08:45, Sana klinikum Remscheid | Wehmeier |
| 451. | Aktuelle Therapiekonzepte in der Hämatologie
Mi 13:15 - 14:00, St. Johannes Hospital, Duisburg | Aul |
| 452. | Einführung in die klinische Medizin | Germing / Kobbe |
| 453. | Grundlagen klinischer Arzneimittelforschung
2-stündig
Fr 16:15 - 18:00 | Arning |
| 454. | Hämatologischer Mikroskopiekurs
Di 16:00 - 17:00, Klinikum Remscheid | Wehmeier |
| 455. | Hämatologische und onkologische Fragestellungen mit Falldemonstrationen
Mo 16:00 - 18:00, St. Antonius-Hospital Kleve | Runde |
| 456. | Hämatologisch-zytologischer Diagnostikkurs
2-stündig nach Vereinbarung | Gattermann /
Germing |
| 457. | Interdisziplinäres Seminar - Tumorkolloquium
Mo 13:00 - 13:45, St. Joh. Hospital, Duisburg | Aul |
| 458. | Klinische Arzneimittelforschung in der Hämato-Onkologie
siehe Aushang | Zahner |
| 459. | Klinische Visite für Fortgeschrittene
2-stündig
Fr 16:00 - 17:45, Krankenhaus Benrath | Schoppe / Schlaudecker /
Balasus / Papenberg /
Günther / König |
| 460. | Kolloquium für Doktoranden: Molekulare Hämatologie und Onkologie
Di 18:00 - 19:30, Seminarraum 4, MNR-Klinik | Gattermann /
Haas /
Kronenwett |
| 461. | Lehrgespräche Innere Medizin - 3. klin. Studienabschnitt
2-stündig
Do 16:30 - 18:00, Krankenhaus Benrath | Schoppe /
Karbowski /
Haefen / Roesgen /
Franke / Jung |
| 462. | Medikamentenentwicklung
in der Onkologie, siehe Aushang | Arning |
| 463. | Morphologische Hämatologie
(Wahlpflichtkurs im 2. klinischen Studienjahr) 2 Wochen im Frühjahr 2005 genaue Ankündigung folgt | Fahron /
Germing |
| 464. | Pathoonkologische Konferenz
Do 16:15 - 17:45, St. Johannes Hospital, Duisburg | Aul |

465. PJ-Seminar Aul
Do 16:15 - 17:45, St. Johannes Hospital, Duisburg

466. Repetitorium und Differentialdiagnostik internistischer Erkrankungen für PJ-Studenten Schneider
Di 16:00 - 17:30
Seminarraum Evangelisches und Johanniter Klinikum Niederrhein gGmbH

Lehrveranstaltungen der Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

467. Angiologische Funktionsdiagnostik Fleissner
Fr 17:00 - 18:30, MNR-Klinik, 8. Etage Seminarraum

468. Einführung in die Klinische Medizin Hennersdorf / Schannwell /
Di 14:30 - 16:00 Schwalen / Steiner
Do 14:30 - 16:00

469. Kardiologisches Seminar für PJ-Studenten Vester / Niehues /
Di 14:00 - 15:00, am Evangelischen Krankenhaus Hennersdorf / Winter

470. Kardiologisch-herzchirurgisches Kolloquium Strauer /
2-stündig Feindt /
Di 17:00 - 18:30, Klinik für Kardiologie, Angiologie und Schannwell
Pneumologie, Kursraum

471. Klinik, Diagnostik und Therapie von Herzmuskelerkrankungen Brehm /
Do 18:00 - 19:00, MNR-Klinik, 9. Etage Schuhmann

472. Kursus der Klinischen Rhythmologie Vester / Winter /
Di 18:00 - 19:00, n.V., MNR-HS Hennersdorf / Zeus

473. Kursus der Speziellen Pharmakologie

474. Pneumologisches Seminar Steiner / Müller /
1-stündig Vogt
Do 17:00 - 18:00, Seminarraum MNR-Klinik ME8

475. Wahlpflichtfach EKG Hennersdorf /
Di 14:00 - 15:30, Hörsaal der MNR-Klinik Zeus

Lehrveranstaltungen der Klinik für Nephrologie

476. Aktuelle Diagnostik und Therapie bei Nieren- und Altrogge / Grabensee /
Hochdruckkrankheiten Königshausen / Küppers /
1-stündig nach Vereinbarung Passlick

477. Ausgewählte Kapitel der Klinischen Pharmakologie Grabensee /
2-stündig Richter / Schrör
Mo 17:00 - 18:30, Seminarraum, Hörsaalgeb. MNR

478. Innere Medizin (3. Klin. Studienabschnitt) Bach /
Di 14:00 - 16:00, HS Studiengeb., Klinikum Krefeld Mitarbeiter
479. Klinische Diabetologie und Nephrologie Kleophas / Hetzel
480. Nephrologisch-Radiologisch-Gefäßchirurgisches Grabensee / Passlick /
Kolloquium Mödder / Kuhn /
Di 16:00 - 17:30, Seminarraum der MNR Klinik Sandmann / Jaeschock
481. Nephrologisch-Radiologisch-Gefäßchirurgisches Bach
Kolloquium
2-stündig
Mi 15:00 - 16:30, Klinik für Gefäßchirurgie,
Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld
482. Niere und Innere Erkrankungen Grabensee / Hetzel /
2-stündig nach Vereinbarung Königshausen / Altrogge
483. Praxis der Nierenersatztherapie Kleophas /
4-stündig Hetzel
Mo - Do, nach Vereinbarung,
Praxis PD Kleophas/ PD Hetzel, Karlstr. 19 , Düsseldorf
484. Wissenschaftliches Arbeiten auf dem Gebiet der Nephrologie Grabensee /
(Seminar) Heering / Hetzel /
monatlich: Do 14:00 - 15:00, Termine werden durch Aushang Ivens / Passlick
bekanntgegeben, Seminarraum der MNR Klinik

Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie

485. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kübler / Handschel /
Kieferkrankheiten Teil III Depprich /
4-stündig Zimmermann /
Mi, Do 16:15 - 17:45, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik Sproll / Bull
486. Klinik und Poliklinik der Krankheiten der Zähne Becker / Drescher /
(für Mediziner) Kübler / Stüttgen
1-stündig nach Vereinbarung
Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik
487. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für Kübler /
Praktikanten Teil I Becker
4-stündig
Blockveranstaltung: Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen Einführung und
Klausur im Hörsaal ZMK/Orthopädie
488. Traumatologie im Kiefer-Gesichtsbereich Kübler /
1-stündig Depprich /
Mi 16:00 - 17:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik Handschel

- | | | |
|------|---|--|
| 489. | Plastische Chirurgie im Kiefer-Gesichtsbereich
(für Mediziner)
1-stündig, 14-täglich | Kübler /
Handschel /
Depprich |
| 490. | Praktikum der Chirurgie
2-stündig
Do 16:00 - 17:30, Gemeinsam mit Chirurgischer Klinik nach
entsprechender Gruppeneinteilung | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 491. | Einführung in die Dysgnathie-Chirurgie
1-stündig, 14-täglich, nach Vereinbarung | Kübler /
Depprich |
| 492. | Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Teil II
2-stündig
Mo 16:30 - 18:00, Hörsaal ZMK | Kübler / Depprich /
Handschel /
Zimmermann /
Sproll / Meyer |
| 493. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
2-stündig, 14-täglich, nach Vereinbarung | Handschel / Depprich /
Kübler |
| 494. | Nahttechniken in der Plastischen Chirurgie
nach Vereinbarung | Zimmermann |
| 495. | Ultraschalldiagnostik im Kopf - Hals - Bereich
2-stündig
14-täglich: Mi 16:00 - 18:00, Ambulanz Kiefer-Gesichtschirurgie | Sproll |

Kinder- und Jugendmedizin

- | | | |
|------|--|---|
| 496. | Blockpraktikum: Unterricht am Krankenbett und Seminar
Mo-Fr 9-16 Uhr | Mayatepek /
Schmidt / Borkhardt /
Dozenten der Klinik |
| 497. | Hauptvorlesung Kinderheilkunde
1-stündig
Mo – Mi 08:15 - 09:00 | Mayatepek /
Schmidt / Borkhardt /
Dozenten der Klinik |
| 498. | Klinische Visite für Examenssemester in kleinen Gruppen
1-stündig
Do 15:00 - 16:00 | Mayatepek /
Schmidt / Borkhardt /
Dozenten der Klinik |
| 499. | Einführung in die Klinische Medizin, Teil Kinder- und
Jugendmedizin
Termin n. Vorlage, Ort: s. Aushang | Mayatepek /
Schmidt / Borkhardt /
Dozenten der Klinik |
| 500. | Neuropädiatrisch/Sozialpädiatrische Fallbesprechung
1-stündig
Mo 13:00 - 14:00, Besprechungsraum SPZ, Geb. 13.43 | Assmann / Tibussek /
Karenfort / Mayatepek |
| 501. | Neuropädiatrisch-neurologisches Kolloquium
1-stündig
Fr 14:15 - 15:00, Seminarraum Kinderradiologie | Schaper / Janßen /
Assmann / Mayatepek |

- | | | |
|------|--|---|
| 502. | Neuropädiatrisch-neurochirurgisches-neuropathologisches Kolloquium
1-stündig
Di 08:30 - 09:30, Besprechungsraum, SPZ, Gebäude 13.43 | Mayatepek /
Assmann /
Steiger /
Reifenberger |
| 503. | EEG-Kurs im Kindesalter
1-stündig
Do 15:00 - 16:00, SPZ, Warteraum | Assmann /
Tibussek /
Karenfort |
| 504. | Klinik und biologische Grundlagen neurokutaner Syndrome
2-stündig
14-täglich: nach Vereinbarung | Rosenbaum |
| 505. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Neonatologie, Pädiatrischen Gastroenterologie u. Hepatologie
2-stündig nach Vereinbarung | Höhn/
Oh/
Mayatepek |
| 506. | Tropenmedizin u. klinische Infektiologie, Meningitis - Pathogenese, Diagnostik u. Therapie
Fr 11:00, Seminarraum Gastroenterologie, Raum 54.00.10 | Oette /
Oh |
| 507. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Pädiatrischen Stoffwechselkrankheiten
2-stündig nach Vereinbarung | Mayatepek /
Spiekerkötter /
Meißner |
| 508. | Metabolisches Kolloquium
1-stündig
Di 16:00 - 17:00, Grosser Seminarraum der Kinderklinik | Mayatepek /
Spiekerkötter |
| 509. | Angeborene Stoffwechselstörungen in der Pädiatrie - biochemische und pathophysiologische Grundlagen mit klinischen Fallbeispielen
1-stündig
Do 13:15 - 14:00, 1stündig | Mayatepek /
Meißner / Assmann /
Spiekerkötter |
| 510. | Neonatologie am Inkubator
1-stündig
Mo 16:15 - 17:00, Grosser Seminarraum der Kinderklinik | Höhn / Stannigel /
Lohmeier |
| 511. | Grundprinzipien der Reanimation im Neugeborenen- und Kindesalter
1-stündig nach Vereinbarung | Höhn /
Stannigel /
Lohmeier |
| 512. | Spezielle Fragen der Pädiatrie für Examenssemester nach Vereinbarung; Ort: Seminarraum Kinderkardologie | Heusch |
| 513. | Anleitung zum experimentellen Arbeiten auf dem Gebiet der Molokularbiologie , der Hämatopoese u. Embryonaltumoren
2-stündig nach Vereinbarung
Labor für Stammzellentransplantation, experimentelle Hämatologie u. Onkologie, Geb. 13.42.U1 | Dilloo /
Hanenberg |

- | | | |
|------|---|--|
| 514. | Onkologisch-hämatologisch-immunologische Fallbesprechungen
2-stündig
Di 14:30 - 16:30, Geb. 13.42.01 Raum 71
Begrenzte Teilnehmerzahl | Borkhardt / Dilloo /
Wessalowski / Laws /
Hanenberg / Schuster |
| 515. | Onkologisch-hämatologisch-immunologische Forschung
Do 15:00 - , Seminarraum 2, Geb. 14.41.03 | Dilloo / Laws |
| 516. | Solide Tumoren im Kindes- und Jugendalter
Do 14:00 - 15:00, MNR-Klinik, Seminarraum | Pape / Krauspe /
Borkhardt / Wessalowski |
| 517. | Einführung in die Gen- und Immuntherapie
Mi 13:00 - 14:00, Seminarraum 2, Kinderklinik Geb. 13.41.03 | Dilloo /
Hanenberg |
| 518. | Angeborene und erworbene Immundefekte - Diagnostik und Klinik
1-stündig nach Vereinbarung, Geb. 13.42.U1, Immunlabor | Hanenberg /
Dilloo |
| 519. | Fallbesprechung aus der Sozialpädiatrie
1-stündig
Do 14:00 - 15:00, Besprechungsraum SPZ, Geb. 13.43
Begrenzte Teilnehmerzahl | Schuster |
| 520. | Kinderpneumologisches Seminar
2-stündig
Mo 13:00 - 14:30, Seminarraum, EG der Kinderklinik | Schuster /
Lex |
| 521. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in den Bereichen Pneumologie, Allergologie und Immunologie
1-stündig
wöchentlich im Seminarraum der Kinderklinik | Schuster /
Lex |
| 522. | Kinderkardiologisches Seminar Fallvorstellungen
2-stündig
Mo 15:00 - 16:30 | Schmidt /
Heusch /
Rammos |
| 523. | EKG-Kurs im Kindesalter
1-stündig
Fr 14:00 - 15:00 | Heusch |
| 524. | Echokardiographie bei kongenitalen Herzfehlbildungen
2-stündig
Do 15:00 - 16:30 | Schmidt / Heusch /
Mosler / Donner |
| 525. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Kinderkardiologie
2-stündig nach Vereinbarung | Schmidt /
Heusch /
Donner |
| 526. | Pädiatrisch-Urologisches Kolloquium
1-stündig
nach Vereinbarung; Jeden 2. Montag im Monat;
Demonstrationsraum der Kinderradiologie; Geb. 13.43,U1, Raum 30 | Schaper /
Müller-
Mattheis/
Oh |

Lehrangebot auswärtiger Kliniken im Fach Kinderheilkunde

527. Allgemeine Kinderheilkunde am Krankenbett - Klinische Visite Liersch
2-stündig
14-täglich: Di 16:00 - 18:00, Kinderklinik Wuppertal,
Lehrkrankenhaus d. Univ.Df., Heusnerstr. 40, 42283 Wuppertal
528. Kinderkardiologisches Seminar Krian /
1-stündig Krogmann
Di 15:30 - , Kinderkardiologie Herzzentrum Duisburg,
Gerickstr. 21, 47137 Duisburg
529. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten a.d.Gebiet der Krogmann
Herzfunktion im Kindesalter
1-stündig nach Vereinbarung
530. Pädiatrisches Seminar Kühl
14-täglich: Mi 13:30 - 14:15, Klink für Kinder- und Jugendliche
Neuss, Lehrkrankenhaus der Uni Düsseldorf
531. Neurorehabilitation bei Kindern Müller
14-täglich: Do 16:00 - 18:00, St.Mauritius Therapieklник,
Meerbusch, Strümper Str. 111
Anmeldung unter 02159/6791552

Klinische Chemie

532. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Boege / Mielke /
2-stündig Barthelmes / Christensen
533. Klinische Chemie i.R. des fächerübergreifenden Boege / Fahron /
symptomorientierten Modulunterrichtes Barthelmes / Barthuber /
Mo - Fr, Seminarraum bzw. Kurslabor des Instituts Hermsen / Heuck /
Lehrveranstaltungen für Humanmedizin im 4. Kierysch
Studienjahr/Blöcke C und D. Module mit Beteiligung der Klinischen Chemie:
Anämien / Hausärztliches Labor / Diabetes / Fieber / Ikterus / Hämaturie
(siehe online-Stundenplan im CMS und website des Zentralinstituts für
Klinische Chemie/ Lehre und Studentenseiten).
534. Klinische Chemie und Labordiagnostik Boege / Fahron / Heuck /
3-stündig Barthelmes / Barthuber /
Mo 09:15 - 10:00, MNR-Klinik HS 13B Falck / Hermsen / Kierysch /
Di 08:15 - 09:00, MNR-Klinik HS 13A Reinauer / Wood
Mi 08:15 - 09:00, MNR-Klinik HS 13A
Propädeutik-Vorlesung für Humanmedizin im 3. Studienjahr/ Block B.
Voraussetzung für Eingangstestate zum Fach Klinische Chemie i.R. des
interdisziplinären Unterrichtes im 4. Studienjahr/ Blöcke C und D.

535. Phys.-chem. Kurs für Zahnmediziner
2-stündig
Di 09:15 - 10:45, Seminarraum Zentrallabor, 2. Etage MNR-Klinik
Kurs für Studierende der Zahnmedizin im 6. Semester. Details siehe website
des Zentralinstituts für Klinische Chemie/ Lehre und Studentenseiten.
- Fahron /
Barthelmes /
Rotthoff
536. Wahlpflichtkurs Morphologische Hämatologie
30-stündig
Voraussetzung: Module der Blöcke C und D im 4. Studienjahr,
insbesondere Anämien und Fieber. Details siehe website des Zentralinstituts
für Klinische Chemie/ Lehre und Studentenseiten.
- Fahron /
Germing /
Strupp
537. Zelltransfektions-Praktikum i.R. von GRK 1033 bzw. 1089
Zelltransfektion, Proteinexpression und -reinigung
Details siehe Graduiertenkollegs 1033 bzw. 1089
- Mielke /
Christensen

Molekulare Stammzellbiologie

538. Kolloquium für Doktoranden
Mo 10:15 - 11:00, einstündig, wöchentlich, Abteilung für
Molekulare Stammzellbiologie, Geb.14.80, Ebene 03
begrenzte Teilnehmerzahl.
- Müschen
539. Vorlesung 1.klinischer Studienabschnitt, Immunologie für Mediziner
Ort und Zeit: siehe Aushang, Geb.14.80, Ebene 03
- Müschen
540. Doktorandenseminar, Molekulare Immunologie
Mo 11:00 - 12:00, einstündig, wöchentlich, Gebäude 14.80,
Ebene 03, Kursraum
- Müschen
541. Praktische Übungen: Molekularbiologie für Mediziner
Zeit: siehe Aushang, Gebäude 14.80, Ebene 03, Kursraum
- Müschen /
Mitarbeiter
542. Vorlesung 'DNA-Rekombination und Diversität' für Biologen und
Mediziner
1-stündig
Di 12:00 - 13:00, Hörsaal des Instituts f. Rechtsmedizin, Geb.14.84
- Müschen /
Mitarbeiter
543. Vorlesung 'Signaltransduktion im Immunsystem' für Biologen und
Mediziner
1-stündig
Do 10:00 - 11:00, Hörsaal des Instituts f. Rechtsmedizin, Geb.14.84
- Müschen /
Mitarbeiter
544. Praktikum 'VDJ-Rekombination' für Biologen und Mediziner
Mo-Fr: 10-18 Uhr (2 Wochen, ganztägig), Abteilung für
Molekulare Stammzellbiologie, Geb.14.80, Ebene 03
- Müschen /
Mitarbeiter
545. Praktikum 'Signaltransduktion von Antigenrezeptoren' für
Biologen und Mediziner
Mo-Fr: 10-18 Uhr (2 Wochen, ganztägig), Abteilung für
Molekulare Stammzellbiologie, Geb.14.80, Ebene 03
- Müschen /
Mitarbeiter

Neurochirurgie

- | | |
|---|---|
| 546. Allgemeine und Spezielle Neurochirurgie
Mi 08:15 - 10:00, Hörsaal der Dermatologie
nach Vereinbarung | Steiger /
Stummer |
| 547. Praktischer Unterricht Neurochirurgie
2-stündig
Mi 14:15 - 15:45, nach Gruppeneinteilung | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 548. Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches-
Neuroradiologisches Kolloquium
monatlich: Di 16:00 - , jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t. Hörsaal
MNR / Neurochirurgie (im Wechsel) | Steiger /
Hartung /
Reifenberger |
| 549. Neurochirurgisches Fortbildungsseminar
Mi 07:45 - 08:15, Hörsaal Neurochirurgische Klinik | Steiger / Stummer /
Sabel |
| 550. Hirn- und Rückenmarksverletzungen
nach Vereinbarung Neurochirurgische Klinik | Steiger / Herdmann /
Stummer |
| 551. Einführung in die pädiatrische Neurochirurgie
(nach Vereinbarung) | Messing-
Jünger |
| 552. Praktikum der Chirurgie
2-stündig
Do 16:00 - 17:30, Gemeinsam mit Chirurgischer Klinik nach
entsprechender Gruppeneinteilung | Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb. |
| 553. Klinische Visite
Do 14:30 - 16:00, Neurochirurgische Klinik | Steiger/
Sabel |
| 554. Arbeiten im EDV Labor
nach Vereinbarung EDV-Labor der Neurochirurgischen Klinik | Steiger /
Krämer |
| 555. Mikrochirurgisches Praktikum im Zentralen Tierlabor
2-stündig, 14-tägig | Sabel /
Sager |
| 556. Demonstration neurochirurgischer Operationen
nach Vereinbarung OP Neurochirurgie | Steiger |
| 557. Neurochirurgische Intensivmedizin
nach Vereinbarung Neurochirurgische Intensivstation | Wöbker |
| 558. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
1-stündig
Mi 15:00 - 16:00, nach Vereinbarung | Sabel /
Stummer / |
| 559. Klinisch-neuroonkologische Visite
1-stündig
Di 19:00 - 20:00, Neurochirurgische Klinik | Stummer /
Sabel / |
| 560. Neurophysiologie in der Neurochirurgie
2-stündig nach Vereinbarung | Krämer |

- | | | |
|------|---|-----------------------------|
| 561. | Einführung in die klinische Medizin
Mo 16:00 - 19:00 | Sabel /
Hänggi / Novotny |
| 562. | Praktikum der Notfallmedizin
3-stündig
Mo 13:00 - 14:00
Sa 13:00 - 15:00
Interdisziplinäres Praktikum mit Vorlesung | |
| 563. | Akute Notfälle und erste ärztliche Hilfe
3-stündig
Mo 14:30 - 16:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik
Do 15:15 - 16:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik
Ringvorlesung | Strack |
| 564. | Akute Notfälle und erste ärztliche Hilfe
Mo 16:00 - 17:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik
Do 16:00 - 17:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik
praktische Übungen in Gruppen | Strack |
| 565. | Allgemeine und spezielle Wirbelsäulenchirurgie
Do 09:00 - 12:00, nach Vereinbarung | Bostelmann |
| 566. | Laserassistierte Mikrooperationen in der Neurochirurgie
nach Vereinbarung Städt. Krankenanstalten Krefeld | Ulrich |
| 567. | Neuroonkologische Konferenz
Do 16:30 - 17:30, Konferenzraum Neurochirurgische Klinik | Stummer /
Pape / Sabel |
| 568. | Wahlpflichtfach Neurochirurgie | Sabel |

Neurologie

- | | | |
|------|---|--|
| 569. | Neurologische Klinik und Poliklinik
mit Gruppenunterricht
2-stündig
Mi 10:00 - 11:00, Hörsaal 13A der MNR-Klinik
Mi 11:00 - 13:00, Hörsaal 13B der MNR-Klinik | Arendt / Bauer / Hartung /
Hefter / Jander / Kieseier /
Koeller / Methner / Neuhaus /
Schnitzler / Seitz / Siebler /
Stüve |
| 570. | Gruppenunterricht (im Rahmen der
Hauptvorlesung)
2-stündig
Mi 14:00 - 16:00, Kliniken,
siehe Aushang in der Neurologie | Arendt / Hartung / Hefter /
Jander / Kieseier / Methner /
Schnitzler / Seitz / Siebler |
| 571. | Neurologisches Kolloquium und Fallvorstellung
1-stündig
Mi 14:00 - 16:00, Neurologische Abteilung, Marienhospital,
Bereich D, 2. Etage - Termine nach Vorankündigung - | Steinke |

572. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) Besser
 2-stündig
 Mi 14:00 - 16:00, Städt. Krankenanstalten Krefeld,
 Lutherplatz 40, 47805 Krefeld
573. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) Giesen
 2-stündig
 Mi 14:00 - 16:00, Alexianer-Krankenhaus Krefeld,
 Oberdießemer Straße 136, 47805 Krefeld
574. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) Hömberg /
Netz
 2-stündig
 Mi 14:00 - 16:00, St. Mauritius Therapieklinik,
 Strümper Strasse 111, 40670 Meerbusch
575. Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches Kolloquium Steiger /
Hartung /
Reifenberger
 Di 16:00 - , jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t.
 Hörsaal 13B MNR / Neurochirurgie (im Wechsel)
576. Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches Steiger /
Hartung /
Reifenberger
 Kolloquium
 Di 16:00 - , jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t.
 Hörsaal 13B MNR / Neurochirurgie (im Wechsel)
577. Kurs der allgemeinen klinischen Arendt / Assistenten / Bauer /
Hefter / Jander / Kieseier / Methner /
Schnitzler / Seitz / Siebler
 Untersuchungen (gemeinsam mit den
 Medizinischen Kliniken)
 nach ausgehängtem Semesterplan
578. Neurologische Fallbesprechung Arendt / Hartung / Hefter / Jander /
Kieseier / Methner / Schnitzler /
Seitz / Siebler
 Di., 16 s.t., jeden 1. und 3. Di. im Monat
 Hörsaal 13 B der MNR-Klinik
579. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Arendt / Bauer / Hartung /
Hefter / Jander / Kieseier /
Methner / Sandbrink /
Schnitzler / Seitz / Siebler
 2-stündig
 Fr 16:00 - 18:00, Neurologie der MNR-Klinik
580. Neuromuskuläres Semester Schnitzler /
Jander
 2-stündig
 Do 15:00 - 17:00, Neurologie der MNR-Klinik (Ambulanz)
581. Extrapyramidal-motorische Erkrankungen in der Praxis Hefter
 2-stündig
 Do 10:00 - 12:00, Neurologische Ambulanz der MNR-Klinik
582. Molekulare und zelluläre Neurobiologie für Mediziner, Biologen Bosse /
Küry /
Müller
 und Psychologen
 1-stündig
 Do 11:00 - 12:00, Seminarraum der MNR-Klinik (im HS-Gebäude)
583. Neurocytologischer Kurs Müller /
wiss. Mitarbeiter
 ganztägig, 14tägige Blockveranstaltung
 begr. Teilnehmerzahl (nach bes. Ankündigung)

584.	Kolloquium für Doktorand/innen sowie Diplomand/innen 2-stündig Mo 09:00 - 11:00, Bibliothek der Neurologie (MNR-Klinik)	Müller
585.	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten 2-stündig Fr 14:00 - 16:00	Müller
586.	Funktionelle Bildgebung in der Neurologie 2-stündig, 14-täglich Termin nach Absprache, Seminarraum MRT 2 der MNR-Klinik	Seitz
587.	Einführung in die EEG-Auswertung 1-stündig nach Vereinbarung	Arendt / Schnitzler / Schnitzler
588.	Zerebrovaskuläres Seminar	Siebler
589.	Neurophysiologisches Seminar 1-stündig, 14-täglich Mi 11:00 - 12:00, Gebäude 13.53, Ebene 01, Raum 60	Müller / Siebler / Theiss
590.	Einführung in die Dopplersonographie nach Vereinbarung MNR-Klinik, Gebäude 13.53, Ebene 01, Raum 60	Junghans / Siebler
591.	Pathophysiologie und Klinik von peripheren Nervenerkrankungen mit Fallbeispielen 14-täglich: nach Vereinbarung	Lehmann / Nickel
592.	Magnetencephalographische Analysetechniken Do 10:00 - 11:00, MNR-Klinik, UG-Raum Nr. 54 - 1.13	Groß / Schnitzler
593.	Einführung in die Klinische Neurophysiologie 2-stündig, 14-täglich	Köller / Schnitzler
594.	Seminar: Myopathien im Erwachsenenalter 2-stündig, 14-täglich	Neuen-Jacob / Jander
595.	Fallseminar Neurologische Rehabilitation Mo, jeden 1. Montag im Monat 16.00 Uhr, St. Mauritius Therapiekl. Strümper Strasse 111, 40670 Meerbusch	Netz
596.	Einführung in Matlab für Neurobiologen Do 11:00 - 12:00, Gebäude 13.54, Raum 54 - 1.82	Groß / Schnitzler
597.	Einführung in die Neuroimmunologie Termin nach Absprache (2stündig)	Kieseier / Stüve
598.	Statistik leicht gemacht Do 10:00 - 11:30, Seminarraum, Gebäude 14.97, Erdgeschoss	Pollok / Schnitzler
599.	Molekulare Bildgebung in der Neurologie	Bauer
600.	Neurologisch-Neurochirurgisch-Neuropathologisches Kolloquium	Hartung / Steiger / Reifenberger

601. Neuropsychologie für Mediziner und Psychologen
14-täglich: nach Vereinbarung
Jörgens /
Seitz

Nuklearmedizin

602. Medizinische Strahlenkunde, Nuklearmedizin und
Strahlenschutz
Mi 12:00 - 13:00
Mödder / Müller /
Larisch / Budach / Ewen

603. Kursus in Radiologie einschl. Strahlenschutz
Mi 16:30 - 18:00
Müller /
Budach /
Mödder

604. Nuklearmedizinische Klinik für den 2. klin. Studienabschnitt
Mi 11:00 - 12:00, Seminarraum der Nuklearmed. Klinik,
MNR-Klinik, 52.0138
Müller

605. Nuklearmedizinisches Kolloquium (für Examenssemester 2. und 3.
Studienabschnitt)
14-täglich: Fr 16:00 - 17:00, Seminarraum der Nuklearmed. Klinik,
MNR-Klinik, 52.01.38
Müller

606. Ringvorlesung Nuklearmedizin
Do 16:30 - 18:00, Bibliothek, Institut für Medizin,
Forschungszentrum Jülich
Müller / Herzog /
Wieler / Höck / Langen

607. Nuklearmedizinische Fallvorstellungen
Fr 15:00 - 16:00, Bibliothek Nuklearmedizin
Larisch

608. Ausgewählte Kapitel zur Nuklearmedizinischen Methodik
Mo 16:00 - 17:30, Institut für Medizin, Forschungszentrum Jülich
Herzog

609. Nuklearmedizinische Diagnostik von Hirntumoren
2-stündig nach Vereinbarung
Langen

610. Diagnostik und Therapie von
Schilddrüsenerkrankungen
2-stündig nach Vereinbarung
Wieler

611. Nuklearmedizin für den Kliniker (Intensivkolloquium)
Zeit und Ort d. Veranstaltung
s.Aushang Nuklearmedizinische Klinik
Glaubitt

612. Problemfälle der nuklearmedizinischen Diagnostik
1-stündig nach Vereinbarung
Höck

Orthopädie

613. Fachübergreifender Unterricht 2. Studienjahr
Modul CD 18
Modul CD 22
Krauspe / Kraft / Ilg /
Scharfstädt / Westhoff /
Jäger / Mitarbeiter
614. Vorlesung Klinische Medizin
Krauspe / Werner / Ilg / Kraft / Scharfstädt /
Westhoff / Balzer / Jantea / Jäger
615. Kursus der allg. klinischen Untersuchung
(operatives Stoffgebiet)
Krauspe / Ilg / Kraft / Westhoff /
Scharfstädt / Jäger / Kurt / Mitarbeiter
616. Bildgebende Verfahren in der Orthopädie
14-tägig: Fr 14:00 - 15:00,
Seminarraum Orthopädie
Ilg / Werner /
Westhoff / Scharfstädt
617. Technische Orthopädie und orthopädische Technik
2-stündig
Mo 13:00 - 15:00, Ambulanz Orthopädie
Krauspe /
Westhoff
618. Tumore des Bewegungsapparates - Diagnostik und Therapie
2-stündig
14-tägig: Di 14:00 - 15:30, Seminarraum Orthopädie
Krauspe /
Scharfstädt /
Wess / Cobbers
619. Krankheitsbilder der Wirbelsäule und operatives
Therapieregime
2-stündig
14-tägig: Mo 14:00 - 15:30, Wirbelsäulen Chirurgie
Krauspe / Kraft /
Scharfstädt /
Wess
620. Sportorthopädie
14-tägig: Do 12:00 - 14:00, Seminarraum der Orthopädie
Ilg / Baltzer /
Klein
621. Aktuelle Diagnostik und Therapie bei Erkrankung des
Schultergelenks
14-tägig: Do 09:00 - 12:00, Seminarraum Ambulanz
Ilg /
Werner
622. Minimalinvasive Operationstechniken in der Orthopädie
(Gelenke und Wirbelsäule)
1-stündig
Do 14:00 - 15:00, 4-wöchentlich, Seminarraum Orthopädie
Krauspe /
Kraft / Ilg /
Scharfstädt
623. Orthopädie des Fußes
Mo 12:00 - 14:00, Ambulanz der Orthopädie
Fr 09:00 - 12:00
Krauspe /
Westhoff /
Kurth
624. Neuroorthopädie
Mi 12:00 - 15:00, Ambulanz Orthopädie
Krauspe / Westhoff /
Scharfstädt / Cobbers
625. Untersuchung und Behandlung des
Kinderfußes
Krauspe / Westhoff / Scharfstädt /
Cobbers / Stahlschmidt
626. Metastasen: Diagnostiken und interdisziplinäre
Behandlungsstrategien
Fr 09:00 - 11:00, Ambulanz / Seminarraum der Klinik
Krauspe / Ilg /
Scharfstädt /
Wess

627. Klinische Visite	Krauspe / Westhoff / Ilg / Scharfstädt
628. Anleitung zum wissenschaftlichem Arbeiten	Krauspe / Ilg / Kraft / Westhoff / Jäger
629. Doktorandenseminar: Zytokinmesstechniken in Zellkulturen	Jäger / Wehling / Ilg
630. Rheumaorthopädie Klinische Visite 14-täglich: Di 14:00 - 16:00, Ort siehe Aushang	Jantea
631. Spez. Orthop. Chirurgie der Hand und Ellenbogen 14-täglich: Di 14:00 - 16:00, Ort s. Aushang	Jantea
632. Diagnostik und Klinik der Gelenkerkrankungen 14-täglich: Do 13:00 - 14:30, Seminarraum der Orthopädie	Ilg / Werner / Baltzer
633. Schmerztherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates	Wehling
634. Innovative Techniken in der Orthopädie 14-täglich: Do 15:00 - 16:00, Seminarraum der Orthopädie	Baltzer
635. Minimalinvasive OP-Techniken 14-täglich: Do 12:00 - 14:00, Seminarraum der Orthopädie	Krauspe / Ilg / Baltzer
636. Systemische Knochenstoffwechselerkrankung 14-täglich: Do 14:00 - 16:00, Seminarraum der Orthopädie	Baltzer / Krauspe / Jäger

Psychiatrie und Psychotherapie

637. Psychiatrie und Psychotherapie Mo 09:00 - 10:00, Einzeltermin am 13.10.2008, Pflicht-Einführungsveranstaltung für die Hauptvorlesung Psychiatrie und Psychotherapie; Pflichteinführungsveranstaltung für Medizinstudenten des Blocks E sowie für Psychologie-Studenten Ausgabe der Einschreibelisten für das Pflicht-Seminar sowie den "Unterricht am Krankenbett"	Gaebel
638. Psychiatrie und Psychotherapie 2-stündig Di 10:15 - 11:45, Pflicht-Einführungsveranstaltung Mo 13.10.08; in der 1. und 2. Semesterwoche findet die Vorlesung von 13-17 Uhr im Hörsaal der Rheinischen Kliniken Düsseldorf statt und nicht von 10:15-11:45 (s. Stundenplan Block E, oder http://www.rk-duesseldorf.de) Hauptvorlesung Psychiatrie und Psychotherapie für Medizin- und Psychologiestudenten. Medizinstudenten Block E nehmen im selben Semester auch am Seminar und dem Unterricht am Krankenbett teil, Psychologie-Studenten im darauf folgenden Semester. Ausführliche Informationen finden Sie im Internet unter http://www.rk-duesseldorf.de (weitere Links unter "Informationen für Studierende").	Gaebel / Cordes / Franke / Janssen / Luckhaus / Malevani / Ott / Supprian / von Wilmsdorff / Winterer / Wölwer / Zielasek

639. Psychiatrie und Psychotherapie
14-tägig: Di 13:00 - 13:45, Seminarräume der Rheinischen Kliniken Düsseldorf, Beginn s.t., (14-tägig, siehe Gruppeneinteilung) Pflichtseminar begleitend zur Hauptvorlesung Psychiatrie und Psychotherapie für Medizin- und Psychologie-Studenten
Gaebel / Closset / Cohen / Hassel / Lange-Asschenfeldt / List / Salamon / Schmiegelt / Stüeken / Warnecke / Zemlicka / Zielasek
640. Psychiatrie und Psychotherapie
Di 08:30 - 15:30,
(14-tägig, siehe Gruppeneinteilung und Stundenplan Block E, entweder 8:30-10 oder 14-15:30)
Pflicht-Unterricht am Krankenbett für Medizin-Studenten des Block E, die im selben Semester auch an der Hauptvorlesung und dem Seminar "Psychiatrie und Psychotherapie" teilnehmen, sowie für Psychologie-Studenten im 2. Nebenfachsemester
Gaebel / Arends / Cases Marquez / Dolgner / Ferrea / Geßner-Özokyay / Gonschior / Hartmann / Höft / Keuntje / Kiefer / Kim / Kobuß / Lange-Asschenfeldt / Lüthke / Manns / Mönikes / Musso / Ramacher / Schneider / Spiegelberg / Wiechmann / Wolff / Zemlicka / Zielasek / Blaeser / Diaz Blanco / Fauerbach / Fischer / Gärtner / Görtz / Hegger / Jäger / Munoz Canales / Nolting / Nolting / Schlemper / Schmidt-Kraepelin / Wahl
641. Rehabilitation I
1-stündig
Di 08:30 - 10:00, Hörsaal der Rheinischen Kliniken Düsseldorf, Bergische Landstraße 2, 1. und 2. Semesterwoche 10.30 - 12 Uhr, 3.-8. Semesterwoche 8.30 - 10.00Uhr; im Rahmen des Querschnittsfaches Rehabilitation, Physikalische Medizin und Naturheilverfahren
Zielasek / Franke / Giesen / Greis-Maibach / Ilg / Ivens / Karger / Kobbe / Siegmann / Siegrist / Theissen
642. Doktorandenkolloquium
Gaebel / Janssen
643. Fallseminar Depression
2-stündig
Gaebel / Janssen
644. Fallseminar: Neuropsychologie und Neurologie (mit Patientenvorstellung)
14-tägig: Mo 16:00 - 18:00, Seminarraum Neurologie, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2; Email Anmeldung: neurologie@lvr.de
Schuier / Müller
645. Frühdiagnose und Frühbehandlung psychischer Erkrankungen
14-tägig: Mo 13:00 - 14:00, Seminarraum des Früherkennungszentrums, Haus 29, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2
Gaebel / Winterer
646. Psychiatrisches Kolloquium
Mi 17:00 - 19:00, Konferenzraum 4 der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2 ; Termine siehe gesonderter Plan
Gaebel / Zielasek

647. Einführung in die klinische Neurophysiologie (EEG-Seminar)
1.25-stündig
Fr 12:00 - 13:00, Blockkurs, Konferenzraum 4, Haus 41,
Rheinische Kliniken Düsseldorf, Bergische Landstr. 2;
email-Anmeldung an heidrun.riedel@lvr.de
- Zielasek /
Brinkmeyer /
Geßner-
Özokyay /
Lange-
Asschenfeldt /
Sokolova
648. Psychiatrisches Weiterbildungsseminar für Ärzte und
Psychologen in der Weiterbildung
2-stündig
Fr 12:00 - 13:30, Haus 41, Rheinische Kliniken Düsseldorf;
auch für Studierende der Medizin und Psychologie nach
Besuch der Hauptvorlesung Psychiatrie geeignet;
bitte email-Anmeldung an heidrun.riedel@lvr.de
- Gaebel / Greis-
Maibach / Lange-
Asschenfeldt /
Malevani /
Salamon /
von Wilmsdorff /
Zielasek /
Brinkmeyer /
Cohen /
Geßner-Özokyay /
Sokolova / Wölwer
649. Gerontopsychiatrisches Seminar
14-tägig: Mi 14:00 - 16:00, Persönliche Eintragung zur
Anmeldung im Sekretariat der Gerontopsychiatrischen
Abteilung der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und
Psychotherapie, Bergische Landstr. 2, erforderlich.
- Supprian /
Lange-
Asschenfeldt /
Salamon /
Haupt
650. Psychiatrie für Psychologie-Studenten
Di 14:00 - 17:00, 14 tägig, 2. Nebenfachsemester,
schriftliche Voranmeldung an heidrun.riedel@lvr.de;
Konferenzraum 5, Haus 41, 1. Etage
- Wölwer / Conradt /
Franke / Frommann /
Janssen / Luckhaus /
Strauß
651. Praxis der EEG-Befundung
2-stündig
email-Anmeldung an Claudia.Elsner@uni-duesseldorf.de
- Zielasek
652. Forensisch psychiatrisches Seminar mit Falldemonstration
14-tägig: nach vorheriger telefonischer Vereinbarung
(0211/922- 3495) Direktionsgebäude der Klinik und Poliklinik für
Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2
- Cordes /
Klimke /
Luckhaus /
Salamon
653. Suchtmedizin
14-tägig: Fr 14:00 - 15:00, Konferenzraum Abtlg.
Abhängigkeitserkrankungen, Rhein. Klin. Düsseldorf,
Berg.Landstr. 2, Haus 13, 1. OG,
erste Veranstaltung nach gesonderter Ankündigung;
Schriftliche Anmeldung erbeten an eike.voigtlaender@lvr.de
- Franke /
Gärtner /
Warnecke
654. Psychiatrie in der Kunst - Kunst in der Psychiatrie
- Lange-
Asschenfeldt
655. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden
Termin und Ort nach Vereinbarung
(Tel. 02151-346; ralf.ihl@alexianer-krefeld.de)
- Ihl

- | | |
|---|--------------------------------|
| 656. Psychometrie in der Psychiatrie
Termin und Ort n. Vereinbarung
(Tel. 01803-880010611; ralf.ihl@alexianer-koeln.de) | Ihl |
| 657. Psychophysiologisches Seminar
Termin und Ort n. Vereinbarung
(Tel. 01803-880010611; ralf.ihl@alexianer-koeln.de) | Ihl |
| 658. Vergesslichkeit und Demenzen: Neuropathologische,
klinische und ethische Aspekte
14-tägig: Fr 13:15 - 14:45, Institut für Neuropathologie,
Seminarraum 3. Etage | Fangerau /
Haupt /
Korth |
| 659. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
2-stündig, Ort und Zeit nach Vereinbarung,
Sekretariat Prof. Sprick, Tel.: 0231/4503-3227 | Sprick |
| 660. Diagnoseverfahren in der Gerontopsychiatrie
Do 14:00 - 15:30, Seminarraum der Institutsambulanz, Haus 2,
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie,
Bergische Landstr. 2 | Haupt |
| 661. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
2-stündig | Wölwer |
| 662. Biologische Psychiatrie
2-stündig
Ort und Zeit nach Absprache, Sekretariat Prof. Sprick,
Tel.: 0231/4503-3227 | Sprick |
| 663. Neuropsychologie psychischer Störungen
2-stündig, Ort und Zeit nach Vereinbarung
Schriftliche Voranmeldung an Heidrun.Riedel@lvr.de | Wölwer /
N.N. |

Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

- | | |
|--|---|
| 664. Vorlesung der Psychosomatischen Medizin und
Psychotherapie (Block E)
2-stündig
Mo 10:15 - 11:45 | Tress / Franz / Alberti /
Bernard / Jüttemann-
Lembke / Kruse /
Schneider / Wöller |
| 665. Praktikum der Psychosomatischen Medizin
und Psychotherapie (Block E)
2-stündig
Mo 14:00 - 15:30, Ort: laut Aushang | Tress / Decherig / Eckelmann /
Jente / Karger / Kätsch-Erhardt /
Nawarotzky / Schneider / Sitte /
Stratkötter / Zimmerling |
| 666. Modulunterricht/Blöcke C+D: Seminar im Rahmen
des 2. Klinischen Studienjahrs
2-stündig
Ort und Zeit laut Aushang | Tress / Alberti / Franz /
Gertheinrichs / Karger /
Kätsch-Erhardt /
Schneider / Zimmerling |

667. Kursus der allgemeinen Klinischen Untersuchungen Tress
 2-stündig
 gemeinsam mit den anderen Kliniken nach ausgehängtem
 Semesterplan
668. Wissenschaftliches Wochenende (für Doktoranden des Franz /
 Lehrstuhls) Tress /
 zweitägiges Wissenschaftsseminar zu aktuellen Themen der Eckelmann
 Psychosomatik Ort und Zeit lt. Aushang
669. Von der Beziehung zur Diagnose Franz
 2-stündig
 Seminar zur Einführung in die psychosomatische Diagnostik.
 Maximalteilnehmerzahl 10
 Anmeldung unter F. 81-18338 Ort und Zeit nach Absprache
670. Geist und Körper Hand in Hand Schäfer /
 Termin wird noch bekanntgegeben. Franz
 Vorlesungsfreie Zeit Ende des WS 2007/2008 Blockseminar (30 Std.)
 Teilnehmerzahl max. 10, Ort: Geb. 23.12, Ebene 00, Raum 21
671. Einführung in Grundlagen der Psychosomatik und Karger /
 Psychotherapeutischen Medizin Franz
 vorlesungsfreie Zeit am Ende des WS 2007/2008 Blockseminar (30 Std.)
 Teilnehmerzahl max. 10, Ort: Geb. 15.16
672. PJ-Repetitorium nach dem 2. Staatsexamen Tress /
 Psychosomatisch-psychotherapeutisches Repetitorium, um Bergstein
 theoretische und praktische Kenntnisse zu verbinden und zu vertiefen.
 Anmeldung unter F.922-4717 Klinik für psychosomatische Medizin und
 Psychotherapie Bergische Landstraße 2, 40629 Düsseldorf
673. Diagnostik und Indikationsstellung in Psychosomatik und Tress /
 Psychotherapie Kruise /
 2-stündig Jüttemann-
 Do 11:30 - 13:00, Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18 Lembke
 Anmeldung über Frau Jacaßelino, F. 922-4703
674. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Kruise
 Ort und Zeit nach Vereinbarung
 Anmeldung über Frau Jacaßelino, F. 922-4703
675. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Reister
 Ort und Zeit nach Vereinbarung
 (2stündig, Blockseminar) F. 07053-9205061
676. Psychosomatische Aspekte des Diabetes Mellius Kruise
 (Ort und Zeit nach Vereinbarung)
 Anmeldung bei Frau Jacaßelino, F. 922-4703
677. Psychoanalyse und Gesellschaft West-Leuer /
 2-stündig Tress
 Do 14:15 - 15:45
 Für Hörerinnen und Hörer aller Fakultäten.
 Ort wird rechtzeitig per Aushang bekanntgegeben

678. Oberseminar für Doktorandinnen/Doktoranden und
Diplomandinnen/Diplomanden des Lehrstuhls
Termin nach Vereinbarung (14tägig)
Anmeldung unter F. 81-18338 Ort: Geb. 15.16 Franz / Schäfer
679. Veranstaltung des Beauftragten für die Belange behinderter
und chronisch erkrankter Studierender: Studieren ohne
Behinderung - Bearbeitung und Lösungsfindung für typische
Konfliktsituationen im Studienalltag chronisch kranker und
behinderter Studierender Franz
Fr 14:00 - 16:00
Studieren ohne Behinderung - Bearbeitung und Lösungsfindung für typische
Konfliktsituationen im Studienalltag chronisch kranker und behinderter
Studierender. Gebäude 15.16 Anmeldung erforderlich unter F 81-18338
680. Neurobiologie der Affektwahrnehmung und -verarbeitung Franz / Schäfer /
Seminar der praktischen Übungen im psychophysiologischen Schneider
Labor 2-stündig Labor, Gebäude 15.16
Termin nach Vereinbarung, F. 81-18338
681. Qualitative Forschungsmethoden in der Psychotherapie Tress /
14-tägig: Do 18:00 - 20:00 Stratkötter
Do 18:00 - 20:00 (14-tägig) Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18,
Düsseldorf Anmeldung unter F. 922-4719
682. Doktorandenkolloquium Alberti
Geb. 15.16, Zeit nach Vereinbarung
683. Patientenzentrierte Selbsterfahrung Alberti
2-stündig
Ort und Zeit nach Vereinbarung Anmeldung erforderlich, F. 81-18308
alberti@med.uni-duesseldorf.de
684. Doktorandenkolloquium Tress /
nach Vereinbarung Stratkötter
Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18, Düsseldorf
685. Doktorandenkolloquium Wöller
Ort und Zeit nach Vereinbarung (2-stündig)
686. Psychosomatische Medizin und Psychotherapie des Kindes- Ott
und Jugendalters
2-stündig
Mi 15:00 - 16:30, Geb. 15.16, Raum 01.01
Mindestteilnehmerzahl 10!
687. Klinisches Seminar Tress
14-tägig: Mi 09:00 - 10:00
Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Bergische Landstr. 2, 40629 Düsseldorf
Anmeldung bei Frau Jacaßelino, F. 922-4703
688. Wissenschaftliche Werkstatt Tress
14-tägig: Mi 08:30 - 09:30
Klinisches Institut für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Anmeldung unter F. 81-18338

689. Kasuistisch-technisches Seminar Tress
 Freitags 15:00-16:30 Uhr Klinik für Psychosomatische Medizin
 und Psychotherapie Bergische Landstr. 2, 40629 Düsseldorf
 Anmeldung bei Frau Jacaßelino, F. 922-4703

Radiologie

690. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Fiedler
 nach Vereinbarung
 Anmeldung per E-Mail: fiedler@klinikum-krefeld.de
691. Differentialdiagnostik Kernspintomographie Mödder /
 Blockveranstaltung: 08:00 - 09:00, Demoraum 1 MNR-Klinik Cohnen / Saleh
692. Farbduplexsonographie-Praktikum für Fortgeschrittene Hofer /
 "Anatomie in den bildgebenden Verfahren" Hollenbeck /
 Gruppenleitung und Termine s. bes. Aushang Krogmann
693. Gastroenterologisch-Radiologische Demonstration Mödder / Steinhaus /
 und Visite Cohnen / Häussinger /
 Blockveranstaltung: 13:00 - 14:00, Köster / Scherer
 Demoraum 1 MNR-Klinik
694. Grundlagen und Praxis der MRT-Befundung Hackländer
 (1-stündig)
 nach Vereinbarung / Demoraum Chirurgie
695. Handchirurgisch-radiologische Lehrvisite Cohnen / Fürst /
Linhart / Windolf
696. Interdisziplinäre onkologische Konferenz Mödder / Cohnen /
 ("Tumorboard") Haas / Schellhammer /
 Mi 15:30 - 16:30, Seminarraum HS 13b, MNR-Klinik Scherer
697. Interdisziplinäres Hepab-Okologisches Kolloquium Erhardt / Fürst /
 (IHOK) - Einzelansicht Häussinger / Knoefel /
Saleh / Schmitt
698. Kernspintomographie der Wirbelsäule und peripherer Gelenke Ostendorf /
 bei rheumatischen Erkrankungen: Grundlagen und Praxis - Scherer
 Einzelansicht
699. Kursus in Radiologie einschl. Strahlenschutz Mödder / Köster / Schaper /
 2-stündig Müller-Homey / Poll / Cohnen /
 Mi 16:15 - 17:45 Fürst / Saleh / Scherer
700. Moderne nicht-invasive Schnittbildiagnostik des Herzens Fürst / Poll /
 (CT und MRT) Jung /
 2-stündig Schwartzkopf
 14-täglich: Di 16:00 - 17:30, Demonstrationsraum der
 Radiologie, Chirurgie

- | | | |
|------|---|---|
| 701. | Moderne radiologische Diagnostik mit systematischer Bildanalyse für PJ'ler
Fr 15:00 - 16:00, Demonstrationsraum der Radiologie | Jung /
Koch /
Cohnen |
| 702. | Modulunterricht Block C/D / akutes Abdomen
Mo 14:00 - 15:00, Seminarraum Radiologie Chirurgie | Poll / Fürst /
Koch / Fiedler |
| 703. | Modulunterricht Block C/D / arterielle Hypertonie
Fr 11:00 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik | Jung /
Cohnen |
| 704. | Modulunterricht Block C/D / Blutung
Di 14:00 - 15:00, Seminarraum Radiologie Chirurgie | Fürst / Poll /
Fiedler |
| 705. | Modulunterricht Block C/D / Dyspnoe und Luftnot
Do 10:00 - 11:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik | Cohnen /
Scherer |
| 706. | Modulunterricht Block C/D / Husten
Mi 11:00 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik | Cohnen /
Jung |
| 707. | Modulunterricht Block C/D / Ödem-Beinschwellung
Do 11:00 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik | Cohnen /
Jung / Koch |
| 708. | Nephrologisch-Gefäßchirurgisch-Radiologisches Kolloquium - Einzelansicht
16:30 - 17:30 | Cohnen /
Grabensee /
Mödder /
Sandmann |
| 709. | Organisation und Durchführung des PJ-Seminars "Radiologie an den Kliniken Essen-Mitte"
(akad. Lehrkrankenhaus Uni Essen) | Koch |
| 710. | Pädiatrisch-radiologische Demonstration für Fortgeschrittene
1-stündig
Di 14:00 - 15:00 | Schaper |
| 711. | Praxis der CT-Befundung "Anatomie in den bildgebenden Verfahren"
Kurs in Kleingruppen Termine und Einführungsveranstaltung s. bes. Aushang | Mödder /
Hofer /
Hartwig |
| 712. | Radiologische-Chirurgisches Kolloquium
1-stündig
Mo, Di, Do, Fr 15:00 - 16:00, MI 14:30-15.30
Demonstrationsraum der Radiologie, Chirurgie | Fürst /
Poll /
Saleh |
| 713. | Radiologische Visite hämatologisch-internistischer Krankheitsbilder
Mi 15:00 - 15:30, Seminarraum HS 13b, MNR-Klinik | Mödder / Steinhaus /
Haas / Saleh / Scherer |
| 714. | Radiologisch-pathologische Falldemonstration
1-stündig
14-tägig: Do 16:00 - 17:00
Anmeldung per E-Mail: fiedler@klinikum-krefeld.de | Fiedler /
Gokel |

- | | | |
|------|---|--|
| 715. | Rheumatologisch-Radiologische Fallkonferenz
14-tägig: Do 15:00 - 16:00, Demo-Raum Radiologie MNR-Klinik | Steinhaus /
Cohnen /
Scherer |
| 716. | Seminar für Doktoranden
nach Vereinbarung | Poll /
Fürst |
| 717. | Seminar für Doktorandinnen und Doktoranden | Cohnen |
| 718. | Strahlentherapie, Diagnostische Radiologie, Nuklearmedizin, Strahlenphysik, gesetzlicher Strahlenschutz und Strahlenbiologie - Kursbegleitende Vorlesung
1-stündig
Mi 12:00 - 13:00, HS 13a, MNR-Klinik, Woche 1-8
Mi 15:00 - 16:00, HS13a, MNR-Klinik, Woche 9-12 | Mödder / Ewen /
Budach / Roth /
Larisch / Müller /
Schmidt |
| 719. | Thoraxchirurgisch-radiologische Falldemonstration
Mo – Fr 15:00 - 15:45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie | Boeken / Borowski /
Feindt / Fürst / Gams /
Klein / Schellhammer |
| 720. | Thoraxchirurgisch-radiologische Falldemonstration
Mo – Fr 15:00 - 15:45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie | Boeken / Borowski /
Feindt / Fürst / Gams /
Klein / Schellhammer |
| 721. | Wahlpflichtpraktikum - Einzelansicht | Cohnen |

Strahlentherapie und Radiologische Onkologie

- | | | |
|------|--|--|
| 722. | Medizinische Strahlenkunde, Nuklearmedizin und Strahlenschutz
1-stündig
Mi 12:15 - 13:00 | Budach |
| 723. | Kursus in Radiologie einschließlich Strahlenschutz
Mi 16:30 - 18:00 | Budach / Gripp / Roth / Pape / Bölke /
Giro / Hartmann / Kretschmar /
Lammering / Carl / Matuschek / Müller-
Homey / Nejad Asgari / Röger / Rudoy |
| 724. | Indikation zur Strahlentherapie benigner Erkrankungen
1-stündig nach Vereinbarung | Schnabel |
| 725. | Operative und strahlentherapeutische Behandlung von Hauttumoren
1-stündig nach Vereinbarung | Schnabel |
| 726. | Interdisziplinäre Therapie von Hals-Nasen-Ohren-Tumoren
1-stündig nach Vereinbarung | Roth / Gripp /
Schnabel |

727.	Interstitielle LDR-Therapie von Rezidivtumoren 1-stündig nach Vereinbarung	Carl / Hartmann / Roth / Schnabel
728.	Biologische Grundlagen der Strahlentherapie 1-stündig nach Vereinbarung	Lammering
729.	Biologische Prognosefaktoren als Parameter für die Planung der Strahlentherapie 1-stündig nach Vereinbarung	Hartmann / Bojar
730.	Möglichkeiten der molekularbiologischen Modulation der Strahlenempfindlichkeit 1-stündig nach Vereinbarung	Lammering / Müller-Homey
731.	Kombination von Strahlen- und Chemotherapie 1-stündig nach Vereinbarung	Lammering
732.	Seminar "Fortschritt in der Radioonkologie" Di 16:00 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie, Geb. 13.54, Eb. 1.10	Budach / Roth / Gripp / Wittkamp / Pape / Lammering
733.	Seminar "Spezielle Radioonkologie und Strahlenbiologie" Do 16:00 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie, Geb. 13.54, Eb. 1.10	Budach / Lammering / Gripp / Wittkamp
734.	Biologische Prognosefaktoren als Parameter für die Planung der Strahlentherapie 1-stündig Seminar, nach Vereinbarung	Hartmann / Bojar
735.	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 1.5-stündig Mo 15:30 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie	Gripp
736.	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten	Schilcher
737.	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten 1-stündig	Schnabel
738.	Radiotherapeutische Falldiskussion für PJ-Studenten PJ-Unterricht	Hartmann
739.	Indikationen und Ergebnisse der Kombination von Operation und Strahlentherapie 1-stündig	Schnabel
740.	Ausgewählte Themen der Radioonkologie mit Patientenvorstellung 1.5-stündig Fr 15:30 - 17:00	Gripp
741.	Kombinierte Therapie bei Malignomen Fr 14:00 - 16:00	Schilcher

Transfusionsmedizin, Hämotherapie und Hämostaseologie

Fachübergreifender Unterricht für Studierende im 2. Klin. Studienjahr

742. Hämostase-Screening, Hämotherapie (Modul: Allgemeinmedizinische Labordiagnostik)
1-stündig
Mi 15:15 - 16:00, Konferenzraum Gefäßchirurgie;
Geb. 14.47, E01, R 232
Scharf /
Dozenten des
IHTM
743. Transfusionsmedizin: immunhämatologische Diagnostik, Differentialtherapie (Modul: Anämie)
2-stündig
Mi 14:15 - 15:45, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11
Scharf /
Dozenten des
IHTM
744. Blutung (Ursachen, Blutungstypen, Hämostasedefekte, Diagnostik)
1-stündig
Mo 15:00 - 16:00, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11
Scharf /
Dozenten des
IHTM
745. Ödem-Beinschwellung (Thrombose, Embolie, Thrombophilie)
1-stündig
Fr 11:00 - 12:00, Seminarraum 4 der Klinik f. Hämatologie,
Geb. 13.53, E 01
Scharf /
Dozenten des
IHTM

Wahlpflichtfach

746. Diagnostik und Therapie bei Blutungen und Thrombosen
2-stündig
Di 16:00 - 18:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik
schriftliche Anmeldung im Studiensekretariat oder im Sekretariat Prof. Scharf erforderlich
Scharf

Praktikum

747. "Venenpunktion und Blutentnahme" für Studierende im Vorklinikum und 1. Klinischen Semester
1-stündig
schriftliche Anmeldung im Sekretariat von Prof. Scharf erforderlich
Scharf /
Assistenten
des Instituts

Transfusionsmedizin, Hämotherapie und Hämostaseologie

748. Grundlagen der Transfusionsmedizin und Hämotherapie
1-stündig
Do 14:00 - 15:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Scharf
749. Immunhämatologie
1-stündig
Do 17:00 - 18:00, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Scharf /
Hoffmann
750. Diagnostik und Therapie von Blutungen und Thrombosen
1-stündig
Mo 13:00 - 14:00, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Scharf /
Gerhardt /
Stockschläder

- | | | |
|------|--|--|
| 751. | Prinzipien der hämostaseologisch gesteuerten Hämotherapie
(mit Falldemonstration)
2-stündig nach Vereinbarung | Scharf /
Hoffmann /
Stockschläder |
| 752. | Transfusionsmedizin, klinische Hämostaseologie und
Hämotherapie
Di 13:00 - 14:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Do 11:00 - 13:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik
(im Rahmen der Vorlesungsreihe Allgemeine Chirurgie für Zahnmediziner) | Scharf |
| 753. | Klinisch-hämatologisches und hämotherapeutisches
Kolloquium
2-stündig
Do 12:00 - 13:30, Seminarraum, MNR-Klinik | Haas /
Scharf |
| 754. | Seminar über Transfusionsmedizin und Hämostaseologie für
Studenten im 3. Klin. Studienabschnitt
4-stündig
Di, Do 14:00 - 15:30, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik | Scharf /
Hoffmann /
Stockschläder |
| 755. | Transfusionsmedizinisches Praktikum für Studenten im 3. Klin.
Studienabschnitt
1-stündig
Mo, Fr 12:00 - 13:00, Transfusionszentrale, Geb. 12.41, E01 | Scharf /
Mitarbeiter des
Instituts |
| 756. | Experimentelle Hämostaseologie und Vaskularbiologie
2-stündig
Do 13:00 - 14:30, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11 | Scharf |
| 757. | Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden
(14-tägig) nach Vereinbarung | Scharf |
| 758. | Aktuelle Fragen der Transfusionsmedizin, Hämotherapie,
Hämostaseologie und Transplantationsimmunologie
1-stündig
Mo, Mi, Fr 12:30 - 13:30, Seminarraum IHTM;
Geb. 12.49, E01, R11 | Scharf /
Mitarbeiter des
Instituts |
| 759. | Gentherapie und retroviraler Gentransfer
(2stündig) nach Vereinbarung | Stockschläder |
| 760. | Einführung in die Immunhämatologie: Antigene auf
Erythrozyten, Thrombozyten und Granulozyten
(2stündig) nach Vereinbarung | Giers |
| 761. | Einführung in die Präparation von Blutkonserven für PJ-
Studenten
1-stündig
Mo 13:00 - 14:00, Blutspendezentrale; Geb. 12.43, E 00, R03 | Giers |

Tumor- und Transplantationsimmunologie

- | | | |
|------|--|--|
| 762. | Stammzellbiologie und Regenerative Medizin
(Voraussetzung für Teilnahme am Praktikum)
Mo 14:00 - 15:30
Vorlesung | Fischer / Grinstein / Giebel /
Kögler / Punzel / Rox /
Trapp / Wernet / Santourlidis |
| 763. | Aktuelle Zell- und Immuntherapie
Mo 15:00 - 16:00
Vorlesung | Fischer / Kögler /
Sorg / Wernet |
| 764. | Medizinische Immunologie und Immungenetik –
(Voraussetzung für Teilnahme am Praktikum)
Do 14:00 - 16:00
Vorlesung | Enczmann / Kögler /
Trompeter / Sorg /
Uhrberg / Wernet |
| 765. | Natürliche Immunität
Do 13:00 - 14:00 | Uhrberg /
Wernet |
| 766. | Innere Medizin
Mo.-Fr., Hörsaal der MNR-Klinik | Punzel |
| 767. | Praktikum: Stammzellbiologie und Regenerative Medizin
14-tägig, nach Vereinbarung | Giebel / Grinstein /
Kögler / Rox /
Trapp / Wernet |
| 768. | Praktikum der Molekularen Medizinischen Immunologie
14-tägig, nach Vereinbarung | Enczmann / Kögler /
Santourlidis / Sorg /
Trompeter /
Uhrberg / Wernet |
| 769. | Laborpraktikum Stammzellbiologie
6 Wochen, nach Vereinbarung | Giebel /
Wernet |
| 770. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Immungenetik und
Transplantationsimmunologie)
nach Vereinbarung
14-tägig, siehe Aushang Transplantationsimmunologische Laboratorien der
Knochenmarkspender-Zentrale Gebäude 14.80, Ebene 01 | Wernet |
| 771. | Kolloquium für Doktorandinnen und Doktoranden. Molekulare
Regulation der Immunantwort
nach Vereinbarung | Wernet /
wiss.
Mitarbeiter |
| 772. | Work in Progress: Aktuelle Stammzellbiologie
Mi 15:00 - 16:00 | Giebel / Fischer /
Kögler / Sorg /
Uhrberg / Wernet |
| 773. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der
Stammzellbiologie
nach Vereinbarung | Wernet /
wiss.
Mitarbeiter |

Urologie

- | | | |
|------|---|---|
| 774. | Urologische Operationen | Albers / Müller-Mattheis / Müller |
| 775. | Patho-Histokonferenz
(2stündig)1mal/Semester/siehe gesonderte Ankündigung,
Hörsaal Pathologie | Ramp /
Müller-Mattheis /
Hartmann |
| 776. | Molekulare Biologie menschlicher Tumoren - Vorlesung, auch
Teilmodul in den Fächern Biologie und Biochemie
Mi 18:00 - 19:30, 12 Doppelstunden, 2. und 3. KW 2009,
Vorbesprechung Mi. 15.10.2008, Seminarraum der
Urologischen Klinik, Gebäude 13.72 | Schulz |
| 777. | Neue Erkenntnisse zur Molekularbiologie von Tumoren –
Seminar, auch Teilmodul im Fach Biologie
4.-5. KW 2009, Vorbesprechung Mi. 15.10.2008, 18:00 Uhr,
Seminarraum der Urologischen Klinik, Gebäude 13.72 | Schulz |
| 778. | Molekulare Biologie menschlicher Tumoren - Praktikum, auch
Teilmodul A in den Fächern Biologie und Biochemie
Teilmodul A im Fach Biochemie: 6-wöchig, nach Absprache,
Teilmodul A im Fach Biologie: 2-wöchig, nach Absprache | Schulz |
| 779. | Molekulare Medizin an urologischen Beispielen -
Problemorientiertes Lernen für Medizinstudierende im
Klin. Studienabschnitt (Wahlpflichtfach)
Fr 14:00 - 16:00 | Schulz /
Albers /
Müller-Mattheis |
| 780. | Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen
Arbeiten in der Tumorforschung
ganztägig, nach Vereinbarung | Schulz /
Albers |
| 781. | Modul "Urologische Krankheitsbilder" –
Urolithiasis
Di 16:00 - 18:00, Seminarraum Urologie | Albers / Müller-Mattheis /
Hartmann / Obaje / Arsov /
Moltzahn / Wolfram von
Wolmar / NN |
| 782. | Modul "Urologische Krankheitsbilder" -
Prostatakarzinom
Mi 15:00 - 17:00, Seminarraum Urologie | Albers / Müller-Mattheis / Müller /
Moltzahn / Arsov / Obaje /
Wolfram von Wolmar / NN |
| 783. | Modul "Urologische Krankheitsbilder" -
Harnblasenkarzinom
Do 15:00 - 17:00, Seminarraum Urologie | Albers / Hartmann / Obaje /
Moltzahn / Wolfram von
Wolmar / NN |
| 784. | Modul "Urologische Krankheitsbilder" –
Erektile Dysfunktion
Fr 12:00 - 14:00, Seminarraum Urologie | Albers / Müller-Mattheis /
Müller / Vögeli /
Wolfram von Wolmar / NN |
| 785. | Urologische Tumoren: Grundlagen, Diagnostik
und Therapie - Klinische Visite
05.-09.01.2009, tel. Voranmeldung unter 18110 erforderlich | Strohmeier |

786. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 2stündig, nach tel. Vereinbarung	Strohmeier
787. Bildgebende Diagnostik in der Urologie 14-täglich: Mi 16:00 - 18:00, nach Vereinbarung, Urologische Klinik	Miller
788. Vergleichende Anatomie in Ultraschall, Endoskopie und operativem Situs Mo.+Mi. 9:00 -11:00, Urologische Klinik	Miller
789. Kinderurologie Fr 16:00 - 18:00, nach Vereinbarung	Peter
790. Endourologie 1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik	Vögeli
791. Pädiatrische Urologie: Falldemonstrationen 1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik	Vögeli
792. Urolithiasis: Behandlung und Diagnostik 1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik	Vögeli

Versuchstierkunde

793. Einführung in die Versuchstierkunde - Vorlesung und praktische Übungen - (Fachkundenachweis nach § 9 TschG) 4 Blockkurse im Jahr, jeweils eine Woche ganztägig Anmeldung erforderlich Tel.: 14402, Geb. 22.22	Engelhardt / Hafner / Peter / Pittermann / Rosenbruch / Sager / Treiber
794. Mikrochirurgische Übungen zum Versuchstierkundlichen Kurs 10 Veranstaltungen à 3 Stunden während des Semesters - Termin nach Vereinbarung Anmeldung erforderlich Tel.: 14402 Geb. 22.22	Engelhardt / Sabel / Sager
795. Testmodelle und Risikobewertung in der exp. Pathologie 2-stündig 14-täglich: nach Vorankündigung	Rosenbruch

Zahn-,Mund- und Kieferheilkunde

Zahn-, Mund-, Kieferheilkunde allg.

796. Einführung in die Zahnheilkunde
1-stündig
nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK / Orthopädie
Becker /
Drescher /
Stüttgen
797. Klinik und Poliklinik der Krankheiten der Zähne (für Mediziner)
1-stündig
nach Vereinbarung, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik
Becker /
Drescher /
Kübler /
Stüttgen

Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie

798. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten
Teil III
4-stündig
Mi, Do 16:15 - 17:45, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik
Kübler /
Handschel /
Depprich /
Zimmermann /
Sproll / Bull
799. Klinik und Poliklinik der Krankheiten der Zähne
(für Mediziner)
1-stündig nach Vereinbarung
Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik
Becker / Drescher /
Kübler / Stüttgen
800. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für
Praktikanten Teil I
4-stündig
Blockveranstaltung: Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen Einführung und
Klausur im Hörsaal ZMK/Orthopädie
Kübler /
Becker
801. Traumatologie im Kiefer-Gesichtsbereich
1-stündig
Mi 16:00 - 17:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik
Kübler /
Depprich /
Handschel
802. Plastische Chirurgie im Kiefer-Gesichtsbereich
(für Mediziner)
1-stündig, 14-täglich
Kübler /
Handschel /
Depprich
803. Praktikum der Chirurgie
2-stündig
Do 16:00 - 17:30, Gemeinsam mit Chirurgischer Klinik nach
entsprechender Gruppeneinteilung
Professoren,
Dozenten u.
wiss.Mitarb.
804. Einführung in die Dysgnathie-Chirurgie
1-stündig, 14-täglich, nach Vereinbarung
Kübler /
Depprich
805. Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Teil II
2-stündig
Mo 16:30 - 18:00, Hörsaal ZMK
Kübler / Depprich /
Handschel / Zimmermann /
Sproll / Meyer

- | | | |
|------|--|----------------------------------|
| 806. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
2-stündig, 14-täglich, nach Vereinbarung | Handschel / Depprich /
Kübler |
| 807. | Nahttechniken in der Plastischen Chirurgie
nach Vereinbarung | Zimmermann |
| 808. | Ultraschalldiagnostik im Kopf - Hals - Bereich
2-stündig
14-täglich: Mi 16:00 - 18:00, Ambulanz Kiefer-Gesichtschirurgie | Sproll |

Poliklinik für Kieferorthopädie

- | | | |
|------|---|-----------------------|
| 809. | Einführung in die Kieferorthopädie
Mo 14:00 - 15:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie | Drescher /
Olthoff |
| 810. | Einführung in die kieferorthopädischen Behandlung I
Di 10:45 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie | Drescher /
Wilmes |
| 811. | Einführung in die kieferorthopädischen Behandlung II
Mi 11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie | Drescher /
Wilmes |
| 812. | Kieferorthopädie 1. Teil
2-stündig
Mi 10:00 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie;
nur im Sommersemester | Drescher |
| 813. | Kieferorthopädie 2. Teil
2-stündig
Mi 10:00 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie,
nur im Wintersemester | Drescher |
| 814. | Kursus der kieferorthopädischen Technik
20-stündig
Hörsaal ZMK / Orthopädie; Kieferorthopädisches Labor | Drescher /
Olthoff |

Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und Aufnahme

- | | | |
|------|--|---------------------------------|
| 815. | Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für
Auskultanten
4-stündig
11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, täglich außer mittwochs
Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
empfohlen für das 2. klinische Semester | Becker /
Schwarz /
Künzel |
| 816. | Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für
Praktikanten I
4-stündig
11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, täglich außer mittwochs
Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
empfohlen für das 3. klinische Semester | Becker /
Schwarz /
Künzel |

817. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für Praktikanten II
4-stündig
11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, täglich außer mittwochs
Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
empfohlen für das 4. klinische Semester
Becker /
Schwarz /
Künzel
818. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für Praktikanten Teil I
4-stündig
Blockveranstaltung: Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen Einführung und Klausur im Hörsaal ZMK/Orthopädie
Kübler /
Becker
819. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für Praktikanten Teil II
4-stündig
Blockveranstaltung: Beginn: 20.10.2008 Ende: 06.02.2009
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen Einführung und Klausur im Hörsaal ZMK-Orthopädie
Becker /
Mai
820. Praktikum zum Kurs der Zahnärztlichen Radiologie
Gruppe 1: 08:00 - 16:30, Beginn: 09.02.2009 Ende: 13.02.2009
Gruppe 2: 08:00 - 16:30, Beginn: 16.02.2009 Ende: 24.02.2009
Gruppe 3: 08:00 - 16:30, Beginn: 02.03.2009 Ende: 06.03.2009
Gruppe 4: 08:00 - 16:30, Beginn: 09.03.2009 Ende: 13.03.2009
Gruppe 5: 08:00 - 16:30, Beginn: 16.03.2009 Ende: 20.03.2009
Gruppe 6: 08:00 - 16:30, Beginn: 23.03.2009 Ende: 27.03.2009
Gruppe 7: 08:00 - 16:30, Beginn: 30.03.2009 Ende: 03.04.2009
Gruppe 8: 08:00 - 16:30, Beginn: 06.04.2009 Ende: 09.04.2009
(mit Nachholtermin für den 10.4.2009)
Block in der vorlesungsfreien Zeit in der Röntgenabteilung
5-tägiges Praktikum in 2er-Gruppen in der Röntgenabteilung mit Nachholterminen für Feiertage nach Absprache. Außerdem 4-stündige Blockpraktika zur systematischen Bildbefundung in Gruppen von ca. 12 Teilnehmern, voraussichtlich jährlich an drei Terminen Freitag vormittags in den Semesterferien nach Ankündigung im Kurs. Online-Buchung (auch der Frühjahrs-Termine im Folgejahr) jeweils nur in der Belegungszeit während des laufenden 'Radiologischen Kurses' im Sommersemester.
Becker /
Künzel /
Mai
821. Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie Teil I
2-stündig
Di 09:00 - 10:30, HS ZMK/Orthopädie
Beginn: 21.10.2008 Ende: 03.02.2009
empfohlen für das 2. klinische Semester
Becker /
Künzel /
Schwarz
822. Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten, Teil I
2-stündig
Mi 14:00 - 15:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie
Beginn: 22.10.2008 Ende: 04.02.2009
empfohlen ab dem 3. klinischen Semester
Becker /
Künzel /
Schwarz
823. Lasereinsatz in der Zahnärztlichen Chirurgie und Implantologie
1-stündig
Schwarz

824. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Schwarz

Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik

825. Zahnersatzkunde I
2-stündig
mittwochs 8-10, Hörsaal ZMK/Orthopädie Stüttgen / Hugger
826. Kurs und Poliklinik der Zahnersatzkunde I und II
ganztägig, Westdeutsche Kieferklinik, Zahnärztliche Prothetik Stüttgen / und Mitarbeiter
827. Poliklinik der Zahnersatzkunde
14tägig, dienstags 16-18, Hörsaal ZMK/Orthopädie Böttger / Stüttgen / Hugger
828. Klinische Demonstrationen beim teil- und unbezahnten Patienten
am Semesteranfang, Hörsaal ZMK/Orthopädie Stüttgen / und Mitarbeiter
829. Myoarthropathien und orofaziale Schmerzen
1-stündig
nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK/Orthopädie Hugger
830. Evidenzbasierte Zahnmedizin: Grundlagen und Anwendungen
nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK/Orthopädie Hugger
831. Kurs der technischen Propädeutik (TPK)
halbtägig, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02) Stüttgen / Hugger
832. Technisch-propädeutische Demonstrationen
montags und donnerstags 8-9, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02) Stüttgen / Hugger
833. Werkstoffkunde I
2stündig, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02) Stüttgen / Hugger
834. Phantomkurs I der Zahnersatzkunde
während der vorlesungsfreien Zeit (9.2. bis 10.3.09),
ganztägig, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02) Stüttgen / Hugger
835. Demonstrationen für Phantomkurs I der Zahnersatzkunde
zu Beginn des Phantomkurses I der Zahnersatzkunde,
Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02) Stüttgen / Hugger

Poliklinik für Zahnerhaltung und Präventive Zahnheilkunde und Sektion für Parodontologie

836. Ätiologie und Pathogenese der marginalen Parodontopathien
1-stündig
Fr 08:00 - 09:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik Lang

837.	Grundlagen der Kariesprävention (10 Vorlesungen) Mo 16:45 - 17:30, Kleiner Hörsaal der Kieferklinik Kariesepidemiologie Kariestheorien, -ätiologie und -pathogenese Plaque und Pellicle Ernährung und Karies 1 Ernährung und Karies 2 Speichel Schmelz- und Dentinkaries Fluorid 1 Fluorid 2 Individualprophylaxe	Zimmer
838.	Kinderzahnmedizin 2 Do 10:15 - 11:00, HS ZMK/Orthopädie	Stephan / Giraki
839.	Klinik und Therapie der marginalen Parodontopathien 2-stündig Do 08:00 - 10:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik	Lang
840.	Kurs der präventiven Propädeutik einwöchiges Blockpraktikum in den Semesterferien nach Vereinbarung	Zimmer / Giraki
841.	Kurs der systematischen Parodontalbehandlung im Rahmen des Kurses Zahnerhaltungskunde II Mo. - Fr. (ganztägig) Westdeutsche Kieferklinik	Lang / Mitarbeiter
842.	Kurs der Zahnerhaltungskunde 1 (inkl. Kinderzahnheilkunde) Blockveranstaltung: außer Mittwoch, halbtägig, Raum 02.34/02.35	Ommerborn / Mitarbeiter
843.	Kurs der Zahnerhaltungskunde 2 (inkl. Kinderzahnheilkunde) Blockveranstaltung: außer Mittwoch, halbtägig, Raum 02.34/02.35	Rüttermann / Mitarbeiter
844.	Kurs und Seminar der Präventivzahnmedizin Mi 11:00 - 13:00, Phantomkursraum und Raum 02.34	Giraki
845.	Parodontologische Propädeutik 1-stündig Mi 10:00 - 11:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik	Buchmann
846.	Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde Blockveranstaltung: außer Mittwoch, halbtägig, Phantomkursraum	Stephan / Singh
847.	Poliklinik der Zahnerhaltungskunde für Praktikanten I und II und Auskultanten inkl. POL-Kurs Di 16:30 - 18:00, Fr. nachmittags nach Vereinbarung, HS ZMK/Orthopädie	Rüttermann / Zimmer
848.	Promotionsseminar nach Vereinbarung (2stündig)	Janda / Zimmer
849.	Seminar und Demonstrationen zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde Mo 10:00 - 11:00, HS ZMK/Orthopädie, Phantomkursraum Do 09:00 - 10:00, HS ZMK/Orthopädie, Phantomkursraum	Stephan / Singh
850.	Struktur der Zahnhartsubstanzen, Morphologie und Entwicklungsgeschichte 2-stündig, nach Vereinbarung	Lang

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 851. Vorlesung zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde
2-stündig
Mo 08:00 - 10:00, HS ZMK/Orthopädie | Stephan /
Rüttermann |
| 852. Zahnerhaltungskunde 2/ Kinderzahnmedizin 1
Do 14:00 - 15:30, HS ZMK/Orthopädie | Zimmer /
Rüttermann |
| 853. Zahnerhaltungskunde 3
Mo 10:15 - 11:00, HS ZMK/Orthopädie | Rüttermann /
Zimmer /
Ommerborn |

Lehrveranstaltungen von Instituten an der Heinrich-Heine-Universität

Klinische Biochemie

- | | |
|---|------------------------|
| 854. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung (ganztags) Seminarraum des Deutschen
Diabetes-Zentrums | Eckel /
Schadewaldt |
| 855. Biochemie der Folgeerkrankungen des Diabetes mellitus
(2stündig) nach Vereinbarung Seminarraum des Deutschen
Diabetes-Zentrums | Eckel |
| 856. Biochemisches Praktikum für Biologen
Ganztags Laboratorien des Deutschen Diabetes-Zentrums | Eckel /
Schadewaldt |
| 857. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden
(2sündig, 14tägig) s. Aushang Seminarraum des Deutschen
Diabetes-Zentrums | Eckel /
Schadewaldt |

Umweltmedizin

- | | |
|---|--|
| 858. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung
Für Doktoranden (Medizin und Naturwissenschaften)
im Bereich Umweltmedizin | Krutmann / Förster /
Esser / Abel /
Haendeler / Klotz /
Mikecz / Grether-Beck /
Krämer / Schins / Abel /
Fritsche / Schröder /
Unfried |
| 859. Literaturseminar für Examenskandidaten in Immunologie
1-stündig, Zeit nach Vereinbarung, im Institut für
umweltmedizinische Forschung | Esser /
Förster |

860. Seminar für Examenskandidaten in Immunologie Förster
 2-stündig
 Mi 09:30 - 11:00, Institut für umweltmedizinische Forschung
861. Vorlesung "Klinische Umweltmedizin" Krutmann / Fritsche /
 Krämer / Grether-Beck /
 Esser / Mikecz /
 Unfried / Klotz
 Mi 14:15 - 15:00
 Für Medizinstudenten des Blocks B
 im ersten klinische Jahr.
 Vorlesung vom 25.10.06 bis 10.1.07,
 Klausur am 17.1.07. weiter Informationen unter
<http://www.iuf.uni-duesseldorf.de/Vorlesung>

Public Health Studiengang

Sonstige Veranstaltungen

862. Forschungskolloquium "Public Health und Medizinische
 Soziologie" Geraedts /
 Siegrist
 Mi, 4-wöchig, 2-stündig, Termin siehe Website.
 Gebäude 23.03.U1.25
863. Kolloquium für Magister- und Doktorarbeiten im
 Zusatzstudiengang Public Health und der Medizinischen
 Soziologie Geraedts /
 Siegrist
 1-stündig
 Mi 18:00 - 19:30, Geb. 14.82, Ebene 01, Raum 01.11

Einführungsphase

864. Einführung in die Epidemiologie Giani /
 Ranft
 Blockveranstaltung: Beginn: 28.11.2008 Ende: 30.11.2008
 Blockveranstaltung: Beginn: 12.12.2008 Ende: 14.12.2008
 Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
 Dauer 3 Tage (24 Stunden). Termin siehe Website. Seminarraum des
 Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01
865. Einführung in Public Health Siegrist
 Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
 Public Health Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.
 Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01
866. Ethik in der Public Health-Praxis Siegrist
 Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
 Public Health Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.
 Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01
867. Grundbegriffe, Methoden und Modelle der Weyers
 Gesundheitsförderung

- | | | |
|-------------------------|--|----------------------|
| 868. | Grundlagen der Biostatistik
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
Public Health Dauer 4 Tage (32 Stunden). Termin siehe Website.
Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01 | Giani /
Büning |
| 869. | Ökologische Determinanten der Gesundheit | Dragano |
| 870. | Organisation und Steuerung im Gesundheitswesen -
Makroperspektive: Einführung in die Gesundheitssystem- und
Versorgungsforschung
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
Public Health Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.
Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01 | Geraedts |
| 871. | Organisation und Steuerung im Gesundheitswesen -
Mikroperspektive: Gesundheitsökonomische und
betriebswirtschaftliche Aspekte
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
Public Health Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.
Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01 | Diel |
| 872. | Prävention als ärztliche Aufgabe | Abholz |
| 873. | Soziale Determinanten der Gesundheit
Mi 09:00 - 16:00, Einzeltermin am 22.10.2008
Blockveranstaltung: 09:00 - 16:00
Beginn: 14.11.2008 Ende: 15.11.2008
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
21-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Siegrist |
| 874. | Struktur und Entwicklung des deutschen Gesundheitswesens
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
Public Health Dauer 6 Tage (42 Stunden). Termin siehe Website.
Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01 | Geraedts /
Müller |
| Vertiefungsphase | | |
| 875. | Altersspezifische Gesundheitsprobleme
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
28-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Franz |
| 876. | Arbeit und Gesundheit
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
21-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Muth |
| 877. | Epidemiologie V: Survey and Surveillance
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
16-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Giani |

- | | | |
|------|--|----------|
| 878. | Epidemiologie IV: Analyse von Risikofaktoren
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
32-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Giani |
| 879. | Epidemiologie VI: Spezielle Epidemiologie
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
32-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Giani |
| 880. | Gesundheitsförderung als Präventionsansatz
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
21-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Siegrist |
| 881. | Gesundheitsökonomie II
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
14-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Diel |
| 882. | Gesundheitsversorgung in Europa - Überblick
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
21-stündige Blockveranstaltung, Termin siehe Website
Gebäude 14.82.01, Raum 110 | Geraedts |
| 883. | Health Technology Assessment
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
14-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Moreno |
| 884. | Humangenetik
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
14-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Goecke |
| 885. | Methoden der empirischen Sozialforschung
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
28-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.: 14.82.01 | Siegrist |
| 886. | Öffentliche Prävention und die Bekämpfung übertragbarer
Infektionskrankheiten
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
28-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Istas |
| 887. | Umwelt und Gesundheit
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
14-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Muth |

Schwerpunktphase

- | | | |
|------|---|----------|
| 888. | Anwendung statistischer Analyseverfahren (SAS) in Public-Health-Studien
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
35-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Giani |
| 889. | Finanzierung und Vergütung im Gesundheitswesen
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs
Public Health Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.
Seminarraum des Zusatzstudiengangs Geb.:14.82.01 | Geraedts |
| 890. | Gesundheitsförderung als Präventionsansatz
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
21-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Siegrist |
| 891. | Gesundheitsökonomie III
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
28-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Gandjour |
| 892. | Mental Public Health
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
14-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Siegrist |
| 893. | New Occupational Health
Seminar für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health
21-stündige Blockveranstaltung, Termin s. Website
Seminarraum des Zusatzstudiengangs, Geb.:14.82.01 | Siegrist |