

# Lehrveranstaltungen Wintersemester 2009/2010

(Änderungen vorbehalten)

## Lehrveranstaltungen der Vorklinik

### Anatomie und Hirnforschung

1. Grundlagen der Anatomie für Erstsemester - Humanmedizin Zilles  
5-stündig  
Mo 08:00 - 10:00 19.10. bis 23.11.2009  
Mo 08:00 - 09:00, Beginn: 30.11.2009  
Di - Fr tägl. 08:00 - 09:00  
Humanmedizin für Erstsemester  
HS 3D, vergl. bes. Ankündigung,  
Beginn: Di. 13.10.2009 08:00 Uhr, Ende: Fr. 05.02.2010
2. Vorlesung: Anatomie Propädeutik (**Schwerpunkt Makro**) N. N.  
Mo 12:30 - 14:00, Beginn: 02.11.2009 Ende: 16.11.2009  
Fr 08:00 - 10:00, Beginn: 06.11.2009 Ende: 20.11.2009  
1.-7. Semesterwoche  
HS 3D, vergl. bes. Ankündigung
3. Systematische Embryologie des Menschen I Rehkämper  
2-stündig  
Do 17:00 - 19:00, HS 2A, vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: 22.10.2009 17:00 Uhr Ende: 19.11.2009
4. Systematische Embryologie des Menschen für Studierende der Zahnmedizin Mai / Schwarz-Herzke  
1-stündig  
Fr 11:00 - 12:00, 22.01 HS 2C, vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: 30.10.2009 11:00 Uhr, Ende 05.02.10
5. Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin und Zahnmedizin, Rehkämper / Dozentinnen und Dozenten der Anatomie  
**Teil Situs**, 5-stündig  
1.-7. Semesterwoche Blockveranstaltung  
Präpariersaal, vgl. bes. Ankündigung
6. Begleitvorlesung zum Makroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Human- und Zahnmedizin Rehkämper  
**Teil Situs** 5-stündig  
1. -7. Semesterwoche  
Blockveranstaltung  
Mo. – Fr. 08:00 - 09:00 Uhr, HS 3A, vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: 13.10.2009 8:00 Uhr, Ende: 17.11.2009

7. Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende Zahnmedizin, **Teil ZNS** Mai / Schwarz-Herzke  
2-stündig Blockveranstaltung  
Do 14:15 - 16:30, Präpariersaal, vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: 29.10.2009 14:15 Uhr, Ende: 10.12.2009
8. Vorbesprechung und Begleitvorlesung zum Makroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Zahnmedizin **Teil ZNS** Mai / Schwarz-Herzke  
Do 11:15 - 12:00, HS 2C  
Beginn: 29.10.2009, Ende: 10.12.2009  
Bitte regelmäßig die Aushänge beachten. Änderungen vorbehalten
9. Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin **Teil Bewegungsapparat** Rehkämper / Dozentinnen und Dozenten der Anatomie  
8.-14. Semesterwoche 5-stündig Blockveranstaltung  
Präpariersaal, vgl. bes. Ankündigung
10. Begleitvorlesung zum Makroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Humanmedizin, **Teil Bewegungsapparat** Rehkämper  
8.-14. Semesterwoche  
5-stündig  
Mo 09:00 - 10:00  
Di, Mi 13:00 - 14:00  
Do 12:00 - 13:00  
Fr 08:00 - 09:00  
HS 3D, Beginn: 30.11.09 13:00 Uhr, Ende: 29.01.10  
vgl. bes. Ankündigung
11. Mikroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin Haider/ Dozentinnen und Dozenten der Anatomie  
8.-14. Semesterwoche 4-stündig  
Do u. Fr, Blockveranstaltung, Mikroskopiersaal  
Gruppe A: 10:00 – 12:00 Uhr  
Gruppe B: 14:00 – 16:00 Uhr  
Beginn: Do. 03.12.2009 10:00h, Ende: Fr., 29.01.2010  
vgl. bes. Ankündigung
12. Begleitvorlesung zum Mikroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Humanmedizin Haider  
8.-14. Semesterwoche  
2-stündig  
Mi 11:00 – 13:00 Uhr, HS 3D, vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: Mi.: 02.12.2009 11:00h, Ende: Mi.: 27.01.2010
13. Mikroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Zahnmedizin N. N.  
6-stündig  
Mo, Mi 15:15 - 18:00, Mikroskopiersaal  
vgl. bes. Ankündigung evtl. Änderung der Zeiten!
14. Begleitvorlesung zum Mikroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Zahnmedizin N. N.  
Mo, Mi 14:15 - 15:00, Mikroskopiersaal  
vgl. bes. Ankündigung

15. Seminar Anatomie für Studierende der Humanmedizin 2-stündig  
vgl. besondere Ankündigung  
**Lehrangebot fraglich!** Rehkämper /  
Dozentinnen und  
Dozenten der Anatomie
16. Neuroanatomie der craniellen Kernspin- und Computertomographie - multimediales Lernangebot 2-stündig  
14-tägig: Di 18:00 - 20:00 Uhr, 22.01.HS 2C  
Beginn: 13.10.09 18:00 Uhr, Ende: 02.02.10  
vergl. bes. Ankündigung Mai /  
Assheuer /  
Jennissen
17. Neurobiologie der Wahrnehmung und Kognition 2-stündig  
Seminarraum Institut f. Hirnforschung, Geb. 22.03, Eb. 05, R. 76  
vgl. besondere Ankündigung Rehkämper/  
Tiemann
18. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung Haider/ Mai/ Rehkämper/  
Schormann/ Zilles
19. Anatomie für Studierende der Pharmazie 2-stündig  
Fr 11:00 - 13:00, HS 5H, 25.22  
Beginn: 23.10.2009, Ende: 05.02.10, vergl. bes. Ankündigung Zanger
20. Begleitvorlesung Klinisches WPF Grundkurs farbkodierte Dublex-Sonographie 1-stündig  
Mo 08:00 - 09:00, HS 2B, vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: 02.11.2009, Ende: 11.01.2010 Hofer /  
und Mitarbeiter der  
AG Medizindidaktik
21. Klinisches Wahlpflichtfach Grundkurs Farbkodierte Dublex-Sonographie 2-stündig in Kleingruppen  
Gruppentermine , vergl. bes. Ankündigung  
Beginn: 02.11.2009, Ende: 15.01.2010 Hofer /  
und Mitarbeiter der  
AG Medizindidaktik
22. Vorlesung Ausgewählte Kapitel der med. Bildverarbeitung 2-stündig  
Mi 14:00 - 16:00, HS 2A 22.01  
Beginn: 14.10.2009, Ende: 03.02.2010 Schormann
23. Grundlagen der bildgebenden Systeme in der Medizin, Vorlesung mit Übungen 2-stündig  
Mi, Geb. 22.03, Ebene U1, Raum 72, vergl. bes. Ankündigung  
Vorbesprechung: Mi., 28.10.2009 09:00 Uhr Schormann

## Biochemie und Molekularbiologie

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 24. | Biochemie II (Hauptvorlesung für das 3. Fachsemester)<br>5-stündig<br>Mo - Fr 09:00 - 10:00, 2301.HS 3A, 13.10.2009 bis 22.01.2010   | Stahl /<br>Brenneisen /<br>Soboll /<br>Ahmadian                      |
| 25. | Biochemisches Praktikum für Studierende der Medizin u. Zahnmedizin im 3. Fachsemester<br>s. Internet bzw. Aushang  | Stahl / Brenneisen /<br>Soboll / Ahmadian /<br>wiss. Mitarbeiter     |
| 26. | Wahlpflichtveranstaltung Biochemie für Studierende der Medizin im 3. Fachsemester<br>s. Internet bzw. Aushang  | Stahl / Brenneisen /<br>Soboll /<br>wiss. Mitarbeiter                |
| 27. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Instituts für Biochemie und Molekularbiologie I<br>2-stündig<br>Mo 17:00 - 18:30, s. Internet bzw. Aushang  | Stahl /<br>Brenneisen  |
| 28. | Biochemie der reaktiven Sauerstoffspezies  | Klotz  |
| 29. | Pathophysiologie- und Pathobiochemie für Studierende der Pharmazie ab 5. Semester<br>3-stündig<br>Mi 10:00 - 12:00, 2201.HS 2C, Beginn: 14.10.2009<br>Fr 10:00 - 11:00, 2201.HS 2C, Beginn: 16.10.2009 | Haas / Gottmann /<br>Schrader / Decking /<br>Gödecke / Klotz / Stahl |
| 30. | Biochemie des nitrosativen Stress<br>2-stündig<br>s. Internet bzw. Aushang   | Kröncke  |
| 31. | Biochemische Aspekte des Alterungsprozesses<br>1-stündig<br>s. Internet bzw. Aushang   | Polidori-Nelles  |
| 32. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>Termine nach Vereinbarung   | Stahl /<br>Brenneisen  |
| 33. | Interdisziplinäres Tutorenttraining für den Kurs Problemorientiertes Lernen (POL) im Fach Biochemie für Mediziner  | Ahmadian / Piekorz /<br>Kühn-Velten /<br>Spiekerkötter               |
| 34. | Biochemie der reaktiven Sauerstoffspezies<br>s. Internet bzw. Aushang  | Klotz  |
| 35. | Biokompatibilität  | Kühn-Velten  |
| 36. | Gemeinsame Seminarreihe der Biochemie der Institute für Biochemie/ Molekularbiologie II, Medizinische Mikrobiologie, Molekulare Medizin und Virologie  | Pfeffer / Hengel /<br>Ahmadian / wiss.<br>Mitarbeiter                |
| 37. | Raum-zeitliche Organisation des Stoffwechsels  | Kühn-Velten  |

38. Klausur der Biochemie u. Molekularbiologie Teil II  
Einzeltermin am 02.02.2010, Di 16:45 - 19:00,  
Räume: 2301.HS 3A, 2301.HS 3D, 2321.HS 3H, 2521.HS 5F,  
2201.HS 2A, 2221.HS 2E, 2201.HS 2D
39. Klausur der Biochemie u. Molekularbiologie Teil II Wiederholer  
Einzeltermin am 30.03.2010 Di 16:45 - 19:00,  
Räume: 2301.HS 3A, 2301.HS 3D, 2321.HS 3H, 2521.HS 5F,  
2201.HS 2A, 2221.HS 2E, 2201.HS 2D0
40. Klausur der Biochemie u. Molekularbiologie Teil I Wiederholer  
Einzeltermin am 06.10.2009 Di 16:45 - 19:00  
Räume: 2301.HS 3A, 2301.HS 3D, 2321.HS 3H, 2521.HS 5F,  
2201.HS 2A, 2221.HS 2E, 2201.HS 2D
41. Wahlpflichtveranstaltung Biochemie für Studierende der Medizin im 3. Fachsemester  
Stahl / Brenneisen /  
Soboll / Ahmadian /  
wiss. Mitarbeiter
42. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Instituts für Biochemie und Molekularbiologie II  
2-stündig  
Di 9:00 – 11:00, s. Internet bzw. Aushang  
Ahmadian /  
Piekorz

## Klinische Neurowissenschaften und Medizinische Psychologie

43. Praktische Übungen: Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie  
4-stündig in Parallelkursen. Blockveranstaltung: 09:15 - 17:00 Uhr, Ort, Zeit und Gruppeneinteilung werden noch bekannt gegeben.  
Schnitzler /  
Wiss.  
MitarbeiterInnen
44. Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie  
2-stündig in Parallelgruppen. Mo. 12:30 - 19:30, Ort, Zeit und Gruppeneinteilung werden noch bekannt gegeben.  
Beginn: 12.10.2009  
Schnitzler /  
Wiss.  
MitarbeiterInnen
45. Integriertes Seminar der Medizinischen Psychologie  
2-stündig  
Ort, Zeit und Gruppeneinteilung werden noch bekannt gegeben.  
Schnitzler /  
Wiss.  
MitarbeiterInnen
46. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2-stündig nach Vereinbarung  
Schnitzler
47. Neurowissenschaftliches Kolloquium  
1-stündig  
Do 17:00 - 18:00, Seminarraum des Instituts, Geb. 23.02, Ebene 03, Raum 22. Gesonderten Aushang beachten.  
Schnitzler /  
Pollok
48. Repetitorium zur Physikumsvorbereitung  
1-stündig  
Ab dem 03.12.2009. Gesonderten Aushang beachten.  
Blicke /  
Lüttich /  
Pollok

- |     |  |                                 |
|-----|--|---------------------------------|
| 49. | Tutorium zur Wiederholungsklausur<br>1-stündig<br>Ab dem 03.12.2009. Gesonderten Aushang beachten. | Blicke /<br>Lüttich /<br>Pollok |
|-----|--|---------------------------------|

## **Lasermedizin**

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 50. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung  | Hering / Mürtz / Lemoine /<br>Mannhold / Schwarzmaier |
| 51. | Chemische Struktur und biologische Wirkung<br>Mi 18:00 - 19:00  | Lemoine /<br>Mannhold                                 |
| 52. | Chemische Struktur und biologische Wirkung - Messtechnische<br>Aspekte und quantitative Beziehungen<br>Mi 17:00 - 18:00   | Lemoine /<br>Mannhold                                 |
| 53. | Einführung in die Grundlagen der Laserphysik für Mediziner<br>nach Vereinbarung   | Hering / Mürtz /                                      |
| 54. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden<br>nach Vereinbarung   | Hering /<br>Mürtz                                     |
| 55. | Physiologie von Tumorzellen<br>2-stündig<br>Mo 09:00 - 11:00, 2201.HS 2A  | Lemoine /<br>Vervoorts                                |
| 56. | Spezielle Kapitel aus der Wirkstoffforschung unter Einschluss<br>von Fluoreszenztechniken<br>Praktikum für Mediziner und Biologen (2-stündig) Auskunft:<br>Prof. Lemoine (lemoine@uni-duesseldorf.de) | Lemoine   |

## **Medizinische Soziologie**

- |     |  |                       |
|-----|--|-----------------------|
| 57. | Berufsfelderkundung / Medizinische Soziologie (1. Semester)<br>3-stündig<br>Mi 09:00 - 11:00, 2301.HS 3D, Beginn: 14.10.2009<br>Bestehend aus Vorlesung, Klausur und Kleingruppenunterricht (2 SWS als<br>Vorlesung sowie 1 SWS als Praktikum/Kleingruppe) Termine und Gruppenein-<br>teilung s. Aushang der Allgemeinmedizin, Geb. 14.97 und/ oder Homepage<br>www.uniklinik-duesseldorf.de   | Abholz /<br>Siegrist  |
| 58. | Querschnittsbereich 'Prävention und Gesundheitsförderung' Block A<br>2-stündig<br>Mo 15:00 - 17:00, Hörsaal 13 A (MNR), Beginn: 12.10.2009<br>Vorlesungsplan und weitere Einzelheiten s. <a href="http://www.uni-duesseldorf.de/medicalsociology">http:// www.uni-<br/>duesseldorf.de/medicalsociology</a>   | Siegrist /<br>Abholz  |
| 59. | Seminar der Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie<br>2-stündig<br>Mo 12:45 - 19:30, 2321.U1.68, Beginn: 12.10.2009<br>Montagnachmittag 2-stündig, wichtige Hinweise zu Gruppeneinteilung, Termine<br>und Räume wie Leistungsnachweise etc. siehe <a href="http://www.uniklinik-duesseldorf.de/KlinNeurowiss">http://www.uniklinik-<br/>duesseldorf.de/KlinNeurowiss</a> und <a href="http://uni-duesseldorf.de/MedicalSociology">http://uni-duesseldorf.de/MedicalSociology</a> | Siegrist /<br>Dragano |

60. Integriertes Seminar Psychologie/Soziologie ( Block H und K) Siegrist /  
2-stündig Dragano /  
Weyers  
Wichtige Hinweise zu Gruppeneinteilung, Zeit, Räume etc. s. <http://www.uni-duesseldorf.de/MedFak/MedPsych> und/oder <http://www.uni-duesseldorf.de/medicalsociology>
61. Kursus der Medizinischen Psychologie und Soziologie Wahrendorf /  
4-stündig Weyers /  
Blockveranstaltung + Sa: 08:30 - 17:30, 08. - 20.02.2010 Wege  
Kursteil der Medizinischen Soziologie (1 SWS); Wichtige Hinweise zu  
Gruppeneinteilung, Zeit, Leistungsnachweise etc. s. <http://www.uni-duesseldorf.de/MedFak/MedPsych>.
62. Aktuelle Public Health Forschung Siegrist  
1-stündig  
14-tägig: Mi 18:15 - 19:30  
Das Seminar findet in Gebäude 23.03 U1, Raum 25 statt.
63. Kolloquium für Magister- und Doktorarbeiten im Siegrist  
Weiterbildungsstudiengang 'Master of Science in Public Health' und  
der Medizinischen Soziologie  
1-stündig  
Mi 18:00 - 19:30, Geb. 14.82, Ebene 01, Raum 01.11  
nach telefonische Vereinbarung unter Tel. Nr. 0211-8114360.

## Physiologie

64. Physiologie Vorlesung ab 3. Semester für Studierende Haas / Cleveland /  
der Medizin und Zahnmedizin Gottmann /  
5-stündig Schrader /  
Mo - Fr 10:15 - 11:00, 2301.HS 3A, Beginn: 13.10.2009 Decking / Gödecke  
Di 11:00 - 12:00, 2301.HS 3A, 08.12.2009 bis 02.02.2010
65. Physiologisches Praktikum für Studierende der Medizin Haas / Cleveland /  
im 3. Semester Gottmann / Schrader /  
je nach Gruppeneinteilung Mo, Mi oder Do 11:30-14:15 Decking / Gödecke /  
oder 14:30-17:15, Gebäude 2202, Kursräume des Assistenten  
Physiologischen Instituts
66. Integriertes Seminar: Physiologie ab 4. Semester für Cleveland / Decking /  
Studierende der Medizin Gödecke / Gottmann /  
je nach Gruppeneinteilung Di, Mi oder Fr 9:15 - 11:30 Haas / Schrader  
oder Fr 13:15 - 15:30, Gebäude 2202, Kursräume  
des Physiologischen Instituts
67. Physiologie Vorlesung für Studierende der Pharmazie ab Haas /  
3. Sem. und für Studierende der Medizinischen Physik Gottmann /  
2-stündig Cleveland  
Do 08:15 - 10:00, 2221.HS 2E

68. Pathophysiologie- und Pathobiochemie für Studierende der Pharmazie ab 5. Semester 3-stündig  
Mi 10:15 - 12:00, 2201.HS 2C  
Fr 10:15 - 11:00, 2201.HS 2C  
Haas / Gottmann / Schrader / Decking / Gödecke / Klotz / Stahl
69. 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, Eb. 01, Raum 71;  
Praktikum: 14-tägiges Blockpraktikum ganztägig nach Vereinbarung (begrenzte Teilnehmerzahl)  
Gottmann / Haas
70. 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
71. Neurowissenschaftliches Seminar  
Di 11:30 - 13:00, Geb. 2203.01 Raum 71  
Haas / Gottmann / Rose / Zilles
72. Aktuelle Themen der Herz- und Kreislaufforschung  
Mi 08:15 - 09:00  
Gödecke / Decking
73. Problemorientiertes Lernen (PoL) in der Physiologie - Wahlfach (§2, 8 AO)  
2-stündig  
Di 18:00 - 20:00, Gruppe 4  
Mi 18:00 - 20:00, Gruppe 1  
Decking / Burghoff
74. Problemorientiertes Lernen (PoL) in der Physiologie - Wahlseminar  
2-stündig  
Di 18:00 - 20:00, Gruppe 5  
Di 18:00 - 20:00, Gruppe 6  
Mi 18:00 - 20:00, Gruppe 2  
Mi 18:00 - 20:00, Gruppe 3  
Do 18:00 - 20:00, Gruppe 7  
Do 18:00 - 20:00, Gruppe 8  
Decking / Burghoff
75. Progress-Seminar des GRK 1089  
1-stündig  
14-täglich: Di 16:15 - 17:45, 2202.U1.36  
Decking / Gödecke
76. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
Haas / Gottmann / Sergeeva / Cleveland / Schrader / Decking / Gödecke / Schipke



# Lehrveranstaltungen der klinisch-theoretischen Medizin

## Arbeitsmedizin und Sozialmedizin

77. Lehrveranstaltungen für das 3. Klinische Jahr (Block F) Schwarze /  
Mi 09:00 - 15:00 Dozenten und  
Do 13:00 - 16:00, jeweils in einem 4-wöchigen Block - Ass.  
Seminarraum 61, Geb. 23.11 Ebene 00  
Themen bitte im Internet: [www.uniklinik-duesseldorf.de](http://www.uniklinik-duesseldorf.de) entnehmen. Aushang im  
Institut für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin zu Beginn der Vorlesungszeit.
78. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten und Doktoranden- Schwarze /  
Kolloquium für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin Jansen  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
79. Demonstration zur Lärmschwerhörigkeit Richter  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
80. Entwicklung der Sozialmedizin und ihr Stellenwert in den Schwarze  
modernen Industriegesellschaften  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
81. Ethische Aspekte der Arbeitsmedizin Jansing  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
82. Gesundheitsschutz und Gesundheitsförderung im Betrieb Notbohm /  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Siegmann  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
83. Psychologische Testmethoden und Arbeitsplatz Muth  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und  
Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
84. Psychomentale Belastung - Betriebliche Gesundheitsförderung Muth  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für Arbeitsmedizin und  
Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61

## Cytopathologie

85. Spezielle Pathologie für Zahnmediziner/innen Böcking /  
Mo 16:30 - 18:00, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie Schramm
86. Kurs der Histopathologie für Zahnmediziner/innen Böcking / Schramm /  
Mi 15:30 - 17:00, Kursraum1, Institut für Pathologie Pomjanski
87. Zytopathologische Falldemonstration Böcking / Schramm / Pomjanski

- |     |   |           |
|-----|---|-----------|
| 88. | Modularer Unterricht 2. klinisches Studienjahr, Block C: Im Modul "Husten": Diagnostische Cytopathologie der Lunge<br>Do 10:15 - 11:00, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie             | Pomjanski |
| 89. | Blockpraktikum Pathologie im Rahmen der Vorlesung "Pathologie"<br>9. bis 14. Woche, Mo. - Fr. 11.15 - 12, Dienstzimmer Prof. Böcking  | Böcking   |
| 90. | Modularer Unterricht 3. klinisches Studienjahr, Block D: Im Modul "Globusgefühl": Diagnostische Cytopathologie der Schilddrüse<br>Do 13:00 - 13:45, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Pomjanski |
| 91. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>Einstündig nach Vereinbarung Dienstzimmer Prof. Böcking   | Böcking   |

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

Die Pflichtveranstaltung wird sowohl als zweiwöchiger klinisch-integrierter Blockkurs im Anschluss an die Vorlesungszeit (UKD) als auch im gleichen zeitlichen Umfang als wöchent-liche Lehrveranstaltung mit Vorlesung und Seminar semester-begleitend (Prof. Giani, DDZ) angeboten.

### **Gemeinsame Lehrveranstaltung von Kliniken und Instituten des Universitätsklinikums Düsseldorf**

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 92. | Hauptvorlesung im Pflichtfach<br>"Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik", klinisch-integrierte Blockveranstaltung (08.02.-19.02.2010)<br>Einschreibung erforderlich (ism@uni-duesseldorf.de)<br>08.02.2010 08:15 - 09:00 Uhr | Bluhmki / Gabriel / Hautzel /<br>Hengel / Klein / Kowalik / Kübler /<br>Krauspe / Mau / Müller /<br>Ritz-Timme / Schneider /Seitz |
| 93. | Seminar zur Hauptvorlesung im Pflichtfach<br>"Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik, klinisch-integrierte Blockveranstaltung (08.02.-19.02.2010)   | Adams / Bluhmki / Hautzel /<br>Hengel / Jäger / Jander /<br>Kieseier / Kowalik / Kvitkina /<br>Mau / Sander / Sproll / N. N.      |

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

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 94. | Einführung in die Biomathematik - Praktikum, Wahlfach Vorklinik<br>Wahlfach Vorklinik 2-stündig<br>Anmeldung bis 14.10.2009 (biomathematik@uni-duesseldorf.de)   | Mau /<br>Assistenten                        |
| 95. | Epidemiologie der Multiplen Sklerose - Seminar, Wahlfach Klinik<br>2-stündig<br>Anmeldung bis 14.10.2009 (epidemiologie@uni-duesseldorf.de)  | Kieseier /<br>Mau                           |
| 96. | Klinische Informatik: Diagnose- Risiko- und Nutzenmodelle in der Bildgebung der Herzchirurgie, Orthopädie, Onkologie -<br>Seminar, Wahlfach Klinik<br>2-stündig Anmeldung bis 14.10.2009 (med.informatik@uni-duesseldorf.de) | Hautzel / Jäger /<br>Klein / Saleh /<br>Mau |

97. Biometrie: Studienplanung und Datenanalyse - Seminar, Bluhmki /  
Wahlfach Klinik Mau  
2-stündig  
Anmeldung bis 14.10.2009 (med.biometrie@uni-duesseldorf.de)
98. Einführung in die Methodik wissenschaftlichen Arbeitens in der Zahnmedizin II Mau / Hugger /  
Kvitkina  
1-stündig Anmeldung bis 14.10.2009 (ism@uni-duesseldorf.de)
99. Seminar "Projektmanagement im Gesundheitswesen" Seelos  
Nach besonderer Bekanntgabe
100. Einführung in das Programm "Mathematica" Godehardt  
Fr 11:00 - 13:00, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und  
Kardiovaskularchirurgie, Geb.12.47, Eb.00, R.216

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

101. Grundlagen der Biostatistik (Lehrveranstaltung zu Modul III Giani /  
'Epidemiologie und Statistik' des Masterstudiengangs Public Health) Bünig  
Fr, Seminarraum Geb. 14.82, ganztägig (Aushang beachten)

### **Geschichte der Medizin**

102. Medizinische Terminologie Noack /  
Vorlesung/Übung Knöll /  
4-stündig Vögele /  
Mi 11:00 - 13:00, 2301.HS 3D (Vorlesung) Labisch  
Mi 14:00 - 16:00 (Übung)  
Fr 13:00 – 14:30 (Übung)  
Fr 14:30 – 16:00 (Übung)  
Einführungsveranstaltung: Mi 14.10.2009, 2301.HS 3D  
wegen Kursaufteilung in Gruppen bitte Aushang bzw. Internetseite  
beachten: [www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte)
103. Geschichte, Theorie und Ethik in der Medizin Vögele /  
Vorlesung Noack /  
2-stündig Knöll /  
Di 10:00 - 12:00, Hörsaal 13B MNR-Klinik, Beginn 20.10.2009 Labisch
104. Menschen und ihre Krankheiten. Eine kurze Einführung in die Noack  
Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin  
Wahlfach Vorklinik  
2-stündig  
Fr 16:15 - 17:45, 2312.04.24, 23.10. bis 04.12.2009  
Sa 10:00 - 18:00, 2312.04.24, Einzeltermin am 16.01.2010  
Anmeldung für MEDIZINSTUDIARENDE NUR persönlich per Listen-  
eintrag im Institut für Geschichte der Medizin (Geb. 23.12, Eb. 04, R.  
45)

- |      |  |                                     |
|------|--|-------------------------------------|
| 105. | Theorien der Alternativmedizin<br>Wahlfach Vorklinik<br>2-stündig<br>Do 18:00 - 20:00, 2312.04.24, Beginn: 22.10.2009<br>Anmeldung für MEDIZINSTUDIERENDE NUR persönlich per Listen-<br>eintrag im Institut für Geschichte der Medizin (Geb. 23.12, Eb. 04, R. 45) | Heyll                               |
| 106. | Wilhelm Fabry aus Hilden (1560-1634): Leben und Nachleben<br>eines bedeutenden Wundarztes<br>Wahlfach Vorklinik<br>2-stündig<br>Di 14:00 - 16:00, 2312.04.24, Beginn: 20.10.2009   | Vögele /<br>Koppitz /<br>Antweiler  |
| 107. | Kein Kinderspiel - Das erste Lebensjahr. Zur Sozial- und<br>Kulturgeschichte des Säuglingsalters<br>Hauptseminar/Masterseminar<br>2-stündig<br>Mi 14:00 - 16:00, 2312.04.24, Beginn: 21.10.2009  | Vögele                              |
| 108. | Ärztliches Handeln in den Zeiten der molekularen Medizin<br>Forschungsseminar/Hauptseminar<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Noack /<br>Labisch                  |
| 109. | Menschen - Mücken - Malaria oder: Warum die Malaria nicht<br>"besiegt" werden kann<br>Forschungsseminar/Hauptseminar<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Labisch                             |
| 110. | Molekular-Medizinische Theorien des Alterns<br>Forschungsseminar/Hauptseminar<br>2-stündig, nach Vereinbarung  | Noack / Vögele /<br>Labisch / Boege |
| 111. | Hans Holbein d.J.<br>Seminar<br>2-stündig<br>Di 16:00 - 18:00, 2312.04.24, Beginn: 20.10.2009  | Knöll                               |
| 112. | Schmerzerleben bei verschiedenen Kulturen<br>Seminar<br>2-stündig<br>Mi 18:00 - 20:00, Geb. 23.21 U1, R. 68, Beginn: 21.10.2009  | Kohnen                              |
| 113. | Geschichte und Entwicklung der Homöopathie<br>Vorlesung<br>1-stündig<br>Do 18:00 - 20:00, 2201.HS 2C<br>Termine: 22.10.2009, 29.10.2009, 12.11.2009, 26.11.2009,<br>10.12.2009, 07.01.2010, 21.01.2010, 04.02.2010   | Elies                               |
| 114. | Pharmazeutische Terminologie / Geschichte der<br>Naturwissenschaften<br>Vorlesung/Praktikum (für Erstsemester Pharmazie)<br>3-stündig<br>Fr 10:00 - 13:00, 2201.HS 2B, Beginn: 16.10.2009  | Leimkugel                           |

115. Medizinethisches Fallseminar Elkeles  
Termine gemäß vorheriger Absprache
116. Sozial- und Wissenschaftsgeschichte, Theorie und Ethik der Medizin Vögele /  
Labisch  
Oberseminar  
2-stündig  
Do 12:00 - 14:00, 2312.04.24, Beginn: 15.10.2009  
Vor Anmeldung im Sekretariat erforderlich
117. Öffentliche Abendvorträge zur Medizingeschichte Vögele / Labisch /  
Gastdozierende  
Mi 18:00 - 20:00, 2312.04.24  
Bitte Aushang/Internetseite beachten:  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte)
118. Ringvorlesung Ethik in der Medizin Noack / Labisch /  
Gastdozierende  
Di 18:00 - 20:00, 2201.HS 2B  
Ringvorlesung für Hörer alle Fakultäten. Bitte Aushang / Internetseite beachten:  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte)

## Humangenetik und Anthropologie

119. Humangenetik im vorklinischen Abschnitt Drechsler / Gebauer /  
Goecke / Betz  
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
120. Biologie für Mediziner/innen, Teil Humangenetik, Gruppe A Gebauer /  
Goecke /  
Rieder /  
Betz  
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.
121. Biologie für Mediziner/innen, Teil Humangenetik, Gruppe B Gebauer /  
Goecke /  
Rieder /  
Betz  
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.
122. Humangenetik, Vorlesung mit Fallvorstellung im 1. klinischen Studienjahr, Block A Rieder /  
Goecke  
2-stündig  
Di 14:00 - 16:00
123. Seminar über moderne Probleme der Humangenetik Royer-Pokora /  
Rieder  
Nach besonderer Ankündigung
124. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik Royer-Pokora /  
Rieder  
Nach besonderer Anmeldung im Institut für Humangenetik.

125. A-Modul Humangenetik Drechsler / Gebauer / Goecke /  
Rieder / Royer-Pokora / Betz  
Ort: Gebäude 23.12, 3. OG; Seminarraum des Instituts  
Zentrale Platzvergabe über den Fachbereich Biologie. Ansprechpartner in der  
Biologie: Hr. Schumann Vorbesprechung: 5.1.2009 8:00 Uhr s.t. im Institut für  
Humangenetik Raum 44

## Hygiene

126. Hygiene, Vorlesung für MedizinerInnen Schulze-Röbbecke / Abu-Omar /  
Leng / Hadnagy /  
Grether-Beck / Ewers  
Blockveranstaltung: 09:15 - 10:45,  
20.01. bis 03.02.2010  
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik, Geb. 23.12 U1 und Großer  
Hörsaal, Zentrum für Pathologie
127. Hygiene, praktischer Teil Hadnagy / Schulze-Röbbecke /  
Abu-Omar / Heinz / Leng  
Blockveranstaltung: 13:15 - 14:45,  
21.01. bis 29.01.2010  
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik, Geb. 23.12 U1 und Großer  
Hörsaal, Zentrum für Pathologie
128. Impfvorlesung Heinz /  
Abu-Omar  
Blockveranstaltung: 11:15 - 12:00, 20.01. bis 02.02.2010  
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik, Geb. 23.12 U1 und Großer  
Hörsaal, Zentrum für Pathologie
129. Praxis der Umwelthygiene (mit Exkursionen) Ewers  
Hörsaal des Hygiene-Institutes des Ruhrgebietes.  
Rotthaus Str. 19 45879 Gelsenkirchen  
4 Termine pro Semester (Termine nach Vorankündigung gemäß Aushang)
130. Testmodelle und Risikobewertung in der experimentellen Rosenbruch  
Pathologie  
14-täglich , nach Vereinbarung

## Immunbiologie

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

## Medizinische Mikrobiologie, Krankenhaushygiene und Virologie

134. Medizinische Mikrobiologie - (Chemotherapie, Parasitologie, Immunologie, Virologie) Pfeffer / Hengel / Däubener / Mackenzie / Adams / Zimmermann / Kortmann / Nischik  
 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  
 Fr 09:00 - 11:00, HS 13 B
135. Praktikum der Med. Mikrobiologie und Immunologie Pfeffer / Hengel / Däubener / Adams / Henrich / Mackenzie / Nischik / Assistenten  
 Do 10:00 - 11:00, Einführung für alle Gruppen, HS 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
136. Infektiologie / Immunologie ( für Studierende der Medizin im 1. klin. Abschnitt, Block B ) Däubener / Pfeffer / Hengel / Fenk / Iking-Konert / Kieseier / Sorg  
 Mi 13:00 - 14:00, Geb.23.01, HS 3E  
 Do 09:00 - 10:00
137. Medizinische Mikrobiologie - (Kursvorbereitende Instruktionen für Studierende der Pharmazie) Heinz / Nischik / Messler  
 Mo 09:00 - 10:00
138. Medizinische Mikrobiologie - (Praktikum für Studierende der Pharmazie) Heinz / Nischik / Messler  
 Mi 13:00 - 14:00  
 Mi 14:00 - 16:00, Kurssaal , Geb. 22.21, U1
139. F - Praktikum "Infektionsimmunologie" für angehende Diplomanden und Doktoranden der Biologie und Medizin Pfeffer / Däubener / MacKenzie / Henrich / Scheu / Sorg  
 6 Wochen, ganztags Gebäude 22.21, Ebene 00
140. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten, Mikrobiologie Pfeffer / Däubener / Heinz / MacKenzie / Henrich / Scheu  
 nach Vereinbarung, ganztags Gebäude 22.21, Anmeldung Ebene 00
141. Klinische Mikrobiologie (Praktisches Jahr) Wirsing von König  
 Institut für Hygiene und Laboratoriumsmedizin Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld
142. Mikrobiologische Diagnostik klinischer Syndrome Krech
143. Antibiotika-Therapie, Infektions-Abwehr Brunner  
 1-stündig  
 Do 17:00 - 18:00, Geb.22.21, Seminarraum Ebene 0.3
144. Gesundheitsökonomische Aspekte bei Infektionskrankheiten Brunner  
 1-stündig  
 Do 18:00 - 19:00, Geb.22.21, Seminarraum Eb. 0.3

145. Ausgewählte infektionsimmunologische Fragestellungen  
Mi 12:00 - 13:30, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum  
Med. Mikrobiologie  
Pfeffer / Hengel /  
Däubener / MacKenzie /  
Assistenten
146. Die Molekularbiologie in der mikrobiologischen Diagnostik für Studierende der Biologie und Medizin  
14-tägig: Fr 12:00 - 13:00, Geb.22.21, Ebene 0.3, Seminarraum  
Henrich
147. Infektiologie für Fortgeschrittene  
14-tägig: Di 13:00 - 14:30, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum  
Med. Mikrobiologie  
Pfeffer /  
Hengel /  
Assistenten
148. Kleines Praktikum und A-Modul "Immunologie"  
2-Wochen  
Pfeffer / Esser / Vohr /  
Scheu / Sorg
149. Hygiene  
Schulze-Röbbcke / Abu-Omar /  
Grether-Beck / Hadnagy / Leng / Panek
150. Hygiene , praktischer Teil  
Die Teilnahme an 4 Kursen ist Pflicht!  
Abu-Omar / Hadnagy / Heinz /Leng /  
Panek / Schulze-Röbbcke
151. Impfkurs  
Aushang: Institut für Hygiene, Geb. 23.12, U1 und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Schulze-Röbbcke /  
Abu-Omar / Heinz /  
Panek
152. 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
153. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten, Virologie  
ganztägig, nach Vereinbarung Geb. 22.21, Ebene 02  
Adams / Hengel /  
Schaal
154. F- Praktikum "Molekularbiologie der Retroviren "  
2 Wochen ganztags nach Vereinbarung  
Schaal
155. Molekulare Virologie  
Mi 08:00 - 08:45, Seminarraum Eb.0.3  
Adams / Halenius / Hengel /  
Schaal / Zimmermann
156. Regulation der HIV-Genexpression  
1-stündig  
Institut für Virologie, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum  
Schaal
157. Kleines Praktikum A-Modul" Molekulare Virologie "  
Adams / Hengel /  
Schaal / Zimmermann
158. F-Praktikum " Molekulare Virologie "  
Hengel / Zimmermann
159. Molekularbiologie der Retroviren  
Schaal



## Molekulare Medizin

160. 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
161. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Institutes für Molekulare Medizin  
Di 09:00 - 11:00, Geb. 23.12, EB.01 Schulze-Osthoff
162. Aktuelle Themen der Molekularen Medizin  
Mi 18:00 - 19:00, Geb. 23.12,EB.01 Jänicke / Essmann
163. Methoden der Molekularen Medizin für Studierende der Biologie, Biochemie und Medizin Schulze-Osthoff / Jänicke / Essmann / wiss. Mitarbeiter
164. 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 / Essmann / wiss. Mitarbeiter

## Neuropathologie

165. Vorlesung Neuropathologie , Block E  
1-stündig  
Fr 11:15 - 12:00, gr. Hörsaal Pathologie; Themen nach Aushang Reifenberger / Neuen-Jacob / Bilzer / Korth / Weggen
166. Blockpraktikum Neuropathologie, Block E  
2-stündig  
Do 14:15 - 15:45, Pflichtveranstaltung; Gruppeneinteilung nach Aushang Neuen-Jacob / Felsberg
167. Neuropath.-Neurochirurg. Demonstration (2N- Konferenz)  
1-stündig  
Di 14:45 - 15:45 Steiger / Reifenberger
168. Neurologisch-Neurochirurgisch-Neuropathologisches Kolloquium Hartung / Steiger / Reifenberger
169. Wöchentliche neuropathologische Hirndemonstration  
1-stündig  
Mi 11:00 - 12:00, Sektionsraum Neuropathologie Reifenberger / Neuen-Jacob
170. Neuropathologisch-Neurologische Biopsiekonferenz von Muskel- und Nervenerkrankungen  
monatlich: Di 16:00 - 18:00, Hörsaal Neuropathologie Hartung / Neuen-Jacob / Reifenberger
171. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung Reifenberger / Neuen-Jacob / Bilzer / Wolter / Korth / Weggen

- |   |                               |                                |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| 172. Ausgewählte Kapitel aus der vergleichenden und experimentellen Neuropathologie<br>1-stündig  |                               | Bilzer                         |
| 173. Biologische Grundlagen neuropsychiatrischer Erkrankungen<br>1-stündig<br>nach Aushang  |                               | Korth /<br>Wolter              |
| 174. Neuropathologie der HIV-Infektion<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal Neuopathologie  |                               | Neuen-Jacob                    |
| 175. Seminar Molekulare Neuropathologie<br>Mo 17.00 c.t. (nach Ankündigung)   | Reifenberger / Wolter / Korth |                                |
| 176. Seminar: Myopathien im Erwachsenenalter<br>2-stündig<br>14-täglich   |                               | Neuen-Jacob /<br>Jander        |
| 177. Vergesslichkeit und Demenz im Alter: Neuropathologische, klinische und ethische Aspekte.<br>Fr 15:00 - 16:30, Seminarraum Neuopathologie |                               | Haupt /<br>Korth /<br>Fangerau |
| 178. Vergesslichkeit und Demenz im Alter: psychiatrischer und neuropathologischer Kenntnisstand<br>nach Aushang                               |                               | Korth /<br>Haupt               |

## Pathologie

- |  |   |   |
|--|---|---|
| 179. Vorlesung der Pathologie<br>Mo., Mi., Do. 8.15 - 10, 1. - 8. Semesterwoche  |   | Gabbert                                 |
| 180. Blockpraktikum der Pathologie<br>Mo.-Fr. 8.15 - 14,<br>9. - 13. Semesterwoche<br>(Organisation: Frau PD Dr. Reinecke)   | Anlauf / Baldus / Boeck / Engers /<br>Heikaus / Holle / Jankowiak / Mahotka /<br>Peter / Reinecke / Schäfer /<br>Schoppe / Zaum |   |
| 181. Prüfungswoche 14. Semesterwoche (gemäß neuer Studienordnung),<br>1. klinisches Studienjahr  |   |   |
| 182. Vorlesung "Pathologie" im Rahmen der Klinischen Medizin<br>Fr 09:15 - 10:00, MNR-Klinik, Hörsaal 13A  | Gerharz / Heikaus/<br>Reinecke  |   |
| 183. "Modul-Unterricht" Pathologie für das 2. klinische<br>Studienjahr   |   | Baldus / Engers /<br>Heikaus / Reinecke |
| 184. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten<br>(Pathologie/Molekularpathologie)<br>nach Vereinbarung   | Gabbert / Engers / Baldus /<br>Mahotka / Reinecke / Schäfer   |   |
| 185. Theoretische und praktische Einführung in die Molekularpathologie<br>(Vorlesung und Praktikum) für Studierende der Medizin und Biologie<br>(ganztäglich am Semesterende als Blockveranstaltung, nach Vereinbarung/ siehe Aushang/ A-Modul) Gr. Hörsaal, Institut für Pathologie |   | Mahotka/<br>Schäfer                     |

186. Klausur Block A
187. Klinisch-Pathologische Konferenz  
Mi 17:15 - 18:45  
Baldus / Engers /  
Heikaus / Reinecke
188. Molekularpathologisches Kolloquium für Diplomanden  
und Doktoranden (Biologie/Medizin)  
Do 08:30 - 09:30  
Baldus / Engers /  
Heikaus / Mahotka /  
Reinecke / Schäfer

## Pharmakologie und Toxikologie

189. Pharmakologie und Toxikologie für Mediziner und  
Zahnmediziner  
4-stündig  
Mo, Mi, Do, Fr: 11:00 - 12:00, 2221.HS 2E  
Beginn: 12.10.2009 - 25.01.2010  
Ausnahme: 12:00 - 13:00 in der 1. Semesterwoche  
Schrör / Hohlfeld /  
Meyer-Kirchrath /  
Rauch / Wätjen /  
Censarek / Hafner /  
Kampkötter / Kojda /  
Rosenkranz
190. Seminar der allgemeinen und systematischen  
Pharmakologie und Toxikologie  
8-stündig  
Mo 13:00 - 16:30, 2221.HS 2E, Gruppe 1,  
12.10.2009 - 11.01.2010  
Di 13:00 - 16:30, 2221.HS 2E, Gruppe 2  
13.10.2009 - 12.01.2010  
und Seminarräume 00.105-109, Geb. 22.21  
Schrör / Hohlfeld /  
Hafner / Rauch /  
Wätjen / Censarek /  
Kaber / Kampkötter /  
Kojda /  
Meyer-Kirchrath /  
Rosenkranz
191. Blockseminar / Vorlesung Klinische Pharmakologie (7. Sem.)  
Blockveranstaltung , 12. bis 16.10.2009  
1. Sem.-Woche, Mo-Fr 10 -12 (2221.HS 2E) und  
13 -16 in verschiedenen Hörsälen (2221.HS 2E und  
2201.HS 2D, s. Aushang)  
Schrör / Hohlfeld / Hafner /  
Vester / Freynhagen /  
Bode / Kojda / Rauch /  
Schloot / Schneider /  
Steiner / Vester / Wätjen
192. Interdisziplinärer Modulunterricht Hypertonie  
2-stündig  
Fr 12:00 - 14:00, Seminarraum 00.109, Geb. 22.21  
Beginn: 23.10.2009 Ende: 22.01.2010  
Schrör /  
Hohlfeld /  
Rauch /  
Kojda
193. Interdisziplinärer Modulunterricht Blutungen  
2-stündig  
Di 15:15 - 16:45, Seminarraum 01.123, Geb. 22.21  
Beginn: 20.10.2009 Ende: 19.01.2010  
Schrör /  
Hohlfeld /  
Rauch /  
Kojda
194. Pharmakologie und Toxikologie für Pharmazeuten  
4-stündig  
Do 08:30 - 10:00, 2201.HS 2C, Beginn: 15.10.2009  
Fr 08:30 - 10:00, 2221.HS 2E, Beginn: 16.10.2009  
Schrör / Hohlfeld / Hafner /  
Meyer-Kirchrath / Kojda /  
Rauch / Wätjen /  
Kampkötter
195. Pharmakologisch-Toxikologisches Kurs-Seminar für  
Pharmazeuten (7. Semester)  
4-stündig  
Mi 15:00 - 18:00, 2221.HS 2E, und Seminarräume  
Beginn: 14.10.2009 Ende: 27.01.2010  
Schrör / Hohlfeld /  
Hafner /  
Meyer-Kirchrath /  
Kampkötter / Kojda /  
Wätjen

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 196. | Pharmakologisch-Toxikologisches Kurs-Seminar für Pharmazeuten (8. Semester)<br>4-stündig<br>Mi 15:00 - 18:00, 2221.HS 2E, und Seminarräume<br>Beginn: 14.10.2009 Ende: 27.01.2010 | Schrör / Hohlfeld /<br>Hafner /<br>Meyer-Kirchrath /<br>Kampkötter /<br>Kojda / Wätjen |
| 197. | Pharmakologie und Toxikologie für Zahnmediziner<br>2-stündig<br>14-täglich: Do 16:45 - 18:30, Seminarraum 00.109, Geb. 22.21, Beginn: 15.10.2009                                  | Meyer-Kirchrath /<br>Schrör / Kojda /<br>Hafner / Wätjen                               |
| 198. | Klinische Pharmakologie und molekulare Grundlagen der Arzneimitteltherapie<br>14-täglich: Do 17:00 - 19:00, Seminarraum 00.107, Gebäude 22.21                                     | Schrör /<br>Hohlfeld /<br>Rauch  |
| 199. | Ausgewählte Probleme der Pharmakologie für Mediziner und Naturwissenschaftler<br>1-stündig<br>14-täglich: Fr 10:00 - 12:00, Kursraum 00.109, Gebäude 22.21                        | Hohlfeld   |
| 200. | Intranet-basiertes Lerninformationssystem ILIAS:<br>Pharmakologische Aspekte<br>2-stündig, nach Vereinbarung  | Hafner /<br>Rauch /<br>Wätjen  |
| 201. | Biomathematische Grundlagen der allgemeinen Pharmakologie, statistische Verfahren im biologischen Labor<br>2-stündig, nach Vereinbarung (Seminarraum 00.107, Geb. 22.21)          | Hafner   |
| 202. | Arbeiten im Laboratorium  | Schrör / Hohlfeld / Kojda /<br>Meyer-Kirchrath / Rauch / Wätjen                        |
| 203. | Intensivseminar Pharmakologie für Studierende der Pharmazie ab dem 8. Semester<br>4-stündig, Termin nach Vereinbarung   | Kojda  |
| 204. | Kurs Molekularbiologische Grundlagen der Pharmakologie<br>Seminarraum 00.107, Geb. 22.21<br>Termin nach Vereinbarung  | Schrör   |
| 205. | Aktuelle Aspekte der Toxikologie: Literaturseminar<br>14-täglich: Mi 08:30 - 09:30, Kursraum 02.90, Geb. 22.21  | Wätjen / Chovolou /<br>Kampkötter  |
| 206. | Molekulare Wirkungen von Naturstoffen<br>1-stündig<br>Di 17:15 - 18:00, Kursraum 02.90, Geb. 22.21  | Wätjen / Chovolou /<br>Kampkötter / Röhrdanz /<br>Scheel / Schmuck                     |
| 207. | Toxikologie für Mediziner und Naturwissenschaftler<br>2-stündig<br>Mo 17:30 - 19:00, Kursraum 02.90, Geb. 22.21   | Wätjen / Chovolou /<br>Kampkötter / Röhrdanz /<br>Scheel / Schmuck                     |
| 208. | Toxikologische Bewertung und administrative Umsetzung im umweltbezogenen Gesundheitsschutz<br>2-stündig<br>14-täglich: Termin nach Vereinbarung                                   | Müller   |

## Rechtsmedizin

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 209. | Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung   | Ritz-Timme /<br>Daldrup /<br>Huckenbeck / Graß       |
| 210. | Arzt und Leichenschau – Praktikum für Fortgeschrittene<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung<br>Praktikum für Fortgeschrittene   | Ritz-Timme / Gabriel /<br>Huckenbeck                 |
| 211. | Blockpraktikum Rechtsmedizin (Praktikum/Seminar/Vorlesung)<br>Di 09:00 - 16:00<br>Do 15:00 - 19:00, siehe Aushang oder Internet Treffpunkt<br>jeweils Hörsaal des Institutes für Rechtsmedizin, Geb. 14.84 | Ritz-Timme /<br>wiss.<br>Mitarbeiter                 |
| 212. | Doktorandenkolloquium<br>1-stündig<br>14-täglich, nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung   | Ritz-Timme /<br>Daldrup /<br>Graß                    |
| 213. | Forensische Archäologie, Anthropologie und Kriminalistik für<br>Mediziner und Naturwissenschaftler – Kurs mit praktischen<br>Übungen<br>2-stündig, Kurs: nach Anmeldung, Zeit: nach Vereinbarung           | Ritz-Timme /<br>Huckenbeck /<br>wiss.<br>Mitarbeiter |
| 214. | Forensische Toxikologie – Der besondere Fall<br>nach Vereinbarung (1stündig) Hörsaal des Institutes für<br>Rechtsmedizin, Geb. 14.84   | Daldrup /<br>wiss.<br>Mitarbeiter                    |
| 215. | Frauen und Männer als Ärzte und Patienten<br>2-stündig<br>Blockseminar Ende der Semesterferien, voraussichtlich Di - Fr ca. 9 - 17 Uhr,<br>Hörsaal Rechtsmedizin Geb. 14:84                                | Ritz-Timme / Graß /<br>wiss. Mitarbeiter             |
| 216. | Legale und illegale Drogen – für Mediziner und<br>Naturwissenschaftler<br>Do 13:00 - 14:00, Hörsaal Rechtsmedizin Geb. 14:84   | Daldrup /<br>wiss.<br>Mitarbeiter                    |
| 217. | Modul "Forensische Chemie und Toxikologie" im Rahmen<br>des Bachelor-/Masterstudienganges Biochemie  | Daldrup /<br>wiss. Mitarbeiter                       |
| 218. | Praktische Übungen in der forensischen Molekulargenetik und<br>Spurenkunde für Mediziner und Naturwissenschaftler<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung (2stündig)                                     | Huckenbeck   |
| 219. | Rechtsmedizin in Katastrophenfällen<br>2-stündig, nach Vereinbarung  | Huckenbeck   |
| 220. | Seminar: "Gewalt, Geschlecht und Gesundheit "<br>2-stündig<br>nach Anmeldung, Zeit: nach Vereinbarung (2stündig)   | Graß /<br>Ritz-Timme                                 |
| 221. | Seminar „Spezielle Probleme an der Schnittstelle zwischen<br>Medizin und Recht“<br>1-stündig, nach Anmeldung, Zeit: nach Vereinbarung  | Gabriel /<br>Huckenbeck                              |

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 222. | Seminar „Verkehrsmedizin“<br>14-tägig: Zeit nach Vereinbarung  | Ritz-Timme / Daldrup /<br>Huckenbeck / Graß |
| 223. | Vergiftungsdiagnose – analytische Grundlagen und Fallbeispiele<br>1-stündig, nach Vereinbarung   | Heller                                      |
| 224. | Wahlpflichtfach “Ärztliche Aufgaben nach Gewalttaten”:<br>Erkennen, Dokumentation und Interpretation von<br>Verletzungen, richtiges Reagieren (Blockseminar)   | Ritz-Timme /<br>Graß /<br>wiss. Mitarbeiter |
| 225. | Wissenschaftliches Arbeiten in der forensischen Genetik. Eine<br>Anleitung zum selbstständigen Arbeiten<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung (2stündig) Institut für<br>Blutgruppenforschung, Hohenzollernring 57, 50672 Köln | Henke                                       |

## Lehrveranstaltungen der Klinik

### Allgemeinmedizin

Details zu allen Veranstaltungen finden Sie auf der Homepage der „Abteilung für Allgemeinmedizin“

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 226. | Berufsfelderkundung (im 1. Semester)<br>bestehend aus Vorlesung, obligatorische Klausur<br>und<br>2 tägiges Praktikum sowie dazugehöriger Kleingruppenunterricht  | Abholz /<br>Siegrist /<br>et al  |
| 227. | "Einführung in die Klinische Medizin" (im 4. Semester)<br>Fachbereich "Allgemeinmedizin"<br>Weitere Kurse werden von den entsprechenden<br>Kliniken/Fachbereichen jeweils zum Sommersemester für das<br>4. Semester angeboten.<br>Die Institute „Humangenetik“ und „Medizinische Psychologie“<br>bieten ggf. im WS für das 3. Semester (je 15 Studenten)<br>einen Kurs an   | Abholz / Altiner<br><br>Mitarbeiter der<br>entsprechenden<br>Kliniken /<br>Fachbereiche  |
| 228. | Kursus der "Allgemeinmedizin" <u>besteht aus</u> :<br><br><u>Block D:</u><br>- Kleingruppenunterricht: Woche 1/2 bis 13;<br>Mittwochnachmittag (Gruppen D01 bis D12)<br>- Hausarztpraktikum (14 Tage) in der vorlesungsfreien<br>Zeit vor oder nach Block F in Lehrpraxen der Abteilung<br>für Allgemeinmedizin (Einschreibung erfolgt zu<br>Semesterbeginn)<br><br><u>Block E:</u><br>- Vorlesungen Woche 1 bis 10<br>- Klausur Woche 11 | Abholz / Altiner /<br>Honnfelder /<br>Shirin-Sokhan /<br>Grafenberger /<br>Gummersbach /<br>Hein / Hemming /<br>Horlemann /<br>Lobscheid / Marzi<br>Becker / Meysen /<br>Mergler / Mortsiefer /<br>Renkes-Hegendörfer /<br>Retzer / Schumacher /<br>Sappok / Schürer /<br>Fiegen / Teppler |

229. Querschnittsbereich "Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren" (Block E) Abholz / Zielasek / et al  
 Reha I - Koordination: Dr. J. Zielasek  
 Reha II- Koordination: Prof. Dr. H.-H. Abholz
230. Querschnittsbereich: Medizin des Alterns und des alten Menschen " (Block E) Abholz / Siegrist / Höltmann / Durwen / Wilm / Fuchs / Supprian / Angerstein  
 Vorlesung (10 mal 2 Std.) und Klausur  
sowie  
 Praktikum (6 Stunden bestehend aus Altenheim und geriatrisches Krankenhaus, Einschreibung erforderlich)
231. Wahlpflichtfach "Anamnese, körperliche Untersuchung, priorisierende Differenzialdiagnose in der Hausarztpraxis" Kleingruppenunterricht und Übungen in Hausarztpraxen Abholz
232. Forschung in der Allgemeinmedizin - Seminar für Doktoranden und speziell Interessierte Abholz
233. Einführung in evidence based medicine Gruppenraum Geb. 14.97 Abholz / Richter  
 Anmeldung bei Interesse unter (0211) 81 - 17771
234. Hausbesuchsprogramm - Studenten besuchen chronisch Kranke Anmelden und Vorbesprechung: nach telefonischer Absprache: (0211) 81 - 17771 Hemming
235. Das ärztliche Gespräch - Seminar mit Rollenspiel 2-stündig Hemming  
 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung und Vorbesprechung: nach telefonischer Absprache: (0211) 81 - 17771
236. Balintgruppe für Studierende - Die Begegnung mit dem Patienten im Lichte der Beziehung Sensen  
 2. und 4. Mittwoch im Monat 15.30 - 17.00 Uhr  
 Anmeldung Sekretariat Tel. 81 - 17771
237. Allgemeinärztliche Palliativmedizin - Seminar anhand von Fallgeschichten Hein / Horlemann / Schindler  
 Gruppenraum Geb. 14.97  
 Anmeldung bei Interesse unter (0211) 81 - 17771
238. Einführung in die traditionelle chinesische Medizin (TCM) - mit Schwerpunkt Akupunktur Je-Ming He  
 Freiwillige Veranstaltung  
 Voraussetzung: 2. Klinisches Studienjahr,  
 Anmeldung erforderlich unter: (0211) 81 - 17771

## Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin, Schmerztherapie

239. Kurs Anaesthesiologie, Intensivmedizin und Querschnittsfach Notfallmedizin (Kurs nach neuer ÄAppO, Block F) Pannen / Picker / Buhl / Erhardt / Friedrichs / Holthusen / Kienbaum / Kindgen-Milles / Kram / Lipfert / Mainzer / Preckel / Stannigel
240. Erste-Hilfe Kurs für Vorkliniker (in Zusammenarbeit mit der Fachschaft Medizin) Picker
241. Düsseldorfer Anästhesiekolloquien Mo 18:30 - 19:45, Kleiner Hörsaal Chirurgische Klinik Mi 07:00 - 08:00, Kleiner Hörsaal Chirurgische Klinik Wiss. Mitarbeiter der Klinik für Anaesthesiologie / Gastreferenten
242. Interdisziplinäre Ringvorlesung - Pathophysiologie und Therapie chronischer Schmerzzustände monatlich: Mo 18:30 - 19:45, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal Schmitz / Busche
243. Ausgewählte Kapitel der Regionalanästhesie 2-stündig, nach Vereinbarung Lipfert / Lorenz / Stühmeier
244. Ärztliche Patientenbegleitung in der letzten Lebensphase Mi 15:00 - 16:30, Konferenzraum der Klinik für Anaesthesiologie Schmitz
245. 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
246. 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
247. Transösophageale Echokardiographie in der Anästhesiologie und Intensivmedizin praktische Übungen nach Vereinbarung Meier
248. Verfahren zur Anlage zentralvenöser Katheter (Einzelunterricht) Picker
249. Praktische Übungen zur Narkoseführung und zum Zwischenfallmanagement am Düsseldorfer Patientensimulator 14-tägig: Di 16:00 - 18:00, Simulatorzentrum, Geb. 18.15, 1. Stock Praktische Übung für PJ-Studenten Picker / Michael
250. Anästhesiologische Besonderheiten bei Patienten mit Drogenkonsum (für Medizinstudenten ab dem 3. klinischen Semester) (in Zusammenarbeit mit dem Institut für Molekulare Medizin) Institut für Molekulare Medizin (IMM) Seminarraum 23.12.01, Raum 24 Termin laut Aushang am Schwarzen Brett des Institutes für Molekulare Medizin



251. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung  
Konferenzraum/Bibliothek Klinik für Anästhesiologie Geb 12.42  
Bauer / Kienbaum / Kindgen-Milles / Picker / Stühmeier
252. Einführung in die Intensivmedizin  
2-stündig, Termine nach Vereinbarung  
Müller / Stühmeier

## Augenheilkunde

253. Augenheilkunde  
1-stündig  
Mo 16:15 - 17:00  
Gordes / Huber / Schmitz / Severing / Stammen
254. Augenheilkunde, Hauptvorlesung  
2-stündig  
Fr 09:00 - 11:00, Hörsaal der Pathologie  
Gordes / Stammen / Huber / Schmitz / Severing
255. Ausgewählte Erkrankungen des hinteren Augenabschnittes  
2-stündig, nach Vereinbarung, Hörsaal Augenklinik  
Joussen
256. Ausgewählte Erkrankungen des hinteren Augenabschnittes  
2-stündig, nach Vereinbarung, Hörsaal Augenklinik  
Joussen
257. Ausgewählte Erkrankungen des hinteren Augenabschnittes  
2-stündig, nach Vereinbarung, Hörsaal Augenklinik  
Joussen
258. Das Lymphgefäßsystem des Auges  
1-stündig  
Mo 13:00 - 14:00, Benrath, Erich-Müller-Str. 2, Prof. Grüntzig, Tel. 7182031  
Grüntzig
259. Einführung in die experimentielle Ophthalmologie  
2-stündig  
Joussen / Kociok / Semkova
260. Expeditionen in Seuchengebiete  
2-stündig  
14-täglich: Fr 17:00 - 19:00, Bittweg 117, Prof. Grüntzig, Tel. 330332  
Grüntzig
261. Expeditionen ins Reich der Seuchen  
2-stündig  
14-täglich: Fr 17:00 - 19:00, Bittweg 117, Prof. Grüntzig, Tel. 330332  
Grüntzig
262. Farbsinnstörungen, optische Täuschungen, Entoptik  
Mi 17:00 - 19:00, oder nach Vereinbarung  
Hörsaal Augenklinik  
Kluxen
263. Keratoplastik: Indikation, Techniken, Nachsorge  
2-stündig  
Hörsaal Augenklinik  
Althaus
264. Klinisch wichtige neuroophthalmologische Krankheitsbilder  
2-stündig  
14-täglich: Mo 18:00 - 20:00, Hörsaal Augenklinik  
Unsöld

- |      |   |             |
|------|---|-------------|
| 265. | Ophthalmologische Genetik<br>2-stündig<br>Sa 10:00 - 12:00, Hörsaal Kinderklinik  | Hammerstein |
| 266. | Ophthalmologische Leitsymptome<br>1-stündig<br>Mo 12:00 - 13:00, Benrath, Erich-Müller-Str. 2, Prof. Grüntzig,<br>Tel. 7182031<br>beschränkte Teilnehmerzahl für Fortgeschrittene | Grüntzig    |
| 267. | Parasitäre und tropische Augenkrankheiten<br>2-stündig<br>14-tägig: Fr 15:00 - 17:00, Bittweg 117, Prof. Grüntzig, Tel. 330332  | Grüntzig    |
| 268. | Vortrag zum Thema "Sehstörungen" im Kurs-Modul "Schwindel,<br>Sehstörungen, Kohabitationsbeschwerden"   | Hübsch      |

## Chirurgie

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 270. | Integrative Vorlesung "Klinik der Chirurgie und Inneren Medizin"<br>Mo.-Fr. 8-10 Uhr, Chirurgische Klinik, großer Hörsaal (8-9),<br>MNR-Klinik, Hörsaal 13A (9-10) sowie<br>Freitags 10-11 Großer Hörsaal der Chirurgie<br>Einführung zum Praktikum der Chirurgie | Professoren<br>und<br>Dozenten.  |
| 271. | Interdisziplinärer Modulunterricht nach ausgehängtem<br>Semesterplan  | Professoren<br>und Dozenten.   |
| 272. | Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen (operatives<br>Stoffgebiet)<br>gemeinsam mit den übrigen operativen Kliniken nach<br>ausgehängtem Semesterplan   | Professoren<br>und Dozenten.   |
| 273. | Vorlesung zum Chirurgischen Untersuchungskurs<br>1-stündig<br>Mo 14:00 - 15:00, Chirurgische Klinik, Großer Hörsaal   | Cupisti / Grottemeyer /<br>Litmathe / Raffel/ Wild                           |
| 274. | Allgemeine Chirurgie für Zahnmediziner(innen)<br>3-stündig<br>Mi 12:15 - 13:00,<br>Do 10:45 - 12:30,<br>Chirurgische Klinik, Raumbelugung nach Aushang  | Weis-Müller /<br>Schulte am Esch /<br>Dozenten der<br>chirurgischen Kliniken |
| 275. | Praktischer Operationskurs<br>Mo.-Fr. 9 - 11 Uhr, Chirurgische Klinik, OP-Saal  | Gams / Knoefel /<br>Sandmann / Windolf                                       |
| 276. | Seminar über spezielle Chirurgie (3.klinischer Studienabschnitt)<br>3-stündig<br>Di, Do 08:00 - 09:00, Chirurgische Klinik, Raumbel. s. Aushang   | Professoren<br>und Dozenten.   |
| 277. | Endoskopie und chirurgische, gastroenterologische<br>Sprechstunde<br>Mo, Do 09:00 - 12:00, Chirurgische Klinik, Ambulanz,<br>Endoskopieraum   | Alldinger /<br>Eisenberger /<br>Peiper /<br>Rehders                          |

278. Gastroenterologisch-chirurgische Fallvorstellungen  
14-täglich: Mo 16:30 - 18:00, Klinik für Gastroenterologie,  
Hepatologie und Infektiologie, Seminarraum  
Ehrhardt /  
Eisenberger /  
Häussinger /  
Knoefel / Peiper
279. Chirurgisch-Endokrinologisch-Nuklearmedizinisches  
Kolloquium  
1-stündig  
Mi 16:30 - 17:30, Chirurgische Klinik, Konferenzraum d. Klinik  
f. Allgemein-u.Viszeralchirurgie  
Antke / Cupisti /  
Eisenberger /  
Knoefel /  
Scherbaum /  
Schmidt / Schott
280. Chirurgisch-radiologische Falldemonstration  
1-stündig  
Mo.-Fr. 15.00 - 15.45 Uhr, Chirurgische Klinik,  
Rontgenbesprechungsraum, Geb.12.41, Eb. 0, Raum 1  
Eisenberger / Fürst /  
Knoefel / Peiper /  
Saleh
281. Statistische Verfahren für Chirurgen  
2-stündig  
Do 11:00 - 13:00, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik  
für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie  
Godehardt
282. "Biometrie in der Chirurgie" für Doktoranden  
2-stündig, Termin nach Vereinbarung,  
Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und  
Kardiovaskuläre Chirurgie  
Godehardt
283. Interdisziplinäres Kolloquium  
1-stündig  
Do 14:30 - 15:30, Ev.Bethesda-Johanniter Klinikum, Standort  
Bethesda, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Heerstr. 219,  
47053 Duisburg  
Simon
284. Chirurgische und Unfallchirurgische klinische Visite  
2-stündig  
Mi 14:00 - 15:30, Hospital zum Heiligen Geist, Von-Broichhausen-  
Allee 1, 47906 Kempen  
Kaschner /  
Seyrich
285. Seminar Allgemein-, Viszeral- und Unfallchirurgie  
2-stündig  
Mo 13:00 - 14:30, Konferenzraum der Abt. für Allgemein-, Viszeral-  
u. Unfallchirurgie, Hospital zum Heiligen Geist, Von-Broichhausen-  
Allee 1, 47906 Kempen  
Kaschner /  
Seyrich
286. Risiken bei chirurgischen Eingriffen  
1-stündig  
Mi 18:00 - 19:00, Chirurgie, Grosser Hörsaal  
Schutter

### **Lehrveranstaltungen der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie**

287. Chirurgische Lehrvisite  
1-stündig  
Mo.-Fr. 7.45 - 8.30 Uhr, Chirurgische Klinik,  
Konferenzraum d. Klinik f. Allgemein-u.Viszeralchirurgie  
Cupisti / Eisenberger /  
Knoefel / Peiper /  
Raffel / Rehders /  
Schulte am Esch /Topp

288. Seminar Chirurgische Endokrinologie  
Do 18:00 - 19:00, nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Grohnert) Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie  
Cupisti / Eisenberger / Peiper
289. Seminar Chirurgische Therapie von Weichteilsarkomen  
Mi 18:00 - 19:00, nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Grohnert) Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie  
1-stündig  
Peiper / Eisenberger
290. Strategien der Onkologischen Chirurgie  
Do 17:00 - 18:00, nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Grohnert)Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 025.02  
1-stündig nach Vereinbarung  
Eisenberger / Peiper
291. Minimal-invasive Viszeralchirurgie  
Di 18:00 - 19:00, nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Grohnert)Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 025.02  
1-stündig nach Vereinbarung  
Peiper / Eisenberger
292. Doktorandenseminar  
nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Grohnert) Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Geb. 12.46, Eb. 1 R. 025.02  
Eisenberger / Peiper / Scheunemann / Stoecklein
293. Journal Club & aktuelle Themen der Chirurgie  
1-stündig  
Mi 07:00 - 07:45, Chirurgische Klinik, Großer Hörsaal  
Knoefel / Eisenberger / Cupisti / Schulte am Esch
294. Chirurgie des Mediastinums  
1-stündig  
Mo 09:00 - 10:00, nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Grohnert 81-16399), Chirurgische Klinik , Konferenzraum der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, Geb. 12. 46, Ebene 1, Raum 25  
Knoefel / Eisenberger / Cupisti
295. Der unklare Lungenrundherd, Staging und Diagnostik des Bronchialkarzinoms  
Mo 18:00 - 19:00, Termin nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Grohnert 81-16399), Chirurgische Klinik , Konferenzraum der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 25  
Knoefel / Eisenberger / Cupisti
296. Resektion und Rekonstruktion der Thoraxwand  
1-stündig  
Di 19:00 - 20:00, Termin nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Grohnert 81-16399), Chirurgie, Konferenzraum der Klinik für Allgemein-, Viszeral-und Kinderchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 25  
Knoefel / Eisenberger / Cupisti

- |      |  |                      |
|------|--|----------------------|
| 297. | Diagnostik und Therapie von Insulinomen und neuroendokrinen Tumoren<br>1-stündig<br>Mo 18:00 - 19:00, Termin nach Vereinbarung(Sekretariat Frau Grohnert (81-16399), Chirurgie, Konferenzraum der Klinik für Allgemein-, Viszeral -und Kinderchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 25 | Eisenberger / Raffel |
| 298. | Molekulare Onkologie in der Chirurgie<br>Termin nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Grohnert, Tel. 81.16399) , Blockkurs während der Semesterferien  | Stoecklein / Topp    |
| 299. | Molekulare Grundlagen der endokrinen Chirurgie<br>Termin nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Konferenzraum d. Klinik f. Allgemein-u. Viszeralchirurgie<br>Termin nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Grohnert 81-16399)  | Schulte              |
| 300. | Chirurgischer Seminarunterricht<br>1-stündig<br>Mi 14:30 - 15:30, Ev. Bethesda-Johanniter-Klinikum, Standort Bethesda, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Heerstr. 219, 47053 Duisburg   | Simon                |
| 301. | Chirurgischer Seminarunterricht mit klinischer Visite<br>1-stündig<br>Mo, Di 14:30 - 15:30, Ev. Bethesda-Johanniter-Klinikum, Standort Bethesda, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Heerstr. 219, 47053 Duisburg   | Simon                |
| 302. | Übungskurs Laparoskopische Chirurgie<br>2-stündig<br>Do 16:00 - 17:30, Städtische Kliniken Neuss, Lukaskrankenhaus, Preussenstr. 84, 41464 Neuss, Chirurgisch-endoskopischer Übungsraum, Haus 4  | Coburg               |
| 303. | Chirurgisches Seminar<br>2-stündig<br>Mo 14:00 - 15:30, Städtische Kliniken Neuss, Lukaskrankenhaus, Preussenstr. 84, 41464 Neuss, Seminarraum EG  | Coburg / Goretzki    |
| 304. | Differentialdiagnose und Differentialtherapie neuroendokriner Tumoren des Gastrointestinaltraktes, Pankreas und Bronchialsystems<br>Mo 16:00 - 17:00, Städtische Kliniken Neuss, Lukaskrankenhaus, Preussenstr. 84, 41464 Neuss, Mühlenbreck-Raum, 5. Stock                          | Goretzki / Starke    |
| 305. | Chirurgische Fallbesprechung<br>1-stündig<br>Mi 12:00 - 13:00, Städtische Kliniken Neuss, Lukaskrankenhaus, Preussenstr. 84, 41464 Neuss, Besprechungsraum Anästhesie  | Goretzki             |

## **Lehrveranstaltungen der Klinik für Gefäßchirurgie und Nierentransplantation**

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 306. | Differentialdiagnostik gefäßchirurgischer Erkrankungen<br>Do 15:00 - 16:00, Großer Hörsaal Chirurgische Klinik   | Grabitz /<br>Luther                      |
| 307. | Indikationen und Techniken gefäßchirurgischer Eingriffe<br>Di 08:00 - 10:00, Chirurgische Klinik, Seminarraum der Klinik für Gefäßchirurgie und Nierentransplantation, Geb. 12.47, Ebene 0, Raum 236   | Sandmann /<br>Grabitz                    |
| 308. | Angiologisch-neurologische Visite<br>Di 15:00 - 16:00, MNR-Klinik, Neuro-Radiologie, Seminarraum 5   | Grabitz /<br>Jander /<br>Rump            |
| 309. | Nephrologisch-chirurgische und Nierentransplantationsvisite<br>1-stündig<br>Di 16:00 - 17:00, MNR-Klinik, Station ME 5, Seminarraum  | Grabitz /<br>Mödder / Rump /<br>Sandmann |
| 310. | Endovaskuläre Gefäßtherapie<br>2-stündig<br>Di 17:00 - 19:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal   | Kolvenbach                               |
| 311. | Minimal-invasive Verfahren in der Therapie von phlebologischen und arteriellen Krankheitsbildern<br>1-stündig<br>Do 17:00 - 18:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal                                | Torsello                                 |
| 312. | Doktoranden-Kolloquium: ausgesuchte Themen gefäßchirurgischer Forschung<br>2-stündig<br>Di 16:00 - 18:00, Ort nach Vereinbarung  | Pfeiffer                                 |
| 313. | Apparative Untersuchungstechniken in der Gefäßchirurgie<br>Termin nach Vereinbarung  | Pfeiffer                                 |
| 314. | Gefäßchirurgische Endoprothetik<br>2-stündig<br>Mo 14:00 - 16:00, Ort nach Vereinbarung  | Pfeiffer                                 |
| 315. | Angiologische Sprechstunde<br>Do 14:00 - 16:00, Klinik für Gefäßchirurgie, vaskuläre und endovaskuläre Chirurgie, Helios Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld                               | Luther                                   |
| 316. | Nephrologisch-radiologisch-gefäßchirurgisches Kolloquium<br>Mi 15:00 - 16:30, Klinik für Gefäßchirurgie, vaskuläre und endovaskuläre Chirurgie, Helios-Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld | Luther /<br>Bach /<br>Fiedler            |

## **Lehrveranstaltungen der Klinik für Unfall- und Handchirurgie**

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 317. | PJ-Lehrvisite<br>3-stündig<br>Fr 09:00 - 11:30 | Flohé / Hakimi /<br>Schädel-Höpfner / Wild |
|------|--|--|

318. Unfall- und Handchirurgie Flohé / Hakimi / Kortmann /  
 1-stündig Linhart / Schädel-Höpfner /  
 Mo 16:00 - 17:00, Wild / Windolf  
 Chirurgische Klinik , Grosser Hörsaal

### **Lehrveranstaltungen der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie**

319. Grundlagen der Herztransplantation Boeken / Feindt /  
 2-stündig, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Gams / Klein /  
 Seminarraum ZOM I, Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1 Litmathe / Petzold
320. Thoraxchirurgisch-radiologische Fallbesprechung Boeken / Borowski /  
 Mo – Fr 15:00 - 15:45, Chirurgie, Konferenzraum der Feindt / Fürst / Gams /  
 Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie Klein / Saleh
321. Thorax- und herzchirurgische Fallbesprechung Boeken /  
 5-stündig Borowski /  
 Mo – Fr 07:00 - 07:45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum Feindt / Fürst /  
 der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie Gams / Klein
322. Extrakorporale Zirkulation, mechanische Assistenzsysteme und Boeken /  
 Kunstherz Feindt /  
 2-stündig, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum Klein /  
 ZOM I, Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1 Litmathe
323. Kardiologisch-herzchirurgisches Kolloquium Gams /  
 2-stündig Feindt /  
 Di 17:00 - 18:30, Klinik für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie, Kelm  
 Kursraum
324. Chirurgische Therapie atrialer und ventrikulärer Rhythmusstörungen Winter  
 1-stündig  
 14-täglich: Fr 16:00 - 17:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal
325. Die systematische Inflammation als Antwort des Körpers auf fremde Boeken /  
 Oberflächen; Pathophysiologie, Klinik und Therapie Feindt /  
 2-stündig, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Litmathe  
 Seminarraum ZOM I, Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1
326. Operative und Interkonventionelle Behandlungsstrategien bei Heusch /  
 kongenitalen kardiovaskulären Fehlbildungen Korbmacher  
 1-stündig  
 Mi 17:00 - 18:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal
327. Spezielle Aspekte der Herzchirurgie Boeken /  
 Mi 16:00 - 18:00, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Feindt / Klein /  
 Seminarraum ZOM I, Geb. 12.41, Ebene 1, Raum 01.1 Litmathe  
 nach Vereinbarung
328. Doktoranden-Kolloquium: Planung und Durchführung von Boeken /  
 Großtierversuchen Feindt /  
 2-stündig, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Litmathe  
 Seminarraum ZOM I, Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1

- |      |   |            |
|------|---|------------|
| 329. | Indikation und Grenzen der minimalinvasiven Thoraxchirurgie nach Vereinbarung ganztägig, Mo. bis Fr. (Sekretariat Prof. Dr. Granetzny 0203/5081911, Klinikum Niederrhein, Klinik für Thoraxchirurgie, Fahrnerstrasse 133, 47169 Duisburg)       | Granetzny  |
| 330. | Spezielle thoraxchirurgische OP-Techniken<br>14-täglich: , nach Vereinbarung (Sekretariat Prof.Dr. Granetzny 0203/5081910, Klinikum Niederrhein, Klinik für Thoraxchirurgie, Fahrnerstrasse 133, 47169 Duisburg), kleiner Hörsaal               | Granetzny  |
| 331. | Multimodale Behandlung des Bronchialkarzinoms<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung (Sekretariat Prof. Dr. Granetzny 0203/5081910, Evangelisches Krankenhaus Duisburg-Nord, Klinik für Thoraxchirurgie, Fahrnerstrasse 133, 47169), kleiner Hörsaal | Granetzny  |
| 332. | Doktoranden-Kolloquium: Planung und Durchführung klinischer Studien mit (pharmakologisch) kardiovaskulärer Fragestellung<br>2-stündig, Termin nach Vereinbarung<br>Ort: Seminarraum ZOM I, Geb. 12.41, Ebene 01, Raum 01.1                      | Zimmermann |
| 333. | Spezielle Aspekte der Pharmakotherapie herzchirurgische Patienten<br>2-stündig, nach Vereinbarung<br>Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I, Geb. 12.41, Ebene 01, Raum 01.01   | Zimmermann |
| 334. | Kardiovaskuläre Intensivmedizin<br>Fr 19:00 - 21:00, nur nach Vereinbarung, Tel. 04441 / 4032820  | Litmathe   |

## **Dermatologie und Venerologie**

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 335. | Haut und Geschlechtskrankheiten, Umweltmedizin<br>3-stündig<br>Stundenplan Hörsaal beachten, Infos auch Homepage Hautklinik !          | Homey /<br>habil.<br>Mitarbeiter                                     |
| 336. | Praktikum Dermatologie (Station und Funktionsabteilung)<br>2-stündig<br>Stundenplan Hörsaal beachten, Infos auch Homepage Hautklinik ! | Homey /<br>habil.<br>Mitarbeiter                                     |
| 337. | Problemorientiertes Lernen<br>Stundenplan Hörsaal beachten, Infos auch Homepage Hautklinik !   | Homey /<br>habil. Mitarbeiter  |
| 338. | Bedside Teaching<br>1-stündig<br>Stundenplan Hörsaal beachten, Infos auch Homepage Hautklinik ! (beschränkte Teilnehmerzahl)           | Homey /<br>Schulte /<br>habil. Mitarbeiter                           |
| 339. | Klinischer Untersuchungskurs<br>2-stündig<br>Fr 14:30 - 16:00  | Homey / Kruse / Bruch-Gerharz /<br>Reifenberger / habil. Mitarbeiter |
| 340. | Einführung in die klinische Medizin<br>Mi 16:00 - 18:00, Hörsaal Hautklinik  | Homey / Bruch-Gerharz /<br>Reifenberger / Kruse                      |



- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| 341. Pilzkrankungen der Haut und Schleimhäute<br>2-stündig, 1 x wöchentlich Hautklinik   | Bruch-Gerharz                 |
| 342. Genetische Grundlagen von Hautkrankheiten<br>2-stündig, 1 x wöchentlich Hautklinik  | Kruse                         |
| 343. Infektionskrankheiten der Haut: Diagnostik und Therapie<br>2-stündig, 1 x wöchentlich   | Bruch-Gerharz                 |
| 344. Haut- und Geschlechtskrankheiten für Zahnmediziner<br>1-stündig<br>Mi 13:30 - 14:15, Hörsaal Hautklinik   | Diedrichson /<br>Schulte      |
| 345. Immunologische Grundlagen allergischer Erkrankungen<br>2-stündig, nach Vereinbarung 1 x wöchentlich Hautklinik  | Homey                         |
| 346. Doktorandenseminar: Molekulare Grundlagen<br>entzündlicher Hauterkrankungen<br>1-stündig<br>ganztägig, nach Vereinbarung Forschungslabor Hautklinik   | Mirmohammadsadegh             |
| 347. Anleitung zum wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der<br>Molekularbiologie der Haut<br>ganztägig, nach Vereinbarung Forschungslabor Hautklinik  | Mirmohammadsadegh             |
| 348. Aktuelle Aspekte in der Dermatoonkologie<br>2 stündig, 1 x wöchentlich  | Reifenberger                  |
| 349. Aktuelle Aspekte in der Genterapie und Anleitung zum<br>wissenschaftlichen Arbeiten<br>Do 15:30 - 17:00, Seminarraum der Hautklinik, 3. Stock   | Hassan /<br>Mirmohammadsadegh |
| 350. Dermatohistopathologische Demonstrationen<br>1-stündig, nach Vereinbarung<br>Mo, Mi, Fr 13:00 - 14:00, Histopathologisches Labor<br>(beschränkte Teilnehmerzahl, für Anfänger und Fortgeschrittene) | Reifenberger                  |
| 351. Autoimmunerkrankungen: Diagnostik und Therapie<br>2-stündig, nach Vereinbarung  | Homey                         |
| 352. Fluoreszenzdiagnostik und Photodynamische Therapie<br>2 stündig, Nach Vereinbarung, 4 x im Semester<br>Hautklinik Priv.-Doz. Dr. med. Clemens Fritsch   |                               |
| 353. Diagnostische Grundlagen in der Dermato-Phlebologie<br>2-stündig, 1 x wöchentlich   | Schulte                       |
| 354. Repetitoriumskurs Dermatologie zur Vorbereitung auf das 2.<br>Staatsexamen<br>Termine siehe Aushang!  | Homey                         |
| 355. Erkrankungen der Haare<br>2-stündig<br>1x wöchentlich Hörsaal Hautklinik  | Kruse                         |

- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| 356. Neue Entwicklungen in der Genterapie nach Absprache | Hassan /<br>Mirmohammadsadegh |
|--|-------------------------------|

## Diabetologie (DDZ)

- |  |   |
|--|---|
| 357. Diabetologisches-metabolisches Seminar<br>1-stündig<br>Do 12:00 - 13:00, Findet im Deutschen Diabetes- Zentrum statt, Großer Seminarraum Erdgeschoss, Beginn: 15.10.2009<br>Das Doktorandenkolloquium findet durchlaufend, also auch während der Semesterferien statt. Veranstaltungsort im DDZ: Seminar, Erdgeschoss, Altbau | Roden / Burkart /<br>Ziegler / Schloot /<br>Herder / Habich /<br>Kempf / Rose |
| 358. Praktische Diabetologie für Studenten im PJ und im klinischen Abschnitt<br>1-stündig<br>ungerade Woche: Do 17:00 - 18:30, Findet im DDZ, Erdgeschoss, Seminarraum statt, immer in den ungeraden Kalenderwochen  | Roden /<br>Martin /<br>Spraul /<br>Ziegler /<br>Schloot                       |

## Frauenheilkunde und Geburtshilfe

- |  |   |
|--|---|
| 359. Integrative Vorlesung Gynäkologie und Geburtshilfe<br>1-stündig<br>Mo – Fr 08:00 - 10:00, Hörsaal Frauenklinik  | Janni / Hampl / Rein / Krüssel /<br>Balan / Bauerschmitz / Fleisch /<br>Friebe-Hoffmann / Lux / Hess /<br>Freundl / Bielfeld / Bodden-<br>Heidrich / Kozlowski / Tutschek |
| 360. Interdisziplinärer Modulunterricht, Thema Unterbauchschmerz, Block C/D<br>3-stündig<br>Mo 15:00 - 18:00, Seminarraum Frauenklinik, 1. OG                                    | Professoren,<br>Dozenten und<br>wissensch.<br>Mitarbeiter   |
| 361. Interdisziplinärer Modulunterricht, Thema Blutung / Endokrinologie, Block C/D<br>3-stündig<br>Fr 12:00 - 15:00, Seminarraum Frauenklinik, 1. OG                             | Professoren,<br>Dozenten und<br>wissensch.<br>Mitarbeiter   |
| 362. Blockpraktikum mit Prüfung an der Univ.-Frauenklinik und an auswärtigen Krankenhäusern nach Block C/D<br>14 Tage in den Semesterferien<br>(aktualisierte Liste auf Anfrage) | Janni / Rein / Hampl /<br>Bauerschmitz / Fleisch /<br>Bachmann / Chefärzte u.<br>Mitarbeiter der<br>Lehrkrankenhäuser   |
| 363. III. klin. Studienabschnitt (PJ)<br>Univ.-Frauenklinik u. akademische Lehrkrankenhäuser (Seminare, Lehrgespräche, Visiten)  | Janni und Mitarbeiter /<br>Chefärzte u. Mitarbeiter<br>der Lehrkrankenhäuser  |
| 364. Einführung in die klinische Medizin für das 3./4. präklinische Semester   | Rein / Krüssel /Fleisch /<br>Bauerschmitz / Salmen  |
| 365. Moderne Reproduktionsmedizin<br>1-stündig<br>14-täglich: , Seminarraum 1.27 (Ambulanz der Frauenklinik)   | Krüssel / Bielfeld / Hess /<br>Kruse / Mikat-Drozdzyński /<br>Schanz / Hirchenhain  |

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 366. | Untersuchungskurs Gynäkologie und Geburtshilfe<br>2-stündig, Termin nach Vereinbarung,<br>Trainingszentrum für ärztliche Fertigkeiten   | Rein / Bauerschmitz /<br>Fleisch / Bachmann /<br>Braun |
| 367. | HPV-assoziierte Erkrankungen: Primäre und sekundäre Prävention<br>unter Berücksichtigung der kolposkopischen Differenzialdiagnostik<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung, Tel.: 0211-328385  | Küppers  |
| 368. | Ausgesuchte Fälle aus der Dysplasiesprechstunde<br>2-stündig<br>Di (Termin nach Vereinbarung, Frauenklinik Ambulanz)  | Hampl  |
| 369. | Von der Diagnose Krebs zur Chemotherapie: Diagnose, Indikation<br>und Wahl der Substanzen<br>2-stündig<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung, Anmeldung unter: 0211-179985-0  | Friebe-<br>Hoffmann                                    |
| 370. | Psychosomatische Medizin in Frauenheilkunde und Geburtshilfe /<br>Onkopsychologie<br>2-stündig<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung,<br>Anmeldung unter: dmoch@uni-duesseldorf.de  | Dmoch  |
| 371. | Sexualmedizinisches Fallkolloquium<br>2-stündig<br>18:00 - 20:00, Datum und Ort nach Vereinbarung,<br>Anmeldung unter: dmoch@uni-duesseldorf.de   | Dmoch  |
| 372. | Bedeutung und Modelle der Psychosomatik in der Frauenheilkunde<br>2-stündig<br>14-täglich: Fr 16:00 - 18:00,<br>Anmeldung unter: bodden@uni-duesseldorf.de  | Bodden-<br>Heidrich                                    |
| 373. | Depressive Symptome in der Frauenheilkunde<br>Sa, 4 x 1,5 Stunden,<br>Anmeldung unter: bodden@uni-duesseldorf.de  | Bodden-Heidrich  |
| 374. | Klinische Aspekte, Indikationsstellung zur differenzierten Behandlung<br>psychischer Symptome/Erkrankungen bei Karzinomerkrankungen der<br>Frau<br>1-stündig<br>14-täglich: Fr 16:00 - 17:00,<br>Anmeldung unter: bodden@uni-duesseldorf.de | Bodden-<br>Heidrich                                    |
| 375. | Pränatale Diagnostik und Therapie (Seminar und Praktikum)<br>2-stündig<br>14-täglich: , Termin nach Vereinbarung,<br>Anmeldung unter: kozlowski@praenatal.de  | Kozlowski  |
| 376. | Genetische Beratung und Diagnostik<br>Termine nach Vereinbarung   | Kozlowski  |
| 377. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten<br>Termine nach Vereinbarung,<br>Anmeldung unter: kozlowski@praenatal.de   | Kozlowski /<br>Tutschek                                |

378. Spezielle gynäkologische Endokrinologie Graf  
 2-stündig  
 Ort und Datum nach Vereinbarung
379. Neoplasien der Vulva Schnürch  
 2-stündig  
 Termin nach Vereinbarung, Ort: Lukaskrankenhaus Neuss
380. Qualitätssicherung Tutschek  
 2-stündig  
 Ort und Datum nach Vereinbarung

## Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

381. Klinik und Poliklinik der HNO-Heilkunde Schipper / Klenzner /  
Wagenmann / Haas /  
Lamprecht / Chaker /  
Scheckenbach /  
Borrmann / Knapp /  
 2-stündig  
 Do 09:00 - 11:00, Hörsaal 13B der MNR-Klinik  
 begleitende Vorlesung zum Praktikum der HNO-Heil-  
 kunde weitere Informationen: <http://hno-duesseldorf.eu>
382. Praktikum der HNO-Heilkunde Berger / Chaker / Hansen /  
Hindersin / Hirschfeld / Koll /  
Kristin / Lamprecht /  
Plettenberg / Scheckenbach /  
Werminghaus / Vorsprach  
 2-stündig  
 Mo 08:00 - 10:00, (Verteilung), Hörsaal der  
 HNO-Klinik, Gebäude 13.76  
 Alle weiteren Informationen finden Sie hier: <http://hno-duesseldorf.eu>
383. Seminar der HNO-Heilkunde Angerstein / Borrmann / Knapp /  
Lamprecht / Plettenberg /  
Scheckenbach / Wagenmann  
 2-stündig  
 Do 14:00 - 16:00, Hörsaal der HNO-Klinik,  
 Gebäude 13.76
384. HNO-Heilkunde für Zahnmediziner/innen Plettenberg / Knapp /  
Scheckenbach /  
Chaker  
 14-täglich: Do 16:00 - 18:00, Hörsaal der HNO-Klinik,  
 Gebäude 13.76
385. Interdisziplinäre Schädelbasiskonferenz Schipper /  
Klenzner /  
Wagenmann /  
Hirschfeld  
 1-stündig  
 Mi 15:45 - 16:45, nach Vereinbarung mit HNO-Sekretariat,  
 Seminarraum HNO-Klinik
386. Klinische Allergologie in der HNO-Heilkunde Wagenmann / Klenzner /  
Chaker / Hindersin /  
Scheckenbach  
 2-stündig  
 Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76
387. CAS - computerassistierte Chirurgie und Schädelbasischirurgie Schipper /  
Klenzner /  
Wagenmann /  
Kahrs  
 2-stündig  
 nach Vereinbarung, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76
388. Plastisch rekonstruktive Gesichtschirurgie Schipper /  
Borrmann / Knapp /  
Wagenmann  
 2-stündig  
 nach Vereinbarung, Hörsaal der HNO-Klinik, Geb. 13.76

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 389. | Experimentelle Onkologie in der HNO-Heilkunde<br>2-stündig, nach Vereinbarung,<br>Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 23.12   | Schipper /<br>Scheckenbach                                     |
| 390. | Experimentelle und klinische Immunologie in der HNO-Heilkunde<br>2-stündig, nach Vereinbarung,<br>Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 23.12   | Wagenmann /<br>Chaker /<br>Hindersin /<br>Scheckenbach         |
| 391. | Klinische Anatomie des Felsenbeins<br>2-stündig, nach Vereinbarung,<br>Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Klenzner /<br>Knapp /<br>Lohnstein                             |
| 392. | HNO-Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Haas   |
| 393. | Klinische Aspekte der prothetischen Hörversorgung<br>nach Vereinbarung, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76   | Klenzner /<br>Schipper   |
| 394. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der HNO-Heilkunde<br>2-stündig, (halbtägig nach Vereinbarung)<br>Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 und<br>Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 23.12  | Schipper /<br>Wagenmann /<br>Haas /<br>Scheckenbach /<br>Knapp |
| 395. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden der Medizin und Zahnmedizin<br>Termine nach Vereinbarung<br>Abt. für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77   | Angerstein   |
| 396. | Diagnostik und konservative Rehabilitation von Schluckstörungen<br>2-stündig<br>Termine nach Vereinbarung Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76   | Angerstein   |
| 397. | Diagnostik und Rehabilitation berufsbedingter Stimmstörungen<br>2-stündig<br>Termine nach Vereinbarung Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Angerstein   |
| 398. | Phoniatrich-pädaudiologische Poliklinik für Kleingruppen - ab 8. Semester Medizin<br>2-stündig, Termine nach Vereinbarung<br>Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77  | Angerstein /<br>Berger   |
| 399. | Probleme der Früherkennung und Frührehabilitation kindlicher Hörstörungen<br>2-stündig<br>Termine nach Vereinbarung Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76   | Angerstein   |
| 400. | Blockpraktikum Phoniatrie-Pädaudiologie<br>Abt. für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77,<br>Termin nach Vereinbarung, weitere Informationen unter:<br><a href="http://www.medizinstudium.uni-duesseldorf.de/studium/Klinik/Wahlfachklinik">www.medizinstudium.uni-duesseldorf.de/studium/Klinik/Wahlfachklinik</a><br>SWS: 40 Gesamtstunden pro Semester Erwartete Teilnehmer: 2-4 Studienjahr:<br>ab 6. Semester | Angerstein /<br>Berger   |

## Innere Medizin

### Interdisziplinärer Modulunterricht Klinische Medizin

401. Modul Arterielle Hypertonie Voiculescu / Baltzer / Cohnen / Ivens / Lobnig / Sandmann
402. Modul Herzstolpern / Synkope P. Behrendt / Winter / Klein / Boeken / Weis-Müller / Balzer / Voiculescu / Karger
403. Modul Intensivmedizin D. Behrendt / Voshege / Thöne / Peterschulte / Kircheis
404. Modul Luftnot (inkl. Lungenrundherd) Steiner / Feindt / Micek / Boeken / Cohnen / Böcking / Siegmund / Klein / M. Bauer
405. Modul Thoraxschmerz Feindt / Borowski / Brehm / Frieling / Greiner / Hengels / Jablonowski / Klein / Niederau / Schannwell / Weihrauch
406. Modul EKG Zeus / M. Klein
407. Modul Malaise, Gewichtsverlust Donner / Reuter / Graf / Schieren / Topp / Zimmerling
408. Modul Diarrhoe Bode / Erhardt / Reuter
409. Modul Blutung Peiper / Wenning

### Lehrveranstaltungen im Schwerpunkt Innere Medizin

410. 3. Klinischer Studienabschnitt (PJ-Seminar)  
Di., Do. 15.00, Seminarraum MNR-Klinik  
Lauer / Balzer / Behrendt / Bode / Brehm / Erhardt / Fußhöller / Gattermann / Germing / Heyll / Ivens / Kubitz / Lobnig / Mansmann / Meckenstock / Niederau / Oette / Reuter / Richter / Rotthoff / Schmitt / Schneider / Schott / Sellin / Specker / Steiner / Voiculescu / Wenning / Willenberg / Zeus
411. Innere Medizin im Rahmen des Blockpraktikums Klinische Medizin (Modulunterricht)  
5-stündig  
Mo.-Fr. 9-10 Uhr, Hörsaal der MNR-Klinik  
Kelm / Lauer / Brehm / Fischer-Betz / Gattermann / Germing / Haas / Häussinger / Heintges / Heintzen / Ivens / Kobbe / Koch / Richter / Rump / Scharf / Scherbaum / Schieren / Schneider / Schott / Sellin / Steiner / Voiculescu / Willenberg
412. Vorlesung zum Blockpraktikum Innere Medizin -  
Untersuchungskurs  
2-stündig  
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 / Germing / Ivens / Karger / Kruse / Lobnig / Schneider / Voiculescu / Zeus

## **Lehrveranstaltungen der Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Rheumatologie**

- |      |   |                                      |
|------|---|--------------------------------------|
| 413. | Endokrinologische Fallvorstellungen<br>14-tägig: Fr 14:00 - 16:00   | Scherbaum /<br>Feldkamp / Rudolf     |
| 414. | Immunendokrinologie<br>auf Anfrage  | Schlaghecke                          |
| 415. | Mechanismen des Alterns<br>auf Anfrage  | Willenberg                           |
| 416. | Notfallendokrinologie<br>auf Anfrage  | Schlaghecke                          |
| 417. | Phys.-chem. Kurs für Zahnmediziner<br>2-stündig<br>Di 09:15 - 10:45, Seminarraum Zentrallabor, 2. Etage MNR-Klinik<br>Kurs für Studierende der Zahnmedizin im 6. Semester. Details siehe website<br>des Zentralinstituts für Klinische Chemie/ Lehre und Studentenseiten. | Fahron /<br>Barthelmes /<br>Rotthoff |
| 418. | Workshop - Erstellung von MC-Fragen<br>Seminarraum Zentrallabor 2. Etage MNR Ganztägig. Termin auf den Seiten des<br>Studiendekanates   | Rotthoff                             |

## **Lehrveranstaltungen der Klinik für Gastroenterologie, Hepatology und Infektiologie**

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 419. | Blockpraktikum Anästhesie<br>nach Vereinbarung  | Kubitz   |
| 420. | Blockpraktikum "Klinische Medizin"<br>Mo 15:00 - 17:45, MNR-Klinik<br>Mi 10:00 - 14:00, MNR-Klinik  | Erckenbrecht /<br>Lübke  |
| 421. | Einführung in die klinische Medizin für Studierende<br>der Medizin im 4. Fachsemester<br>Di 13:00 - 14:30, Seminarraum Gastroenterologie<br>Mi 16:00 - 17:30, Seminarraum Gastroenterologie | Wenning / Bode /<br>Donner / Kubitz /<br>Reuter / Richter /<br>Schmitt |
| 422. | Endoskopischer Untersuchungskurs<br>2-stündig<br>Mo 08:00 - 09:30, Endoskopieräume der MNR-Klinik   | Häussinger /<br>Erhardt / Schmitt /<br>Wenning                         |
| 423. | Gastroenterologisch-Chirurgisches Kolloquium<br>Mo 16:30 - 17:30, Sem.-Raum Gastroenterologie MNR-<br>Klinik, Geb. 13.54, Eb. 00, Raum 10   | Häussinger /<br>Knoefel / Erhardt /<br>Schmitt / Mödder                |
| 424. | Gastroenterologische Notfälle<br>nach Vereinbarung  | Kubitz   |
| 425. | Grundlagen der Abdomensonographie (Seminar)<br>Fr 16:30 - 18:00, Trainingszentr. für ärztl. Fertigkeiten  | Kubitz / Richter /<br>Müller-Marbach /<br>Kircheis / Göbel / Reuter    |

426. Habilitantenkolloquium  
Mo 18:00 - 19:00, Seminarraum MNR-Klinik  
Häussinger / Hartung / Knoefel /  
Mayatepek / Mödder /  
Pfeffer / Reifenberger
427. Innere Medizin (3. klin. Studienabschnitt)  
Di 14:00 - 16:00, Helios Klinikum Krefeld  
Frieling
428. PJ-Seminar  
Mi 14:00 - 16:00, MNR-Klinik, Marienhospital  
Düsseldorf, Lukas-Krankenhaus Neuss  
Kubitz / Bode / Heintges /  
Lüthen / Oette / Reuter
429. Seminar des Graduiertenkollegs des SFB 575  
Di 18:00 - 19:00, Raum 092, Geb. 13.54, Eb 00  
Häussinger / Dozenten aller  
internistischen Kliniken
430. Seminar Innere Medizin (3. Klin. Studienabschnitt)  
Di 14:00 - 16:00, Hörsaal Studiengebäude Klinikum Krefeld  
Frieling
431. Tropenmedizin und Klinische Infektiologie  
Häussinger / Richter / Reuter /  
Heintges / Adams / Oette /  
MacKenzie / Erhardt / Müller-Stöver
432. Wahlfach Tropenmedizin  
Mo 12:00 - 14:00, SR MNR-Hörsaal  
Richter /  
Müller-Stöver

### **Lehrveranstaltungen der Klinik für Hämatologie, Onkologie und klinische Immunologie**

433. Aktuelle Aspekte der Diagnostik und Therapie hämato-  
onkologischer Erkrankungen  
Fr 08:00 - 08:45, Sana klinikum Remscheid  
Wehmeier
434. Aktuelle Therapiekonzepte in der Hämatologie  
Mi 13:15 - 14:00, St. Johannes Hospital, Duisburg  
Aul
435. Aktuelle Therapiekonzepte in der Onkologie  
Rohr
436. Aktuelle Therapiekonzepte in der Onkologie  
Rohr
437. Einführung in die klinische Medizin  
Germing / Kobbe / Kronenwett
438. Grundlagen klinischer Arzneimittelforschung  
2-stündig  
Fr 16:15 - 18:00  
Arning
439. Hämatologischer Mikroskopierkurs  
Di 16:00 - 17:00, Klinikum Remscheid  
Wehmeier
440. Hämatologische und onkologische Fragestellungen mit  
Falldemonstrationen  
Mo 16:00 - 18:00, St. Antonius-Hospital Kleve  
Runde
441. Hämatologisch-zytologischer Diagnostikkurs  
2-stündig, nach Vereinbarung  
Gattermann /  
Germing



442. Interdisziplinäres Seminar - Tumorkolloquium Aul  
Mo 13:00 - 13:45, St. Joh. Hospital, Duisburg
443. Klinische Arzneimittelforschung in der Hämato-Onkologie Zahner  
siehe Aushang
444. Klinische Visite für Fortgeschrittene Schoppe / Schlaudecker /  
2-stündig Balasus / Papenberg /  
Fr 16:00 - 17:45, Krankenhaus Benrath Günther / König
445. Kolloquium für Doktoranden: Molekulare Hämatologie und Gattermann /  
Onkologie Haas /  
Di 18:00 - 19:30, Seminarraum 4, MNR-Klinik Kronenwett
446. Lehrgespräche Innere Medizin - 3. klin. Studienabschnitt Schoppe/ Karbowski/  
2-stündig Haefen / Roesgen /  
Do 16:30 - 18:00, Krankenhaus Benrath Franke / Jung
447. Medikamentenentwicklung Arning  
in der Onkologie, siehe Aushang
448. Morphologische Hämatologie Fahrton /  
(Wahlpflichtkurs im 2. klinischen Studienjahr) genaue Germing  
Ankündigung folgt
449. Pathoonkologische Konferenz Aul  
Do 16:15 - 17:45, St. Johannes Hospital, Duisburg
450. PJ-Seminar Aul  
Do 16:15 - 17:45, St. Johannes Hospital, Duisburg
451. Repetitorium und Differentialdiagnostik internistischer Schneider  
Erkrankungen für PJ-Studenten  
Di 16:00 - 17:30  
Seminarraum Evangelisches und Johanniter Klinikum Niederrhein gGmbH
452. Seminar Hämatologie Gattermann / Germing / Haas / Kobbe / Meckenstock  
Das "hämatologische Seminar" ist eine Veranstaltung der Klinik für  
Hämatologie, Onkologie und klinische Immunologie und findet in monatlichen  
Abständen jeweils zwischen 19.00 und 23.00 Uhr im Hörsaal 13B der MNR-  
Klinik statt.

### **Lehrveranstaltungen der Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie**

453. Neue Diagnostik einer endothelialen Dysfunktion Lauer /  
Do 17:00 - 18:30, MNR-Klinik, EG Zi. 33 Heiss
454. Kardiologisches Seminar für PJ-Studenten Vester / Niehues /  
Di 14:00 - 15:00, am Evangelischen Krankenhaus Hennesdorf / Winter
455. Kardiologisch-herzchirurgisches Kolloquium Kelm /  
2-stündig Gams /  
Di 17:00 - 18:30, Klinik für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie, Feindt /  
Kursraum Lauer

456. Klinik, Diagnostik und Therapie von Herzmuskelerkrankungen      Brehm /  
Do 18:00 - 19:00, MNR-Klinik, 9. Etage      Kirmanoglou
457. Kursus der Klinischen Rhythmologie      Vester / Winter /  
Di 18:00 - 19:00, n.V., MNR-HS      Henersdorf / Zeus
458. Kursus der Speziellen Pharmakologie      Steiner

### **Lehrveranstaltungen der Klinik für Nephrologie**

459. Aktuelle Diagnostik und Therapie bei      Rump / Altrogge / Königshausen /  
Nieren- und Hochdruckkrankheiten      Passlick-Deetjen / wissenschaftliche  
1-stündig, nach Vereinbarung      Mitarbeiter Nephrologie
460. Blockpraktikum Innere Medizin      Bach /  
2-stündig      Mitarbeiter  
Do 14:00 - 16:00, HS Studiengeb., Klinikum Krefeld
461. Klinische Diabetologie und Nephrologie      Kleophas / Hetzel
462. Nephrologisch-Radiologisch-      Rump / Passlick-Deetjen / Mödder /  
Gefäßchirurgisches Kolloquium      Kuhn / Sandmann / Jaeschock /  
1-stündig      Albers / Giessing / Fußhöller / Ivens /  
Di 16:00 - 17:30, Seminarraum der MNR      Quack / Schieren / Sellin / Vonend  
Klinik
463. Niere und Innere Erkrankungen      Rump / Fußhöller / Ivens / Schieren /  
2-stündig      Sellin / Voiculescu / Vonend /  
nach Vereinbarung      wissenschaftliche Mitarbeiter Nephrologie
464. Praxis der Nierenersatztherapie      Kleophas /  
4-stündig      Hetzel  
Mo - Do, nach Vereinbarung, Praxis PD Kleophas/ PD Hetzel,  
Karlstr. 19 , Düsseldorf
465. Ultraschall in der Nephrologie      Voiculescu /  
1-stündig, nach Vereinbarung      wissenschaftliche Mitarbeiter  
Di 17:00 - 18:00      Nephrologie
466. Wissenschaftliches Arbeiten auf dem Gebiet der      Rump / Ivens / Sellin/  
Nephrologie (Seminar)      Quack / Passlick-  
monatlich: Do 14:00 - 15:00, Termine werden durch      Deetjen / Hetzel /  
Aushang bekanntgegeben, Seminarraum der MNR Klinik      Heering / Vonend

### **Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie**

467. 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 / Meyer / Bull
468. Klinik und Poliklinik der Krankheiten der Zähne (für Mediziner)      Becker /  
1-stündig      Drescher /  
nach Vereinbarung, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik      Kübler / Stüttgen

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 469. | Traumatologie im Kiefer-Gesichtsbereich<br>1-stündig<br>Di 16:00 - 17:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik  | Kübler /<br>Depprich /<br>Handschel                               |
| 470. | Plastische Chirurgie im Kiefer-Gesichtsbereich (für Mediziner)<br>1-stündig<br>14-täglich: , nach Vereinbarung   | Kübler /<br>Handschel /<br>Depprich                               |
| 471. | Praktikum der Chirurgie<br>2-stündig<br>Do 16:00 - 17:30, Gemeinsam mit Chirurgischer Klinik<br>nach entsprechender Gruppeneinteilung  | Professoren und<br>Dozenten.                                      |
| 472. | Einführung in die Dysgnathie-Chirurgie<br>1-stündig<br>14-täglich: , nach Vereinbarung   | Kübler /<br>Depprich  |
| 473. | Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Teil II<br>2-stündig<br>Mo 16:30 - 18:00, Hörsaal ZMK  | Kübler / Depprich /<br>Handschel / Zimmermann /<br>Sproll / Meyer |
| 474. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig<br>14-täglich: , nach Vereinbarung  | Handschel /<br>Depprich /<br>Kübler                               |
| 475. | Nahttechniken in der Plastischen Chirurgie<br>nach Vereinbarung  | Zimmermann  |
| 476. | Ultraschalldiagnostik im Kopf - Hals - Bereich<br>2-stündig<br>Fr 09:00 - 11:00, Ambulanz Kiefer-Gesichtschirurgie   | Sproll  |
| 477. | Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für<br>Praktikanten Teil I<br>4-stündig<br>Blockveranstaltung nach Gruppeneinteilung zusammen mit<br>der Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und Aufnahme:<br>08:00 - 16:30, 19.10.2009 bis 05.02.2010  | Kübler /<br>Handschel /<br>Depprich /<br>Zimmermann /<br>Sproll   |
| 478. | Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für<br>Praktikanten Teil II<br>4-stündig<br>Blockveranstaltung nach Gruppeneinteilung zusammen mit<br>der Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und Aufnahme:<br>08:00 - 16:30, 19.10.2009 bis 05.02.2010 | Kübler /<br>Handschel /<br>Depprich /<br>Zimmermann /<br>Sproll   |

## Kinder- und Jugendmedizin

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 479. | Kurs: Kinder- und Jugendmedizin<br>(Blockpraktikum, Seminar, Vorlesung)<br>Mo-Fr 8-17 Uhr | Mayatepek / Schmidt / Borkhardt /<br>Dozenten der Klinik    |
| 480. | Klinische Visite für Examenssemester in kleinen Gruppen<br>1-stündig<br>Do 15:00 - 16:00  | Mayatepek /<br>Schmidt / Borkhardt /<br>Dozenten der Klinik |

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 481. | Einführung in die Klinische Medizin, Teil<br>Kinder- und Jugendmedizin<br>Termin n. Vorlage, Ort: s. Aushang   | Mayatepek / Schmidt /<br>Borkhardt /<br>Dozenten der Klinik |
| 482. | Neuropädiatrisch/Sozialpädiatrische Fallbesprechung<br>1-stündig<br>Mo 13:00 - 14:00, Besprechungsraum SPZ, Geb. 13.43   | Assmann /<br>Karenfort /<br>Mayatepek                       |
| 483. | Neuropädiatrisch-neurologisches Kolloquium<br>1-stündig<br>Fr 14:15 - 15:00, Seminarraum Kinderradiologie  | Schaper / Janßen /<br>Assmann / Mayatepek                   |
| 484. | Neuropädiatrisch-neurochirurgisches-neuropathologisches<br>Kolloquium<br>1-stündig<br>Di 08:30 - 09:30, Besprechungsraum, SPZ, Gebäude 13.43   | Mayatepek /<br>Assmann /<br>Steiger /<br>Reifenberger       |
| 485. | EEG-Kurs im Kindesalter<br>1-stündig<br>Do 15:00 - 16:00, SPZ, Warteraum   | Assmann /<br>Karenfort                                      |
| 486. | Klinik und biologische Grundlagen neurokutaner Syndrome<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung  | Rosenbaum   |
| 487. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der<br>Neonatalogie, Pädiatrischen Intensivmedizin, Pädiatrischen<br>Gastroenterologie und Hepatologie<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung | Höhn /<br>Oh/<br>Mayatepek                                  |
| 488. | Tropenmedizin u. klinische Infektiologie, Meningitis - Pathogenese,<br>Diagnostik u. Therapie<br>Fr 11:00 – 12:00, Seminarraum Gastroenterologie, Raum 54.00.10                                  | Oette /<br>Oh   |
| 489. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der<br>Pädiatrischen Stoffwechselkrankheiten<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Mayatepek /<br>Spiekerkötter /<br>Meißner                   |
| 490. | Metabolisches Kolloquium<br>1-stündig<br>Di 16:00 - 17:00, Grosser Seminarraum der Kinderklinik  | Mayatepek /<br>Spiekerkötter                                |
| 491. | Angeborene Stoffwechselstörungen in der Pädiatrie -<br>biochemische und pathophysiologische Grundlagen mit<br>klinischen Fallbeispielen<br>1-stündig<br>Do 13:15 - 14:00, 1stündig               | Mayatepek /<br>Meißner /<br>Assmann /<br>Spiekerkötter      |
| 492. | Neonatalogie am Inkubator<br>1-stündig<br>Mo 16:15 - 17:00, Grosser Seminarraum der Kinderklinik   | Höhn /<br>Stannigel /<br>Lohmeier                           |
| 493. | Grundprinzipien der Reanimation im Neugeborenen- und<br>Kindesalter<br>1-stündig, nach Vereinbarung  | Höhn /<br>Stannigel /<br>Lohmeier                           |

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 494. | Anleitung zum experimentellen Arbeiten auf dem Gebiet der Molekularbiologie , der Hämatopoese u. Embryonal Tumoren<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung; Labor für Stammzellentransplantation, experimentelle Hämatologie u. Onkologie, Geb. 13.42.U1 | Hanenberg  |
| 495. | Onkologisch-hämatologisch-immunologische Fallbesprechungen<br>2-stündig<br>Di 14:30 - 16:30, Geb. 13.42.01 Raum 71<br>Begrenzte Teilnehmerzahl   | Borkhardt /<br>Wessalowski /<br>Laws /<br>Schuster |
| 496. | Onkologisch-hämatologisch-immunologische Forschung<br>Do 16:00 – 17:30, Seminarraum 2, Geb. 14.41.03   | Borkhardt /<br>Laws / Meisel                       |
| 497. | Solide Tumoren im Kindes- und Jugendalter<br>Do 14:00 - 15:00, MNR-Klinik, Seminarraum   | Pape / Krauspe /<br>Borkhardt / Wessalowski        |
| 498. | Wissenschaftlich-methodisches Seminar<br>14-tägig, Fr 12:30 - 14:00  | Spiekerkötter /<br>Hanenberg                       |
| 499. | Einführung in die Molekulare Medizin<br>Mi 12:30 - 13:30, Seminarraum 2, Kinderklinik Geb. 13.41.03  | Spiekerkötter /<br>Hanenberg /<br>Niehues          |
| 500. | Mikroskopierkurs<br>Mi 16:00, einmal wöchentlich, K4-Ambulanz  | Borkhardt / Dickerhoff /<br>Janssen / Laws         |
| 501. | Klinik und Biologie der gonadalen Tumoren<br>Mi 12:30 - 13:30, Seminarraum 2, Kinderklinik Geb. 13.41.03   | Schneider  |
| 502. | Angeborene und erworbene Immundefekte - Diagnostik und Klinik<br>1-stündig<br>Mi 08:15 – 9:00 Uhr, Kinderklinik Geb. 13.41.03, Seminarraum, K2-Ambulanz  | Borkhardt /<br>Laws                                |
| 503. | Fallbesprechung aus der Sozialpädiatrie<br>1-stündig<br>Do 14:00 - 15:00, Besprechungsraum SPZ, Geb. 13.43<br>Begrenzte Teilnehmerzahl   | Schuster   |
| 504. | Kinderpneumologisches Seminar<br>2-stündig<br>Mo 13:00 - 14:30, Seminarraum, EG der Kinderklinik   | Schuster /<br>Lex                                  |
| 505. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in den Bereichen Pneumologie, Allergologie und Immunologie<br>1-stündig<br>wöchentlich im Seminarraum der Kinderklinik  | Schuster /<br>Lex                                  |
| 506. | Kinderkardiologisches Seminar Fallvorstellungen<br>2-stündig<br>Mo 15:00 - 16:30   | Schmidt / Donner /<br>Pillekamp / Rammos           |
| 507. | EKG-Kurs im Kindesalter<br>1-stündig<br>Fr 14:00 - 15:00   | Schmidt /<br>Donner /<br>Pillekamp                 |

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 508. | Echokardiographie bei kongenitalen Herzfehlbildungen<br>2-stündig<br>Do 15:00 - 16:30   | Schmidt /<br>Donner /<br>Pillekamp     |
| 509. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Kinderkardiologie<br>2-stündig,<br>nach Vereinbarung   | Schmidt /<br>Donner /<br>Pillekamp     |
| 510. | Pädiatrisch-Urologisches Kolloquium<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung; Jeden 2. Montag im Monat; Demonstrationsraum<br>der Kinderradiologie; Geb. 13.43,U1, Raum 30 | Oh /<br>Schaper /<br>Albers /<br>Rothe |

### **Lehrangebot auswärtiger Kliniken im Fach Kinderheilkunde**

- |      |  |                     |
|------|--|---------------------|
| 511. | Allgemeine Kinderheilkunde am Krankenbett - Klinische Visite<br>2-stündig<br>14-täglich: Di 16:00 - 18:00, Kinderklinik Wuppertal,<br>Lehrkrankenhaus d. Univ.Df., Heusnerstr. 40, 42283 Wuppertal | Liersch             |
| 512. | Kinderkardiologisches Seminar<br>1-stündig<br>Di 15:30 - , Kinderkardiologie Herzzentrum Duisburg, Gerickstr.<br>21, 47137 Duisburg  | Krian /<br>Krogmann |
| 513. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten a.d.Gebiet der<br>Herzfunktion im Kindesalter<br>1-stündig, nach Vereinbarung  | Krogmann            |
| 514. | Pädiatrisches Seminar<br>14-täglich: Mi 13:30 - 14:15, Klink für Kinder- und Jugendliche<br>Neuss, Lehrkrankenhaus der Uni Düsseldorf  | Kühl                |
| 515. | Neurorehabilitation bei Kindern<br>14-täglich: Do 16:00 - 18:00, St.Mauritius Therapieklinik,<br>Meerbusch, Strümper Str. 111<br>Anmeldung unter 02159/6791552                                     | Müller              |

### **Klinische Chemie**

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 516. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig  | Boege / Mielke /<br>Barthelmes / Christensen                                  |
| 517. | Klinische Chemie i.R. des fächerübergreifenden<br>symptomorientierten Modulunterrichtes<br>Mo - Fr, Seminarraum bzw. Kurslabor des Instituts | Boege / Fahren /<br>Barthelmes / Barthuber /<br>Hermesen / Heuck /<br>Kiersch |
- Lehrveranstaltungen für Humanmedizin im 4. 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).

518. Klinische Chemie und Labordiagnostik 3-stündig  
 Mo 09:15 - 10:00, MNR-Klinik HS 13B  
 Di 08:15 - 09:00, MNR-Klinik HS 13B  
 Mi 08:15 - 09:00, MNR-Klinik HS 13B  
 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.
- Boege / Fahrion / Heuck /  
 Barthelmes / Barthuber /  
 Falck / Hermesen / Kierysch /  
 Reinauer / Wood
519. 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.
- Fahrion /  
 Barthelmes /  
 Rotthoff
520. 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.
- Fahrion / Germing /  
 Strupp
521. Zelltransfektions-Praktikum i.R. von GRK 1033 bzw. 1089  
 Zelltransfektion, Proteinexpression und -reinigung; Details  
 siehe Graduiertenkollegs 1033 bzw. 1089
- Mielke /  
 Christensen

## Neurochirurgie

522. Allgemeine und Spezielle Neurochirurgie  
 Mi 08:15 - 10:00, Hörsaal der Dermatologie  
 nach Vereinbarung
- Steiger /  
 Stummer
523. Praktischer Unterricht Neurochirurgie 2-stündig  
 Mi 14:15 - 15:45, nach Gruppeneinteilung
- Professoren  
 und Dozenten.
524. Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches-  
 Neuroradiologisches Kolloquium  
 jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t. Hörsaal MNR / Neurochirurgie  
 (im Wechsel)
- Steiger /  
 Hartung /  
 Reifenberger
525. Neurochirurgisches Fortbildungsseminar  
 Mi 07:45 - 08:15, Hörsaal Neurochirurgische Klinik
- Steiger / Stummer /  
 Sabel
526. Hirn- und Rückenmarksverletzungen  
 nach Vereinbarung Neurochirurgische Klinik
- Steiger / Stummer
527. Einführung in die pädiatrische Neurochirurgie  
 St. Augustin  
 (nach Vereinbarung)
- Messing-Jünger
528. Klinische Visite  
 Do 14:30 - 16:00, Neurochirurgische Klinik
- Steiger /  
 Sabel

529.	Arbeiten im EDV Labor nach Vereinbarung EDV-Labor der Neurochirurgischen Klinik	Steiger / Herdmann / Krämer
530.	Mikrochirurgisches Praktikum im Zentralen Tierlabor 2-stündig 14-tägig	Sabel / Sager
531.	Demonstration neurochirurgischer Operationen nach Vereinbarung OP Neurochirurgie	Steiger
532.	Neurochirurgische Intensivmedizin nach Vereinbarung Neurochirurgische Intensivstation	Hänggi
533.	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 1-stündig Mi 15:00 - 16:00, nach Vereinbarung	Sabel / Stummer / Sabel
534.	Klinische Neurotraumatologie mit Krankenhausdemonstration Di 12:30 - 14:30, nach Vereinbarung	Hänggi
535.	Klinisch-neuroonkologische Visite 1-stündig Di 19:00 - 20:00, Neurochirurgische Klinik	Stummer / Sabel
536.	Einführung in die operative Neurochirurgie für Examenssemester, PJ-ler der Klinik	Herdmann / Messing-Jünger
537.	Neurophysiologie in der Neurochirurgie 2-stündig, nach Vereinbarung	Herdmann / Krämer
538.	Einführung in die klinische Medizin Mo 16:00 - 19:00	Sabel / Hänggi
539.	Allgemeine und spezielle Wirbelsäulenchirurgie Do 09:00 - 12:00, nach Vereinbarung	Bostelmann
540.	Neuroonkologische Konferenz Mi 16:30 - 17:30, Konferenzraum Neurochirurgische Klinik	Stummer / Wille / Sabel
541.	Schädelbasiskonferenz Mi 16:00 - 16:30, , Konferenzraum HNO Klinik	Klenzner / Stummer
542.	Wahlpflichtfach Neurochirurgie	Sabel

## Neurologie

543.	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	Aktas / Arendt / Bauer / Hartung / Hefter / Jander / Kieseier / Koeller / Methner / Sandbrink / Schnitzler / Seitz / Siebler / Stüve
------	---	--



544. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig  
Mi 14:00 - 16:00, Kliniken, siehe Aushang in der Neurologie  
Aktas / Arendt / Hartung / Hefter / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz / Siebler
545. Neurologisches Kolloquium und Fallvorstellung 1-stündig  
Mi 14:00 - 16:00, Neurologische Abteilung, Marienhospital, Bereich D, 2. Etage - Termine nach Vorankündigung -  
Steinke
546. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig  
Mi 14:00 - 16:00, Alexianer-Krankenhaus Krefeld, Oberdießemer Straße 136, 47805 Krefeld  
Giesen
547. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig  
Mi 14:00 - 16:00, Städt. Krankenanstalten Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld  
Besser
548. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig  
Mi 14:00 - 16:00, St. Mauritius Therapiekl. Strümper Strasse 111, 40670 Meerbusch  
Hömberg / Netz
549. Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches Kolloquium monatlich: Di 16:00 - , jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t.  
Hörsaal 13B MNR / Neurochirurgie (im Wechsel)  
Steiger / Hartung / Reifenberger
550. Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchungen (gemeinsam mit den Medizinischen Kliniken) nach ausgehängtem Semesterplan  
Aktas / Arendt / Assistenten / Bauer / Hefter / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz
551. Neurologische Fallbesprechung Di., 16 s.t., jeden 1. und 3. Di. im Monat Hörsaal 13 B der MNR-Klinik  
Aktas / Arendt / Hartung / Hefter / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz
552. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 2-stündig  
Fr 16:00 - 18:00, Neurologie der MNR-Klinik  
Aktas / Arendt / Bauer / Hartung / Hefter / Hefter / Jander / Kieseier / Methner / Sandbrink / Schnitzler / Seitz / Siebler
553. Neuromuskuläres Semester 2-stündig  
Do 15:00 - 17:00, Neurologie der MNR-Klinik (Ambulanz)  
Schnitzler / Jander
554. Extrapyramidal-motorische Erkrankungen in der Praxis 2-stündig  
Do 10:00 - 12:00, Neurologische Ambulanz der MNR-Klinik  
Hefter
555. Molekulare und zelluläre Neurobiologie für Mediziner und Biologen 1-stündig  
Seminarraum der MNR-Klinik (im HS-Gebäude), nach bes. Ankündigung  
Bosse / Küry / Müller

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 556. | Neurocytologischer Kurs<br>ganztägig, 14tägige Blockveranst.<br>begr. Teilnehmerzahl (nach bes. Ankündigung)   | Müller /<br>wiss. Mitarbeiter               |
| 557. | Kolloquium für Doktorand/innen sowie Diplomand/innen<br>2-stündig<br>Mo 09:00 - 11:00, Bibliothek der Neurologie (MNR-Klinik)                                      | Müller                                      |
| 558. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig<br>Fr 14:00 - 16:00  | Müller                                      |
| 559. | Funktionelle Bildgebung in der Neurologie<br>2-stündig<br>14-täglich: Termin nach Absprache, Seminarraum MRT 2 der MNR-Klinik                                      | Seitz                                       |
| 560. | Einführung in die EEG-Auswertung<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung   | Arendt / Schnitzler /<br>Schnitzler / Seitz |
| 561. | Zerebrovaskuläres Seminar  | Siebler                                     |
| 562. | Neurophysiologisches Seminar<br>1-stündig<br>14-täglich: Mi 11:00 - 12:00, Gebäude 13.53, Ebene 01, Raum 60  | Müller /<br>Siebler /<br>Theiss             |
| 563. | Einführung in die Dopplersonographie<br>nach Vereinbarung MNR-Klinik, Gebäude 13.53, Eb. 01, R. 60   | Junghans /<br>Siebler                       |
| 564. | Pathophysiologie und Klinik von peripheren Nervenerkrankungen<br>mit Fallbeispielen<br>14-täglich: , nach Vereinbarung   | Lehmann /<br>Nickel                         |
| 565. | Magnetencephalographische Analysetechniken<br>Do 10:00 - 11:00, MNR-Klinik, UG-Raum Nr. 54 - 1.13  | Schnitzler                                  |
| 566. | Einführung in die Klinische Neurophysiologie<br>2-stündig,<br>14-täglich:  | Köller /<br>Schnitzler                      |
| 567. | Seminar: Myopathien im Erwachsenenalter<br>2-stündig<br>14-täglich:  | Neuen-Jacob /<br>Jander                     |
| 568. | Fallseminar Neurologische Rehabilitation<br>monatlich: Mo, jeden 1. Montag im Monat 16.00 Uhr, St. Mauritius<br>Therapiekl. Strümpfer Strasse 111, 40670 Meerbusch | Netz  |
| 569. | Einführung in Matlab für Neurobiologen<br>Do 11:00 - 12:00, Gebäude 13.54, Raum 54 - 1.82  | Schnitzler /<br>Krause                      |
| 570. | Einführung in die Neuroimmunologie<br>Termin nach Absprache (2stündig)   | Kieseier /<br>Stüve                         |
| 571. | Statistik leicht gemacht<br>Do 10:00 - 11:30, Seminarraum, Gebäude 14.97, Erdgeschoss  | Pollak /<br>Schnitzler                      |

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 572. Molekulare Bildgebung in der Neurologie   | Bauer                            |
| 573. Neurologisch-Neurochirurgisch-Neuropathologisches Kolloquium                      | Hartung / Steiger / Reifenberger |
| 574. Neuropsychologie für Mediziner und Psychologen<br>14-täglich: , nach Vereinbarung | Jörgens / Seitz / Müller         |

## **Nuklearmedizin**

- |   |   |
|---|---|
| 575. Medizinische Strahlenkunde, Nuklearmedizin und Strahlenschutz<br>Mi 12:00 - 13:00  | Mödder / Müller / Larisch / Budach / Ewen |
| 576. Kursus in Radiologie einschl. Strahlenschutz<br>Mi 16:30 - 18:00   | Müller / Budach / Mödder                  |
| 577. Nuklearmedizinische Klinik für den 2. klin. Studienabschnitt<br>Mi 11:00 - 12:00, Seminarraum der Nuklearmed. Klinik, MNR-Klinik, 52.0138                                  | Müller                                    |
| 578. Nuklearmedizinisches Kolloquium (für Examenssemester 2. und 3. Studienabschnitt)<br>14-täglich: Fr 16:00 - 17:00, Seminarraum der Nuklearmed. Klinik, MNR-Klinik, 52.01.38 | Müller                                    |
| 579. Ringvorlesung Nuklearmedizin<br>Do 16:30 - 18:00, Bibliothek, Institut für Medizin, Forschungszentrum Jülich   | Müller / Herzog / Wieler / Höck / Langen  |
| 580. Nuklearmedizinische Fallvorstellungen<br>Fr 15:00 - 16:00, Bibliothek Nuklearmedizin   | Larisch                                   |
| 581. Ausgewählte Kapitel zur Nuklearmedizinischen Methodik<br>Mo 16:00 - 17:30, Institut für Medizin, Forschungszentrum Jülich  | Herzog                                    |
| 582. Nuklearmedizinische Diagnostik von Hirntumoren<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Langen                                    |
| 583. Diagnostik und Therapie von Schilddrüsenerkrankungen<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Wieler                                    |
| 584. Nuklearmedizin für den Kliniker (Intensivkolloquium)<br>Zeit und Ort d. Veranstaltung s.Aushang Nuklearmedizinische Klinik   | Glaubitt                                  |
| 585. Kleintierbildung in der Praxis<br>4-stündig, nach Vereinbarung, Anmeldung erforderlich   | Nikolaus                                  |
| 586. Kleintierbildung mit PET und SPECT-Untersuchung neurologischer, kardiovaskulärer und onkologischer Fragestellungen<br>Mo 15:00 - 17:00, 13.52.01.28, MNR-Klinik            | Nikolaus                                  |
| 587. Physikalische und radiochemische Grundlagen der Nuklearmedizin<br>Mo 13:00 - 15:00, Hörsaal 13A, MNR-Klinik  | Nikolaus                                  |



- |   |   |
|---|---|
| 603. Klinische Visite   | Krauspe / Jäger /<br>Westhoff / Scharfstadt |
| 604. Orthopädische Weiterbildung und Anleitung<br>zum wissenschaftlichem Arbeiten                             | Jäger / Krauspe /<br>Zilkens / Bittersohl   |
| 605. Doktorandenseminar: Zytokinmesstechniken in Zellkulturen   | Jäger /<br>Wehling                          |
| 606. Rheumaorthopädie Klinische Visite<br>14-täglich: Di 14:00 - 16:00, Ort siehe Aushang                     | Jantea                                      |
| 607. Spez. Orthop. Chirurgie der Hand und Ellenbogen<br>14-täglich: Di 14:00 - 16:00, Ort s. Aushang          | Jantea                                      |
| 608. Diagnostik und Klinik der Gelenkerkrankungen<br>14-täglich: Do 13:00 - 14:30, Seminarraum der Orthopädie | Werner /<br>Baltzer                         |
| 609. Schmerztherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates  | Wehling                                     |
| 610. Innovative Techniken in der Orthopädie<br>14-täglich: Do 15:00 - 16:00, Seminarraum der Orthopädie       | Baltzer                                     |
| 611. Minimalinvasive OP-Techniken<br>14-täglich: Do 12:00 - 14:00, Seminarraum der Orthopädie                 | Krauspe /<br>Baltzer                        |
| 612. Systemische Knochenstoffwechselerkrankung<br>14-täglich: Do 14:00 - 16:00, Seminarraum der Orthopädie    | Baltzer / Krauspe /<br>Jäger                |

## Psychiatrie und Psychotherapie

- |  |  |
|--|--|
| 613. Psychiatrie und Psychotherapie<br>Mo 09:15 - 10:00, Einzeltermin am 12.10.2009, Hörsaal wird noch<br>bekannt gegeben  | Gaebel   |
| Pflichteinführungsveranstaltung für Medizinstudenten des Blocks E sowie für<br>Psychologie-Studenten am ersten Semestertag Ausgabe der Einschreibelisten<br>für das Pflicht-Seminar sowie den "Unterricht am Krankenbett"  |  |
| 614. Psychiatrie und Psychotherapie<br>2-stündig<br>Di 10:15 - 11:45, in der 1. Semesterwoche findet die<br>Vorlesung am 13.10.2009 von 13:15-16:30 und in der 2.<br>Semesterwoche am 20.10.2009 von 13:15-17:00 jeweils<br>im Hörsaal des LVR-Klinikums Düsseldorf statt. (s.<br>Stundenplan Block E oder <a href="http://www.rk-duesseldorf.de">http://www.rk-duesseldorf.de</a> )<br>Beginn: 13.10.2009<br>Hauptvorlesung Psychiatrie und Psychotherapie für Medizin- und<br>Psychologiestudenten. Medizinstudenten Block E nehmen im selben Semester<br>auch am Seminar und dem Unterricht am Krankenbett teil, Psychologie-<br>Studenten im darauf folgenden Semester. Ausführliche Informationen finden Sie<br>im Internet unter <a href="http://www.rk-duesseldorf.de">http://www.rk-duesseldorf.de</a> (weitere Links unter<br>"Informationen für Studierende"). | Gaebel / Janssen /<br>Cordes / Franke /<br>Luckhaus /<br>Malevani / Ott /<br>Supprian /<br>von Wilmsdorff /<br>Winterer / Wölwer /<br>Zäske / Zielasek |

615. Psychiatrie und Psychotherapie  
14-tägig: Di 13:00 - 13:45, Seminarräume  
des LVR-Klinikums Düsseldorf, Beginn s.t.,  
(14-tägig, siehe Gruppeneinteilung)  
Beginn: 27.10.2009  
Gaebel / Closset / Cohen / Hassel /  
Lange-Asschenfeldt / List /  
Salamon / Schmiegelt / Streit /  
Stüeken / Warnecke / Zemlicka /  
Zielasek / Arends / Cordes /  
Janssen / Luckhaus / Malevani /  
von Wilmsdorff / Winterer  
Pflichtseminar begleitend zur Hauptvorlesung Psychiatrie und Psychotherapie  
für Medizin- und Psychologie-Studenten
616. Psychiatrie und Psychotherapie  
Di 08:30 - 15:30, (14-tägig, siehe  
Gruppeneinteilung und Stundenplan  
Block E, entweder 8:30-10 oder 14-  
15:30)  
Gaebel / Braisch / Dolgner / Fauerbach /  
Fischer / Gärtner / Gescher / Gonschior /  
Görtz / Hellen / Höft / Hückelheim /  
Keuntje / Kiefer / Kim / Klecha / Kobuß /  
Kostorz / Kotrotsios / Luckhaus / Lütke /  
Mai / Maier / Manns / Messinger / Meyer  
zu Hörste / Munoz Canales / Nicksch /  
Nolting / Schlemper / Schmidt-Kraepelin /  
Schneider / Shashahani Far / Sinha-  
Röder / Wahl / Wiechmann / Wolff /  
Zemlicka / Bramer-Ugur / Luckhaus /  
Mahabadi / Musso / Ramacher /  
Ruttmann / Weickert  
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
617. Rehabilitation I  
1-stündig  
Di 08:30 - 10:00, Hörsaal des LVR-Klinikums Düsseldorf,  
Bergische Landstraße 2, 1. und 2. Semesterwoche  
10.30-12 Uhr, 3.-8. Semesterwoche 8.30-10.00 Uhr; im  
Rahmen des Querschnittsfaches Rehabilitation,  
Physikalische Medizin und Naturheilverfahren  
Zielasek / Blicke /  
Franke / Giesen /  
Greis-Maibach / Ivens /  
Kobbe / Rosanowski /  
Sander / Siegmund / Siegrist /  
Stockhorst / Theissen
618. Doktorandenkolloquium  
Gaebel / Janssen
619. Fallseminar Depression  
2-stündig  
Gaebel /  
Janssen
620. 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
621. Einführung in die klinische Neurophysiologie (EEG-  
Seminar)  
1.25-stündig  
Fr 12:00 - 13:00, Blockkurs, Konferenzraum 4, Haus 41,  
LVR-Klinikum Düsseldorf, Bergische Landstr. 2; E-Mail-  
Anmeldung an heidrun.riedel@lvr.de  
Zielasek /  
Brinkmeyer /  
Lange-Asschenfeldt /  
Sokolova

622. 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
623. Psychiatrisches Weiterbildungsseminar für Ärzte und  
Psychologen in der Weiterbildung Gaebel / Brinkmeyer /  
2-stündig Cohen / Cordes /  
Greis-Maibach / Höhl /  
Fr 12:00 - 13:30, Haus 41, LVR-Klinikum Düsseldorf;  
auch für Studierende der Medizin und Psychologie  
nach Besuch der Hauptvorlesung Psychiatrie Lange-Asschenfeldt /  
Luckhaus / Malevani /  
geeignet; bitte E-Mail-Anmeldung an Mecklenbeck / Salamon /  
heidrun.riedel@lvr.de Sokolova / Warnecke /  
von Wilmsdorff / Wölwer /  
Zäske / Zielasek
624. Gerontopsychiatrisches Seminar Supprian /  
14-täglich: Mi 14:00 - 16:00, Persönliche Eintragung zur Lange-Asschenfeldt /  
Anmeldung im Sekretariat der Gerontopsychiatrischen Salamon /  
Abteilung der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Haupt  
Psychotherapie, Bergische Landstr. 2, erforderlich.
625. Psychiatrie für Psychologie-Studenten Wölwer / Conradt /  
14-täglich: Di 10:00 - 13:00, 2. Nebenfachsem., schriftliche Franke / Frommann /  
Vor Anmeldung an heidrun.riedel@lvr.de; Konferenzraum 5, Janssen / Luckhaus /  
Haus 41, 1. Etage, LVR-Klinikum Strauß / Zielasek /  
Höhl
626. Praxis der EEG-Befundung Zielasek  
2-stündig  
nach Vereinbarung; E-Mail Anmeldung an juergen.zielasek@lvr.de
627. Forensisch psychiatrisches Seminar mit Falldemonstration Cordes /  
14-täglich: , nach vorheriger telefonischer Vereinbarung Klimke /  
(0211/922- 3495) Direktionsgebäude der Klinik und Poliklinik für Luckhaus /  
Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2 Salamon
628. Suchtmedizin Franke /  
14-täglich: Fr 14:00 - 15:00, Konferenzraum 109 Abtlg. Gärtner /  
Abhängigkeitserkrankungen, LVR-Klinikum Düsseldorf, Berg.Landstr. Warnecke  
2, Haus 13, 1. OG, erste Veranstaltung nach gesonderter  
Ankündigung; Schriftliche Anmeldung erbeten an  
eike.voigtlaender@lvr.de
629. Psychopathologie in Kunst und Literatur Lange-Asschenfeldt  
E-Mail-Anmeldung an Christian.Lange-Asschenfeldt@lvr.de
630. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden Ihl  
Termin und Ort n. Vereinbarung (Tel. 02151 347336; ralf.ihl@maria-hilf.de)
631. Psychometrie in der Psychiatrie Ihl  
Termin und Ort n. Vereinbarung (Tel. 02151 347336; ralf.ihl@maria-hilf.de)
632. Psychophysiologisches Seminar Ihl  
Termin und Ort n. Vereinbarung (Tel. 02151 347336; ralf.ihl@maria-hilf.de)

- |   |                  |
|---|------------------|
| 633. Vergesslichkeit und Demenzen: Neuropathologische, klinische und ethische Aspekte<br>14-tägig: Fr 13:15 - 14:45, Institut für Neuropathologie, Seminarraum 3. Etage                         | Haupt /<br>Korth |
| 634. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig, Ort und Zeit n. Vereinbarung,<br>Sekretariat Prof. Sprick Tel.: 0231/4503-3227   | Sprick           |
| 635. Diagnoseverfahren in der Gerontopsychiatrie<br>Do 14:00 - 15:30, Seminarraum der Institutsambulanz, Haus 2, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2 | Haupt            |
| 636. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig, Ort und Zeit nach Vereinbarung   | Zielasek         |
| 637. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig, Ort und Zeit nach Vereinbarung   | Wölwer           |
| 638. Biologische Psychiatrie<br>2-stündig<br>Ort und Zeit nach Absprache, Sekretariat Prof. Sprick, Tel.: 0231/4503-3227  | Sprick           |
| 639. Neuropsychologie psychischer Störungen<br>2-stündig<br>2. Nebenfachsem., schriftliche Voranmeldung an<br>heidrun.riedel@ivr.de;Ort und Zeit nach Vereinbarung                              | Wölwer           |

## **Psychosomatische Medizin und Psychotherapie**

- |   |                        |
|---|------------------------|
| 640. Wissenschaftliches Wochenende (für Doktoranden des Lehrstuhls)<br>Wissenschaftsseminar zu aktuellen Themen der Psychosomatik<br>Januar oder Februar 2010 Ort und Zeit auf Anfrage<br>Anmeldung erforderlich unter 81-18338 | Franz /<br>Tress       |
| 641. Neurobiologie der Affektwahrnehmung und -verarbeitung<br>2-stündig<br>Termin nach Vereinbarung, F. 81-18338<br>Seminar mit Praktischen Übungen im Labor Gebäude 15.16  | Schäfer /<br>Franz     |
| 642. Doktorandenkolloquium<br>2-stündig, Zeit nach Vereinbarung<br>Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18, 40629 Düsseldorf   | Tress /<br>Stratkötter |
| 643. Doktorandenkolloquium<br>2-stündig, Ort und Zeit nach Vereinbarung   | Wöller                 |
| 644. Klinisches Seminar<br>14-tägig: Mi 09:00 - 10:00<br>Anmeldung über Frau Jacaßelino, F. 922-4703  | Tress                  |



645. Wissenschaftliche Werkstatt Tress  
 14-tägig: Mi 08:30 - 09:30, Anmeldung erforderlich  
 Klinisches Institut für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie, Geb.  
 15.16 Anmeldung erforderlich unter F. 81-18338
646. Vorlesung der Psychosomatischen Medizin Tress / Franz / Bernard /  
 und Psychotherapie (Block E) Joksimovic / Karger /  
 2-stündig: Mo 10:15 - 11:45 Schäfer / Wöller
647. Praktikum der Psychosomatischen Tress / Bergstein / Bernard /  
 Medizin und Psychotherapie (Block E) Brinschwitz / Cavka / Dechering /  
 2-stündig: Mo 13:45 – 15:15 Eder / Gdawietz / Jente/ Joksimovic/  
 Ort wird rechtzeitig bekanntgegeben Kunzke / Nawarotzky / Rademacher/  
Schäfer/ Schröder/ Stratkötter/ Wulf
648. Modulunterricht/Blöcke C + D: Seminar im Tress / Franz / Baumann /  
 Rahmen des 2. Klinischen Studienjahrs Karger / Schäfer / Schulz /  
 2-stündig Schmelzer / Weihrauch /  
 Ort und Zeit werden rechtzeitig bekanntgegeben Zimmerling
649. Von der Beziehung zur Diagnose Franz  
 Seminar zur Einführung in die Psychosomatische Diagnostik  
 2-stündig, Ort und Zeit nach Absprache  
 Maximalteilnehmerzahl 10 Anmeldung erforderlich unter F. 81-18338
650. Geist und Körper Hand in Hand (Blockseminar 30 Std.) Schäfer  
 Vorlesungsfreie Zeit Ende des Semesters  
 Maximalteilnehmerzahl 10 Ort und Zeit nach Absprache Anmeldung erforderlich  
 unter F. 81-18338
651. Diagnostik und Indikationsstellung in Psychosomatik und Tress /  
 Psychotherapie Dechering /  
 2-stündig: Do 11:30 – 13:00 Joksimovic  
 Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2,  
 Haus 18, 40629 Düsseldorf, Anmeldung unter F. 922-4703
652. Psychoanalyse und Gesellschaft West-Leuer /  
 2-stündig: Do 14.15 – 15:45 Tress  
 Für Hörerinnen und Hörer aller Fakultäten (Studium Universale) Ort wird  
 rechtzeitig bekanntgegeben
653. Oberseminar für Doktorandinnen/Doktoranden und Franz / Schäfer  
 Diplomandinnen/Diplomanden des Lehrstuhls  
 14-tägig, Termin nach Vereinbarung  
 Geb. 15.16 Anmeldung erforderlich unter 81-18338
654. Veranstaltung des Behindertenbeauftragten für die Belange behinderter Franz  
 und chronisch erkrankter Studierender. Seminar und Übungen:  
 Studieren ohne Behinderung – Bearbeitung und Lösungsfindung für  
 typische Konfliktsituationen im Studienalltag chronisch kranker und  
 behinderter Studierender (Für Hörerinnen und Hörer aller Fakultäten)  
 Fr 14:00 - 15:00  
 Geb. 15.16 Anmeldung erforderlich unter F. 81-18338

## Radiologie

655. Differentialdiagnostik Kernspintomographie Mödder / Cohnen / Saleh
656. Farbduplexsonographie-Praktikum für Fortgeschrittene "Anatomie in den bildgebenden Verfahren" Hofer / Krogmann / Gruppenleitung und Termine s. bes. Aushang Hollenbeck
657. Gastroenterologisch-Radiologische Demonstration und Visite Mödder / Steinhaus / Häussinger / Köster / Blondin / Scherer
658. Handchirurgisch-radiologische Lehrvisite Fürst / Linhart / Scherer / Windolf
659. Interdisziplinäre onkologische Konferenz ("Tumorboard") Mi 15:30 - 16:30, Seminarraum HS 13b, MNR-Klinik Mödder / Cohnen / Haas / Blondin / Scherer
660. Interdisziplinäres Hepab-Okologisches Kolloquium (IHOK) - Einzelansicht Erhardt / Fürst / Häussinger / Knoefel / Saleh / Schmitt
661. Kernspintomographie der Wirbelsäule und peripherer Gelenke bei rheumatischen Erkrankungen: Grundlagen und Praxis - Einzelansicht Ostendorf / Scherer
662. Kursus in Radiologie einschl. Strahlenschutz 2-stündig Mi 16:15 - 17:45 Mödder / Köster / Schaper / Müller-Homey / Poll / Cohnen / Fürst / Saleh / Scherer
663. Moderne nicht-invasive Schnittbilddiagnostik des Herzens (CT und MRT) 2-stündig 14-tägig: Di 16:00 - 17:30, Demonstrationsraum der Radiologie, Chirurgie Fürst / Poll
664. Modulunterricht Block C/D / akutes Abdomen Mo 14:15 - 15:00, Seminarraum Radiologie Chirurgie Poll / Fürst / Koch / Fiedler
665. Modulunterricht Block C/D / arterielle Hypertonie Fr 11:15 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Jung / Saleh
666. Modulunterricht Block C/D / Blutung Di 14:15 - 15:00, Seminarraum Radiologie Chirurgie Fürst / Fiedler / Scherer
667. Modulunterricht Block C/D / Husten und Luftnot Mi 11:15 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Jung / Saleh / Scherer
668. Modulunterricht Block C/D / Ödem-Beinschwellung Do 12.15 - 13:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Jung / Koch / Blondin
669. Nephrologisch-Gefäßchirurgisch-Radiologisches Kolloquium - Einzelansicht 16:30 - 17:30 Grabensee / Mödder / Saleh / Sandmann
670. Pädiatrisch-radiologische Demonstration für Fortgeschrittene 1-stündig Di 14:00 - 15:00 Schaper

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 671. | Praxis der CT-Befundung "Anatomie in den bildgebenden Verfahren"<br>Kurs in Kleingruppen<br>Termine und Einführungsveranstaltung s. bes. Aushang  | Mödder /<br>Hofer /<br>Hartwig                                       |
| 672. | Radiologische-Chirurgisches Kolloquium<br>1-stündig<br>Mo, Di, Do, Fr 15:00 - 16:00<br>Mi 14:30 - 15:30<br>Demonstrationsraum der Radiologie, Chirurgie   | Fürst /<br>Poll /<br>Saleh /<br>Scherer                              |
| 673. | Radiologische Visite hämatologisch-internistischer<br>Krankheitsbilder<br>Mi 15:00 - 15:30, Seminarraum HS 13b, MNR-Klinik  | Mödder / Steinhaus /<br>Haas / Saleh / Scherer                       |
| 674. | Rheumatologisch-Radiologische Fallkonferenz<br>14-täglich: Do 15:00 - 16:00, Demo-Raum Radiologie<br>MNR-Klinik   | Steinhaus / Blondin /<br>Scherer                                     |
| 675. | Seminar für Doktoranden<br>nach Vereinbarung  | Poll / Fürst   |
| 676. | Seminar für Doktorandinnen und Doktoranden  | Cohnen   |
| 677. | Strahlentherapie, Diagnostische Radiologie, Nuklearmedizin,<br>Strahlenphysik, gesetzlicher Strahlenschutz und<br>Strahlenbiologie - Kursbegleitende Vorlesung<br>1-stündig<br>Mi 12:00 - 13:00, HS 13a, MNR-Klinik, Woche 1-8<br>Mi 15:00 - 16:00, HS13a, MNR-Klinik, Woche 9-12 | Mödder / Ewen /<br>Budach / Roth /<br>Larisch / Müller /<br>Schmidt  |
| 678. | Thoraxchirurgisch-radiologische Falldemonstration<br>Mo - Fr 15:00 - 15:45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum<br>der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie  | Boeken /<br>Borowski / Feindt /<br>Fürst / Gams /<br>Klein / Scherer |
| 679. | Wahlpflichtpraktikum - Einzelansicht  | Cohnen   |

## **Strahlentherapie und Radiologische Onkologie**

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 680. | Medizinische Strahlenkunde, Nuklearmedizin und Strahlenschutz<br>1-stündig<br>Mi 12:15 - 13:00  | Budach  |
| 681. | Kursus in Radiologie einschließlich<br>Strahlenschutz<br>Mi 16:30 - 18:00                       | Budach / Gripp / Roth / Pape / Bölke / Giro /<br>Hartmann / Kretschmar / Lammering / Carl /<br>Matuschek / Müller-Homey / Nejad Asgari /<br>Röger / Rudoy |
| 682. | Indikation zur Strahlentherapie benigner Erkrankungen<br>1-stündig, nach Vereinbarung           | Schnabel  |
| 683. | Operative und strahlentherapeutische Behandlung von Hauttumoren<br>1-stündig, nach Vereinbarung | Schnabel  |

684.	Interdisziplinäre Therapie von Hals-Nasen-Ohren-Tumoren 1-stündig, nach Vereinbarung	Roth / Gripp / Schnabel
685.	Interstitielle LDR-Therapie von Rezidivtumoren 1-stündig, nach Vereinbarung	Carl / Hartmann / Roth / Schnabel
686.	Biologische Grundlagen der Strahlentherapie 1-stündig, nach Vereinbarung	Lammering
687.	Biologische Prognosefaktoren als Parameter für die Planung der Strahlentherapie 1-stündig, nach Vereinbarung	Hartmann / Bojar
688.	Möglichkeiten der molekularbiologischen Modulation der Strahlenempfindlichkeit 1-stündig, nach Vereinbarung	Lammering / Müller-Homey
689.	Kombination von Strahlen- und Chemotherapie 1-stündig, nach Vereinbarung	Lammering
690.	Seminar "Fortschritt in der Radioonkologie" Di 16:00 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie, Geb. 13.54, Eb. 1.10	Budach / Roth / Gripp / Wittkamp / Pape / Lammering
691.	Seminar "Spezielle Radioonkologie und Strahlenbiologie" Do 16:00 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie, Geb. 13.54, Eb. 1.10	Budach / Lammering / Gripp / Wittkamp
692.	Biologische Prognosefaktoren als Parameter für die Planung der Strahlentherapie 1-stündig, Seminar, nach Vereinbarung	Hartmann / Bojar
693.	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten 1.5-stündig Mo 15:30 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie	Gripp
694.	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten	Schilcher
695.	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten 1-stündig	Schnabel
696.	Radiotherapeutische Falldiskussion für PJ-Studenten PJ-Unterricht	Hartmann
697.	Indikationen und Ergebnisse der Kombination von Operation und Strahlentherapie 1-stündig	Schnabel
698.	Ausgewählte Themen der Radioonkologie mit Pateintenvorstellung 1.5-stündig Fr 15:30 - 17:00	Gripp
699.	Kombinierte Therapie bei Malignomen Fr 14:00 - 16:00	Schilcher

## **Transfusionsmedizin, Hämotherapie und Hämostaseologie**

### **Fachübergreifender Unterricht für Studierende im 2. Klin. Studienjahr**

700. Hämostase-Screening, Hämotherapie (Modul: Allgemeinmedizinische Labordiagnostik) 1-stündig  
Mi 13:30 - 14:15, Bibliothek IHTM; Geb. 12.49, E01, R11  
Scharf / Dozenten des IHTM
701. Transfusionsmedizin: immunhämatologische Diagnostik, Differentialtherapie (Modul: Anämie) 2-stündig  
Mi 14:30 - 16:00, Bibliothek IHTM; Geb. 12.49, E01, R11  
Scharf / Dozenten des IHTM
702. Blutung (Ursachen, Blutungstypen, Hämostasedefekte, Diagnostik) 1-stündig  
Do 14:00 - 14:45, Bibliothek IHTM; Geb. 12.49, E01, R11  
Scharf / Dozenten des IHTM
703. Ödem-Beinschwellung (Thrombose, Embolie, Thrombophilie) 1-stündig  
Fr 11:15 - 12:00, Seminarraum 4 der Klinik f. Hämatologie, Geb. 13.53, E 01  
Scharf / Dozenten des IHTM

### **Wahlpflichtfach**

704. 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**

705. "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**

706. Grundlagen der Transfusionsmedizin und Hämotherapie 1-stündig  
Do 14:00 - 15:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
Scharf
707. Immunhämatologie 1-stündig  
Do 17:00 - 18:00, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
Scharf / Dozenten des IHTM
708. Diagnostik und Therapie von Blutungen und Thrombosen 1-stündig  
Mo 13:00 - 14:00, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
Scharf / Bomke

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 709. | Prinzipien der hämostaseologisch gesteuerten Hämotherapie<br>(mit Falldemonstration)<br>2-stündig, nach Vereinbarung  | Scharf /<br>Hoffmann                     |
| 710. | Transfusionsmedizin, klinische Hämostaseologie und Hämotherapie<br>Di 13:00 - 14:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik<br>Do 11:00 - 13:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik<br>(im Rahmen der Vorlesungsreihe Allgemeine Chirurgie für Zahnmediziner) | Scharf                                   |
| 711. | Klinisch-hämatologisches und hämotherapeutisches Kolloquium<br>2-stündig<br>Do 12:00 - 13:30, Seminarraum, MNR-Klinik   | Haas /<br>Scharf                         |
| 712. | Seminar über Transfusionsmedizin und Hämostaseologie für<br>Studenten im 3. Klin. Studienabschnitt<br>4-stündig<br>Di, Do 14:00 - 15:30, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik   | Scharf /<br>Hoffmann                     |
| 713. | Transfusionsmedizinisches Praktikum für Studenten im 3. Klin.<br>Studienabschnitt<br>1-stündig<br>Mo, Fr 12:00 - 13:00, Transfusionszentrale, Geb. 12.41, E01   | Scharf /<br>Mitarbeiter des<br>Instituts |
| 714. | Experimentelle Hämostaseologie und Vaskularbiologie<br>2-stündig<br>Do 13:00 - 14:30, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11  | Scharf                                   |
| 715. | Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden<br>(14-tägig) nach Vereinbarung  | Scharf                                   |
| 716. | Aktuelle Fragen der Transfusionsmedizin, Hämotherapie,<br>Hämostaseologie und Transplantationsimmunologie<br>1-stündig<br>Mo, Mi, Fr 12:30 - 13:30, Seminarraum IHTM;<br>Geb. 12.49, E01, R11   | Scharf /<br>Mitarbeiter<br>des Instituts |
| 717. | Gentherapie und retroviraler Gentransfer<br>(2stündig) nach Vereinbarung  |  |
| 718. | Einführung in die Immunhämatologie: Antigene auf<br>Erythrozyten, Thrombozyten und Granulozyten<br>(2stündig) nach Vereinbarung   | Giers                                    |
| 719. | Einführung in die Präparation von Blutkonserven für PJ-Studenten<br>1-stündig<br>Mo 13:00 - 14:00, Blutspendezentrale; Geb. 12.43, E 00, R03<br>(2stündig) nach Vereinbarung  | Giers                                    |

## **Tumor- und Transplantationsimmunologie**

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 720. | Stammzellbiologie und Regenerative Medizin<br>(Voraussetzung für Teilnahme am Praktikum)<br>Mo 14:00 - 15:30<br>Vorlesung | Fischer / Grinstein / Kögler /<br>Punzel / Rox / Trapp /<br>Santourlidis / Trompeter |
|------|---|--|

721. Aktuelle Zell- und Immuntherapie  
Mo 15:00 - 16:00  
Vorlesung  
Fischer /  
Kögler / Sorg
722. Molekulare Immunologie (Voraussetzung für  
Teilnahme am Praktikum)  
Blockveranstaltung: 09. bis 20.11.2009  
Vorlesung  
Enczmann / Sorg /  
Uhrberg / Fischer
723. Epigenetik und Genregulation  
1-stündig, nach Vorankündigung  
Santourlidis / Uhrberg /  
Weinhold / Wernet
724. Innere Medizin  
Mo.-Fr., Hörsaal der MNR-Klinik  
Vorlesung  
Fischer /  
Punzel
725. Praktikum: Stammzellbiologie und Regenerative  
Medizin  
14-tägig, nach Vereinbarung  
Fischer / Grinstein / Kögler /  
Rox / Trapp / Punzel /  
Santourlidis / Trompeter
726. Praktikum Molekulare Immunologie  
Blockveranstaltung: 09. bis 20.11.2009  
auch Teilmodul in den Fächern Biologie und Biochemie  
Vorbesprechung:  
05.11.2009, 14:00, Seminarraum des ITZ, Geb. 14.83  
Enczmann / Sorg / Santourlidis /  
Weinhold / Uhrberg
727. Laborpraktikum Stammzellbiologie  
6 Wochen, nach Vereinbarung  
Fischer / Grinstein / Kögler / Punzel / Rox /  
Santourlidis / Trapp / Trompeter
728. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Immungenetik und  
Transplantationsimmunologie)  
nach Vereinbarung  
14-tägig, siehe Aushang Transplantationsimmunologische Laboratorien der  
Knochenmarkspender-Zentrale Gebäude 14.80, Ebene 01  
Enczmann /  
Santourlidis /  
Sorg / Uhrberg
729. Kolloquium für Doktorandinnen und Doktoranden.  
Molekulare Regulation der Immunantwort  
nach Vereinbarung  
Fischer / Kögler / Sorg /  
Trapp / Uhrberg
730. Work in Progress: Aktuelle Stammzellbiologie  
Mi 15:00 - 16:00  
Kögler / Sorg / Uhrberg /  
Wernet / Fischer / Trapp
731. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der  
Stammzellbiologie  
nach Vereinbarung  
Wernet /  
wiss.  
Mitarbeiter
732. Forschungspraktikum Stammzellbiologie (für  
Masterstudiengang Biologie/Biochemie)  
Blockveranstaltung: 01.10.2009 bis 29.01.2010  
Bock, 3 Monate  
Kögler /  
Mitarbeiter
733. Stammzellbiologie für Biochemiker  
Blockveranstaltung: 22.02. bis 31.03.2010  
6-wöchig, Pflichtmodul Master Biochemie  
Enczmann / Kögler /  
Trapp

## Urologie

734. Urologische Operationen Albers / Giessing / Müller-Mattheis / Rabenalt
735. Urologische Aspekte der Nierentransplantation Giessing  
2stündig, nach Vereinbarung
736. Doktorandenseminar für Doktoranden und Diplomanden Albers / Giessing /  
5 Stunden, nach Ankündigung Schulz
737. Klinisch-Pathologische Konferenz Engers /  
(2stündig) 1mal/Semester/siehe gesonderte Ankündigung, Müller-Mattheis  
Seminarraum Pathologie
738. Molekulare Biologie menschlicher Tumoren - Vorlesung, auch Teilmodul Schulz  
A in den Fächern Biologie und Biochemie  
Mi 18:00 - 19:30, diese Veranstaltung kann auch im Rahmen des  
Studium Universale besucht werden. 10 Doppelstunden, 1. und 2. KW  
2010, Vorbesprechung Mi. 21.10.2009, 18:00 Uhr, Seminarraum der  
Urologischen Klinik, Gebäude 13.72
739. Molekulare Biologie menschlicher Tumoren - Praktikum, auch Teilmodul Schulz  
A in den Fächern Biologie und Biochemie  
Fach Biochemie: 6-wöchig, nach Absprache, Fach Biologie: 2-wöchig  
nach Absprache.
740. Molekulare Medizin an urologischen Beispielen - Schulz /  
Problemorientiertes Lernen für Medizinstudierende im Klin. Müller-Mattheis  
Studienabschnitt (Wahlpflichtfach)  
Fr 14:00 - 16:00
741. Neue Erkenntnisse zur Molekularbiologie von Tumoren Schulz  
1.+2. KW 2010, Vorbesprechung Mi. 21.10.2009, 18:00 Uhr,  
Seminarraum der Urologischen Klinik, Gebäude 13.72
742. Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Schulz /  
molekularen Tumorforschung Albers  
ganztägig, nach Vereinbarung
743. Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Albers /  
urologischen Tumorforschung Giessing /  
nach Vereinbarung Rabenalt
744. Modul "Urologische Krankheitsbilder" - Albers / Giessing /  
Erkrankungen der Niere und Notfälle Müller-Mattheis / Rabenalt /  
Di 14:00 - 17:00, Seminarraum Urologie, TRÄF Winter / Strohmeyer /  
und Assistenten der Klinik
745. Modul "Urologische Krankheitsbilder" - Albers / Giessing / Müller-Mattheis /  
Prostataerkrankungen Rabenalt / Winter / Strohmeyer /  
Mi 14:00 - 16:00, Seminarraum Urologie und Assistenten der Klinik
746. Modul "Urologische Krankheitsbilder" - Albers / Giessing / Müller-Mattheis /  
Erkrankungen der Harnblase Rabenalt / Strohmeyer / Winter /  
Do 14:00 - 16:00, Seminarraum Urologie und Assistenten der Klinik



747. Modul "Urologische Krankheitsbilder" - Erkrankungen des äußeren Genitale und erektile Dysfunktion  
Fr 12:00 - 14:00, Seminarraum Urologie  
Albers / Giessing / Müller-Mattheis / Rabenalt / Winter / Vögeli / Strohmeyer / und Assistenten der Klinik
748. Urologische Tumoren: Grundlagen, Diagnostik und Therapie - Klinische Visite  
4.- 8.1.2010, tel. Voranmeldung unter 18110 erforderlich  
Strohmeyer
749. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2stündig, nach telef. Vereinbarung  
Strohmeyer
750. Bildgebende Diagnostik in der Urologie  
14-täglich: Mi 16:00 - 18:00, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  
Miller
751. Vergleichende Anatomie in Ultraschall, Endoskopie und operativem Situs  
Mo.+Mi. 9:00-11:00, Urologische Klinik  
Miller
752. Endourologie  
1stündig, wöchentlich, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  
Vögeli
753. Pädiatrische Urologie: Falldemonstrationen  
1stündig, wöchentlich, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  
Vögeli
754. Urolithiasis: Behandlung und Diagnostik  
1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  
Vögeli

## Versuchstierkunde

755. 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  
Benten/Engelhardt / Hafner / Peter / Pittermann / Rosenbruch / Sager
756. 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
757. Testmodelle und Risikobewertung in der exp. Pathologie  
2-stündig, 14-täglich: nach Vorankündigung  
Rosenbruch

## Zahn-,Mund- und Kieferheilkunde

### Zahn-, Mund-, Kieferheilkunde allg.

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

## **Poliklinik für Kieferorthopädie**

760. Kieferorthopädie 1. Teil  
2-stündig  
Mi 10:00 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie; nur im Sommersemester  
Drescher
761. Kieferorthopädie 2. Teil  
2-stündig  
Mi 10:00 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie, nur im Wintersemester  
Drescher
762. Einführung in die kieferorthopädischen Behandlung I  
2-stündig  
Di 10:35 - 11:20, Hörsaal ZMK / Orthopädie  
Drescher /  
Wilmes
763. Einführung in die kieferorthopädischen Behandlung II  
2-stündig  
Mi 11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie  
Drescher /  
Wilmes
764. Kursus der kieferorthopädischen Technik  
Drescher /  
Lübberink
765. Einführung in die Kieferorthopädie  
Mo 14:00 - 15:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie  
Drescher /  
Lübberink

## **Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und Aufnahme**

766. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für  
Auskultanten  
4-stündig  
täglich außer mittwochs 11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie,  
Beginn: 19.10.2009  
empfohlen für das 2. klinische Semester  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
767. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für  
Praktikanten I  
4-stündig  
täglich außer mittwochs 11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie,  
Beginn: 19.10.2009  
empfohlen für das 3. klinische Semester  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
768. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für  
Praktikanten II  
4-stündig  
täglich außer mittwochs 11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie,  
Beginn: 19.10.2009  
empfohlen für das 4. klinische Semester  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
770. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für  
Praktikanten Teil I  
4-stündig  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Beginn: 19.10.2009  
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen Einführung und Klausur im Hörsaal  
ZMK/Orthopädie  
Becker /  
Kübler /  
Schwarz /  
Künzel

771. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für Praktikanten Teil II  
4-stündig  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Beginn: 19.10.2009  
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen Einführung und Klausur im Hörsaal ZMK-Orthopädie  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
772. Praktikum zum Kurs der Zahnärztlichen Radiologie  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 1, 08.02. bis 17.02.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 2, 22.02. bis 26.02.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 3, 01.03. bis 05.03.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 4, 08.03. bis 12.03.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 5, 15.03. bis 19.03.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 6, 22.03. bis 26.03.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 7, 29.3. bis 2.4.2010  
Blockveranstaltung: 08:00 - 16:30, Gruppe 8, 5.4. bis 9.4.2010  
5-tägiges Praktikum in 2er-Gruppen in der Röntgenabteilung, ggf. mit Nachholterminen für Feiertage nach Absprache. Außerdem 4-stündige Blockpraktika zur systematischen Bildbefundung in Gruppen von ca. 12 Teilnehmern, voraussichtlich jährlich an drei Terminen Montag vormittags in den Semesterferien nach Ankündigung im Kurs.  
Becker /  
Künzel /  
Mai
773. Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie Teil I  
2-stündig  
Di 09:00 - 10:30, HS ZMK/Orthopädie, Beginn: 20.10.2009  
empfohlen für das 2. klinische Semester  
Becker /  
Künzel /  
Schwarz
774. Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten, Teil I  
2-stündig  
Mi 14:00 - 15:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, Beginn: 21.10.2009  
empfohlen ab dem 3. klinischen Semester  
Becker /  
Künzel /  
Schwarz
775. Lasereinsatz in der Zahnärztlichen Chirurgie und Implantologie  
1-stündig, nach Vereinbarung  
Schwarz
776. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
nach Vereinbarung  
Schwarz
- Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik**
777. Zahnersatzkunde I  
2-stündig  
mittwochs 8-10, Hörsaal ZMK/Orthopädie  
Stüttgen /  
Hugger
778. Kurs und Poliklinik der Zahnersatzkunde I und II  
ganztägig, Westdeutsche Kieferklinik, Zahnärztliche Prothetik  
Stüttgen /  
und Mitarbeiter
779. Poliklinik der Zahnersatzkunde  
14-tägig, dienstags 16-18, Hörsaal ZMK/Orthopädie  
Böttger / Stüttgen / Hugger
780. Klinische Demonstrationen beim teil- und unbezahnten Patienten  
am Semesteranfang, Hörsaal ZMK/Orthopädie  
Stüttgen /  
Mitarbeiter

- |      |  |                       |
|------|--|-----------------------|
| 781. | Myoarthropathien und orofaziale Schmerzen<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK/Orthopädie  | Hugger                |
| 782. | Evidenzbasierte Zahnmedizin: Grundlagen und Anwendungen<br>nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK/Orthopädie   | Hugger                |
| 783. | Kurs der technischen Propädeutik (TPK)<br>halbtägig, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02)   | Stuttgart /<br>Hugger |
| 784. | Technisch-propädeutische Demonstrationen<br>Mo, Do 8-9 Uhr, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02)  | Stuttgart /<br>Hugger |
| 785. | Werkstoffkunde I<br>2-stündig<br>Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02)   | Stuttgart /<br>Hugger |
| 786. | Phantomkurs I der Zahnersatzkunde<br>während der vorlesungsfreien Zeit (11.2. bis 10.3.08),<br>ganztägig, Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02)  | Stuttgart /<br>Hugger |
| 787. | Demonstrationen für Phantomkurs I der Zahnersatzkunde<br>zu Beginn des Phantomkurses I der Zahnersatzkunde,<br>Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02)   | Stuttgart /<br>Hugger |
| 788. | Orale Physiologie<br>2-stündig<br>Zahnmedizinische Vorklinik (Geb. 23.02, Eb. 00) Terminabstimmung für<br>Studierende der Zahnmedizin im 3./ 5. Fachsemester zu Beginn der<br>Vorlesungszeit (s. Aushang in der Zahnmedizinischen Vorklinik) | Hugger                |

### **Poliklinik für Zahnerhaltung und Präventive Zahnheilkunde und Sektion für Parodontologie**

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 789. | Einführung in die Parodontologie<br>6. Semester, 1-stündig<br>Mi, 9.00-10.00h<br>Kieferklinik, Gebäude 18.13, Ebene 0, Seminarraum (Raum 59)   | Beikler                                |
| 790. | Erfolgskonzept Parodontologie<br>6. Semester, Blockseminar in den Semesterferien<br>Termin nach Absprache<br>Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie                     | Buchmann                               |
| 791. | Parodontologie I<br>7. Semester, 1-stündig<br>Fr 08:15 – 09:00, Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie  | Beikler                                |
| 792. | Kurs der systematischen Parodontalbehandlung im Rahmen des<br>Kurses Zahnerhaltungskunde I<br>7. Semester<br>Mo 8:15 – 11.15h<br>Kieferklinik; Ebene 2, Behandlungsraum (Raum 34/35) | Beikler /<br>Borgert /<br>Branschofsky |

793. Parodontologie II Beikler  
9.Semester, 1-stündig  
Do 08:15 – 09:00, Kieferklinik, Geb. 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie
794. Kurs der systematischen Parodontalbehandlung im Rahmen Beikler /  
des Kurses Zahnerhaltungskunde II Borgert /  
9. Semester Branschofsky  
Mi 8:15 – 10.00h  
Kieferklinik; Ebene 2, Behandlungsraum (Raum 34/35)
795. Zahnerhaltungskunde 1 (nur im SoSe) Bizhang /  
2. Semester, 1-stündig Singh  
Mo 08:15 - 09:00, Alte Kieferklinik, Geb.18.73, Eb. -1, kleiner Hörsaal
796. Grundlagen der Kariesprävention (nur im WS) Bizhang /  
4./5. Semester, 1-stündig Bergmann /  
Mo 16:45 – 17:30 Stephan  
Alte Kieferklinik, Gebäude 18.73, Ebene -1, kleiner Hörsaal
797. Kurs der präventiven Propädeutik Bizhang  
4./5. Semester, 1-w Blockpraktikum in den Semesterferien  
nach Vereinbarung
798. Promotionsseminar für Zahnmediziner Janda  
2-stündig, nach Vereinbarung
799. Kurs und Seminar der Präventivzahnmedizin & Parodontologie Beikler /  
6. Semester Bizhang /  
Mi 10:00 – 12:00h Güler / Borgert/  
Kieferklinik, Ebene 2, Behandlungsraum (Raum 34/35) Branschofsky
800. Vorlesung zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde Stephan /  
6. Semester, 2-stündig Rütermann  
Mo 08:30 – 10:00h  
Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie
801. Demonstrationen zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde Singh /  
6. Semester Parezanovic /  
Mo 10:15 – 11:00h Stephan  
Do 09:15 – 10:00h  
KFO Pavillion, Ebene 0, Phantomkursraum (Raum 117)
802. Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde Stephan /  
6. Semester, Blockveranstaltung Singh /  
Mo. – Fr. (halbtägig, außer Mittwoch) Parezanovic  
KFO Pavillion, Ebene 0, Phantomkursraum (Raum 117)
803. Kurs der Zahnerhaltungskunde I (inkl. Kinderzahnheilkunde) Ommerborn /  
7. Semester, Blockveranstaltung Bizhang /  
Mo. – Fr. (halbtägig, außer Mittwoch) Manojlovic /  
Kieferklinik, Ebene 2, Behandlungsraum (Raum 34/35) Hahner / Güler
804. Kinderzahnmedizin 2 & Entwicklungsgeschichte Stephan /  
9. Semester, 1-stündig Singh /  
Do 10:15 – 11:00h, Ommerborn  
Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 805. | Kurs der Zahnerhaltungskunde II (inkl. Kinderzahnheilkunde)<br>9. Semester, Blockveranstaltung<br>Mo. - Fr. (halbtägig, außer Mittwoch)<br>Kieferklinik, Ebene 2, Behandlungsraum (Raum 34/35)                         | Rüttermann /<br>Giraki /<br>Bergmann /<br>Blauhut          |
| 806. | Zahnerhaltungskunde 2/ Kinderzahnmedizin 1<br>7. Semester, 2-stündig<br>Do 14:15 - 15:45h<br>Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie   | Rüttermann /<br>Ommerborn /<br>Bizhang /<br>Singh /Stephan |
| 807. | Zahnerhaltungskunde 3<br>9. Semester, 2-stündig<br>Mo 10:00 – 11:30h<br>Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie  | Beikler /<br>Rüttermann /<br>Ommerborn /<br>Hahner         |
| 808. | Poliklinik der Zahnerhaltungskunde für Praktikanten I & II<br>7./9. Semester, 2-stündig (14-tägig)<br>Di 16:30 – 18:00h<br>Kieferklinik, Gebäude 18.13, Hörsaal ZMK/Orthopädie   | Rüttermann   |
| 809. | Kommunikation für Zahnmediziner für Praktikanten I & II<br>7./9. Semester, 2-stündig (14-tägig)<br>4-tägiges Blockseminar (Semesterferien) und<br>Di 16:30 - 18:00 (14-tägig), Kieferklinik, Eb.0, Seminarraum (R. 59) | Spitzer /<br>Rüttermann                                    |

### **Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie**

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 810. | Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und<br>Kieferkrankheiten Teil III<br>4-stündig<br>Mi, Do 16:15 - 17:45, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik | Kübler / Handschel /<br>Depprich /<br>Zimmermann /<br>Sproll / Meyer / Bull |
| 811. | Klinik und Poliklinik der Krankheiten der Zähne (für Mediziner)<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik             | Becker /<br>Drescher /<br>Kübler /Stüttgen                                  |
| 812. | Traumatologie im Kiefer-Gesichtsbereich<br>1-stündig<br>Di 16:00 - 17:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik                                      | Kübler /<br>Depprich /<br>Handschel   |
| 813. | Plastische Chirurgie im Kiefer-Gesichtsbereich (für Mediziner)<br>1-stündig<br>14-tägig: , nach Vereinbarung                                     | Kübler /<br>Handschel /<br>Depprich   |
| 814. | Praktikum der Chirurgie<br>2-stündig<br>Do 16:00 - 17:30, Gemeinsam mit Chirurgischer Klinik<br>nach entsprechender Gruppeneinteilung            | Professoren und<br>Dozenten.  |
| 815. | Einführung in die Dysgnathie-Chirurgie<br>1-stündig<br>14-tägig, nach Vereinbarung   | Kübler /<br>Depprich  |

- |   |   |
|---|---|
| 816. Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Teil II<br>2-stündig<br>Mo 16:30 - 18:00, Hörsaal ZMK  | Kübler / Depprich /<br>Handschel / Zimmermann /<br>Sproll / Meyer |
| 817. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig<br>14-täglich: , nach Vereinbarung  | Handschel /<br>Depprich /<br>Kübler                               |
| 818. Nahttechniken in der Plastischen Chirurgie<br>nach Vereinbarung  | Zimmermann  |
| 819. Ultraschalldiagnostik im Kopf - Hals - Bereich<br>2-stündig<br>Fr 09:00 - 11:00, Ambulanz Kiefer-Gesichtschirurgie   | Sproll  |
| 820. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für<br>Praktikanten Teil I<br>4-stündig, Blockveranstaltung nach Gruppeneinteilung<br>zusammen mit der Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und<br>Aufnahme:<br>08:00 - 16:30, 19.10.2009 bis 05.02.2010 | Kübler /<br>Handschel /<br>Depprich /<br>Zimmermann /<br>Sproll   |
| 821. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für<br>Praktikanten Teil II<br>4-stündig, Blockveranstaltung nach Gruppeneinteilung<br>zusammen mit der Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und<br>Aufnahme: 08:00 - 16:30, 19.10.2009 bis 05.02.2010   | Kübler /<br>Handschel /<br>Depprich /<br>Zimmermann /<br>Sproll   |

## **Lehrveranstaltungen von Instituten an der Heinrich-Heine-Universität**

### **Umweltmedizin**

- |  |  |
|--|--|
| 822. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung<br>Für Doktoranden (Medizin und Naturwissenschaften) im Bereich Umweltmedizin | Krutmann / Förster / Esser / Abel /<br>Haendeler / Klotz / Grether-Beck /<br>Krämer/ Schins/ Abel / Fritsche /<br>Schröder / Unfried |
| 823. Literaturseminar für Examenkandidaten in Immunologie<br>1-stündig, Zeit nach Vereinbarung<br>im Institut für umweltmedizinische Forschung   | Esser / Förster  |
| 824. Seminar für Examenkandidaten in Immunologie<br>2-stündig<br>Mi 09:30 - 11:00, Im Institut für umweltmedizinische Forschung                  | Förster  |

825. Vorlesung "Klinische Umweltmedizin" Krutmann / Fritsche / Krämer /  
 Mi 14:15 - 15:00 Grether-Beck / Esser / Unfried / Klotz  
 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>

## Weiterbildungsstudiengang "Master of Science" in Public Health

### Einführungsphase

826. Einführung in Public Health Siegrist  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
827. Grundbegriffe, Methoden und Modelle der Gesundheitsförderung Weyers  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
828. Prävention als ärztliche Aufgabe Abholz  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
829. Struktur und Entwicklung des deutschen Gesundheitswesens Müller  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
830. Organisation und Steuerung im Gesundheitswesen - Makroperspektive: Icks  
 Einführung in die Gesundheitssystem- und Versorgungsforschung  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
831. Organisation und Steuerung im Gesundheitswesen - Mikroperspektive: Brandt  
 Gesundheitsökonomische und betriebswirtschaftliche Aspekte  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
832. Grundlagen der Biostatistik Büning  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10
833. Einführung in die Epidemiologie Ranft  
 Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs  
 Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10



- |      |  |          |
|------|--|----------|
| 834. | Soziale Determinanten der Gesundheit<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10     | Siegrist |
| 835. | Ökologische Determinanten der Gesundheit<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10 | Dragano  |
| 836. | Ethik in der Public Health-Praxis<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10        | Friele   |

## Schwerpunktphase

- |      |   |          |
|------|---|----------|
| 837. | Auswertung epidemiologischer Studien mit SAS<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10                  | Haastert |
| 838. | Controlling - Kosten- und Erlösmanagement im Krankenhaus<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10      | Brandt   |
| 839. | Epidemiologie von Herz-Kreislauf- und Stoffwechselkrankheiten<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10 | Giani    |
| 840. | Infektionsepidemiologie<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10                                       | Dürr     |
| 841. | Kommunikations- und Kompetenztraining<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10                         | Schiff   |
| 842. | Krebsepidemiologie<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10  | Stang    |
| 843. | Methodik klinischer Studien (einschließlich Evidenzbasierung)<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10 | Ohmann   |
| 844. | Pharmakoepidemiologie<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs.<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10  | Rathmann |
| 845. | Projektmanagement<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs.<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10  | Seelos   |
| 846. | Qualitätsmanagement in der Gesundheitsversorgung<br>Blockveranstaltung für Studierende des Weiterbildungsstudiengangs.<br>Termin siehe Website. Seminarraum des Studiengangs, 14.82.01.10             | Zimmer   |

## **Sonstige Veranstaltungen**

847. Forschungskolloquium "Public Health und Medizinische Soziologie" Siegrist  
Mi, 4-wöchig, 2-stündig, Termin siehe Website. Gebäude 23.03.U1.25
848. Kolloquium für Master- und Doktorarbeiten im Siegrist  
Weiterbildungsstudiengang 'Master of Science in Public Health'  
und der Medizinischen Soziologie  
1-stündig  
Mi 18:00 - 19:30, Geb. 14.82, Ebene 01, Raum 01.11  
nach telefonischer Vereinbarung unter Tel. Nr. 0211-8114360.