

# Interdisziplinäre Veranstaltungen innerhalb der Medizinischen Fakultät

1. Rehabilitation I  
Fr 15:00 - 17:00, 1.-8. Semesterwoche; im Rahmen des Querschnittfaches Rehabilitation, Physikalische Medizin und Naturheilverfahren  
Abholz / Franke / Franz / Giesen / Greis-Maibach / Ilg / Ivens / Karger / Kobbe / Siegmann / Siegrist / Theissen / Zielasek
2. Kolloquien des Koordinationszentrums für Klinische Studien  
Mo 16:00 - 17:00, (4 wöchentlich), Geb. 12.46, Konferenzraum, Raum 25, 1. Etage  
Ohmann
3. Wahlpflichtfach Klinische Studien  
2-stündig  
einwöchiger Blockkurs vor Semesterbeginn  
Ohmann

# Lehrveranstaltungen Sommersemester 2007

(Änderungen vorbehalten)

## Lehrveranstaltungen der Klinik

### Allgemeinmedizin

Sobald aktuelle Informationen zu den jeweiligen Veranstaltungen vorliegen, finden Sie diese auf unserer Homepage (zu finden unter <http://www.uniklinik-duesseldorf.de>)

1. „Berufsfelderkundung“ (1. Semester)  
bestehend aus Vorlesung, obligatorische Klausur, und  
freiwilliges Praktikum sowie dazugehöriger  
Kleingruppenunterricht, (Beobachtung in einer  
öffentlichen Einrichtung, in einer Arztpraxis oder  
einem Krankenhaus mit Patientenbezug !  
- im vorgegebenen Zeitraum -)

Abholz / Siegrist / Geraedts /  
Sielk / Fuchs / Altiner / Hager /  
Grafenberger / A. Hemming /  
Dost / Renkes-Hegendörfer /  
Brockmann / Shirin-Mühlhofer /  
Schmidt-Lamarque / Schneiter /  
Kalkowski / Gärtner / Gerich
2. "Einführung in die Klinische Medizin"  
Fachbereich "Allgemeinmedizin"

Abholz / Wilm /  
Hartwig (Anatomie)

Weitere Kurse werden von den entsprechenden  
Kliniken/Fachbereichen jeweils zum Sommersemester  
(für 4. Semester) angeboten. Mitarbeiter der  
entsprechenden  
Klinik

Die Institute "Humangenetik" und "Medizinische Psychologie"  
bieten ggf. im WS (für 3. Semester – für je 15 Studenten) an
3. Kurs "Allgemeinmedizin" besteht aus:

Für Studierende, die sich im SS 07 in Block F befinden:  
Kleingruppenunterricht: Woche 1 bis 9  
Klausur: Woche 10

Hausarztpraktikum: (vorlesungsfreie Zeit):  
2 Wochen in einer mit der Abteilung für Allgemeinmedizin  
kooperierenden Lehrpraxis in der vorlesungsfreien Zeit  
(Einschreibung zu Semesterbeginn, Geb. 14.97)

Für Studierende die sich im SS 07 in Block D befinden:  
Kleingruppenunterricht: Woche 2 bis 13  
Mittwochs 17 bis 19 Uhr (Gruppen D1 – D12)  
Hausarztpraktikum in der vorlesungsfreien Zeit vor oder  
nach Block F

Abholz / Sohn /  
Jörgenshaus / Hein /  
Schumacher /  
in der Schmitten /  
Sonntag / Marzi /  
Renkes-Hegendörfer /  
Gummersbach /  
Lobscheid / Brockmann /  
Grafenberger /  
Horlemann / Retzer /  
Wochnik /  
Richter-Polynice /  
B.Hemming / Unkelbach /  
Sensen / Wilm / Altiner /  
Meysen
4. Querschnittsbereich „Rehabilitation, Physikalische Medizin,  
Naturheilverfahren“:

Reha I – Koordination: Dr. J. Zielasek  
(Woche 1 bis 7)

Reha II – Koordination: Prof. Dr. H.-H. Abholz  
(Woche 8 bis 13)

Zielasek / Abholz /  
Theissen / Franz  
Stockhorst / Ivens / Siegmann /  
Karger / Siegmund / Siegrist /  
Kobbe / Ilg / von Giesen /  
Greis-Maibach / A. Hemming /  
Jahn / B. Hemming / Jobst /  
Ulbrich / Edelhäuser

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 5.  | Querschnittsbereich: Medizin des Alterns und des alten Menschen<br>Vorlesung (10 mal 2 Std.) und Klausur<br>sowie<br>Praktikum (6 Std.; Altenheim und geriatrisches Krankenhaus)   | Wilm / Siegrist /<br>Deinzer / Höltmann /<br>Durwen / Supprian |
| 6.  | „Einführung in die traditionelle chinesische Medizin“ (TCM)<br>mit Schwerpunkt Akupunktur<br>Freiwillige Veranstaltung für max. 15 Studenten<br>2. Klinisches Studienjahr, Anmeldung erforderlich                                | Ji-Ming He   |
| 7.  | Wahlpflichtfach “Anamnese, körperliche Untersuchung,<br>priorisierende Differenzialdiagnose in der Hausarztpraxis”<br>Kleingruppenunterricht und Übungen in Hausarztpraxen   | Wilm / Abholz  |
| 8.  | Forschung in der Allgemeinmedizin<br>Seminar für Doktoranden und speziell Interessierte. Anhand<br>laufender Forschungsprojekte soll ein Problembewusstsein für<br>Forschung im allgemeinmedizinischen Bereich vermittelt werden | Abholz   |
| 9.  | Einführung in evidence based medicine<br>Seminar anhand von Fallgeschichten<br>Gruppenraum Geb. 14.97<br>Anmeldung bei Interesse unter (0211) 81 - 17771   | Abholz /<br>B. Richter   |
| 10. | Hausbesuchsprogramm - Studenten besuchen chronisch Kranke<br>(1 Besuch/Monat über 1 Jahr mit monatlichem<br>Supervisionsseminar 2-stündig) Anmeldung und Vorbe-<br>sprechung: nach telefonischer Absprache: (0211) 81 - 17771    | B. Hemming   |
| 11. | Das ärztliche Gespräch - Seminar mit Rollenspiel<br>Begrenzte Teilnehmerzahl! (2-stündig)<br>Anmeldung und Vorbesprechung: nach telefonischer Absprache:<br>(0211) 81 - 17771  | B. Hemming   |
| 12. | Gesundheitsselbsthilfe in der Allgemeinmedizin<br>Seminar 1-stündig, Mi 16:00 - 18:00, 14-täglich<br>Vorbesprechung: nach telefonischer Absprache:<br>(0211) 81 - 17771  | Wilm   |
| 13. | Balintgruppe für Studierende – Die Begegnung mit dem<br>Patienten im Lichte der Beziehung<br>15 Teilnehmer, 2. und 4. Mittwoch im Monat<br>15.30 – 17.00 Uhr<br>Anmeldung Sekretariat Tel. 81 - 17771                            | Sensen   |
| 14. | Allgemeinärztliche Palliativmedizin<br>Seminar anhand von Fallgeschichten<br>Gruppenraum Geb. 14.97<br>Anmeldung bei Interesse unter (0211) 81 - 17771   | Hein /<br>Horlemann /<br>Schindler                             |

## Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin, Schmerztherapie

15. Kurs Anaesthesiologie, Intensivmedizin und Querschnittsfach Notfallmedizin (Kurs nach neuer ÄAppO, Block F) Blockpraktikum in 3 Gruppen, 4 wöchig, Termine lt. Aushang Tarnow / Buhl / Ebel / Fournell / Franke / Hartwig / Holthusen / Jonas / Krage / Kram / Kubitz / Lipfert / Loer / Mainzer / Noetges / Sabel / Schannwell / Siebler / Stannigel / Stevens / Zucker
16. Erste-Hilfe Kurs für Vorkliniker (in Zusammenarbeit mit der Fachschaft Medizin) Termin laut Aushang, 2-tägig, 8 Doppelstunden Noetges
17. Düsseldorfer Anästhesiekolloquien Mo 17:00 - 18:00, Kleiner Hörsaal Chirurgische Klinik Mi 07:00 - 08:00, Kleiner Hörsaal Chirurgische Klinik Wiss. Mitarbeiter der Klinik für Anaesthesiologie / Gastreferenten
18. Interdisziplinäre Ringvorlesung - Pathophysiologie und Therapie chronischer Schmerzzustände Mo 17:00 - 18:00, monatlich, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal Tarnow / Freynhagen / Busche
19. Ausgewählte Kapitel der Regionalanästhesie 2-stündig nach Vereinbarung Lipfert / Lorenz / Stevens
20. Ärztliche Patientenbegleitung in der letzten Lebensphase Mi 15:00 - 16:30, Konferenzraum der Klinik für Anaesthesiologie Strasser
21. 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
22. 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
23. Transösophageale Echokardiographie in der Anästhesiologie und Intensivmedizin praktische Übungen nach Vereinbarung Meier / Noetges
24. Verfahren zur Anlage zentralvenöser Katheter (Einzelunterricht) Termine nach Vereinbarung (81-18102) Lipfert / Noetges
25. Praktische Übungen zur Narkoseführung und zum Zwischenfallmanagement am Düsseldorfer Patientensimulator Di 16:00 - 18:00, 14-tägig, Simulatorzentrum, Geb. 18.15, 1. Stock Praktische Übung für PJ-Studenten Krage / Picker

26. Anleitung zum experimentellen Arbeiten Ebel / Fräßdorf  
Di 17:00 - 18:30, Konferenzraum der Klinik für Anästhesiologie  
nach Vereinbarung  
(n. Rücksprache Tel.: 81-18101)
27. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Tarnow / Fournell /  
nach Vereinbarung Kindgen-Milles / Lipfert /  
Konferenzraum/Bibliothek Klinik für Anästhesiologie Picker / Stühmeier /  
Geb 12.42 K.Zacharowski
28. Anleitung zum wissenschaftlichen / experimentellen Arbeiten K.Zacharowski /  
nach Vereinbarung P.Zacharowski /  
Sektion Experimentelle Anästhesiologie Geb. 23.02.1.68 Boehm / Koch  
(nach Rücksprache Tel.: 81-12053)
29. Grundlagen molekularbiologischer Methoden in der Weber /  
experimentellen Anästhesiologie Fräßdorf  
nach Vereinbarung, 2 Vormittage  
Sektion Experimentelle Anästhesiologie Geb. 23.02
30. Praktikum Signalmediatoren der Entzündung und Schulze-Osthoff /  
Immunantwort für Studierende der Biologie Koch / Ludwig /  
(in Zusammenarbeit mit dem Institut für Molekulare Medizin) Schmitz /  
2 Wochen ganztägig K.Zacharowski  
Institut für Molekulare Medizin (IMM)  
Seminarraum 23.12.01, Raum 24  
Termin laut Aushang am Schwarzen Brett des Institutes für Molekulare Medizin
31. Vorlesung Signalmediatoren der Entzündung und Schulze-Osthoff /  
Immunantwort für Studierende der Biologie Koch / Ludwig /  
(in Zusammenarbeit mit dem Institut für Molekulare Medizin) Schmitz /  
Institut für Molekulare Medizin (IMM) K.Zacharowski  
Seminarraum 23.12.01, Raum 24  
Termin laut Aushang am Schwarzen Brett des Institutes für Molekulare Medizin

## Augenheilkunde

32. Augenheilkunde, Hauptvorlesung Jousen / Stammen /  
2-stündig Spelsberg / Reichelt / Hübsch  
Fr 11:00 - 13:00, Hörsaal Chirurgie
33. Pflichtseminar Augenheilkunde + praktischer Kurs Jousen / Stammen /  
Mo 16:15 - 17:00 Spelsberg / Reichelt /  
Hübsch
34. Ausgewählte Erkrankungen des hinteren Augenabschnittes Jousen  
2-stündig nach Vereinbarung  
Hörsaal Augenklinik

- |     |   |                                 |
|-----|---|---------------------------------|
| 35. | Doktorandenseminar: Einführung in die experimentelle Ophthalmologie<br>2-stündig nach Vereinbarung  | Jousen /<br>Kociok /<br>Semkova |
| 36. | Das Lymphgefäßsystem des Auges<br>1-stündig<br>Mo 14:00 - 15:00, Benrath, Erich-Müller-Str. 2, Prof. Grüntzig,<br>Tel. 7182031  | Grüntzig                        |
| 37. | Expeditionen ins Reich der Seuchen<br>2-stündig<br>Fr 17:00 - 19:00, 14-täglich, Bittweg 117, Prof. Grüntzig,<br>Tel. 330332  | Grüntzig                        |
| 38. | Farbsinnstörungen, optische Täuschungen, Entoptik<br>Mi 17:00 - 19:00 oder nach Vereinbarung<br>Hörsaal Augenklinik   | Kluxen                          |
| 39. | Klinisch wichtige neuroophthalmologische Krankheitsbilder<br>2-stündig<br>14-täglich, Hörsaal Augenklinik   | Unsöld                          |
| 40. | Medizinische Expeditionen in der deutschen Kolonialzeit<br>2-stündig<br>Fr 17:00 - 19:00, 14-täglich, Bittweg 117, Prof. Grüntzig,<br>Tel. 330332                                 | Grüntzig                        |
| 41. | Ophthalmologische Genetik<br>2-stündig<br>Sa 10:00 - 12:00, Hörsaal Kinderklinik  | Hammerstein                     |
| 42. | 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                        |
| 43. | Parasitäre Augenkrankheiten in den Tropen<br>2-stündig<br>Fr 15:00 - 17:00, 14-täglich, Bittweg 117, Prof. Grüntzig,<br>Tel. 330332   | Grüntzig                        |
| 44. | Vortrag zum Thema "Sehstörungen" im Kurs-Modul "Schwindel, Sehstörungen, Kohabitationsbeschwerden"  | Hübsch                          |

## Chirurgie

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 45. | 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)<br>sowie Freitags 10-11 Großer Hörsaal der Chirurgie<br>Einführung zum Praktikum der Chirurgie | Professoren,<br>Dozenten u.<br>wiss.Mitarb.   |
| 46. | Interdisziplinärer Modulunterricht nach ausgehängtem<br>Semesterplan  | Professoren,<br>Dozenten u.<br>wiss.Mitarb.   |
| 47. | Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen<br>(operatives Stoffgebiet)<br>gemeinsam mit den übrigen operativen Kliniken<br>nach ausgehängtem Semesterplan   | Professoren,<br>Dozenten u.<br>wiss.Mitarb.   |
| 48. | Vorlesung zum Chirurgischen Untersuchungskurs<br>1-stündig<br>Mo 14:00 - 15:00, Chirurgische Klinik, Großer Hörsaal   | Cupisti / Engelskirchen /<br>Grotemeyer / Linhart /<br>Litmathe / Raffel              |
| 49. | Allgemeine Chirurgie für Zahnmediziner(innen)<br>3-stündig<br>Mi 10:00 - 11:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal<br>Do 10:45 - 12:30, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal  | Schulte am Esch /<br>Weis-Müller u.<br>Dozenten                                       |
| 50. | Praktischer Operationskurs<br>Mo.-Fr. 9 - 11 Uhr, Chirurgische Klinik, OP-Saal  | Gams / Knoefel /<br>Sandmann / Windolf  |
| 51. | Seminar über spezielle Chirurgie (3.klinischer Studienabschnitt)<br>3-stündig<br>Di, Do 13:30 - 15:00, Chirurgische Klinik, großer Hörsaal  | Professoren,<br>Dozenten u.<br>wiss.Mitarb.   |
| 52. | Differentialdiagnose chirurgischer Erkrankungen<br>1-stündig<br>Mo 17:15 - 18:00, Chirurgische Klinik,<br>Seminarraum Geb. 12.41, Eb.1, Raum 01.1   | Professoren,<br>Dozenten u.<br>wiss.Mitarb.   |
| 53. | Endoskopie und chirurgische, gastroenterologische Sprechstunde<br>Mo, Do 09:00 - 12:00, Chirurgische Klinik, Ambulanz, Endoskopieraum   | Hosch /<br>Peiper   |
| 54. | Gastroenterologisch-chirurgische Fallvorstellungen<br>Mo 16:30 - 18:00, 14-täglich,<br>Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie,<br>Seminarraum  | Ehrhardt /<br>Eisenberger /<br>Häussinger /<br>Heintges / Hosch /<br>Knoefel / Peiper |
| 55. | Chirurgisch-Endokrinologisch-Nuklearmedizinisches<br>Kolloquium<br>1-stündig<br>Mi 16:30 - 17:30, Chirurgische Klinik,<br>Konferenzraum d. Klinik f. Allgemein-u.Viszeralchirurgie  | Cupisti /<br>Eisenberger /<br>Knoefel /<br>Scherbaum /<br>Schmidt / Schott            |

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 56. | Chirurgisch-radiologische Falldemonstration<br>1-stündig<br>Mo.-Fr. 15.00 - 15.45 Uhr, Chirurgische Klinik,<br>Röntgenbesprechungsraum, Geb.12.41, Eb. 0, Raum 1  | Cupisti / Eisenberger /<br>Fürst / Hosch /<br>Knoefel / Peiper /<br>Schellhammer |
| 57. | Plastische Chirurgie<br>1-stündig<br>Mo 16:00 - 17:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal   | Ingianni   |
| 58. | Kolloquium KKS<br>1-stündig<br>Mo 16:15 - 17:00, monatlich, Chirurgische Klinik,<br>Konferenzraum d. Klinik f. Allgemein-u.Viszeralchirurgie  | Ohmann   |
| 59. | Doktorandinnen- und Doktorandensprechstunde<br>1-stündig<br>Fr 10:00 - 11:30, Chirurgische Klinik, KKS,<br>Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 15   | Ohmann   |
| 60. | Statistische Verfahren für Chirurgen<br>2-stündig<br>Do 11:00 - 13:00, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik<br>für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie   | Godehardt  |
| 61. | "Biometrie in der Chirurgie" für Doktoranden<br>2-stündig<br>Termin nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Konferenzraum<br>der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie   | Godehardt  |
| 62. | Seminar über ausgewählte Kapitel der Allgemein-, Thorax- und<br>Viszeralchirurgie<br>2-stündig<br>Fr 13:00 - 15:00, 4-wöchentlich, ganzjährig, Studiengebäude der<br>Städt. Krankenanstalten Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld | Daniels  |
| 63. | Interdisziplinäres gastroenterologisch-chirurgisches Kolloquium<br>1-stündig<br>Mo 16:30 - 17:15, Ev. Krankenhaus Düsseldorf,<br>40217 Düsseldorf, Kirchfeldstr. 40   | Krämling /<br>Neuhaus  |
| 64. | Interdisziplinäres Kolloquium<br>1-stündig<br>Do 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219,<br>47053 Duisburg   | Simon  |
| 65. | Lehrgespräche Chirurgie (3. klinischer Studienabschnitt)<br>nach Vereinbarung, Krankenhaus Benrath,<br>Urdenbacher Allee 83, 40593 Düsseldorf   | Franke / Schoppe /<br>Freundl / Roesgen /<br>Lützelner / Graf                    |
| 66. | Chirurgische Fallbesprechung (3. klinischer Studienabschnitt)<br>1-stündig<br>Mi 12:00 - 13:00, Städtische Kliniken Neuss,<br>Lukaskrankenhaus GmbH, Preußenstr. 84, 41464 Neuss<br>Besprechungsraum Anästhesie                     | Goretzki   |

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 67. | Ausgewählte Kapitel der Allgemein-, Thorax- und Unfallchirurgie<br>1-stündig<br>Mi 15:30 - 16:30, Krankenhaus Gerresheim,<br>40625 Düsseldorf, Gräulinger Str. 120  | Schmitz /<br>Sombrowski  |
| 68. | Chirurgische und Unfallchirurgische klinische Visite<br>2-stündig<br>Mi 15:00 - 16:30, Hospital zum Heiligen Geist,<br>Von-Broichhausen-Allee 1, 47906 Kempen   | Kaschner /<br>Seyrich  |
| 69. | Allgemeine und spezielle Thoraxchirurgie<br>2-stündig<br>Di 17:00 - 18:30, Seminarraum, Krankenhaus Gerresheim,<br>40625 Düsseldorf, Gräulingerstr. 120   | Ulrich   |
| 70. | Chirurgische Therapie bei Gefäßerkrankungen<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal   | Petzold  |
| 71. | Nephrologisch-radiologisch-gefäßchirurgisches Kolloquium<br>Mi 15:00 - 16:30, Klinikum Krefeld, Klinik für Gefäßchirurgie,<br>Lutherplatz 40, 47805 Krefeld   | Bach / Fiedler /<br>Luther                                     |
| 72. | Seminar Allgemein-, Viszeral- und Unfallchirurgie<br>2-stündig<br>Mo 13:00 - 14:30, Konferenzraum der Abteilung für Allgemein-,<br>Viszeral- u. unfallchirurgie, Hospital zum Heiligen Geist,<br>Von-Broichhausen-Allee 1, 47906 Kempen | Kaschner /<br>Seyrich  |
| 73. | Thoraxchirurgisch-radiologische Falldemonstration<br>Mo - Fr 15:00 - 15:45, Chirurgische Klinik,<br>Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre<br>Chirurgie   | Boeken / Borowski /<br>Feindt / Fürst /<br>Gams / Klein / Poll |

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

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 74. | Chirurgische Lehrvisite<br>1-stündig<br>Mo - Fr 7:45 - 8:30, Chirurgische Klinik,<br>Konferenzraum d. Klinik f. Allgemein-u.Viszeralchirurgie   | Cupisti / Eisenberger /<br>Hosch / Knoefel /<br>Peiper<br>Schulte am Esch |
| 75. | Seminar Chirurgische Endokrinologie<br>Do 18:00 - 19:00<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)<br>Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und<br>Viszeralchirurgie                 | Eisenberger /<br>Peiper   |
| 76. | Seminar Chirurgische Therapie von Weichteilsarkomen<br>Mi 18:00 - 19:00<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)<br>Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und<br>Viszeralchirurgie | Peiper /<br>Eisenberger   |

- |     |  |                         |
|-----|--|-------------------------|
| 77. | Strategien der Onkologischen Chirurgie<br>Do 17:00 - 18:00<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)<br>Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und<br>Viszeralchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 025.02 | Eisenberger /<br>Peiper |
| 78. | Minimal-invasive Viszeralchirurgie<br>Di 18:00 - 19:00<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)<br>Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und<br>Viszeralchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1, Raum 025.02     | Peiper /<br>Eisenberger |
| 79. | Doktorandenseminar<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 81-16399, Frau Wittgrefe)<br>Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Allgemein- und<br>Viszeralchirurgie, Geb. 12.46, Ebene 1 Raum 025.02  | Peiper /<br>Eisenberger |
| 80. | Molekulare Grundlagen der endokrinen Chirurgie<br>nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Wittgrefe 81.16399)<br>Chirurgische Klinik, Konferenzraum d. Klinik f. Allgemein-<br>u.Viszeralchirurgie   | Schulte                 |
| 81. | Molekularpathogenese endokriner Tumoren<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung (Sekretariat Frau Wittgrefe 81-16399)  | Schulte                 |
| 82. | Endokrine Chirurgie (Fallbezogenes Lernen)<br>2-stündig<br>Mo 14:00 - 15:30, Ort nach Vereinbarung   | Schulte                 |
| 83. | Chirurgischer Seminarunterricht<br>1-stündig<br>Mi 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219,<br>47053 Duisburg  | Simon                   |
| 84. | Chirurgischer Seminarunterricht mit klinischer Visite<br>1-stündig<br>Mo, Di 14:30 - 15:30, Ev. Krankenhaus Bethesda, Heerstr. 219,<br>47053 Duisburg  | Simon                   |
| 85. | Aktuelle Aspekte von Schilddrüsenerkrankungen<br>1-stündig<br>Do 18:00 - 19:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal   | Witte                   |
| 86. | Seminar Endokrine Chirurgie<br>1-stündig<br>Mi 14:00 - 15:00, 14-tägig, Kliniken St.-Antonius,<br>42109 Wuppertal, Vogelsangstr. 106   | Dotzenrath              |
| 87. | Seminar Allgemein- und Viszeralchirurgie - 3. klinischer<br>Studienabschnitt<br>1-stündig<br>Do 13:30 - 14:30, Kliniken St.-Antonius,<br>42109 Wuppertal, Vogelsangstr. 106  | Dotzenrath              |

- |     |   |                      |
|-----|---|----------------------|
| 88. | Infektionsbehandlung in der Chirurgie<br>1-stündig<br>Mo 13:00 - 14:00, vierwöchentlich, Chirurgische Klinik,<br>kleiner Hörsaal  | Gross-Weege          |
| 89. | Viszeral-Zentrum: Gastroenterologie und Viszeralchirurgie /<br>Fallbeispiele<br>nach Vereinbarung, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und<br>Unfallchirurgie, St.-Elisabeth-Krankenhaus Dorsten<br>(Sekret. 02362-291610)   | Gross-Weege          |
| 90. | Chirurgische klinische Visite<br>2-stündig<br>Do 17:00 - 18:30, Ev. Krankenhaus Düsseldorf,<br>40217 Düsseldorf, Kirchfeldstr. 40   | Krämling             |
| 91. | Problemfälle in der Viszeralchirurgie<br>1-stündig<br>Di 16:30 - 17:30, Krankenhaus Gerresheim, 40625 Düsseldorf,<br>Gräulinger Str. 120  | Horstmann            |
| 92. | Chirurgisches Seminar<br>Mo 14:30 - 15:30, Städtische Kliniken Neuss,<br>Lukaskrankenhaus, Preussenstrasse 84, 41464 Neuss,<br>Seminarraum EG   | Coburg /<br>Goretzki |
| 93. | Übungskurs Laparoskopische Chirurgie<br>Di, Do 16:00 - 17:00, Städtische Kliniken Neuss,<br>Lukaskrankenhaus, Preussenstrasse 84, 41464 Neuss,<br>Chirurg.-Endosk. Übungsraum, Haus 4   | Coburg               |
| 94. | Differentialdiagnose und Differentialtherapie neuroendokriner<br>Tumore des Gastrointestinaltraktes, Pankreas und Bronchialsystems<br>1-stündig<br>Mo 16:00 - 17:00 Städtische Kliniken Neuss, Lukaskrankenhaus,<br>Preussenstrasse 84, 41464 Neuss, Mühlenstockraum, 5 Etage | Goretzki /<br>Starke |
| 95. | Seminar-Modul: Schluckstörung (2. Klin. Abschnitt)<br>Kliniken St. Antonius, 42109 Wuppertal, Vogelsangstr. 109,<br>Seminarraum Chirurgie   | Dotzenrath           |

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

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 96. | Differentialdiagnostik gefäßchirurgischer Erkrankungen<br>Do 15:00 - 16:00, Großer Hörsaal Chirurgische Klinik        | Grabitz /<br>Luther                    |
| 97. | Indikationen und Techniken gefäßchirurgischer Eingriffe<br>Di 08:00 - 10:00, Chirurgische Klinik, CD 5, Konferenzraum | Sandmann /<br>Grabitz /<br>Weis-Müller |
| 98. | Angiologische Sprechstunde<br>Di 10:00 - 14:00, Chirurgische Klinik, Gefäßambulanz                                    | Sandmann / Grabitz /<br>Weis-Müller    |

99. Angiologisch-neurologische Visite  
Di 15:00 - 16:00, MNR-Klinik, Neuro-Radiologie,  
Seminarraum 5 Sandmann / Grabitz /  
Siebler / Weis-Müller
100. Nephrologisch-chirurgische und  
Nierentransplantationsvisite Grabensee /  
1-stündig Grabitz / Mödder /  
Di 16:00 - 17:00, MNR-Klinik, Station ME 5, Seminarraum Sandmann /  
Weis-Müller
101. Endovaskuläre Gefäßtherapie Kolvenbach  
2-stündig  
Di 17:00 - 19:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal
102. Angiologische Sprechstunde Luther /  
Do 14:00 - 16:00, Klinik für Gefäßchirurgie, Kliniken der Stadt Trube -Kallen  
Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld
103. Minimal-invasive Verfahren in der Therapie von Torsello  
phlebologischen und arteriellen Krankheitsbildern  
1-stündig  
Do 17:00 - 18:00, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal
104. Apparative Untersuchungstechniken in der Gefäßchirurgie Pfeiffer  
Termin nach Vereinbarung
105. Doktoranden-Kolloquium: ausgesuchte Themen Pfeiffer  
gefäßchirurgischer Forschung  
2-stündig  
Di 16:00 - 18:00, Ort nach Vereinbarung
106. Gefäßchirurgische Endoprothetik Pfeiffer  
2-stündig  
Mo 14:00 - 16:00, Ort nach Vereinbarung

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

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

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

109. Grundlagen der Herztransplantation Feindt / Gams /  
2-stündig Klein / Petzold /  
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Boeken  
Seminarraum ZOM I, Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1
110. 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

111. Extrakorporale Zirkulation, mechanische Assistenzsysteme und Kunstherz  
2-stündig  
nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I, Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1  
Boeken / Feindt / Klein
112. Kardiologisch-herzchirurgisches Kolloquium  
2-stündig  
Di 17:00 - 18:30, Klinik für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie, Kursraum  
Gams / Strauer / Feindt / Kelm
113. Thorax- und herzchirurgische Fallbesprechung  
Mo – Fr 07:00 - 07:45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie  
Boeken / Borowski / Feindt / Fürst / Gams / Klein / Schellhammer
114. Die systematische Inflammation als Antwort des Körpers auf fremde Oberflächen; Pathophysiologie, Klinik und Therapie  
2-stündig  
nach Vereinbarung  
Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I, Geb. 12.41, Eb. 01, Raum 01.1  
Feindt / Boeken
115. Doktoranden-Kolloquium: Planung und Durchführung klinischer Studien mit (pharmakologisch) kardiovaskulärer Fragestellung  
2-stündig  
Termin nach Vereinbarung;  
Ort: Seminarraum ZOM I, Geb. 12.41, Ebene 01, Raum 01.1  
Zimmermann
116. Chirurgische Therapie atrialer und ventrikulärer Rhythmusstörungen  
1-stündig  
Fr 16:00 - 17:00, 14-täglich, Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal  
Winter
117. Notfälle in der Thorax- und Herzchirurgie  
1-stündig  
Mo 14:00 - 15:00, nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Bibliothek der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie  
Klein / Minale
118. Einführung in die Chirurgische Onkologie einschließlich Nachsorge und Dokumentation  
Termin nach Vereinbarung  
Chirurgische Klinik, kleiner Hörsaal  
Nier / Feindt / Kantartzis / Granetzny
119. Multimodale Behandlung des Bronchialkarzinoms  
2-stündig  
nach Vereinbarung  
(Sekretariat Dr. Granetzny 0203/5081910, Evangelisches Krankenhaus Duisburg-Nord, Klinik für Thoraxchirurgie, Fahrerstrasse 133, 47169), kleiner Hörsaal  
Granetzny
120. Minimalinvasive Thoraxchirurgie  
nach Vereinbarung  
(Sekretariat Dr. Granetzny 0203/5081910, Evangelisches Krankenhaus Duisburg-Nord, Klinik für Thoraxchirurgie, Fahrerstrasse 133, 47169)  
Granetzny

- |      |   |                     |
|------|---|---------------------|
| 121. | Spezielle thoraxchirurgische OP-Techniken<br>14-täglich, nach Vereinbarung<br>(Sekretariat Dr. Granetzny 0203/5081910, Evangelisches<br>Krankenhaus Duisburg Nord, Klinik für Thoraxchirurgie,<br>Fahrnerstrasse 133, 47169 Duisburg), kleiner Hörsaal | Granetzny           |
| 122. | Möglichkeiten und Grenzen der chirurgischen Therapie<br>angeborener und erworbener Herzerkrankungen<br>2-stündig<br>Mi 16:00 - 18:00, Herzzentrum Duisburg, Gerrickstr. 21,<br>47137 Duisburg   | Krian               |
| 123. | Ausgewählte Themen aus der Herz- und Thoraxchirurgie<br>(Indikation)<br>nach Vereinbarung<br>(Sekretariat 02151/321301, Klinik für Herzchirurgie, Klinikum<br>Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld)   | Greve /<br>Guderian |
| 124. | Doktorandenseminar<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 02151/321301, Klinik für<br>Herzchirurgie, Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40,<br>47805 Krefeld)  | Greve               |
| 125. | PJ-Seminar<br>nach Vereinbarung (Sekretariat 02151/321301, Klinik für<br>Herzchirurgie, Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld)   | Greve /<br>Everlien |
| 126. | Doktoranden-Kolloquium: Planung und Durchführung von<br>Grotierversuchen<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I,<br>Geb. 12, 41, Ebene 1, Raum 01.1   | Boeken /<br>Feindt  |
| 127. | Herzchirurgie ohne Herz-Lungen-Maschine; Bypass-<br>Operationen mit Demonstration<br>Termin und Ort nach Vereinbarung<br>Klinik für Herzchirurgie, Klinikum Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld,<br>Sekretariat Tel. 02151 / 132 1301                 | Greve               |
| 128. | Spezielle Aspekte der Pharmakotherapie herzchirurgische<br>Patienten<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung, Chirurgische Klinik, Seminarraum ZOM I,<br>Geb. 12.41, Ebene 1, Raum 01.1  | Zimmermann          |

## Dermatologie und Venerologie

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 129. | Haut und Geschlechtskrankheiten, Umweltmedizin<br>3-stündig<br>Stundenplan Hörsaal beachten,<br>Infos auch Homepage Hautklinik !          | Homey /<br>habil. Mitarbeiter  |
| 130. | Praktikum Dermatologie (Station und Funktionsabteilung)<br>2-stündig<br>Stundenplan Hörsaal beachten,<br>Infos auch Homepage Hautklinik ! | Homey /<br>habil. Mitarbeiter  |
| 131. | Problemorientiertes Lernen<br>Stundenplan Hörsaal beachten,<br>Infos auch Homepage Hautklinik !   | Homey /<br>habil. Mitarbeiter  |
| 132. | Bedside Teaching<br>1-stündig<br>Stundenplan Hörsaal beachten,<br>Infos auch Homepage Hautklinik !<br>(beschränkte Teilnehmerzahl)        | Homey / Schulte /<br>habil. Mitarbeiter  |
| 133. | Einführung in die klinische Medizin<br>Mi 16:00 - 18:00, Hörsaal Hautklinik   | Homey / Bruch-Gerharz / Kruse /<br>Reifenberger / Stege                                |
| 134. | Klinischer Untersuchungskurs<br>2-stündig<br>Fr 14:30 - 16:00   | Homey / Kruse / Bruch-Gerharz /<br>Kuhn / Reifenberger / Stege /<br>habil. Mitarbeiter |
| 135. | Diagnostische Grundlagen in der Dermato-Phlebologie<br>2-stündig<br>1 x wöchentlich   | Stege / Schulte  |
| 136. | Pilzkrankungen der Haut und Schleimhäute<br>2-stündig<br>1 x wöchentlich, Hautklinik  | Bruch-Gerharz  |
| 137. | Genetische Grundlagen von Hautkrankheiten<br>2-stündig<br>1 x wöchentlich, Hautklinik   | Kruse  |
| 138. | Infektionskrankheiten der Haut: Diagnostik und Therapie<br>2-stündig<br>1 x wöchentlich   | Bruch-Gerharz /<br>Hengge  |
| 139. | Haut- und Geschlechtskrankheiten für Zahnmediziner<br>1-stündig<br>Mi 13:30 - 14:15, Hörsaal Hautklinik                                   | Stege / Hengge /<br>Reifenberger /<br>Schulte  |
| 140. | Haut in verschiedenen Lebensphasen  | Hengge   |
| 141. | Immunologische Grundlagen allergischer Erkrankungen<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung<br>1 x wöchentlich, Hautklinik                      | Homey  |

- |      |   |                               |
|------|---|-------------------------------|
| 142. | Doktorandenseminar: Molekulare Grundlagen entzündlicher Hauterkrankungen<br>1-stündig<br>ganztäglich, nach Vereinbarung<br>Forschungslabor Hautklinik   | Mirmohammadsadegh             |
| 143. | Anleitung zum wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Molekularbiologie der Haut<br>ganztäglich, nach Vereinbarung<br>Forschungslabor Hautklinik  | Mirmohammadsadegh             |
| 144. | Aktuelle Aspekte in der Dermatoonkologie<br>2 stündig, 1 x wöchentlich  | Reifenberger                  |
| 145. | Aktuelle Aspekte in der Gentherapie und Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>Do 15:30 - 17:00, Seminarraum der Hautklinik, 3. Stock   | Hengge /<br>Mirmohammadsadegh |
| 146. | Dermatohistopathologische Demonstrationen<br>1-stündig<br>Mo, Mi, Fr 13:00 - 14:00, Histopathologisches Labor<br>(beschränkte Teilnehmerzahl, für Anfänger und Fortgeschrittene)<br>nach Vereinbarung | Reifenberger                  |
| 147. | Ästhetische Dermatologie und plastische Chirurgie: Grundlagen, plastische Rekonstruktionen und Body Styling<br>Mo 17:00 - 18:00<br>Veranstaltungsort: Hörsaal Hautklinik, Geb. 11.80                  | Hengge /<br>Andree            |
| 148. | Autoimmunerkrankungen: Diagnostik und Therapie<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung  | Kuhn                          |
| 149. | Fluoreszenzdiagnostik und Photodynamische Therapie<br>nach Vereinbarung, Hautklinik Priv.-Doz. Dr. med. Clemens Fritsch<br>2 stündig, 4 x im Semester   | Fritsch                       |

## **Diagnostische Radiologie**

- |      |  |                                  |
|------|--|----------------------------------|
| 150. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung<br>Anmeldung per E-Mail: fiedler@klinikum-krefeld.de                            | Fiedler                          |
| 151. | Differentialdiagnostik Kernspintomographie<br>08:00 - 09:00, täglich, Demoraum 1 MNR-Klinik  | Mödder / Jung /<br>Cohnen        |
| 152. | Farbduplexsonographie-Praktikum für Fortgeschrittene<br>"Anatomie in den bildgebenden Verfahren"<br>Gruppenleitung und Termine s. bes. Aushang | Hofer / Hollenbeck<br>/ Krogmann |

153. Gastroenterologisch-Radiologische Demonstration und Visite 13:00 - 14:00, täglich, Demorraum 1 MNR-Klinik Mödder / Jung / Cohnen / Häussinger / Köster
154. Interdisziplinäre onkologische Konferenz Mi 15:00 - 16:30, Seminarraum HS 13b, MNR-Klinik Mödder / Jung / Cohnen / Haas
155. Kursus in Radiologie einschl. Strahlenschutz 2-stündig Mi 16:15 - 17:45 Mödder / Köster / Schaper / Müller-Homey / Jung / Poll / Cohnen
156. Moderne nicht-invasive Schnittbilddiagnostik des Herzens (CT und MRT) 2-stündig Di 16:00 - 17:30, 14-täglich, Demonstrationsraum der Radiologie, Chirurgie Fürst / Poll / Jung / Schwartzkopf
157. Moderne radiologische Diagnostik mit systematischer Bildanalyse für PJ'ler Fr 15:00 - 16:00, Demonstrationsraum der Radiologie Jung / Koch / Cohnen
158. Modulunterricht Block C/D / akutes Abdomen Mo 14:00 - 15:00, Seminarraum Radiologie Chirurgie Poll / Fürst / Koch
159. Modulunterricht Block C/D / arterielle Hypertonie Fr 11:00 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Jung / Cohnen
160. Modulunterricht Block C/D / Blutung Di 14:00 - 15:00, Seminarraum Radiologie Chirurgie Fürst / Poll
161. Modulunterricht Block C/D / Dyspnoe und Luftnot Do 10:00 - 11:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Jung / Cohnen
162. Modulunterricht Block C/D / Husten Mi 11:00 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Cohnen / Jung
163. Modulunterricht Block C/D / Ödem-Beinschwellung Do 11:00 - 12:00, Seminarraum Radiologie MNR-Klinik Cohnen / Jung / Koch
164. Pädiatrisch-radiologische Demonstration für Fortgeschrittene 1-stündig Di 14:00 - 15:00 Schaper
165. Praxis der CT-Befundung "Anatomie in den bildgebenden Verfahren" Kurs in Kleingruppen Termine und Einführungsveranstaltung s. bes. Aushang Mödder / Hofer / Hartwig
166. Radiologische-Chirurgisches Kolloquium 1-stündig Mo - Fr 15:00 - 16:00, Demonstrationsraum der Radiologie, Chirurgie Poll / Fürst
167. Radiologische Visite hämatologisch-internistischer Krankheitsbilder Mi 15:00 - 15:30, Seminarraum HS 13b, MNR-Klinik Mödder / Cohnen / Jung / Haas

168. Radiologisch-pathologische Falldemonstration  
1-stündig  
Do 16:00 - 17:00, 14-täglich  
Anmeldung per E-Mail: fiedler@klinikum-krefeld.de Fiedler / Gokel
169. Rheumatologisch-Radiologische Fallkonferenz  
Do 15:00 - 16:00, 14-täglich,  
Demo-Raum Radiologie MNR-Klinik Jung / Cohnen
170. Seminar für Doktoranden  
nach Vereinbarung Poll / Fürst
171. Seminar für Doktorandinnen und Doktoranden Jung / Cohnen
172. Strahlentherapie, Diagnostische Radiologie, Nuklearmedizin,  
Strahlenphysik, gesetzlicher Strahlenschutz und  
Strahlenbiologie - Kursbegleitende Vorlesung  
1-stündig Mödder / Ewen /  
Budach / Roth /  
Larisch / Müller /  
Schmidt  
Mi 12:00 - 13:00, HS 13a, MNR-Klinik, Woche 1-8  
Mi 15:00 - 16:00, HS13a, MNR-Klinik, Woche 9-12
173. Thoraxchirurgisch-radiologische Falldemonstration  
Mo – Fr 15:00 - 15:45, Chirurgische Klinik, Konferenzraum  
der Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie Boeken / Borowski /  
Feindt / Fürst /  
Gams / Klein / Poll

## Frauenheilkunde und Geburtshilfe

174. Teil I. Geburtsh.-gynäkol. Praktikum - 1. Vorlesung mit  
Krankenvorstellung  
4-stündig Bender / Crombach /  
Dall / Küppers / Nestle-  
Krämling / Hampl /  
Krüssel / Nitz / Hanstein  
Mo, Di, Mi, Fr 08:00 - 09:00, Hörsaal Frauenklinik
175. Teil I. Geburtsh.-gynäkol. Praktikum - 2. zweimaliger  
Gruppenunterricht (Phantomkurs) im Folgesemester  
Termine werden im Hörsaal der Frauenklinik bekanntgegeben Oberärzte u. Ass.
176. Teil II: Praktikum in auswärtigen Krankenhäusern
177. III. Klin. Studienabschnitt (PJ)  
Universitäts-Frauenklinik u. akademische Lehrkrankenhäuser  
(Seminare, Lehrgespräche, Visiten) Bender /  
Chefärzte u.  
Mitarb.
178. Klinische Medizin Bender / Dall / Nitz / Krüssel / Balan /  
Mo - Fr 08:00 - 10:00, Hörsaal 13A Nestle-Krämling / Tutschek / Hampl
179. Unterricht am Krankenbett Bender / Dall / Nitz / Krüssel /  
Termine noch nicht bekannt Balan / Nestle-Krämling /  
Ort: Seminarraum 1. Stock, Gebäude 14.24 Tutschek / Hampl

- |      |  |                                     |
|------|--|-------------------------------------|
| 180. | 14tägiges Blockpraktikum "Gynäkologie und Geburtshilfe"<br>Termin in Absprache mit den Semesterferien<br>Ort: Uni-Frauenklinik und akad. Lehrkrankenhäuser | Bender /<br>Chefärzte u.<br>Mitarb. |
| 181. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung<br>Abteilung für Biomed. Technik (Frauenklinik)                     | Morgenstern                         |
| 182. | Die Kardiotokographie<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung, Frauenklinik, Seminarräume  | Morgenstern                         |
| 183. | Physiologische Optik<br>2-stündig<br>Di 08:00 - 10:00  | Morgenstern                         |
| 184. | Übungen zur Vorlesung "Physiologische Optik"<br>Di 17:00 - 18:00   | Morgenstern /<br>Roth               |
| 185. | Impfprävention HPV-assoziiierter Erkrankungen des unteren<br>Genitaltraktes und kolposkopische Differentialdiagnostik<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung    | Küppers                             |
| 186. | Psychosomatik in der Frauenheilkunde, Vorlesung und<br>Interventionsseminar<br>2-stündig, 14 tägl.   | Bodden-<br>Heinrich                 |
| 187. | Doktorandenseminar Einführung und Projektbesprechung,<br>4-stündig, 4 wöchentlich<br>Anmeldung unter bodden@uni-duesseldorf.de                             | Bodden-<br>Heinrich                 |
| 188. | Seminar zur Psychoonkologie<br>2-stündig, 14-täglich, Ort und Zeit nach Vereinbarung<br>Anmeldung erforderlich unter bodden@uni-duesseldorf.de             | Bodden-<br>Heinrich                 |
| 189. | Pränatale Diagnostik und Therapie (Seminar und Praktikum),<br>2-stündig<br>Termin nach Vereinbarung, 14täglich<br>Anmeldung unter kozlowski@praenatal.de   | Kozlowski                           |
| 190. | Spezielle gynäkologische Endokrinologie<br>2-stündig<br>14-täglich, Ort und Zeit nach Vereinbarung   | Graf                                |
| 191. | Natürliche Familienplanung: Verhaltensmethoden in der<br>Empfängnisverhütung<br>1-stündig<br>Termin wird in der Hauptvorlesung bekannt gegeben             |                                     |
| 192. | Psychosomatische Medizin in Frauenheilkunde und<br>Geburtshilfe: Onkopsychologie<br>2-stündig<br>Mi 16:00 - 18:00, Hörsaal Frauenklinik                    | Dmoch                               |

- |      |  |              |
|------|--|--------------|
| 193. | Sexualmedizinisches Fallkolloquium<br>1-stündig<br>Di 18:00, Seminarraum 1.27 (neue Ambulanz der Frauenklinik)   | Dmoch        |
| 194. | Pränataldiagnostik und genetische Beratung   | Tutschek     |
| 195. | Physiologie der Schwangerschaft  | Tutschek     |
| 196. | Qualitätssicherung   | Tutschek     |
| 197. | Wachstumsretardierung  | Tutschek     |
| 198. | Ausgesuchte Fälle aus der Dysplasiesprechstunde<br>2-stündig<br>Di, Termin nach Vereinbarung, Frauenklinik Ambulanz  | Hampl        |
| 199. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten,<br>Termine n.V.: kozlowski@praenatal.de  | Kozlowski    |
| 200. | Blockpraktikum mit Prüfung (14 Tage in den Semesterferien) an<br>auswärtigen Krankenhäusern (aktualisierte Liste auf Anfrage)<br>und Uni- Frauenklinik, 3. klinischer Studienabschnitt (PJ)<br>14 Tage in den Semesterferien | Hampl / Rein |
| 201. | Einführung in die klinische Medizin für das 3./4. präklinische<br>Semester   | Hampl / Rein |
| 202. | Genetische Beratung und Diagnostik<br>Termine n.V.   | Kozlowski    |

## **Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde**

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 203. | Klinik und Poliklinik der HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>Do 09:00 - 11:00, Hörsaal der Frauenklinik, Gebäude 14.75<br>Beginn: 05.04.2007 Ende: 05.07.2007<br>begleitende Vorlesung zum Praktikum der HNO-Heilkunde | Bier  |
| 204. | Praktikum der HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>Mo 08:00 - 10:00, (Verteilung), Hörsaal der HNO-Klinik,<br>Gebäude 13.76<br>Beginn: 02.04.2007 Ende: 09.07.2007   | Haas / Wagenmann<br>/ Hoffmann /<br>Gwosdz /<br>Scheckenbach /<br>Lamprecht |
| 205. | Seminar der HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>Do 14:00 - 16:00, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76<br>Beginn: 05.04.2007 Ende: 05.07.2007  | Angerstein /<br>Haas /<br>Hoffmann  |

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 206. | Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen für HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>Kursräume der HNO-Klinik, Gebäude 13.76<br>nach Stundenplan, 14 Stunden/Semester                                   | Haas /<br>Hoffmann                       |
| 207. | Klinische Visite<br>Mo-Do 15:00-16:00, HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Bier                                     |
| 208. | Differentialdiagnostik otorhinolaryngologischer Krankheitsbilder<br>Mo 17:00 - 19:00, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76   | Ganzer                                   |
| 209. | HNO-Heilkunde für Zahnmediziner/innen<br>Do 16:00 - 18:00, 14-täglich, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Bier                                     |
| 210. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der HNO-Heilkunde<br>halbtägig nach Vereinbarung<br>Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76 und Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 17.11. | Bier / Haas /<br>Wagenmann /<br>Hoffmann |
| 211. | Experimentelle Onkologie in der HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung,<br>Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 17.11   | Bier /<br>Hoffmann                       |
| 212. | HNO-Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Haas                                     |
| 213. | HNO-Heilkunde für den Arzt für Allgemeinmedizin<br>Mi 17:00 - 19:00, Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Haas                                     |
| 214. | Experimentelle und klinische Immunologie in der HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung,<br>Forschungslabor der HNO-Klinik, Gebäude 17.11   | Wagenmann                                |
| 215. | Klinische Allergologie in der HNO-Heilkunde<br>2-stündig<br>14-täglich, HNO-Klinik, Gebäude 13.76   | Wagenmann                                |
| 216. | Diagnostik und Rehabilitation berufsbedingter Stimmstörungen<br>2-stündig<br>Termine nach Vereinbarung<br>Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76   | Angerstein                               |
| 217. | Diagnostik und konservative Rehabilitation von Schluckstörungen<br>2-stündig<br>Termine nach Vereinbarung<br>Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76  | Angerstein                               |
| 218. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden der Medizin und Zahnmedizin<br>Termine nach Vereinbarung<br>Abt. für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77                             | Angerstein                               |

- |      |  |                                      |
|------|--|--------------------------------------|
| 219. | Probleme der Früherkennung und Frührehabilitation kindlicher Hörstörungen<br>2-stündig<br>Termine nach Vereinbarung<br>Hörsaal der HNO-Klinik, Gebäude 13.76                             | Angerstein                           |
| 220. | Phoniatrich-pädaudiologische Poliklinik für Kleingruppen – ab 8. Semester Medizin<br>2-stündig<br>Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, Gebäude 13.77<br>Termine nach Vereinbarung | Angerstein /<br>Bergmann-<br>Fischer |

## **Innere Medizin**

### **Interdisziplinärer Modulunterricht Klinische Medizin**

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 221. | Modul Anämie                           | Burk / Fahrion / Gattermann /<br>Hoffmann / Knipp / Rohr / Wehmeier   |
| 222. | Modul Arterielle Hypertonie            | Voiculescu / Borchard / Cohnen / Eisenberger /<br>Hennersdorf / Hetzel / Ivens / Lobnig / Sandmann  |
| 223. | Modul Bauchschmerz /<br>Akutes Abdomen | Schulte am Esch / Aker / Bachmann / Dahlen /<br>Franke / Frieling / Fürst / Greiner / Hengels /<br>Jablonowski / Müller-Mattheis / Niederau /<br>Pourhassan / Sitte / Weihrauch / Wettstein |
| 224. | Modul Blutung (inkl GI)                | Peiper / Borchard / Pillny / Poll / Reihls / Renter /<br>Schädel-Höpfner / Scheunemann / Vollmer / Wenning  |
| 225. | Modul Diabetes                         | Rotthoff / Richter / Schloot / Martin / Willenberg /<br>Overmann / Sagert / Bahlo / Chantelau / Nawarotzky  |
| 226. | Modul Diarrhoe                         | Bode / Berges / Donner / Greiner / Helling-Giese /<br>Herbay / Jablonowski / Kreuzpainter / Lübke / Lüthen /<br>Müller-Stöver / Poremba / Richter / Schott                                  |
| 227. | Modul Dickes Gelenk                    | Schneider / Beer / Fischer-Betz / Ilg /<br>Ostendorf / Sander   |
| 228. | Modul Fieber, Leukozytose              | Fahrion / Fischer / Germing / Hennersdorf /<br>Heyll / Kronenwett / MacKenzie /<br>Meckenstock / Richter / Runde / Strupp   |
| 229. | Modul Gewichtsverlust                  | Donner / Fußhöller / Lauer / Oette /<br>Scheunemann / Schmitt   |

230. Modul Globusgefühl / cervicale Kompression / Dysp      Cupisti / Berges / Böcking / Bode / Greiner / Herbay / Jablonowski / Kreuzpainter / Lobnig / Lübke / Lüthen / Willenberg
231. Modul Hämaturie      Müller-Mattheis / Barthuber / Hermsen
232. Modul Hausärztliches Labor / pathologischer Laborbefund oh.      Fußhöller / Berges / Greiner / Herbay / Heuck / Jablonowski / Kreuzpainter / Kubitz / Lübke / Lüthen
233. Modul Herzstolpern / Synkope      Hennersdorf / Farokhzad / Karger / Schüller / Winter
234. Modul Husten      Schwalen / Böcking / Feindt / Germing / Laufer
235. Modul Ikterus      Heintges / Barthelmes / Ramp / Schulte am Esch
236. Modul Intensivmedizin      Hennersdorf / Boeken / Brehm / Ebener / Kircheis / Peters / Rudolph
237. Modul Luftnot (inkl. Lungenrundherd)      Steiner / Bauer / Borsch / Cohnen / Feindt / Heintzen / Leschke / Rasche / Schoebel / Schwartzkopf / Vester / Vogt
238. Modul Lymphknotenschwellung      Eisenberger / Fenk / Kobbe / Kündgen / Meckenstock / Reinecke / Richter / Sander / Schulte / Winkelmann
239. Modul Ödeme / Beinschwellungen      Bahlo / Eisenberger / Hillebrand / Ivens / Kutkuhn / Rotthoff / Sagert / Voiculescu
240. Modul Perioperatives Risikomanagement      Stockschläder
241. Modul Schwindel, Sehstörungen, Kohabitationsbeschwerden      Weis-Müller / Hübsch / Schneider / Strack
242. Modul Thoraxschmerz      Feindt / Borowski / Brehm / Dahlen / Frieling / Greiner / Hengels / Jablonowski / Klein / Niederau / Schannwell / Weihrauch / Wettstein
243. Modul Unfallbedingte Funktionsstörungen des Skelettsystems      Schädel-Höpfner / Scholz

### **Lehrveranstaltungen im Schwerpunkt Innere Medizin**

244. 3. Klinischer Studienabschnitt      Strauer / Gattermann / Grabensee / Herbay / Di. und Do. 15.00, Häussinger / Hetzel / Heyll / Heering / Seminarraum MNR-Klinik      Erhardt / Feldkamp / Fischer / Hennersdorf / Ivens / Lobnig / Meckenstock / Oette / Niederau / Rotthoff / Schannwell / Schneider / Scherbaum / Steiner / Schwalen / Peters / Specker / Benning / Schott / Willenberg

245. Blockpraktikum Innere Medizin individuelle Einteilung zum Blockpraktikum (Einteilung bei Vorbesprechung) Praktikum jeweils Di.,Do. u. Fr. von 14.00-15.30 Uhr  
 Bach / Berges / Erckenbrecht / Frieling / Fritzen / Grabensee / Gattermann / Germing / Greiner / Heintges / Hennersdorf / Herbay / Heering / Hetzel / Hollenbeck / Ivens / Jaklin / Jablonowski / Kleophas / Kreuzpainter / Lobnig / Lübke / Martin / Niederau / Peerenboom / Peters / Plum / Rotthoff / Scherbaum / Schneider / Schott / Seißler / Sprenger / Specker / Vester / Wettstein / Wiegelmann / Wildmeister / Weihrauch / Ziegler / Willenberg / Wertenbruch / Mansmann / Sander
246. Innere Medizin 5-stündig Mo.-Fr. 9-10 Uhr, Hörsaal der MNR-Klinik  
 Gattermann / Fischer-Betz / Germing / Grabensee / Haas / Häussinger / Heintges / Heintzen / Hennersdorf / Ivens / Koch / Lösse / Richter / Scharf / Scherbaum / Schneider / Steiner / Schwartzkopf / Strauer / Willenberg / Schott / Hollenbeck
247. Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchung (Innere Medizin) Di. u. Fr. 13.15 -14.00 Uhr, Hörsaal der MNR-Klinik 13 A Praktikum Di. 15-16.30, Mi. und Fr. 14-15.30 (Gruppeneinteilung bei Vorbesprechung, siehe Aushang)  
 Gattermann / Germing / Heering / Heintges / Hennersdorf / Hetzel / Heyll / Hünerlitürkoglu / Ivens / Kobbe / Köller / Lobnig / Peters / Plum / Richter / Richter A. / Rotthoff / Sander / Seitz / Schneider / Schannwell / Scherbaum / Schloot / Steiner / Vogt / Ziegler

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

248. Endokrinologische Fallvorstellungen Fr 14:00 - 16:00, 14-täglich  
 Scherbaum / Feldkamp / Heinen / Rudolf / Schott
249. Immunendokrinologie auf Anfrage  
 Schlaghecke
250. Mechanismen des Alterns auf Anfrage  
 Willenberg
251. Notfallendokrinologie auf Anfrage  
 Schlaghecke
252. 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
253. Seminar: Lebensstilfaktoren und kardiometabolische Gesundheit 2-stündig Di 17:00 - 19:00, 14-täglich, DDZ Seminarraum, 0.Etage, 5.-10. Semester  
 Burkart / Herder / Kempf / Kolb / Martin / Rose / Schloot

254. Workshop - Erstellung von MC-Fragen  
Seminarraum Zentrallabor 2. Etage MNR  
Ganztägig. Termin auf den Seiten des Studiendekanates Rotthoff
255. Workshop - Erstellung von OSCE-Fragen  
14:00 - 18.00, Seminarraum Zentrallabor 2. Etage MNR  
Termin auf den Seiten des Studiendekanates. Rotthoff
256. Einführung in die Klinische Medizin (Diabetes)  
Do 14:00 - 16:00, Seminarraum 10. Etage MNR Klinik Rotthoff /  
Overmann
257. Einführung in die Klinische Medizin (Schilddrüse)  
Großer Hörsaal Chirurgie Schott
258. Einführung in die Klinische Medizin (Endokrinologie)  
Di, Do 14:30 - 16:00, Seminarraum Endokrinologie 1. Etage MNR Willenberg

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

259. Einführung in die klinische Medizin für Studierende der Medizin  
im 4. Fachsemester Benning  
Di 13:00 - 14:30, Seminarraum Gastroenterologie  
Mi 16:00 - 17:30, Seminarraum Gastroenterologie
260. Endoskopischer Untersuchungskurs Häussinger /  
2-stündig Erhardt / Schmitt /  
Mo 08:00 - 09:30, Endoskopierräume der MNR-Klinik Oette / Wenning
261. Experimentelle Gastroenterologie und Hepatologie Häussinger / Bode /  
Mo 17:00 - 18:00, HS 13 B der MNR-Klinik Kubitz / Reinehr /  
Warskulat / Schliess /  
Kircheis / Donner
262. Experimentelle und Klinische Hepatologie Häussinger / Schliess /  
Seminarreihe des SFB 575 Kubitz / Bode / Warskulat  
Seminarraum HS - MNR-Klinik
263. Gastroenterologisch-Chirurgisches Kolloquium Häussinger / Knoefel /  
Mo 16:30 - 17:30, Cohnen / Erhardt / Schmitt /  
Sem.Raum Gastroenterologie MNR-Klinik, Hosch / Mödder  
Geb. 13.54, Eb. 00, Raum 10
264. Grundlagen der Abdomensonographie (Seminar) Vogt / Kubitz /  
Fr 15:00 - 16:00, Sem.R. der Gastroenterologie Richter / Herbay
265. Grundlagen der Abdomensonographie (Vorlesung) Vogt / Oette /  
1-stündig Lörke
266. Habilitantenkolloquium Häussinger / Hartung / Knoefel /  
Mo 18:00 - 19:00, Seminarraum MNR-Klinik Mayatepek / Mödder / Nürnberg /  
Pfeffer / Raab / Reifenberger
267. Innere Medizin für Zahnmediziner Reinehr /  
Mi 16:00 - 17:00 Bode

268. PJ-Seminar  
Mi 14:00 - 16:00, Marienhospital Düsseldorf Lüthen
269. Seminar Innere Medizin (3. Klin. Studienabschnitt)  
Di 14:00 - 16:00, Hörsaal Studiengebäude Klinikum Krefeld Frieling
270. Tropenmedizin und Klinische Infektiologie Häussinger / Richter /  
Fr 11:00 - 13:00 Heintges / Adams / Oette /  
MacKenzie / Erhardt

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

271. Aktuelle Aspekte der Diagnostik und Therapie hämato-  
onkologischer Erkrankungen Wehmeier  
Fr 08:00 - 08:45, Sana klinikum Remscheid
272. Aktuelle Therapiekonzepte in der Hämatologie Aul  
Mi 13:15 - 14:00, St. Johannes Hospital, Duisburg
273. Aktuelle Therapiekonzepte in der Onkologie Rohr  
in den Semesterferien Seminarraum 4 der MNR-Klinik  
Anmeldung über das Studiendekanat
274. Arzneimitteltherapie innerer Erkrankungen Peters  
Mi 14:30 - 16:00, 14-täglich, Seminarraum 4 MNR-Klinik
275. Grundlagen klinischer Arzneimittelforschung Arning  
2-stündig  
Fr 16:15 - 18:00
276. Hämatologischer Mikroskopiekurs Wehmeier  
Di 16:00 - 17:00, Klinikum Remscheid
277. Hämatologische und onkologische Fragestellungen mit Runde  
Falldemonstrationen  
Mo 16:00 - 18:00, St. Antonius-Hospital Kleve
278. Hämatologisch-zytologischer Diagnostikkurs Gattermann /  
2-stündig Germing  
nach Vereinbarung
279. Interdisziplinäres Seminar - Tumorkolloquium Aul  
Mo 13:00 - 13:45, St. Joh. Hospital, Duisburg
280. Klinische Arzneimittelforschung in der Hämato-Onkologie Zahner  
siehe Aushang
281. Klinische Visite für Fortgeschrittene Schoppe / Schlaudecker / Balasus /  
2-stündig Papenberg / Günther / König  
Fr 16:00 - 17:45, Krankenhaus Benrath
282. Kolloquium für Doktoranden: Molekulare Hämatologie und Gattermann /  
Onkologie Haas /  
Di 18:00 - 19:30, Seminarraum 4, MNR-Klinik Kronenwett

283. Lehrgespräche Innere Medizin - 3. klin. Studienabschnitt 2-stündig  
Do 16:30 - 18:00, Krankenhaus Benrath Schoppe / Karbowski  
Haefen / Roesgen /  
Franke / Jung
284. Medikamentenentwicklung  
in der Onkologie, siehe Aushang Arning
285. Morphologische Hämatologie  
(Wahlpflichtkurs im 2. klinischen Studienjahr)  
2 Wochen im Frühjahr 2005, genaue Ankündigung folgt Fahron /  
Germing
286. Neue Erkenntnisse der Inneren Medizin  
2-stündig  
Mi 15:15 - 17:00, Sem.-Raum Hörsaaltrakt der MNR-Klinik Altrogge / Kuhn /  
Peters / Scholten /  
Schoppe
287. Pathoonkologische Konferenz  
Do 16:15 - 17:45, St. Johannes Hospital, Duisburg Aul
288. PJ-Seminar  
Do 16:15 - 17:45, St. Johannes Hospital, Duisburg Aul
289. Repetitorium und Differentialdiagnostik internistischer  
Erkrankungen für PJ-Studenten  
Di 16:00 - 17:30  
Seminarraum Evangelisches und Johanniter Klinikum  
Duisburg/Dinslaken/Oberhausen gGmbH Schneider
290. Seminar Hämatologie  
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. Gattermann /  
Germing / Haas /  
Kobbe /  
Meckenstock

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

291. Angiologische Funktionsdiagnostik  
Fr 17:00 - 18:30, MNR-Klinik, 8. Etage Seminarraum Peters /  
Fleissner
292. Einführung in die Klinische Medizin  
Di, Do 14:30 - 16:00 Hennersdorf / Schannwell /  
Schoebel / Schwalen / Steiner
293. Kardiologisches Seminar für PJ-Studenten  
Di 14:00 - 15:00, am Evangelischen Krankenhaus Vester / Niehues /  
Hennersdorf / Winter
294. Kardiologisch-herzchirurgisches Kolloquium  
2-stündig  
Di 17:00 - 18:30, Klinik für Kardiologie, Angiologie und  
Pneumologie, Kursraum Strauer / Gams /  
Feindt /  
Hennersdorf
295. Klinik, Diagnostik und Therapie von Herzmuskelerkrankungen  
Do 18:00 - 19:00, MNR-Klinik, 9. Etage Brehm /  
Schuhmann
296. Kursus der Klinischen Rhythmologie  
Di 18:00 - 19:00, n.V., MNR-HS Vester /  
Winter / Hennersdorf

297. Pneumologisches Seminar  
1-stündig  
Do 17:00 - 18:00, Seminarraum MNR-Klinik ME8  
Schwalen /  
Steiner

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

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

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

300. Aktuelle Transplantationsimmunologie  
Aushang  
Wernet / Grabensee /  
Sandmann / wiss. Mitarbeiter

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

302. Innere Medizin (3. Klin. Studienabschnitt)  
Di 14:00 - 16:00, HS Studiengeb., Klinikum Krefeld  
Bach /  
Mitarbeiter

303. Klinische Diabetologie und Nephrologie  
Kleophas / Hetzel

304. Nephrologisch-Radiologisch-Gefäßchirurgisches  
Kolloquium  
Di 16:00 - 17:30, Seminarraum der MNR Klinik  
Grabensee / Passlick /  
Mödder / Kuhn /  
Sandmann / Jaeschock

305. Nephrologisch-Radiologisch-Gefäßchirurgisches Kolloquium  
2-stündig  
Mi 15:00 - 16:30, Klinik für Gefäßchirurgie, Klinikum Krefeld,  
Lutherplatz 40, 47805 Krefeld  
Bach

306. Niere und Innere Erkrankungen  
2-stündig  
nach Vereinbarung  
Grabensee / Hetzel /  
Königshausen / Altrogge

307. Praxis der Nierenersatztherapie  
4-stündig  
Mo - Do, nach Vereinbarung, Praxis PD Kleophas/ PD Hetzel,  
Karlst. 19 , Düsseldorf  
Kleophas /  
Hetzel

308. Wissenschaftliches Arbeiten auf dem Gebiet der Nephrologie  
(Seminar)  
Do 14:00 - 15:00, monatlich, Termine werden durch Aushang  
bekanntgegeben, Seminarraum der MNR Klinik  
Grabensee /  
Heering / Hetzel /  
Ivens / Passlick

## Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie

309. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten Teil III  
4-stündig  
Mi, Do 16:15 - 17:45, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik  
Meyer / Schmitt /  
Reksten / Kübler /  
Bull
310. Klinik und Poliklinik der Krankheiten der Zähne (f. Mediziner)  
1-stündig  
nach Vereinbarung, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik  
Becker / Drescher /  
Kübler / Raab /  
Stüttgen
311. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für Praktikanten Teil I  
4-stündig  
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen  
Einführung und Klausur im Hörsaal ZMK/Orthopädie  
Kübler / Becker /  
Meyer
312. Traumatologie im Kiefer-Gesichtsbereich  
1-stündig  
Di 16:00 - 17:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik  
Kübler / Schmitt /  
Depprich / Handschel
313. Plastische Chirurgie im Kiefer-Gesichtsbereich (für Mediziner)  
1-stündig  
14-täglich  
Kübler / Meyer /  
Reksten / Schmitt
314. Praktikum der Chirurgie  
2-stündig  
Do 16:00 - 17:30, Gemeinsam mit Chirurgischer Klinik nach entsprechender Gruppeneinteilung  
Professoren,  
Dozenten u.  
wiss.Mitarb.
315. Einführung in die Dysgnathie-Chirurgie  
1-stündig  
14-täglich, nach Vereinbarung  
Kübler / Meyer
316. Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Teil II  
2-stündig  
Mo 16:30 - 18:30, Hörsaal ZMK  
Kübler / Meyer /  
Depprich /  
Handschel
317. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2-stündig  
nach Vereinbarung  
Meyer / Depprich /  
Handschel / Kübler
318. Nahttechniken in der Plastischen Chirurgie  
nach Vereinbarung  
Reksten /  
Zimmermann
319. Ultraschalldiagnostik im Kopf - Hals - Bereich  
2-stündig  
Fr. 10:00 - 12:00, Ambulanz Kiefer-Gesichtschirurgie  
Sproll

## Kinder- und Jugendmedizin

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 320. | Blockpraktikum: Unterricht am Krankenbett und Seminar<br>Mo-Fr 9-16 Uhr  | Mayatepek /<br>Schmidt / Borkhardt /<br>Dozenten der Klinik                  |
| 321. | Hauptvorlesung Kinderheilkunde<br>1-stündig<br>Mo, Di, Mi 08:15 - 09:00  | Mayatepek /<br>Schmidt / Borkhardt /<br>Dozenten der Klinik                  |
| 323. | Einführung in die Klinische Medizin, Teil Kinder- und<br>Jugendmedizin<br>Termin n. Vorlage, Ort: s. Aushang   | Mayatepek /<br>Schmidt / Borkhardt /<br>Dozenten der Klinik                  |
| 324. | Neuropädiatrisch/Sozialpädiatrische Fallbesprechung<br>1-stündig<br>Mo 13:00 - 14:00, Besprechungsraum SPZ, Geb. 13.43   | Assmann /<br>Preis /<br>Mayatepek  |
| 325. | Neuropädiatrisch-neurologisches Kolloquium<br>1-stündig<br>Fr 14:15 - 15:00, Seminarraum Kinderradiologie  | Schaper / Janßen /<br>Assmann /<br>Mayatepek                                 |
| 326. | Neuropädiatrisch-neurochirurgisches-neuropathologisches<br>Kolloquium<br>1-stündig<br>Di 08:30 - 09:30, Besprechungsraum, SPZ, Gebäude 13.43                                 | Mayatepek / Preis /<br>Assmann /<br>Messing-Jünger /<br>Reifenberger         |
| 327. | EEG-Kurs im Kindesalter<br>1-stündig<br>Do 15:00 - 16:00, SPZ, Warteraum   | Preis /<br>Assmann   |
| 328. | Klinik und biologische Grundlagen neurokutaner Syndrome<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung  | Rosenbaum  |
| 329. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der<br>Pädiatrischen Infektiologie<br>2-stündig nach Vereinbarung  | Schroten   |
| 330. | Tropenmedizin u. klinische Infektiologie, Meningitis -<br>Pathogenese, Diagnostik u. Therapie<br>Fr 11:00, Seminarraum Gastroenterologie, Raum 54.00.10                      | Richter/Oette /<br>Schroten  |
| 331. | Klinisch-mikrobiologische Visite<br>Donnerstag 8.00 Uhr KI06<br>Donnerstag 13.30 Uhr KK04/KMT<br>jeweils nach Absprache  | Adam/ Höhn/ Laws/<br>MacKenzie/ Niehues/ Schroten/<br>Tenenbaum/ Wessalowski |
| 332. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet<br>der Pädiatrischen Stoffwechselkrankheiten<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung, Grosser Seminarraum der Kinderklinik | Mayatepek /<br>Wendel/<br>Spiekerkötter                                      |
| 333. | Metabolisches Kolloquium<br>1-stündig<br>Di 16:00 - 17:00, Grosser Seminarraum der Kinderklinik  | Mayatepek / Wendel /<br>Spiekerkötter  |

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 334. | Angeborene Stoffwechselstörungen in der Pädiatrie -<br>biochemische und pathophysiologische Grundlagen mit<br>klinischen Fallbeispielen<br>1-stündig<br>Do 13:15 - 14:00  | Mayatepek /<br>Wendel /<br>Schadewaldt /<br>Meißner / Assmann /<br>Spiekerkötter  |
| 335. | Neonatologie am Inkubator<br>1-stündig<br>Mo 16:15 - 17:00, Grosser Seminarraum der Kinderklinik  | Höhn /<br>Stannigel /<br>Lohmeier   |
| 336. | Grundprinzipien der Reanimation im Neugeborenen- und<br>Kindesalter<br>1-stündig nach Vereinbarung  | Höhn /<br>Stannigel /<br>Lohmeier   |
| 337. | Spezielle Fragen der Pädiatrie für Examensemester<br>nach Vereinbarung; Ort: Seminarraum Kinderkardiologie  | Heusch  |
| 338. | Anleitung zum experimentellen Arbeiten auf dem Gebiet der<br>Molekularbiologie , der Hämatopoese u. Tumorgenetik<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung; Labor für Stammzellentransplantation,<br>experimentelle Hämatologie u. Onkologie, Geb. 13.42.U1 | Dilloo /<br>Hanenberg /<br>Schneider  |
| 339. | Onkologisch-hämatologisch-immunologische<br>Fallbesprechungen<br>2-stündig<br>Di 14:30 - 16:30, Geb. 13.42.01 Raum 71<br>Begrenzte Teilnehmerzahl   | Dilloo/ Wessalowski /<br>Calaminus / Laws /<br>Hanenberg / Schneider /<br>Niehues |
| 340. | Solide Tumoren im Kindes- und Jugendalter<br>Do 14:00 - 15:00, MNR-Klinik, Seminarraum  | Pape / Krauspe / Borkhardt /<br>Wessalowski / Schneider                           |
| 341. | Einführung in die Gen- und Immuntherapie<br>Mi 13:00 - 14:00, Seminarraum 2, Kinderklinik Geb. 13.41.03   | Dilloo / Hanenberg /<br>Niehues   |
| 342. | Angeborene und erworbene Immundefekte - Diagnostik und Klinik<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung, Geb. 13.42.U1, Immunlabor  | Niehues /<br>Hanenberg /<br>Dilloo  |
| 343. | Fallbesprechung aus der Sozialpädiatrie<br>1-stündig<br>Do 14:00 - 15:00, Besprechungsraum SPZ, Geb. 13.43<br>Begrenzte Teilnehmerzahl  | Calaminus /<br>Schuster   |
| 344. | Kinderpneumologisches Seminar<br>2-stündig<br>Mo 13:00 - 14:30, Seminarraum, EG der Kinderklinik  | Schuster  |
| 345. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in den Bereichen<br>Pneumologie, Allergologie und Immunologie<br>2-stündig nach Vereinbarung,<br>Seminarraum 2, EG der Kinderklinik  | Schuster  |
| 346. | Kinderkardiologisches Seminar Fallvorstellungen<br>2-stündig<br>Mo 15:00 - 16:30  | Schmidt /<br>Heusch / Rammos  |

347. EKG-Kurs im Kindesalter  
1-stündig  
Fr 14:00 - 15:00 Heusch
348. Echokardiographie bei kongenitalen Herzfehlbildungen  
2-stündig  
Do 15:00 - 16:30 Schmidt / Heusch /  
Mosler / Donner
349. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der  
Kinderkardiologie  
2-stündig nach Vereinbarung Schmidt / Heusch /  
Donner
350. Pädiatrisch-Urologisches Kolloquium  
1-stündig nach Vereinbarung Spielerkötter /  
Ackermann/  
Schaper  
jeden 2. Montag im Monat; Demonstrationsraum der  
Kinderradiologie; Geb. 13.43,U1, Raum 30

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

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

## Klinische Chemie

356. Klinische Chemie i.R. des fächerübergreifenden symptomorientierten Modulunterrichtes  
Mo - Fr, Seminarraum bzw. Kurslabor des Instituts  
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)
357. Klinische Chemie und Labordiagnostik  
3-stündig  
Mo, Di, Mi 09:15 - 10:00, 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.
358. 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.
359. 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.
360. Zelltransfektions-Praktikum i.R. von GRK 1033 bzw. 1089  
Zelltransfektion, Proteinexpression und -reinigung;  
Details siehe Graduiertenkollegs 1033 bzw. 1089
361. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung

Boege / Fahron /  
Barthelmes / Barthuber /  
Hermsen / Heuck /  
Kierysch

Boege / Fahron /  
Heuck / Barthelmes /  
Barthuber / Falck /  
Hermsen / Kierysch /  
Reinauer / Wood

Fahron /  
Barthelmes /  
Rotthoff

Fahron /  
Germing /  
Strupp

Mielke /  
Christensen

Boege / Mielke /  
Barthelmes / Christensen

## Molekulare Stammzellbiologie

362. Kolloquium für Doktoranden  
Mo 10:15 - 11:00, einstündig, wöchentlich, Abteilung für Molekulare Stammzellbiologie, Geb.14.80, Ebene 03 begrenzte Teilnehmerzahl.
363. Vorlesung 1.klinischer Studienabschnitt, Immunologie für Mediziner  
Ort und Zeit: siehe Aushang, Geb.14.80, Ebene 03

Müschen

Müschen

- |      |  |                          |
|------|--|--------------------------|
| 364. | Doktorandenseminar, Molekulare Immunologie<br>Mo 11:00 - 12:00, einstündig, wöchentlich, Gebäude 14.80,<br>Ebene 03, Kursraum  | Müschen                  |
| 365. | Praktische Übungen: Molekularbiologie für Mediziner<br>Zeit: siehe Aushang, Gebäude 14.80, Ebene 03, Kursraum  | Müschen /<br>Mitarbeiter |
| 366. | Vorlesung 'DNA-Rekombination und Diversität' für Biologen<br>und Mediziner<br>Di 12:00 - 13:00, einstündig, wöchentlich, Hörsaal des Instituts<br>für Rechtsmedizin, Geb.14.84                   | Müschen /<br>Mitarbeiter |
| 367. | Vorlesung 'Signaltransduktion im Immunsystem' für Biologen<br>und Mediziner<br>Do 10:00 - 11:00, einstündig, wöchentlich,<br>Hörsaal des Instituts für Rechtsmedizin, Geb.14.84                  | Müschen /<br>Mitarbeiter |
| 368. | Praktikum 'VDJ-Rekombination' für Biologen und Mediziner<br>Mo-Fr: 10-18 Uhr (2 Wochen, ganztägig), Abteilung für<br>Molekulare Stammzellbiologie, Geb.14.80, Ebene 03                           | Müschen /<br>Mitarbeiter |
| 369. | Praktikum 'Signaltransduktion von Antigenrezeptoren' für<br>Biologen und Mediziner<br>Mo-Fr: 10-18 Uhr (2 Wochen, ganztägig), Abteilung für<br>Molekulare Stammzellbiologie, Geb.14.80, Ebene 03 | Müschen /<br>Mitarbeiter |

## Neurochirurgie

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 370. | Allgemeine und Spezielle Neurochirurgie<br>Mi 08:15 - 10:00, Hörsaal der Dermatologie<br>nach Vereinbarung  | Steiger /<br>Stummer                        |
| 371. | Praktischer Unterricht Neurochirurgie<br>2-stündig<br>Mi 14:15 - 15:45, nach Gruppeneinteilung  | Professoren,<br>Dozenten u.<br>wiss.Mitarb. |
| 372. | Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches-<br>Neuroradiologisches Kolloquium<br>Di 16:00, monatlich, jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t.<br>Hörsaal MNR / Neurochirurgie (im Wechsel) | Steiger /<br>Hartung /<br>Reifenberger      |
| 373. | Neurochirurgisches Fortbildungsseminar<br>Mi 07:45 - 08:15, Hörsaal Neurochirurgische Klinik  | Steiger /<br>Stummer / Sabel                |
| 374. | Hirn- und Rückenmarksverletzungen<br>nach Vereinbarung<br>Neurochirurgische Klinik  | Steiger /<br>Herdmann /<br>Stummer          |

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 375. | Einführung in die pädiatrische Neurochirurgie<br>nach Vereinbarung   | Messing-Jünger                         |
| 376. | Klinische Visite<br>Do 14:30 - 16:00, Neurochirurgische Klinik   | Steiger /<br>Herdmann / Sabel          |
| 377. | Arbeiten im EDV Labor<br>nach Vereinbarung<br>EDV-Labor der Neurochirurgischen Klinik  | Steiger /<br>Herdmann /<br>Krämer      |
| 378. | Mikrochirurgisches Praktikum im Zentralen Tierlabor<br>2-stündig, 14-tägig   | Sabel / Sager                          |
| 379. | Demonstration neurochirurgischer Operationen<br>nach Vereinbarung<br>OP Neurochirurgie   | Steiger                                |
| 380. | Neurochirurgische Intensivmedizin<br>nach Vereinbarung<br>Neurochirurgische Intensivstation  | Wöbker                                 |
| 381. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>1-stündig<br>Mi 15:00 - 16:00, nach Vereinbarung  | Sabel /<br>Stummer /<br>Herdmann       |
| 382. | Klinische Neurotraumatologie mit Krankenhausdemonstration<br>Di 12:30 - 14:30, nach Vereinbarung   | Wöbker                                 |
| 383. | Klinisch-neuroonkologische Visite<br>1-stündig<br>Di 19:00 - 20:00, Neurochirurgische Klinik   | Stummer /<br>Sabel / Weber             |
| 384. | Einführung in die operative Neurochirurgie für<br>Examenssemester, PJler der Klinik  | Herdmann /<br>Messing-Jünger           |
| 385. | Neurophysiologie in der Neurochirurgie<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Herdmann /<br>Krämer                   |
| 386. | Einführung in die klinische Medizin<br>Mo 16:00 - 19:00  | Herdmann / Sabel /<br>Hänggi / Novotny |
| 387. | Praktikum der Notfallmedizin<br>3-stündig<br>Mo 13:00 - 14:00<br>Sa 13:00 - 15:00<br>Interdisziplinäres Praktikum mit Vorlesung  |  |
| 388. | Akute Notfälle und erste ärztliche Hilfe<br>3-stündig<br>Mo 14:30 - 16:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik<br>Do 15:15 - 16:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik<br>Ringvorlesung | Tarnow /<br>Strack                     |
| 389. | Akute Notfälle und erste ärztliche Hilfe<br>Mo, Do 16:00 - 17:00, Umraum Großer Hörsaal Chirurgische Klinik<br>praktische Übungen in Gruppen   | Tarnow /<br>Strack                     |

390. Allgemeine und spezielle Wirbelsäulenchirurgie Do 09:00 - 12:00, nach Vereinbarung Herdmann
391. Laserassistierte Mikrooperationen in der Neurochirurgie nach Vereinbarung Ulrich  
Städt. Krankenanstalten Krefeld
392. Neuroonkologische Konferenz Mi 16:30 - 17:30, Konferenzraum Neurochirurgische Klinik Stummer / Horstmann / Pape / Sabel
393. Seminar Aspekte der Neurochirurgischen Strahlentherapie und Strahlentherapie 6-stündig Pape / Horstmann / Stummer  
Mi 15:00 - 17:00, nach Vereinbarung
394. Wahlpflichtfach Neurochirurgie Sabel

## Neurologie

395. Neurologische Klinik und Poliklinik mit Gruppenunterricht 2-stündig Arendt / Hartung / Hefter / Hemmer / Jander / Kieseier / Koeller / Methner / Schnitzler / Seitz / Siebler / Stüve  
Mi 10:00 - 11:00, Hörsaal 13A der MNR-Klinik  
Mi 11:00 - 13:00, Hörsaal 13B der MNR-Klinik
396. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig Arendt / Hartung / Hefter / Hemmer / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz / Siebler  
Mi 14:00 - 16:00, Kliniken,  
siehe Aushang in der Neurologie
397. Neurologisches Kolloquium und Fallvorstellung 1-stündig Steinke  
Mi 14:00 - 16:00, Neurologische Abteilung, Marienhospital, Bereich D, 2. Etage - Termine nach Vorankündigung -
398. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig Besser  
Mi 14:00 - 16:00, Städt. Krankenanstalten Krefeld, Lutherplatz 40, 47805 Krefeld
399. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig Giesen  
Mi 14:00 - 16:00, Alexianer-Krankenhaus Krefeld, Oberdießemer Straße 136, 47805 Krefeld
400. Gruppenunterricht (im Rahmen der Hauptvorlesung) 2-stündig Hömberg / Netz  
Mi 14:00 - 16:00, St. Mauritius Therapieklinik, Strümper Strasse 111, 40670 Meerbusch

401. Neurochirurgisch-Neurologisch-Neuropathologisches Kolloquium  
Di 16:00 - , monatlich, jeden 4. Di. im Monat 16 Uhr s.t.  
Hörsaal MNR / Neurochirurgie (im Wechsel) Steiger / Hartung / Reifenberger
402. Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchungen (gemeinsam mit den Medizinischen Kliniken) nach ausgehängtem Semesterplan  
Arendt / Assistenten / Hefter / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz / Siebler
403. Neurologische Fallbesprechung  
Di., 16 s.t., jeden 1. und 3. Di. im Monat  
Hörsaal 13 B der MNR-Klinik  
Arendt / Hartung / Hefter / Hemmer / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz / Siebler
404. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2-stündig  
Fr 16:00 - 18:00, Neurologie der MNR-Klinik  
Arendt / Hartung / Hefter / Hemmer / Jander / Kieseier / Methner / Schnitzler / Seitz / Siebler
405. Neuromuskuläres Semester  
2-stündig  
Do 15:00 - 17:00, Neurologie der MNR-Klinik (Ambulanz)  
Schnitzler / Jander / Ploner
406. Extrapiramidal-motorische Erkrankungen in der Praxis  
2-stündig  
Do 10:00 - 12:00, Neurologische Ambulanz der MNR-Klinik  
Hefter
407. Molekulare und zelluläre Neurobiologie für Mediziner, Biologen und Psychologen  
1-stündig  
Do 11:00 - 12:00, Seminarraum der MNR-Klinik (im HS-Gebäude)  
Bosse / Kury / Müller
408. Neurocytologischer Kurs  
ganztägig, 14tägige Blockveranst. begr. Teilnehmerzahl (nach bes. Ankündigung)  
Müller / wiss. Mitarbeiter
409. Kolloquium für Doktorand/innen sowie Diplomand/innen  
2-stündig  
Mo 09:00 - 11:00, Bibliothek der Neurologie (MNR-Klinik)  
Müller
410. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten  
2-stündig  
Fr 14:00 - 16:00  
Müller
411. Funktionelle Bildgebung in der Neurologie  
2-stündig  
14-tägig, Termin nach Absprache, Seminarraum MRT 2 der MNR-Klinik  
Seitz
412. Einführung in die EEG-Auswertung  
1-stündig nach Vereinbarung  
Arendt / Schnitzler
413. Zerebrovaskuläres Seminar  
Siebler
414. Neurophysiologisches Seminar  
1-stündig  
Mi 11:00 - 12:00, 14-tägig, Gebäude 13.53, Ebene 01, Raum 60  
Müller / Siebler / Theiss

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 415. | Einführung in die Dopplersonographie<br>nach Vereinbarung MNR-Klinik,<br>Gebäude 13.53, Ebene 01, Raum 60  | Junghans /<br>Siebler                           |
| 416. | Pathophysiologie und Klinik von peripheren<br>Nervenerkrankungen mit Fallbeispielen<br>14-täglich, nach Vereinbarung   | Ploner  |
| 417. | Magnetencephalographische Analysetechniken<br>Do 10:00 - 11:00, MNR-Klinik, UG-Raum Nr. 54 - 1.13  | Groß /<br>Schnitzler                            |
| 418. | Einführung in die Klinische Neurophysiologie<br>2-stündig<br>14-täglich  | Köller / Ploner /<br>Schnitzler /<br>Timmermann |
| 419. | Seminar: Myopathien im Erwachsenenalter<br>2-stündig<br>14-täglich   | Neuen-Jacob /<br>Jander                         |
| 420. | Fallseminar Neurologische Rehabilitation<br>Mo monatlich, jeden 1. Montag im Monat 16.00 Uhr,<br>St. Mauritius Therapieklinik, Strümpfer Strasse 111,<br>40670 Meerbusch | Netz  |
| 421. | Einführung in Matlab für Neurobiologen<br>Do 11:00 - 12:00, Gebäude 13.54, Raum 54 - 1.82  | Groß /<br>Schnitzler                            |
| 422. | Einführung in die Neuroimmunologie<br>2-stündig<br>Termin nach Absprache   | Hemmer /<br>Kieseier /<br>Stüve                 |
| 423. | Statistik leicht gemacht<br>Do 10:00 - 11:30, Seminarraum, Gebäude 14.97, Erdgeschoss  | Pollok /<br>Schnitzler                          |
| 424. | Neuropsychologie für Mediziner und Psychologen<br>14-täglich, nach Vereinbarung  | Jörgens / Seitz                                 |

## **Nuklearmedizin**

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 425. | Medizinische Strahlenkunde, Nuklearmedizin und<br>Strahlenschutz<br>Mi 12:00 - 13:00   | Mödder / Müller /<br>Larisch / Budach /<br>Ewen |
| 426. | Kursus in Radiologie einschl. Strahlenschutz<br>Mi 16:30 - 18:00   | Müller / Budach /<br>Mödder                     |
| 427. | Nuklearmedizinische Klinik für den 2. klin. Studienabschnitt<br>Mi 11:00 - 12:00, Seminarraum der Nuklearmed. Klinik,<br>MNR-Klinik, 52.0138 | Müller  |

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 428. | Nuklearmedizinisches Kolloquium<br>(für Examenssemester 2. und 3. Studienabschnitt)<br>Fr 16:00 - 17:00, 14-tägig, Seminarraum der Nuklearmed.<br>Klinik, MNR-Klinik, 52.01.38 | Müller   |
| 429. | Ringvorlesung Nuklearmedizin<br>Do 16:30 - 18:00, Bibliothek, Institut für Medizin,<br>Forschungszentrum Jülich  | Müller / Herzog /<br>Wieler / Höck /<br>Langen |
| 430. | Nuklearmedizinische Fallvorstellungen<br>Fr 15:00 - 16:00, Bibliothek Nuklearmedizin   | Larisch  |
| 431. | Ausgewählte Kapitel zur Nuklearmedizinischen Methodik<br>Mo 16:00 - 17:30, Institut für Medizin, Forschungszentrum Jülich  | Herzog   |
| 432. | Nuklearmedizinische Diagnostik von Hirntumoren<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung   | Langen   |
| 433. | Diagnostik und Therapie von Schilddrüsenerkrankungen<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung   | Wieler   |
| 434. | Nuklearmedizin für den Kliniker (Intensivkolloquium)<br>Zeit und Ort d. Veranstaltung s.Aushang<br>Nuklearmedizinische Klinik  | Glaubitt                                       |
| 435. | Problemfälle der nuklearmedizinischen Diagnostik<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung   | Höck   |

## Orthopädie

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 436. | Fachübergreifender Unterricht 2. Studienjahr<br>Modul CD 18<br>Modul CD 22                            | Kraspe / Kraft / Ilg /<br>Scharfstädt / Westhoff / Jäger /<br>Mitarbeiter              |
| 437. | Vorlesung Klinische Medizin<br>Termin s. Plan am Aushang  | Kraspe / Werner / Ilg / Kraft /<br>Scharfstädt / Westhoff / Balzer /<br>Jantea / Jäger |
| 438. | Kursus der allg. klinischen Untersuchung<br>(operatives Stoffgebiet)                                  | Kraspe / Ilg / Kraft / Westhoff /<br>Scharfstädt / Jäger / Kurth / Emami               |
| 439. | Bildgebende Verfahren in der Orthopädie<br>Fr 14:00 - 15:00, 14-tägig, Seminarraum Orthopädie         | Ilg / Werner /<br>Westhoff / Scharfstädt   |
| 440. | Technische Orthopädie und orthopädische Technik<br>2-stündig<br>Mo 13:00 - 15:00, Ambulanz Orthopädie | Kraspe /<br>Westhoff   |

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 441. | Tumore des Bewegungsapparates - Diagnostik und Therapie<br>2-stündig<br>Di 14:00 - 15:30, 14-tägig, Seminarraum Orthopädie                                 | Krauspe /<br>Scharfstädt /<br>Wess /                  |
| 442. | Krankheitsbilder der Wirbelsäule und operatives<br>Therapieregime<br>2-stündig<br>Mo 14:00 - 15:30, 14-tägig, Wirbelsäulenchirurgie                        | Krauspe / Kraft /<br>Scharfstädt /<br>Wess            |
| 443. | Sportorthopädie<br>Do 12:00 - 14:00, 14-tägig, Seminarraum der Orthopädie  | Ilg / Baltzer /<br>Klein                              |
| 444. | Aktuelle Diagnostik und Therapie bei Erkrankung des<br>Schultergelenks<br>Do 09:00 - 12:00, 14-tägig, Seminarraum Ambulanz                                 | Ilg / Werner  |
| 445. | Minimalinvasive Operationstechniken in der Orthopädie<br>(Gelenke und Wirbelsäule)<br>1-stündig<br>Do 14:00 - 15:00, 4-wöchentlich, Seminarraum Orthopädie | Krauspe / Kraft /<br>Ilg / Scharfstädt                |
| 446. | Orthopädie des Fußes<br>Mo 12:00 - 14:00, Ambulanz der Orthopädie<br>Fr 09:00 - 12:00  | Krauspe /<br>Westhoff /<br>Kurth                      |
| 447. | Neuroorthopädie<br>Mi 12:00 - 15:00, Ambulanz Orthopädie   | Krauspe / Westhoff /<br>Scharfstädt /                 |
| 448. | Untersuchung und Behandlung des Kinderfußes<br>Mo 13:00 - 15:00, Ambulanz Orthopädie   | Krauspe / Westhoff /<br>Scharfstädt /<br>Stahlschmidt |
| 449. | Metastasen: Diagnostiken und interdisziplinäre<br>Behandlungsstrategien<br>Fr 09:00 - 11:00, Ambulanz / Seminarraum der Klinik                             | Krauspe /<br>Scharfstädt /<br>Wess                    |
| 450. | Klinische Visite<br>3x wöchentlich auf Stationen 1-3 der Klinik  | Krauspe / Westhoff /<br>Ilg / Scharfstädt             |
| 451. | Anleitung zum wissenschaftlichem Arbeiten<br>nach Vereinbarung   | Krauspe / Ilg / Kraft /<br>Westhoff / Jäger           |
| 452. | Doktorandenseminar: Zytokinmesstechniken in Zellkulturen<br>Mi 14:00 - 16:00, (4wöchentlich)   | Jäger /<br>Wehling / Ilg                              |
| 453. | Rheumaorthopädie Klinische Visite<br>Di 14:00 - 16:00, 14-tägig, Ort siehe Aushang   | Jantea  |
| 454. | Spez. Orthop. Chirurgie der Hand und Ellenbogen<br>Di 14:00 - 16:00, 14-tägig, Ort s. Aushang  | Jantea  |
| 455. | Diagnostik und Klinik der Gelenkerkrankungen<br>Do 13:00 - 14:30, 14-tägig, Seminarraum der Orthopädie   | Ilg / Werner /<br>Baltzer                             |
| 456. | Schmerztherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates<br>nach Vereinbarung   | Wehling   |

- |      |   |                              |
|------|---|------------------------------|
| 457. | Innovative Techniken in der Orthopädie<br>Do 15:00 - 16:00, 14-tägig, Seminarraum der Orthopädie    | Baltzer                      |
| 458. | Minimalinvasive OP-Techniken<br>Do 12:00 - 14:00, 14-tägig, Seminarraum der Orthopädie              | Krauspe / Ilg /<br>Baltzer   |
| 459. | Systemische Knochenstoffwechselerkrankung<br>Do 14:00 - 16:00, 14-tägig, Seminarraum der Orthopädie | Baltzer / Krauspe /<br>Jäger |

## Psychiatrie und Psychotherapie

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 460. | Psychiatrie und Psychotherapie<br>Mo 9-10 nur 1. Semesterwoche<br>Pflichteinführungsveranstaltung für Medizinstudenten des Blocks E<br>sowie für Psychologie-Studenten<br>Ausgabe der Einschreibelisten für das Pflicht-Seminar<br>sowie den „Unterricht am Krankenbett“   | Gaebel   |
| 461. | Psychiatrie und Psychotherapie<br>2-stündig<br>Di 10:15 - 11:45<br>Pflicht-Einführungsveranstaltung Mo 02.04.2007;<br>in der 1. und 2. Semesterwoche findet die Vorlesung<br>von 13-17 Uhr im Hörsaal der Rheinischen Kliniken<br>Düsseldorf statt und nicht von 10:15-11:45<br>(s. Stundenplan Block E,<br>oder <a href="http://www.rk-duesseldorf.de">http://www.rk-duesseldorf.de</a> )<br>Hauptvorlesung Psychiatrie und Psychotherapie für Medizin-und<br>Psychologiestudenten. Medizinstudenten Block E nehmen im selben<br>Semester auch am Seminar und dem Unterricht am Krankenbett teil,<br>Psychologie-Studenten im darauf folgenden Semester. Ausführliche<br>Informationen finden Sie im Internet unter <a href="http://www.rk-duesseldorf.de">http://www.rk-duesseldorf.de</a><br>(weitere Links unter „Informationen für Studierende“). | Gaebel / Cordes /<br>Janssen / Luckhaus /<br>Malevani / Ott /<br>von Wilmsdorff /<br>Winterer / Baumann /<br>Franke / Supprian /<br>Wölwer / Zielasek                    |
| 462. | Psychiatrie und Psychotherapie<br>Di 13:00 (s.t.) - 13:45, 14-tägig,<br>Seminarräume der Rheinischen Kliniken Düsseldorf,<br>(siehe Gruppeneinteilung)<br>Pflichtseminar begleitend zur Hauptvorlesung<br>Psychiatrie<br>und Psychotherapie für Medizin- und Psychologie-<br>Studenten   | Gaebel / Closset /<br>Cohen / Hassel /<br>Kuhlbusch /<br>Lange-Asschenfeldt /<br>Reissner / Salamon /<br>Schmiegelt / Stüeken /<br>von Wilmsdorff /<br>Zemlicka/Zielasek |

463. Psychiatrie und Psychotherapie  
Di 08:30 - 15:30,  
(14-tägig, siehe Gruppeneinteilung und  
Stundenplan Block E,  
entweder 8:30-10 oder 14-15:30)  
Pflicht-Unterricht am Krankenbett für  
Medizin-Studenten des Block E, die im selben  
Semester auch an der Hauptvorlesung und  
dem Seminar „Psychiatrie und Psychotherapie“  
teilnehmen, sowie für Psychologie-Studenten  
im 2. Nebenfachsemester
- Gaebel / Zielasek / Urban-U./  
Grass-Kapanke / Schneider/  
Bayraktar / Blaeser / Elias-  
Hamp/ Dolgner / Friedrich /  
Gencer / Geßner / Gonschior /  
Görtz / Braisch / Wiechmann /  
Hartmann / Hegger / Wolff /  
Grüner / Höfer / Höft / Jäger /  
Keuntje / Kiefer / Kim / Kobuß /  
Dinslage / Lange-Asschenfeldt /  
List / Lütke / Manns /  
Mobascher / Mönikes / Musso / Orb /  
Spiegelberg / Weinbrenner / Kotrotsios /  
Rademacher / Scheerer / Schlemper /  
Schwark / Stüeken / Streit / Wessels
464. Rehabilitation I  
Fr 15:00 - 17:00 (2.-8. Semesterwoche) im  
Rahmen des Querschnittfaches Rehabilitation,  
Physikalische Medizin und Naturheilverfahren
- Abholz / Franke / Franz / v. Giesen /  
Greis-Maibach / Ilg / Ivens /  
Karger / Kobbe / Siegmann /  
Stockhorst / Siegmund /  
Siegrist / Theissen / Zielasek
465. Psychiatrisches Weiterbildungsseminar für Ärzte  
und Psychologen in der Weiterbildung  
2-stündig  
Fr 12:00 - 13:30, Haus 41,  
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie;  
auch für Studierende der Medizin und Psychologie nach  
Besuch der Hauptvorlesung Psychiatrie geeignet;  
bitte email-Anmeldung heidrun.riedel@lvr.de
- Baumann / Borchard /  
Cordes / Franke / Gaebel /  
Greis- Maibach / Janssen /  
Lange-Asschenfeldt /  
Malevani / Müller /  
Reissner / Salamon /  
Siegrist / Stockhorst /  
von Wilmsdorff /  
Winterer / Wölwer /  
Zielasek
466. 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
467. Diagnose und Behandlung von Vorläuferstadien schizophrener  
Erkrankungen  
Mo 15:00 - 17:00, 14-tägig, Seminarraum des  
Früherkennungszentrums, Haus 29, Klinik und Poliklinik für  
Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2
- Gaebel /  
Janssen
468. Frühdiagnose und Frühbehandlung psychischer Erkrankungen  
Mo 13:00 - 14:00, 14-tägig, Seminarraum des  
Früherkennungszentrums, Haus 29, Klinik und Poliklinik für  
Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2
- Gaebel /  
Winterer
469. Einführung in die klinische Neurophysiologie (EEG-  
Seminar)  
1-stündig  
nach Vereinbarung,  
Rheinische Kliniken Düsseldorf, Bergische Landstr. 2;  
email-Anmeldung an heidrun.riedel@lvr.de
- Zielasek / Brinkmeyer /  
Geßner-Özokyay /  
Lange-Asschenfeldt /  
Schuier / Sokolova

470. Forensisch psychiatrisches Seminar mit Falldemonstration  
14-täglich, nach vorheriger telefonischer Vereinbarung  
(0211/922- 3495) Direktionsgebude der Klinik und Poliklinik für  
Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische Landstr. 2  
Cordes / Luckhaus / Klimke / Salamon
471. Gerontopsychiatrisches Seminar  
Mi 14:00 - 16:00, 14-täglich, Personliche Eintragung zur  
Anmeldung im Sekretariat der Gerontopsychiatrischen  
Abteilung der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und  
Psychotherapie, Bergische Landstr. 2, erforderlich.  
Supprian / Haupt / Lange-Asschenfeldt / Salamon
472. Suchtmedizin  
Fr 14:00 - 15:00, 14-täglich, Konferenzraum Abtlg.  
Abhängigkeitserkrankungen, Rhein. Kliniken Düsseldorf,  
Berg.Landstr. 2, Haus 13, 1. OG  
Franke / Reissner / Weinbrenner
473. Psychiatrie für Psychologie-Studenten  
Di 13:00 - 14:30, 1. Nebenfachsem., schriftliche  
Vor Anmeldung an heidrun.riedel@lvr.de bis 17.10.06;  
Konferenzraum 5, Haus 41, 1. Etage  
Wölwer / Strauß / Conrad / Janssen / Luckhaus
474. Psychiatrie in der Kunst - Kunst in der Psychiatrie  
Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Lange-Asschenfeldt
475. Fallseminar: Neuropsychologie und Neurologie  
(mit Patientenvorstellung)  
Mo 16:00 - 18:00, 14-täglich, Seminarraum Neurologie, Klinik  
und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Bergische  
Landstr. 2;email Anmeldung: inge.zoch@lvr.de  
Schuier / Müller
476. Diagnoseverfahren in der Gerontopsychiatrie  
Do 14:00 - 15:30, Seminarraum der Institutsambulanz, Haus 2,  
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie,  
Bergische Landstr. 2  
Haupt
477. Vergesslichkeit und Demenzen: Neuropathologische,  
klinische und ethische Aspekte  
Fr 13:15 - 14:45, 14-täglich, Institut für Neuropathologie,  
Seminarraum 3. Etage  
Haupt / Korth / Fangerau
478. Psychometrie in der Psychiatrie  
Termin und Ort n. Vereinbarung (Tel. 01803-880010611;  
r.ihl@alexianer-koeln.de)  
Ihl
479. Psychophysiologisches Seminar  
Termin und Ort n. Vereinbarung (Tel. 01803-880010611;  
r.ihl@alexianer-koeln.de)  
Ihl
480. Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden  
Termin und Ort nach Vereinbarung (Tel. 01803-880010611;  
r.ihl@alexianer-koeln.de)  
Ihl
481. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2-stündig, Ort und Zeit n. Vereinbarung,  
Sekretariat Prof. Sprick Tel.: 0231/4503-3227  
Sprick

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 482. | Biologische Psychiatrie<br>2-stündig, Ort und Zeit nach Absprache,<br>Sekretariat Prof. Sprick, Tel.: 0231/4503-3227  | Sprick   |
| 483. | Kolloquium für Doktoranden<br>Termin und Ort nach Vereinbarung  | Klimke   |
| 484. | Aktuelle Themen der Psychiatrie und Psychotherapie<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung  | Zielasek   |
| 485. | Einführung in die Klinische Medizin<br>(Psychiatrie und Psychotherapie)<br>2,5-stündig<br>Do 13:00 - 16:00, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und<br>Psychotherapie, Bergische Landstr. 2<br>(Gruppeneinteilung, siehe Aushang) | Cordes / Greis-<br>Maibach / Haupt /<br>Ihl / Ott / Strauß /<br>Malevani / Closset /<br>Zielasek |
| 486. | Praktische Übungen zur EEG-Auswertung<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung   | Brinkmeyer / Geßner-<br>Özokyay / Zielasek   |

## **Psychosomatische Medizin und Psychotherapie**

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 487. | Vorlesung der Psychosomatischen Medizin und<br>Psychotherapie (Block E)<br>2-stündig<br>Mo 10:15 - 11:45   | Tress / Franz / Alberti /<br>Bernard / Jüttemann-<br>Lembke / Kruse /<br>Schneider / Wöller  |
| 488. | Praktikum der Psychosomatischen Medizin und<br>Psychotherapie (Block E)<br>2-stündig<br>Mo 14:00 - 15:30<br>Ort: laut Aushang  | Tress / Alberti / Bergstein /<br>Dechering / Karger /<br>Nawarotzky / Niebecker /<br>Schneider / Sitte / Stratkötter /<br>Zimmerling |
| 489. | Modulunterricht/Blöcke C+D: Seminar im Rahmen<br>des 2. Klinischen Studienjahrs<br>2-stündig<br>Ort und Zeit laut Aushang  | Tress / Karger / Lauer /<br>Nawarotzky / Schmidt-<br>Winkler / Schneider /<br>Sitte / Zimmerling                                     |
| 490. | Kursus der allgemeinen Klinischen Untersuchungen<br>2-stündig<br>gemeinsam mit den anderen Kliniken nach ausgehängtem Semesterplan                                   | Tress  |
| 491. | Von der Beziehung zur Diagnose<br>2-stündig<br>Seminar zur Einführung in die psychosomatische Diagnostik.<br>Maximalteilnehmerzahl 10<br>Anmeldung unter F. 81-18338 | Franz  |

492. Geist und Körper Hand in Hand  
Termin wird noch bekanntgegeben.  
Vorlesungsfreie Zeit am Ende des SS 2007  
Blockseminar (30 Std.)  
Teilnehmerzahl max. 10, Ort: Geb. 23.12, Ebene 00, Raum 21  
Schäfer / Franz
493. Einführung in Grundlagen der Psychosomatik und  
Psychotherapeutischen Medizin  
vorlesungsfreie Zeit am Ende des SS 2007  
Blockseminar (30 Std.)  
Teilnehmerzahl max. 10, Ort: Geb. 15.16  
Karger / Franz
494. PJ-Repetitorium nach dem 2. Staatsexamen  
Psychosomatisch-psychotherapeutisches Repetitorium, um  
theoretische und praktische Kenntnisse zu verbinden und zu vertiefen.  
Anmeldung persönlich bei Dozentin: 922-4717  
Klinik für psychosomatische Medizin und Psychotherapie  
Bergische Landstraße 2, 40629 Düsseldorf  
Tress /  
Bergstein
495. Psychotherapeutische Poliklinik  
2-stündig  
Do 11:30 - 13:00  
Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18  
Anmeldung über Frau Jacaßelino, F. 922-4703  
Tress / Kruse /  
Jüttemann-  
Lembke
496. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Anmeldung über Frau Jacaßelino, F. 922-4703  
Kruse
497. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2-stündig  
Blockseminar, Ort und Zeit nach Vereinbarung  
F. 07053-9205061  
Reister
498. Psychosomatische Aspekte des Diabetes Mellius  
(Ort und Zeit nach Vereinbarung)  
Anmeldung bei Frau Jacaßelino, F. 922-4703  
Kruse
499. Psychoanalyse und Gesellschaft  
2-stündig  
Do 14:15 - 15:45  
Für Hörerinnen und Hörer aller Fakultäten.  
Ort wird rechtzeitig per Aushang bekanntgegeben  
West-Leuer /  
Tress
500. Oberseminar für Doktorandinnen/Doktoranden und  
Diplomandinen/Diplomanden des Lehrstuhls  
Termin nach Vereinbarung (14tägig)  
Anmeldung unter F. 81-18338, Ort: Geb. 15.16  
Franz / Schäfer
501. Veranstaltung des Beauftragten für die Belange behinderter und  
chronisch erkrankter Studierender: Studieren ohne Behinderung -  
Bearbeitung und Lösungsfindung für typische Konfliktsituationen im  
Studienalltag chronisch kranker und behinderter Studierender  
Fr 14:00 - 16:00, Gebäude 15.16  
Anmeldung erforderlich unter F 81-18338  
Franz

502. Neurobiologie der Affektwahrnehmung und –verarbeitung 2-stündig Franz / Schäfer / Schneider  
Seminar der praktischen Übungen im psychophysiologischen Labor, Gebäude 15.16  
Termin nach Vereinbarung, F. 81-18338
503. Qualitative Forschungsmethoden in der Psychotherapie Do 18:00 - 20:00, 14-täglich Tress / Stratkötter  
Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18, Düsseldorf
504. Doktorandenkolloquium Geb. 15.16, Zeit nach Vereinbarung Alberti / Höwer
505. Das Problem des Bösen in Philosophie und Psychoanalyse Räumlichkeiten der Allgemeinmedizin, EG Tress / Erny  
Für Hörerinnen und Hörer aller Fakultäten
506. Humangenetische Beratungsgespräche. Genetische und psychosoziale Aspekte. 2-stündig Alberti / Höwer  
Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Anmeldung erforderlich, F. 81-18308, [alberti@med.uni-duesseldorf.de](mailto:alberti@med.uni-duesseldorf.de)
507. Patientenzentrierte Selbsterfahrung 2-stündig Alberti  
Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Anmeldung erforderlich, F. 81-18308, [alberti@med.uni-duesseldorf.de](mailto:alberti@med.uni-duesseldorf.de)
508. Doktorandenkolloquium nach Vereinbarung Tress / Stratkötter  
Ort: Bergische Landstraße 2, Haus 18, Düsseldorf
509. Doktorandenkolloquium 2-stündig Wöller  
Ort und Zeit nach Vereinbarung
510. Hereditäre Stoffwechselerkrankungen Ort und Zeit nach Vereinbarung. Alberti / Höwer  
Anmeldung erforderlich. F. 81-18308, [alberti@med.uni-duesseldorf.de](mailto:alberti@med.uni-duesseldorf.de)
511. Patientenzentrierte Selbsterfahrung Ort und Zeit nach Vereinbarung. Karger / Tress  
Anmeldung unter 81-16212 oder e-mail [andre.karger@med.uni-duesseldorf.de](mailto:andre.karger@med.uni-duesseldorf.de)
512. Psychoonkologie 2-stündig Alberti / Höwer  
Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Anmeldung erforderlich, F. 81-18308, [alberti@med.uni-duesseldorf.de](mailto:alberti@med.uni-duesseldorf.de)
513. Psychosomatische Medizin und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters 2-stündig Ott  
Mi 15:00 - 16:30  
Mindestteilnehmerzahl 10!  
Ort: Geb. 15.16, Raum 01.01

514. Psychosoziale Aspekte des Tinnitus Alberti / Höwer  
 2-stündig  
 Zeit und Ort nach Vereinbarung  
 Anmeldung unter F. 81-18308, [alberti@med.uni-duesseldorf.de](mailto:alberti@med.uni-duesseldorf.de)

## Strahlentherapie und Radiologische Onkologie

515. Medizinische Strahlenkunde, Nuklearmedizin und Budach  
 Strahlenschutz  
 1-stündig  
 Mi 12:15 - 13:00
516. Kursus in Radiologie einschließlich Strahlenschutz Budach / Gripp / Roth /  
 Pape / Bölke / Giro / Hartmann / Kretschmar /  
 Lammering / Carl / Daum / Landeghem /  
 Matuschek / Müller-Homey / Nejad Asgari /  
 Röger / Rudoy / Welz  
 Mi 16:30 - 18:00
517. Indikation zur Strahlentherapie benigner Erkrankungen Schnabel /  
 Zamboglou  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung
518. Operative und strahlentherapeutische Behandlung von Zamboglou /  
 Ruzicka /  
 Schnabel  
 Hauttumoren  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung
519. Interdisziplinäre Therapie von Hals-Nasen-Ohren-Tumoren Roth / Gripp /  
 Schnabel /  
 Zamboglou  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung
520. Interstitielle LDR-Therapie von Rezidivtumoren Carl / Hartmann /  
 Roth / Schnabel  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung
521. Biologische Grundlagen der Strahlentherapie Lammering  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung
522. Biologische Prognosefaktoren als Parameter für die Planung Hartmann /  
 Bojar  
 der Strahlentherapie  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung
523. Möglichkeiten der molekularbiologischen Modulation der Lammering /  
 Müller-Homey  
 Strahlenempfindlichkeit  
 1-stündig  
 nach Vereinbarung

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 524. | Kombination von Strahlen- und Chemotherapie<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung  | Lammering   |
| 525. | Seminar "Fortschritt in der Radioonkologie"<br>Di 16:00 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie,<br>Geb. 13.54, Eb. 1.10             | Budach / Roth / Gripp /<br>Wittkamp / Pape /<br>Lammering |
| 526. | Seminar "Spezielle Radioonkologie und Strahlenbiologie"<br>Do 16:00 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie,<br>Geb. 13.54, Eb. 1.10 | Budach /<br>Lammering / Gripp /<br>Wittkamp               |
| 527. | Biologische Prognosefaktoren als Parameter für die Planung<br>der Strahlentherapie<br>1-stündig<br>Seminar, nach Vereinbarung      | Hartmann /<br>Bojar                                       |
| 528. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>1.5-stündig<br>Mo 15:30 - 17:00, Seminarraum Strahlentherapie                         | Gripp   |
| 529. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten   | Schilcher   |
| 530. | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten<br>1-stündig  | Schnabel /<br>Zamboglou                                   |
| 531. | Radiotherapeutische Falldiskussion für PJ-Studenten<br>PJ-Unterricht   | Hartmann  |
| 532. | Indikationen und Ergebnisse der Kombination von Operation<br>und Strahlentherapie<br>1-stündig                                     | Schnabel  |
| 533. | Ausgewählte Themen der Radioonkologie mit<br>Pateintenvorstellung<br>1.5-stündig<br>Fr 15:30 - 17:00                               | Gripp   |
| 534. | Kombinierte Therapie bei Malignomen<br>Fr 14:00 - 16:00  | Schilcher   |

## **Transfusionsmedizin, Hämotherapie und Hämostaseologie**

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

- |      |   |                                  |
|------|---|----------------------------------|
| 535. | Perioperatives Risikomanagement<br>Di 15:00 - 17:00, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11<br>(Risikokonstellationen, Hämostase-Screening, Hämotherapie) | Scharf /<br>Dozenten des<br>IHTM |
|------|---|----------------------------------|

536. Anämie (Ursachen, immunhämatologische Diagnostik, Differentialtherapie) Scharf /  
Dozenten des  
1-stündig IHTM  
Mi 14:00 - 15:00, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11
537. Blutung (Ursachen, Blutungstypen, Hämostasedefekte, Diagnostik) Scharf /  
Dozenten des  
1-stündig IHTM  
Mo 15:00 - 16:00, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11
538. Ödem-Beinschwellung (Thrombose, Embolie, Thrombophilie) Scharf /  
Dozenten des  
1-stündig IHTM  
Fr 11:00 - 12:00, Seminarraum 4 der Klinik f. Hämatologie,  
Geb. 13.53, E 01

### **Wahlpflichtfach**

539. Diagnostik und Therapie bei Blutungen und Thrombosen Scharf  
2-stündig  
Mi 14:15 - 15:45, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
schriftliche Anmeldung im Studiensekretariat oder  
im Sekretariat Prof. Scharf erforderlich

### **Praktikum**

540. "Venenpunktion und Blutentnahme" für Studierende im Scharf /  
Stockschläder /  
Vorklinikum und 1. Klinischen Semester Assistenten  
1-stündig des Instituts  
Mo 14:00 - 15:00, Blutspendezentrale (Geb. 12.43)  
schriftliche Anmeldung im Sekretariat von Prof. Scharf erforderlich

### **Transfusionsmedizin, Hämotherapie und Hämostaseologie**

541. Grundlagen der Transfusionsmedizin und Hämotherapie Scharf  
1-stündig  
Do 14:00 - 15:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik
542. Immunhämatologie Scharf /  
Hoffmann  
1-stündig  
Do 17:00 - 18:00, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik
543. Diagnostik und Therapie von Blutungen und Thrombosen Scharf / Zotz /  
Gerhardt /  
1-stündig Stockschläder  
Mo 13:00 - 14:00, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik
544. Prinzipien der hämostaseologisch gesteuerten Hämotherapie Scharf /  
Hoffmann /  
(mit Falldemonstration) Stockschläder /  
2-stündig Zotz  
Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
nach Vereinbarung
545. Transfusionsmedizin, klinische Hämostaseologie und Scharf  
Hämotherapie  
Di 13:00 - 14:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
Do 11:00 - 13:00, Großer Hörsaal der Chirurgischen Klinik  
(im Rahmen der Vorlesungsreihe Allgemeine Chirurgie für Zahnmediziner)

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 546. | Klinisch-hämatologisches und hämotherapeutisches Kolloquium<br>2-stündig<br>Do 12:00 - 13:30, Seminarraum, MNR-Klinik   | Haas / Scharf                                     |
| 547. | Seminar über Transfusionsmedizin und Hämostaseologie für Studenten im 3. Klin. Studienabschnitt<br>4-stündig<br>Di, Do 14:00 - 15:30, Kleiner Hörsaal der Chirurgischen Klinik          | Scharf /<br>Hoffmann /<br>Stockschläder /<br>Zotz |
| 548. | Transfusionsmedizinisches Praktikum für Studenten im 3. Klin. Studienabschnitt<br>1-stündig<br>Mo, Fr 12:00 - 13:00, Transfusionszentrale, Geb. 12.41, E01                              | Scharf /<br>Mitarbeiter des<br>Instituts          |
| 549. | Experimentelle Hämostaseologie und Vaskularbiologie<br>2-stündig<br>Do 13:00 - 14:30, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11  | Scharf  |
| 550. | Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden<br>(14-tägig) nach Vereinbarung  | Scharf  |
| 551. | Aktuelle Fragen der Transfusionsmedizin, Hämotherapie, Hämostaseologie und Transplantationsimmunologie<br>1-stündig<br>Mo, Mi, Fr 12:30 - 13:30, Seminarraum IHTM; Geb. 12.49, E01, R11 | Scharf /<br>Mitarbeiter<br>des Instituts          |
| 552. | Gentherapie und retroviraler Gentransfer<br>(2stündig) nach Vereinbarung  | Stockschläder                                     |
| 553. | Einführung in die Immunhämatologie: Antigene auf Erythrozyten, Thrombozyten und Granulozyten<br>(2stündig) nach Vereinbarung  | Giers   |
| 554. | 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  | Giers   |

## **Tumor- und Transplantationsimmunologie**

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 555. | Stammzellbiologie und Regenerative Medizin<br>Vorlesung<br>Mo 14:00 - 15:30 | Fischer / Grinstein / Giebel /<br>Kögler / Punzel / Trapp /<br>Wernet |
| 556. | Aktuelle Zell- und Immuntherapie<br>Vorlesung<br>Mo 15:00 - 16:00           | Fischer /<br>Kögler / Sorg /<br>Wernet                                |

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 557. | Medizinische Immunologie und Immungenetik –<br>(Voraussetzung für Teilnahme am Praktikum)<br>Vorlesung<br>Do 14:00 - 16:00  | Enczmann / Kögler /<br>Trompeter / Sorg /<br>Uhrberg / Wernet |
| 558. | Natürliche Immunität<br>Do 13:00 - 14:00  | Uhrberg /<br>Wernet   |
| 559. | Innere Medizin<br>Vorlesung<br>Mo.-Fr., Hörsaal der MNR-Klinik<br>(Nr. 367 im Verzeichnis WS 2004/05)   | Punzel  |
| 560. | Praktikum: Stammzellbiologie und Regenerative Medizin<br>14-tägig, nach Vereinbarung  | Giebel / Grinstein /<br>Kögler / Trapp /<br>Wernet            |
| 561. | Praktikum der Molekularen Medizinischen Immunologie<br>14-tägig, nach Vereinbarung  | Enczmann / Kögler /<br>Sorg / Trompeter /<br>Uhrberg / Wernet |
| 562. | Laborpraktikum Stammzellbiologie<br>6 Wochen, nach Vereinbarung   | Giebel / Wernet   |
| 563. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Immungenetik und<br>Transplantationsimmunologie)<br>nach Vereinbarung<br>14-tägig, siehe Aushang<br>Transplantationsimmunologische Laboratorien der Knochenmarkspender-<br>Zentrale, Gebäude 14.80, Ebene 01 | Wernet  |
| 564. | Kolloquium für Doktorandinnen und Doktoranden. Molekulare<br>Regulation der Immunantwort<br>nach Vereinbarung   | Wernet / wiss.<br>Mitarbeiter                                 |
| 565. | Work in Progress: Aktuelle Stammzellbiologie<br>Mi 15:00 - 16:00  | Giebel / Fischer /<br>Kögler / Sorg /<br>Uhrberg / Wernet     |
| 566. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet<br>der Stammzellbiologie<br>nach Vereinbarung  | Wernet / wiss.<br>Mitarbeiter                                 |
| 567. | Aktuelle Transplantationsimmunologie<br>Aushang   | Wernet / Grabensee /<br>Sandmann / wiss.<br>Mitarbeiter       |
| 568. | Kolloquium: Tumorstoffe und Gentherapie<br>Mi 17:00 - 18:00, 1. Mittwoch im Monat   | Ackermann / Wernet /<br>wiss. Mitarbeiter                     |

## Urologie

569. Klinische Medizin  
Fr. 8-9, Hörsaal 13A MNR-Klinik  
Ackermann /  
Müller-Mattheis / Schulz
570. Urologische Operationen  
Di., Mi., Do 9-11, Operationssaal der Urologischen Klinik  
Ackermann /  
Müller-Mattheis
571. Patho-Histokonferenz  
(2stündig) 1mal/Semester/siehe gesonderte Ankündigung,  
Hörsaal Pathologie  
Ramp /  
Ackermann
572. Molekulare Biologie menschlicher Tumoren - Vorlesung, auch  
Teilmodul A in den Fächern Biologie, Biochemie, Chemie  
Mi 18:00 - 19:30, Seminarraum Urologische Klinik  
Schulz
573. Molekulare Biologie menschlicher Tumoren - Praktikum,  
auch Teilmodul A im Fach Biologie  
2 Wochen, ganztägig, nach Absprache, Urolog.  
Forschungslabor  
Schulz / wiss.  
Mitarbeiter
574. Molekulare Medizin an urologischen Beispielen -  
Problemorientiertes Lernen für Medizinstudierende im Block  
A/B des Klin. Studienabschnittes  
Fr 14:00 - 16:00, (Wahlpflichtfach)  
Schulz / Müller-  
Mattheis
575. Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in  
der Tumorforschung  
ganztägig, nach Vereinbarung  
Schulz
576. Einführung in die Klinische Medizin  
Mo 16-18.30 h, Seminarraum Urologische  
Klinik  
Müller-Mattheis / Hartmann /  
Moltzahn / Obaje / Wolff /  
Volkmer
577. Modul "Bauchschmerz" - Urolithiasis  
Di 16:00 - 18:00, Seminarraum Urologie  
Müller-Mattheis / Hartmann /  
Obaje / Volkmer
578. Modul "Miktionsstörung" - Prostatakarzinom  
Mi 15:00 - 17:00, Seminarraum Urologie  
Müller-Mattheis /  
Moltzahn / Wolff
579. Modul "Miktionsstörung" - Harnblasenkarzinom  
Do 15:00 - 17:00, Seminarraum Urologie  
Hartmann / Wolff
580. Modul "Kohabitationsstörungen" - Erektile Dysfunktion  
Fr 12:00 - 14:00, Seminarraum Urologie  
Müller-Mattheis /  
Moltzahn / Müller
581. Urologische Tumoren: Grundlagen, Diagnostik und Therapie  
- Klinische Visite  
30.04.-04.05.07, tel. Voranmeldung unter 18110 erforderlich,  
Urologische Klinik  
Strohmeyer
582. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten  
2stündig, nach telef. Vereinbarung  
Strohmeyer
583. Bildgebende Diagnostik in der Urologie  
Mi 16:00, 14-tägig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  
Miller

- |      |  |        |
|------|--|--------|
| 584. | Vergleichende Anatomie in Ultraschall, Endoskopie und operativem Situs<br>Mo.+Mi. 9-11, Urologische Klinik   | Miller |
| 585. | Kinderurologie<br>Fr 16:00 - 18:00, nach Vereinbarung  | Peter  |
| 586. | Endourologie<br>1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  | Vögeli |
| 587. | Pädiatrische Urologie: Falldemonstrationen<br>1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik  | Vögeli |
| 588. | Urolithiasis: Behandlung und Diagnostik<br>1stündig, nach Vereinbarung, Urologische Klinik   | Vögeli |
| 589. | Klinische Visite und OP-Seminar<br>Klinik für Urologie und Kinderurologie, Med. Zentrum, Kreis Aachen, tägl. 8.30-12.00, Voranmeldung erforderlich | Vögeli |

### **Versuchstierkunde**

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 590. | Einführung in die Versuchstierkunde - Vorlesung und praktische Übungen - (Fachkundenachweis nach § 9 TschG)<br>4 Blockkurse im Jahr, jeweils eine Woche ganztägig<br>Anmeldung erforderlich Tel.: 14402, Geb. 22.22 | Engelhardt /<br>Hafner / Peter /<br>Pittermann /<br>Rosenbruch /<br>Sager / Sehrig-<br>Lovén / Treiber |
| 591. | Mikrochirurgische Übungen zum Versuchstierkundlichen Kurs<br>10 Veranstaltungen à 3 Stunden während des Semesters -<br>Termin nach Vereinbarung<br>Anmeldung erforderlich Tel.: 14402 Geb. 22.22                    | Engelhardt /<br>Sabel / Sager  |
| 592. | Testmodelle und Risikobewertung in der exp. Pathologie<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vorankündigung  | Rosenbruch   |

## Zahn-,Mund- und Kieferheilkunde

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

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

### Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und Aufnahme

595. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für  
Auskultanten  
4-stündig  
11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, täglich außer mittwochs  
Beginn: 09.04.2007 Ende: 13.07.2007  
empfohlen für das 2. klinische Semester  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
596. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für  
Praktikanten I  
4-stündig  
11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, täglich außer mittwochs  
Beginn: 09.04.2007 Ende: 13.07.2007  
empfohlen für das 3. klinische Semester  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
597. Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- u. Kieferkrankheiten für  
Praktikanten II  
4-stündig  
11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie, täglich außer mittwochs  
Beginn: 09.04.2007 Ende: 13.07.2007  
empfohlen für das 4. klinische Semester  
Becker /  
Schwarz /  
Künzel
598. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für  
Praktikanten Teil I  
4-stündig  
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen  
Einführung und Klausur im Hörsaal ZMK/Orthopädie  
Becker /  
Kübler / Mai
599. Operationskurs einschl. Extraktionskurs mit Übungen für  
Praktikanten Teil II  
4-stündig  
Blockveranstaltungen in den OP-Bereichen  
Einführung und Klausur im Hörsaal ZMK-Orthopädie  
Becker / Mai
600. Radiologischer Kurs mit besonderer Berücksichtigung des  
Strahlenschutzes  
2-stündig  
Fr 09:00 - 10:30, HS ZMK Orthopädie, Beginn: 13.04.2007  
Becker /  
Künzel / Mai

- |      |  |                                 |
|------|--|---------------------------------|
| 601. | Praktikum zum Kurs der Zahnärztlichen Radiologie<br>5-tägiger Block in der vorlesungsfreien Zeit in der Röntgenabteilung<br>Beginn: 16.07.2007 | Becker /<br>Künzel / Mai        |
| 602. | Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten, Teil II<br>2-stündig<br>Mi 14:00 - 15:30, Hörsaal ZMK/Orthopädie<br>Beginn: 11.04.2007                     | Becker /<br>Künzel /<br>Schwarz |
| 603. | Lasereinsatz in der Zahnärztlichen Chirurgie und Implantologie<br>1-stündig nach Vereinbarung  | Schwarz                         |
| 604. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung   | Schwarz                         |

### **Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik**

- |      |  |                                   |
|------|--|-----------------------------------|
| 605. | Zahnersatzkunde II<br>2-stündig<br>mittwochs, 8-10, Hörsaal ZMK/Orthopädie   | Stüttgen /<br>Hugger              |
| 606. | Poliklinik der Zahnersatzkunde<br>1-stündig<br>dienstags, 16.30 Uhr, Hörsaal ZMK/Orthopädie                            | Stüttgen /<br>Böttger /<br>Hugger |
| 607. | Kurs der Zahnersatzkunde I/II<br>ganztägig, Westdeutsche Kieferklinik  | Stüttgen und<br>Mitarbeiter       |
| 608. | Klinische Demonstrationen beim teil- und unbezahnten Patienten<br>am Semesteranfang, Westdeutsche Kieferklinik         | Stüttgen und<br>Mitarbeiter       |
| 609. | Myoarthropathien und orofaziale Schmerzen<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK/Orthopädie                    | Hugger                            |
| 610. | Evidenzbasierte Zahnmedizin: Grundlagen und Anwendungen<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung, Hörsaal ZMK/Orthopädie      | Hugger                            |
| 611. | Demonstrationen für Phantomkurs II der Zahnersatzkunde<br>montags und donnerstags, 8-9 Uhr, Zahnmedizinische Vorklinik | Stüttgen /<br>Hugger              |
| 612. | Phantomkurs II der Zahnersatzkunde<br>halbtägig, Zahnmedizinische Vorklinik  | Stüttgen /<br>Hugger              |
| 613. | Werkstoffkunde<br>2stündig, Zahnmedizinische Vorklinik   | Stüttgen /<br>Hugger              |

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

- |      |   |      |
|------|---|------|
| 614. | Ätiologie und Pathogenese der marginalen Parodontopathien<br>1-stündig<br>Fr 08:00 - 09:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik | Lang |
|------|---|------|

615.	Einführung in die Zahnerhaltung (nur SoSe) Mo 08:00 - 09:00, Kleiner Hörsaal der Kieferklinik	Giraki / Zimmer
616.	Grundlagen der Kariesprävention (10 Vorlesungen) Mo 16:45 - 17:30, Kleiner Hörsaal der Kieferklinik Kariesepidemiologie Kariestheorien, -ätiologie und -pathogenese Plaque und Pellicle Ernährung und Karies 1 Ernährung und Karies 2 Speichel Schmelz- und Dentinkaries Fluorid 1 Fluorid 2 Individualprophylaxe	Zimmer
617.	Kinderzahnmedizin 2 Do 10:15 - 11:00, HS ZMK/Orthopädie	Stephan / Singh / Giraki
618.	Klinik und Therapie der marginalen Parodontopathien 2-stündig Do 08:00 - 10:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik	Lang
619.	Kurs der präventiven Propädeutik einwöchiges Blockpraktikum in den Semesterferien nach Vereinbarung	Zimmer / Giraki
620.	Kurs der systematischen Parodontalbehandlung im Rahmen des Kurses Zahnerhaltungskunde II Mo. - Fr. (ganztägig) Westdeutsche Kieferklinik	Lang / Bizhang / Branschofsky
621.	Kurs der Zahnerhaltungskunde 1 (inkl. Kinderzahnheilkunde) täglich, außer Mittwoch, halbtägig, Raum 02.34/02.35	Ommerborn / Mitarbeiter
622.	Kurs der Zahnerhaltungskunde 2 (inkl. Kinderzahnheilkunde) täglich, außer Mittwoch, halbtägig, Raum 02.34/02.35	Krage / Mitarbeiter
623.	Kurs und Seminar der Präventivzahnmedizin Mi 11:00 - 13:00, Phantomkursraum und Raum 02.34	Giraki
624.	Parodontologische Propädeutik 1-stündig Mi 10:00 - 11:00, Hörsaal Westdeutsche Kieferklinik	Buchmann
625.	Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde täglich, außer Mittwoch, halbtägig, Phantomkursraum	Barthel / Stephan / Singh
626.	Poliklinik der Zahnerhaltungskunde für Praktikanten I und II und Auskultanten inkl. POL-Kurs Di 16:30 - 18:00, Fr. nachmittags nach Vereinbarung, HS ZMK/Orthopädie	Rüttermann / Zimmer
627.	Promotionsseminar nach Vereinbarung (2stündig)	Janda / Zimmer

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 628. | Seminar und Demonstrationen zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde<br>Mo 10:00 - 11:00, HS ZMK/Orthopädie, Phantomkursraum<br>Do 09:00 - 10:00, HS ZMK/Orthopädie, Phantomkursraum | Barthel /<br>Stephan /<br>Singh                  |
| 629. | Struktur der Zahnhartsubstanzen, Morphologie und Entwicklungsgeschichte<br>2-stündig, nach Vereinbarung   | Lang   |
| 630. | Vorlesung zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde<br>2-stündig<br>Mo 08:00 - 10:00, HS ZMK/Orthopädie   | Barthel /<br>Stephan /<br>Rüttermann             |
| 631. | Zahnerhaltungskunde 2/ Kinderzahnmedizin 1<br>Do 14:00 - 15:30, HS ZMK/Orthopädie   | Zimmer / Rüttermann /<br>Krage / Barthel / Singh |
| 632. | Zahnerhaltungskunde 3<br>Mo 10:15 - 11:00, HS ZMK/Orthopädie  | Barthel / Rüttermann /<br>Zimmer / Ommerborn     |

### **Poliklinik für Kieferorthopädie**

- |      |   |                                   |
|------|---|-----------------------------------|
| 633. | Einführung in die Kieferorthopädie<br>Mo 14:00 - 15:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie                              | Drescher /<br>Wilmes / Olthoff    |
| 634. | Kieferorthopädie 1. Teil<br>2-stündig<br>Mi 10:00 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie<br>nur im Sommersemester  | Drescher                          |
| 635. | Kieferorthopädie 2. Teil<br>2-stündig<br>Mi 10:00 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie,<br>nur im Wintersemester | Drescher                          |
| 636. | Kursus der kieferorthopädischen Technik<br>20-stündig<br>Hörsaal ZMK / Orthopädie; Kieferorthopädisches Labor | Drescher /<br>Olthoff /<br>Wilmes |
| 637. | Kursus der kieferorthopädischen Behandlung I<br>Di 10:45 - 11:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie                    | Drescher /<br>Wilmes              |
| 638. | Kursus der kieferorthopädischen Behandlung II<br>Mi 11:45 - 12:30, Hörsaal ZMK / Orthopädie                   | Drescher /<br>Wilmes              |

# Lehrveranstaltungen der klinisch-theoretischen Medizin

## Arbeitsmedizin und Sozialmedizin

639. Lehrveranstaltungen für das 3. Klinische Jahr (Block F) Schwarze /  
Dozenten und  
Ass.  
Mi 09:00 - 15:00  
Do 13:00 - 16:00  
jeweils in einem 4-wöchigen Block  
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.
640. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten und Doktoranden- Jansen /  
Schwarze  
Kolloquium für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
641. Demonstration zur Lärmschwerhörigkeit Richter  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
642. 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
643. Ethische Aspekte der Arbeitsmedizin Jansing  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
644. Gesundheitsschutz und Gesundheitsförderung im Betrieb Notbohm /  
Siegmann  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
645. Psychomentale Belastung - Betriebliche Gesundheitsförderung Muth  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61
646. Psychologische Testmethoden und Arbeitsplatz Muth  
Termine nach Vereinbarung, Seminarraum des Instituts für  
Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Geb. 23.11 Ebene 00 R 61

## Cytopathologie

647. Allgemeine Pathologie für Zahnmediziner/innen Böcking  
Mi 14:30 - 16:00, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie
648. Zytopathologische Falldemonstration Böcking /  
Pomjanski  
09:00 - 09:45, täglich, Dienstzimmer Prof. Böcking

- |      |   |           |
|------|---|-----------|
| 649. | 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 |
| 650. | Blockpraktikum Pathologie im Rahmen der Vorlesung "Pathologie"<br>9. bis 14. Woche, Mo. - Fr. 11.15 - 12, Dienstzimmer Prof. Böcking  | Böcking   |
| 651. | Modularer Unterricht 3. klinisches Studienjahr, Block D: Im Modul "Globusgefühl": Diagnostische Cytopathologie der Schilddrüse<br>Do 13:15 - 14:00, Kleiner Hörsaal, Zentrum für Pathologie | Pomjanski |
| 652. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>Einstündig nach Vereinbarung Dienstzimmer Prof. Böcking   | Böcking   |

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

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

### **Lehrveranstaltungen Institut für Statistik in der Medizin, Prof. Mau**

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 653. | Hauptvorlesung im Pflichtfach "Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik"<br>1-stündig<br>Blockveranstaltung: Beginn: 16.07.2007 Ende:27.07.2007<br>08:00 - 14:00, 2201.HS 2B, bitte evtl. Raumänderung beachten!<br>Klinisch-Integrierte Lehrveranstaltung. | Mau /<br>Kowalik /<br>Müller /<br>Ritz-Timme /<br>Schneider /<br>Seitz                                |
| 654. | Seminar zur Hauptvorlesung im Pflichtfach "Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik"<br>Blockveranstaltung: Beginn: 16.07.2007 Ende:27.07.2007<br>14:00 - 18:00<br>Klinisch-Integrierte Veranstaltung   | Mau /<br>Hengel / Jepsen /<br>Kowalik / Müller /<br>Ritz-Timme / Sander /<br>Schneider / Seitz / Yong |
| 655. | Seminar zur Einführung in die Biomathematischen Methoden<br>Vorbesprechung: Mi. 04.04.2007, 16-17 Uhr, Geb.23.11.,<br>Eb.02, R.25. (Wahlfach des Vorklinischen Studiums)   | Mau / Yong  |
| 656. | Seminar zur Epidemiologie<br>Vorbesprechung: Mi. 04.04.2007, 17-18 Uhr, Geb.23.11.,<br>Eb.02, R.25. (Wahlfach des klinischen Studiums)   | Mau / Yong  |
| 657. | Seminar zur Medizininformatik<br>Vorbesprechung: Mi. 04.04.2007, 15-16 Uhr, Geb.23.11.,<br>Eb.02, R.25. (Wahlfach des Klinischen Studiums)   | Mau / Kowalik   |

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 658. | Seminar zur Medizinischen Biometrie<br>Vorbesprechung: Mi. 04.04.2007, 14-15 Uhr, Geb.23.11.,<br>Eb.02, R.25. (Wahlfach des Klinischen Studiums)   | Mau / Yong   |
| 659. | Proseminar zum wissenschaftlichen Arbeiten in der<br>Zahnmedizin<br>Aushang beachten. Für Studierende der Zahnmedizin 1. Sem.  | Mau / Hugger /<br>Kvitkina   |
| 660. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung. Für Doktoranden und Habilitanden   | Mau  |
| 661. | Fallseminar zur Studienplanung und Datenanalyse<br>Anmeldung ganzjährig (F.81-13034)<br>Geb.23.11., Eb.02, R.25.<br>(Anwendung von Methoden der Epidemiologie, Biometrie und<br>Med. Informatik in klinischen Studien) | Yong   |
| 662. | Kolloquien zur Internationalen Zusammenarbeit in der<br>Hochschulmedizin<br>nach besonderer Ankündigung  | Mau  |
| 663. | Kolloquien zur Quantitativen Medizin<br>nach besonderer Ankündigung  | Mau  |
| 664. | Kolloquien zur Quantitativen Zahnmedizin<br>nach besonderer Ankündigung  | Mau  |
| 665. | Statistisches Kolloquium<br>Aushang beachten   | Mau / Degen / Giani / Godehardt /<br>Janssen / Klingler / Krauth / Ranft |
| 666. | Seminar "Projektmanagement im Gesundheitswesen"<br>nach besonderer Bekanntgabe   | Seelos   |
| 667. | Einführung in das Programm "Mathematica"<br>Fr 11:00 - 13:00, Konferenzraum der Klinik für Thorax- und<br>Kardiovaskularchirurgie, Geb.12.47, Eb.00, R.216   | Godehardt  |

### **Lehrveranstaltungen Institut für Biometrie und Epidemiologie, Prof. Giani, DDZ**

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 668. | Querschnittsfach Epidemiologie, Medizinische Biometrie<br>und Medizinische Informatik<br>(Hauptvorlesung, Parallelveranstaltung)<br>2stündig<br>Di 10:15 – 12:00<br>Großer Hörsaal Chirurgie, Geb. 12.46, Eb. 0 | Giani /<br>Godehardt /<br>Ohmann / Ranft  |
| 669. | Seminar zum Querschnittsfach: Epidemiologie,<br>Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik<br>(Parallelveranstaltung)<br>2-stündig<br>Di 14:15 - 16:00<br>Mi 16:15 - 18:00                              | Giani / Dickhaus /<br>Haastert /<br>Rathmann /<br>Rosenbauer /<br>Straßburger / Verde |

670. Modul I zur Epidemiologie: Grundlagen der Biostatistik  
(Blockveranstaltung, Vorlesung 24 Std., Übungen 8 Std.)  
Aushang Public Health beachten Gian / Reineke
671. Modul II zur Epidemiologie: Einführung in die Epidemiologie  
Blockveranstaltung  
Vorlesung 14 Std., Übungen 7 Std.  
Aushang Public Health beachten Gian / Ranft
672. Modul III zur Epidemiologie: Theoretische Fundierung grundlegender  
epidemiologischer Konzepte  
(Blockveranstaltung, Vorlesung 18 Std., Übungen 10 Std.)  
Aushang Public Health beachten Gian
673. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (für Doktoranden  
und Habilitanden)  
nach Vereinbarung Gian
674. Statistisches Kolloquium  
2-stündig Degen / Finner / Gian /  
Godehardt / Janßen / Janssen /  
Aushang beachten Klingner / Krauth / Ranft
675. Anwendung statistischer Analyseverfahren (SAS)  
(Wahlpflicht-Modul im Public Health Studiengang,  
Blockveranstaltung 35 Std.)  
Aushang Public Health beachten Gian / Ranft /  
Reineke
676. Pharmakoepidemiologie  
(Blockveranstaltung, Vorlesung 10 Std., Übung 4 Std.)  
Aushang Public Health beachten Rathmann / Gian

## **Geschichte der Medizin**

677. Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin  
Vorlesung  
2-stündig  
Di 10:00 - 12:00, HS 13B MNR-Klinik  
Beginn: 03.04.2007 Ende: 10.07.2007  
Einzeltermin: 03.07.2007, 17:00 - 18:00, Hörsaal 3E (Phil. Fak.)  
(Bitte Aushang/Homepage beachten!) Vögele
678. Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin  
Wahlpflichtseminar im Klinischen Studienabschnitt  
2-stündig  
Di 18:00 - 20:00, 2312.04.024  
Beginn: 10.04.2007 Ende: 10.07.2007  
(Online-Anmeldung über Studiendekanat!) Fangerau

- |      |   |                                  |
|------|---|----------------------------------|
| 679. | Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin<br>Wahlpflichtseminar, Vorklinik<br>2-stündig<br>Mi 18:00 - 20:00, 2312.04.024<br>Beginn: 11.04.2007 Ende: 11.07.2007<br>(Online-Anmeldung über Studiendekanat!)  | Noack                            |
| 680. | Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin<br>Wahlpflichtseminar, Vorklinik<br>2-stündig<br>Do 18:00 - 20:00, 2312.04.024<br>Beginn: 12.04.2007 Ende: 12.07.2007<br>(Online-Anmeldung über Studiendekanat!)  | Heyll                            |
| 681. | Im Visier des Marktes: Schönheit, Gesundheit und ein langes<br>Leben, 18.-20. Jahrhundert<br>Master-/Hauptseminar<br>2-stündig<br>Mi 14:00 - 16:00, 2312.04.024<br>Beginn: 11.04.2007 Ende: 11.07.2007<br>LPO B2; BA alt: TMN2-4; BA neu: Themenmodul 2-4                           | Vögele /<br>Schulte-<br>Beerbühl |
| 682. | Jubiläen, Jahrestage, Jahrhundertfeiern - Erinnerungskultur<br>und Gedächtnispolitik im 20. Jahrhundert<br>(Politics and Cultures of Remembrance, 20th c.)<br>Seminar<br>2-stündig<br>Mi 16:00 - 18:00, 2312.04.024<br>Beginn: 11.04.2007 Ende: 11.07.2007<br>LPO A4, B, TMN2, TMN3 | Vögele /<br>Halling              |
| 683. | Mensch und Tod - an Beispielen aus der Graphiksammlung der<br>Heinrich-Heine-Universität<br>Seminar<br>2-stündig<br>Do 16:00 - 18:00, 2312.04.024   | N. N.                            |
| 684. | Neuere Strömungen der Wissenschaftsgeschichte<br>Übung<br>2-stündig<br>Do 16:00 - 18:00 (monatlich), 2312.04.024<br>Anmeldung erforderlich, z.T. Blockseminar<br>Beginn: 12.04.2007 Ende: 12.07.2007  | Schneider                        |
| 685. | Geschichte und Entwicklung der Homöopathie<br>Vorlesung<br>Do 18:00 - 20:00, 2201.HS 2B, Termine siehe Aushang<br>Beginn: 05.04.2007 Ende: 12.07.2007   | Elies                            |
| 686. | Problemkreis Schmerz-Angst-Depression: Klinik und Diagnostik<br>Seminar<br>2-stündig<br>Mi 18:00 - 20:00, 23.21.U1.068<br>Beginn: 04.04.2007 Ende: 11.07.2007   | Kohnen                           |

687. Medizinethisches Fallseminar  
nach Vereinbarung  
Beginn 01.06.2007, 14:00 - 16:00, 2312.04.024  
Elkeles
688. Pharmazeutische Terminologie / Geschichte der  
Naturwissenschaften  
Vorlesung / Übung  
2-stündig  
Fr 10:00 - 12:00, 2201.HS 2C  
Beginn: 13.04.2007 Ende: 13.07.2007  
Leimkugel
689. Sozial- und Wissenschaftsgeschichte, Theorie und Ethik der  
Medizin  
Oberseminar  
Do 12:00 - 14:00, 2312.04.024  
Beginn: 05.04.2007 Ende: 12.07.2007  
Vor Anmeldung im Sekretariat erforderlich  
Vögele /  
Fangerau /  
Horst / Noack /  
Schuster
690. Öffentliche Abendvorträge zur Medizingeschichte  
Mi 18:00 - 20:00, 2312.04.024  
siehe Aushänge / Internetseite:  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte)  
Gastdozierende /  
Vögele
691. Ringvorlesung Ethik in der Medizin  
Di 18:00 - 20:00, HS 2B  
Beginn: 03.04.2007 Ende: 10.07.2007  
Ringvorlesung für Hörer aller Fakultäten  
siehe Aushänge / Internetseite:  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte)  
Gastdozierende

## **Gesundheitsökonomie**

692. Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem und öffentliche  
Gesundheitspflege  
Do 17:00 – 19:00, Gebäude 13.55 Hörsaal 13A  
Geraedts

## **Humangenetik und Anthropologie**

693. Humangenetik, Vorlesung für MedizinerInnen,  
NaturwissenschaftlerInnen und Psychologen - (Grundlagen der  
Humangenetik und klinischen Genetik)  
2-stündig  
Di, Do 11:00 - 12:00, 2201.HS 2B  
Beginn: 23.04.2007  
Gebauer /  
Goecke /  
Hildebrandt /  
Rieder / Royer-  
Pokora / Leube

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 694. | Humangenetik, Vorlesung mit Fallvorstellung im 1. klinischen Studienjahr, Block A<br>2-stündig<br>Di 16:00 - 18:00, HS 13A<br>Beginn: 03.04.2007   | Rieder /<br>Goecke   |
| 695. | Humangenetik, Vorlesung mit Fallvorstellung im 3. klinischen Studienjahr, Block F<br>2-stündig<br>Do, Fr 08:00 - 09:00, HS 13B<br>Beginn: 05.04.2007   | Rieder /<br>Goecke   |
| 696. | Seminar über moderne Probleme der Humangenetik<br>Nach besonderer Ankündigung  | Royer-Pokora   |
| 697. | Praktikum "Einführung in die klinische Medizin"<br>Di 16:00 - 18:30, Nach besonderer Ankündigung,<br>Seminarraum des Instituts, Geb. 23.12.03  | Drechsler / Gebauer /<br>Goecke / Hildebrandt /<br>Rieder / Royer-Pokora |
| 698. | Wahlpflichtfach für den vorklinischen Studienabschnitt:<br>Humangenetik, 1-wöchiger Laborkurs in den Semesterferien.<br>Für Studierende im 2. und 3. Semester<br>Nach besonderer Anmeldung im Studiendekanat | Drechsler /<br>Gebauer /<br>Goecke                                       |
| 699. | Kurs über Methoden der Humangenetik (Zytogenetik,<br>Hämogenetik, Mutagenese, Familienberatung,<br>Molekulargenetik) A-Modul im Wahlbereich D: Humangenetik<br>und Anthropologie<br>Ferienkurs (2-wöchig)    | Drechsler /<br>Gebauer /<br>Goecke                                       |
| 700. | Praktikum Biologie für Mediziner/innen, Teil Humangenetik,<br>Gruppe A<br>Di, Do 11:00 - 12:00<br>Di, Do 12:30 - 14:00<br>Zusammen mit den Dozenten der Biologie   | Gebauer /<br>Goecke  |
| 701. | Praktikum Biologie für Mediziner/innen, Teil Humangenetik,<br>Gruppe B<br>Di, Do 11:00 - 12:00<br>Di, Do 15:00 - 16:30<br>Zusammen mit den Dozenten der Biologie   | Gebauer /<br>Goecke  |
| 702. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der<br>Humangenetik<br>Zeit und Ort nach Vereinbarung  | Royer-Pokora /<br>Rieder   |

## Hygiene

703. Hygiene, Vorlesung für Mediziner  
Blockveranstaltung: Beginn: 27.06.2007 Ende: 12.07.2007  
09:15 - 10:45, Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik,  
Geb. 23.12 U1 und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Schulze-  
Röbbcke /  
Geisel / Abu-  
Omar / Leng /  
Ewers
704. Hygiene, praktischer Teil  
Blockveranstaltung: Beginn: 28.06.2007 Ende: 06.07.2007  
13:15 - 14:45, Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik,  
Geb. 23.12 U1 und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Hadnagy / Geisel /  
Abu-Omar /  
Schulze-Röbbcke /  
Grether-Beck / Leng
705. Impfkurs  
Blockveranstaltung: Beginn: 27.06.2007 Ende: 12.07.2007  
11:15 - 12:00, Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Aushang: Labor für umwelthygienische Analytik, Geb. 23.12 U1  
und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie  
Schulze-  
Röbbcke /  
Geisel / Abu-  
Omar
706. Hygiene für Zahnmediziner/innen  
Mi 13:00 - 13:45, Großer Hörsaal, Zentrum für Zahn-, Mund-  
und Kieferheilkunde  
Schulze-  
Röbbcke /  
Geisel
707. Normative und gesetzliche Grundlagen der  
Krankenhaushygiene  
14-täglich, nach Vereinbarung  
Höffler
708. Praxis der Umwelthygiene (mit Exkursionen)  
nach Vereinbarung  
Hörsaal des Hygiene-Institutes des Ruhrgebietes.  
Rotthauer Str. 19  
45879 Gelsenkirchen  
4 Termine pro Semester  
(Termine nach Vorankündigung gemäß Aushang)  
Ewers
709. Literaturseminar über Immunologie und Immuntoxikologie  
Fr 14:00 - 16:00, nach Vorankündigung, Institut für  
Umweltmedizinische Forschung, Aufm Hennekamp 50  
Gleichmann
710. Testmodelle und Risikobewertung in der experimentellen  
Pathologie  
14-täglich, nach Vereinbarung  
Rosenbruch
711. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten  
nach Vereinbarung  
Höffler

## Immunbiologie

712. Einführung in die Immunbiologie  
4-stündig  
Di, Do 09:00 - 11:00, 2221.HS 3E  
Beginn: 24.04.2007 Ende: 7. 6.2007 (Woche 4-10)  
Kolb-Bachofen /  
Kolb
713. Wahlpflicht-Praktikum Immunbiologisches Praktikum Kurs  
für Medizinstudenten/innen  
ganztäglich in der vorlesungsfreien Zeit  
nur in Verbindung mit der Vorlesung: Einführung in die  
Immunbiologie  
Termin nach Absprache  
Kolb-Bachofen /  
Liebmann /  
Burkart / Rothe /  
Habich / Fitzner /  
Koch
714. Seminar "Entzündungsprozesse und ihre Regulation"  
Mi 16:30 - 18:00,  
Seminarraum des Instituts für Hygiene 23.12.01  
Habich /  
Suschek /  
Kolb-Bachofen
715. Projektpraktikum für Biologie-Studierende: Biologie der  
Entzündungsregulation  
nach Vereinbarung  
nur in Verbindung mit der Vorlesung Einführung in die  
Immunbiologie  
Kolb-Bachofen /  
Burkart / Fitzner /  
Habich / Koch

## Medizinische Mikrobiologie, Krankenhaushygiene und Virologie

716. Medizinische Mikrobiologie - (Chemotherapie, Parasitologie, Immunologie, Virologie)  
Mo, Do 10:00 - 11:00, HS 13 B  
Di 9:00 - 10:00, HS 13B  
Mi, Fr 09:00 - 11:00, HS 13B  
Beginn: 02.04.2007  
Pfeffer / Hengel /  
Däubener /  
MacKenzie / Adams /  
Zimmermann
717. Praktikum der Med. Mikrobiologie und Immunologie  
Do 10:00 - 11:00, Einführung für alle Gruppen,  
Hörsaal s. Ankündigung  
Do 13:00 - 16:00  
Fr 13:00 - 16:00, Praktikum entspr. Gruppeneinteilung,  
Geb. 22.21, Eb.U1, Kurssaal  
Pfeffer / Hengel /  
Däubener / Adams /  
Henrich /  
MacKenzie /  
Reichmann /  
Assistenten
718. Infektiologie / Immunologie ( für Studierende der Medizin im  
1. klin. Abschnitt, Block B )  
Mi 13:00 - 14:00, Geb.23.01, HS 3E  
Beginn: 04.04.2007 Ende: 04.07.2007  
Däubener /  
Hengel /  
MacKenzie /  
Pfeffer

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 719. | Medizinische Mikrobiologie - (Kursvorbereitende Instruktionen für Studierende der Pharmazie)<br>Mo 09:00 - 10:00   | Heinz / Geisel  |
| 720. | Medizinische Mikrobiologie - (Praktikum für Studierende der Pharmazie)<br>Mi 13:00 - 14:00<br>Mi 14:00 - 16:00, Kurssaal , Geb. 22.21, U1                  | Heinz / Geisel  |
| 721. | Laborpraktikum "Infektionsimmunologie" für angehende Diplomanden und Doktoranden der Biologie und Medizin<br>6 Wochen, ganztags<br>Gebäude 22.21, Ebene 00 | Pfeffer / Däubener /<br>MacKenzie / Henrich /<br>Reichmann / Beer /<br>Würthner         |
| 722. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten, Mikrobiologie nach Vereinbarung, ganztags<br>Gebäude 22.21, Anmeldung Ebene 00                                  | Pfeffer / Däubener /<br>Heinz / MacKenzie /<br>Henrich / Reichmann /<br>Beer / Würthner |
| 723. | Molekulare Virologie: Virusgenetik, Pathogenese und Strategien der Gentherapie<br>Mi 09:00 - 11:00   | Hengel / Adams /<br>Schaal / Zimmermann   |
| 724. | Regulation der HIV-Genexpression<br>1-stündig<br>Institut für Virologie, Geb. 22.21, Eb. 02  | Schaal  |
| 725. | Serologische Diagnostik von Infektionskrankheiten nach Vereinbarung, Terminabsprache, Tel.: 05221- 126 143   | Hagedorn  |
| 726. | Klinische Mikrobiologie (Praktisches Jahr)<br>Institut für Hygiene und Laboratoriumsmedizin<br>Klinikum Krefeld<br>nach Vereinbarung                       | Wirsing von<br>König  |
| 727. | Molekularbiologische Mechanismen der bakteriologischen Resistenzentwicklung<br>Fr 13:00 - 14:00, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum 105, Med. Mikrobiologie   | Kunzke  |
| 728. | Surveillance - Projekte in der Med. Mikrobiologie<br>Fr 14:00 - 15:00, Geb. 22.21, Eb. 03, Seminarraum 105, Med. Mikrobiologie                             | Kunzke  |
| 729. | Antibiotika-Therapie, Infektions-Abwehr<br>1-stündig<br>Do 17:00 - 18:00   | Brunner   |
| 730. | Gesundheitsökonomische Aspekte bei Infektionskrankheiten<br>1-stündig<br>Do 18:00 - 19:00  | Brunner   |
| 731. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten, Virologie<br>ganztägig, nach Vereinbarung<br>Geb. 22.21, Ebene 02   | Adams / Schaal  |

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 732. | Ausgewählte infektionsimmunologische Fragestellungen<br>Mi 12:00 - 13:30, Geb. 22.21, Eb. 03,<br>Seminarraum Med. Mikrobiologie                                   | Pfeffer / Hengel /<br>Assistenten   |
| 733. | Die Molekularbiologie in der mikrobiologischen Diagnostik für<br>Studierende der Biologie und Medizin<br>Fr 12:00 - 13:00, 14-täglich                             | Henrich   |
| 734. | Infektiologie für Fortgeschrittene<br>Di 13:00 - 14:30, 14-täglich, Geb. 22.21, Eb. 03,<br>Seminarraum Med. Mikrobiologie   | Pfeffer / Hengel /<br>Assistenten   |
| 735. | Kleines Praktikum A-Modul "Molekularbiologie der Retroviren<br>2 Wochen ganztags<br>nach Vereinbarung   | Schaal  |
| 736. | Kleines Praktikum und B-Modul "Immunologie"<br>6 Wochen   | Pfeffer / Esser / Vohr /<br>Reichmann / Beer  |
| 737. | Hygiene   | Schulze-Röbbcke / Geisel /<br>Abu-Omar / Ewers / Leng                                       |
| 738. | Hygiene , praktischer Teil<br>Die Teilnahme an 4 Kursen ist Pflicht!  | Hadnagy / Geisel / Abu-Omar /<br>Schulze-Röbbcke / Abel /<br>Grether-Beck / Fritsche / Leng |
| 739. | Impfkurs<br>Aushang: Institut für Hygiene, Geb. 23.12, U1<br>und Großer Hörsaal, Zentrum für Pathologie   | Schulze-<br>Röbbcke /<br>Geisel   |
| 740. | Hygiene für Zahnmediziner/ innen<br>Mi 13:00 - 13:45, Zentrum für Zahn, Mund und<br>Kieferheilkunde   | Schulze-Röbbcke /<br>Geisel   |
| 741. | Normative und gesetzliche Grundlagen der<br>Krankenhaushygiene<br>14-täglich, nach Vereinbarung   | Höffler   |
| 742. | Literatureseminar über Immunologie und Immuntoxikologie<br>Fr 14:00 - 16:00, nach Vorankündigung<br>Institut für Umweltmedizinische Forschung, Auf'm Hennekamp 50 | Gleichmann  |

## **Molekulare Medizin**

- |      |   |                                  |
|------|---|----------------------------------|
| 743. | Aktuelle Themen der Molekularen Medizin<br>für Mitarbeiter des Institutes und<br>interessierte Studenten der Biologie, Biochemie und Medizin<br>Institut für Molekulare Medizin, Geb. 23.12, EB.01<br>(nach Vereinbarung; Anmeldung erforderlich) | Schulze-<br>Osthoff /<br>Jänicke |
|------|---|----------------------------------|

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 744. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden<br>des Institutes für Molekulare Medizin<br>Di 09:00 - 11:00, Geb. 23.12, EB.01  | Schulze-<br>Osthoff  |
| 745. | Aktuelle Themen der Molekularen Medizin<br>Mi 18:00 - 19:00, Geb. 23.12, EB.01  | Jänicke /<br>Essmann   |
| 746. | Methoden der Molekularen Medizin<br>für Studierende der Biologie, Biochemie und Medizin<br>ganztags 2 Wochen in den Semesterferien,<br>Institut für Molekulare Medizin, Geb. 23.12, EB.01,<br>Auskunft: Prof. Schulze-Osthoff | Schulze-Osthoff /<br>Jänicke / Schmitz /<br>Essmann / wiss.<br>Mitarbeiter |
| 747. | Molekulare Mechanismen der zellulären Signaltransduktion<br>für Studierende der Biologie, Biochemie und Medizin<br>Institut für Molekulare Medizin, Geb. 23.12, EB.01, R.24,<br>Di 18:00 - 20:00,                             | Schulze-Osthoff /<br>Jänicke / Schmitz /<br>Essmann / wiss.<br>Mitarbeiter |

## Neuropathologie

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 748. | Vorlesung Neuropathologie , Block E<br>1-stündig<br>Fr 11:15 - 12:00, gr. Hörsaal Pathologie;<br>Themen nach Aushang   | Reifenberger /<br>Neuen-Jacob /<br>Bilzer / Korth |
| 749. | Blockpraktikum Neuropathologie, Block E<br>2-stündig<br>Do 14:15 - 15:45, Pflichtveranstaltung;<br>Gruppeneinteilung nach Aushang                                    | Neuen-Jacob /<br>Felsberg                         |
| 750. | Neuropath.-Neurochirurg. Demonstration (2N- Konferenz)<br>1-stündig<br>Di 14:45 - 15:45  | Steiger /<br>Reifenberger                         |
| 751. | Neurologisch-Neurochirurgisch-Neuropathologisches<br>Kolloquium<br>Di 16:00 - 18:00, monatlich, jeden 4. Dienstag im Monat;<br>Hörsaal MNR/Neurochirurgie im Wechsel | Hartung /<br>Steiger /<br>Reifenberger            |
| 752. | Wöchentliche neuropathologische Hirndemonstration<br>1-stündig<br>Mi 11:00 - 12:00, Sektionsraum Neuropathologie   | Reifenberger /<br>Neuen-Jacob                     |
| 753. | Neuropathologisch-Neurologische Biopsiekonferenz von<br>Muskel- und Nervenerkrankungen<br>Di 16:00 - 18:00, monatlich, Hörsaal Neuropathologie                       | Hartung /<br>Neuen-Jacob /<br>Reifenberger        |

754.	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung	Reifenberger / Neuen-Jacob / Bilzer / Wolter / Korth
755.	Ausgewählte Kapitel aus der vergleichenden und experimentellen Neuropathologie 1-stündig	Bilzer
756.	Biologische Grundlagen neuropsychiatrischer Erkrankungen 1-stündig nach Aushang	Korth / Klingenstein / Wolter
757.	Neuropathologie der HIV-Infektion 1-stündig nach Vereinbarung, Hörsaal Neuopathologie	Neuen-Jacob
758.	Seminar Molekulare Neuropathologie Mo 17.00 c.t. (nach Ankündigung)	Reifenberger / Wolter / Korth
759.	Seminar: Myopathien im Erwachsenenalter 14-tägig, 2stündig	Schroeter / Neuen-Jacob
760.	Vergesslichkeit und Demenz im Alter: Neuropathologische, klinische und ethische Aspekte. Fr 15:00 - 16:30, Seminarraum Neuopathologie	Haupt / Korth / Fangerau / Gnutzmann
761.	Vergesslichkeit und Demenz im Alter: psychiatrischer und neuropathologischer Kenntnisstand nach Aushang	Korth / Haupt

## **Onkologische Chemie**

762.	Molekulare Onkologie	Bojar / Pape
763.	Immunologie solider Tumoren	Bojar
764.	Biochemisches Praktikum für Biologen Halbtags Laboratorien der Onkologischen Chemie	Bojar / wiss. Mitarbeiter
765.	Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden (2stündig, 14tägig) Ort nach Vereinbarung	Bojar
766.	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ganztägig Ort nach Vereinbarung	Bojar / wiss. Mitarbeiter

## Pathologie

767. Vorlesung der Pathologie Gabbert  
Mo., Mi., Do. 8.15 - 10, 1. - 8. Semesterwoche
768. Blockpraktikum der Pathologie Baldus / Danebrock / Engers /  
Mo.-Fr. 8.15 - 14, Geddert / Heikaus / Mahotka /  
9. - 13. Semesterwoche Poremba / Ramp / Reinecke /  
(Organisation: Frau PD Dr. Reinecke) Schäfer / Schiffmann / Schoppe /  
Ting / William
769. Prüfungswoche 14. Semesterwoche (gemäß neuer Studienordnung),  
1. klinisches Studienjahr
770. Vorlesung "Pathologie" im Rahmen der Baldus / Danebrock /  
Klinischen Medizin Engers / Poremba /  
Fr 09:15 - 10:00, MNR-Klinik, Hörsaal 13A Ramp
771. "Modul-Unterricht" Pathologie für das Baldus / Engers / Geddert / Poremba /  
2. klinische Studienjahr Ramp / Reinecke / Schiffmann
772. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten Gabbert / Poremba /  
(Pathologie/Molekularpathologie) Engers / Baldus /  
nach Vereinbarung Reinecke
773. Theoretische und praktische Einführung in die Mahotka /  
Molekularpathologie (Vorlesung und Praktikum) Schäfer /  
für Studierende der Medizin und Biologie Poremba /  
(ganztäglich am Semesterende als Blockveranstaltung, nach Engers  
Vereinbarung/siehe Aushang/A-Modul)  
Gr. Hörsaal, Institut für Pathologie
774. Seminar "General Pathology" in englischer Sprache Poremba  
nach Vereinbarung Konferenzraum, Institut für Pathologie
775. Ausgewählte Kapitel aus der Knochen- und Weichteilpathologie Poremba  
nach Vereinbarung, Großer Hörsaal, Institut für Pathologie

## Pharmakologie und Toxikologie

776. Pharmakologie und Toxikologie für Mediziner Schrör / Wätjen / Kahl /  
4-stündig Hohlfeld / Fischer /  
Mo, Mi, Do, Fr 12:00 - 13:00, 2221.HS 2E Meyer-Kirchrath /  
Beginn: 02.04.2007 Ende: 06.04.2007 Grosser / Rauch  
Mo, Mi, Do, Fr 11:00 - 12:00, 2221.HS 2E  
Beginn: 09.04.2007 Ende: 25.06.2007

777. Kurs- Seminar der allgemeinen und systematischen Pharmakologie und Toxikologie  
4-stündig  
Mo 13:00 - 16:30, 2221.HS 2E, Gruppe 1  
Beginn: 02.04.2007 Ende: 18.06.2007  
Di 13:00 - 16:30, 2221.HS 2E, Gruppe 2  
Beginn: 03.04.2007 Ende: 19.06.2007  
Praktikum in Gruppen 14-16 Seminarräume 105-109  
Schrör / Grosser /  
Rauch / Wätjen /  
Kahl / Hohlfeld /  
Fischer / Hafner
778. Blockseminar / Vorlesung Klinische Pharmakologie (7. Sem.)  
Blockveranstaltung: Beginn: 02.04.2007 Ende: 06.04.2007  
10:00 - 12:00, 2221.HS 2E  
Blockveranstaltung: Beginn: 02.04.2007 Ende: 06.04.2007  
13:00 - 16:00, 2201.HS 2A (Mo-Mi), 2221.HS 2E (Do-Fr)  
Schrör / Kahl /  
Hohlfeld /  
Fischer / Hafner /  
vom Dahl /  
Scherbaum /  
Vester /  
Freyenhagen
779. Interdisziplinärer Modulunterricht Hypertonie  
2-stündig  
Fr 12:00 - 14:00, Seminarraum 00.109, Geb. 22.21  
Beginn: 20.04.2007 Ende: 06.07.2007  
Schrör / Kahl /  
Hohlfeld / Fischer /  
Rauch / Grosser
780. Interdisziplinärer Modulunterricht Blutungen  
2-stündig  
Di 15:15 - 17:00, Seminarraum 01.123, Geb. 22.21  
Beginn: 10.04.2007 Ende: 26.06.2007  
Schrör / Kahl /  
Hohlfeld / Fischer /  
Rauch / Grosser
781. Pharmakologie und Toxikologie für Pharmazeuten  
2-stündig  
Do 08:30 - 10:00, 2221.HS 2E  
Schrör / Kahl / Fischer /  
Hohlfeld / Hafner /  
Meyer-Kirchrath / Wätjen
782. Pharmakologisch-Toxikologisches Kurs-Seminar für Pharmazeuten (7. Semester)  
Mi 15:00 - 18:00, 2221.HS 2E, und Kursräume  
Schrör / Kahl / Fischer /  
Hohlfeld / Hafner /  
Meyer-Kirchrath
783. Pharmakologisch-Toxikologisches Kurs-Seminar für Pharmazeuten (8. Semester)  
Mi 15:00 - 18:00, Hörsaal 2E und Kursräume  
Schrör / Kahl / Fischer /  
Hohlfeld / Hafner /  
Meyer-Kirchrath
784. Klinische Pharmakologie und molekulare Grundlagen der Arzneimitteltherapie  
Do 17:00 - 19:00, 14-tägig  
Schrör /  
Hohlfeld
785. Ausgewählte Probleme der Pharmakologie und Toxikologie für Mediziner und Naturwissenschaftler  
Fr 10:00 - 12:00, 14-tägig, Kursraum 109, Gebäude 22.21  
Kahl / Hohlfeld
786. Proteomforschung in der Pharmakologie  
2-stündig  
2stündig nach Vereinbarung  
Grosser
787. Intranet-basiertes Lerninformationssystem Koronare Herzkrankheit Pharmakologische Aspekte nach Vereinbarung  
Schrör / Hafner /  
Hohlfeld / Meyer-  
Kirchrath / Grosser

- |      |  |                                      |
|------|--|--------------------------------------|
| 788. | Biomathematische Grundlagen der allgemeinen Pharmakologie, statistische Verfahren im biologischen Labor<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung (Kursraum 109, Geb. 22.21) | Hafner                               |
| 789. | Toxikologische Bewertung und administrative Umsetzung im umweltbezogenen Gesundheitsschutz<br>2-stündig<br>14-täglich, nach Vereinbarung                             | Müller                               |
| 790. | Toxikologie für Biologen<br>Mo 16:30 - 18:00, Vorlesung: Grundlagen der Toxikologie, in der 2. Hälfte des Semesters: ganztägiges Blockpraktikum (6 Wochen)           | Kahl                                 |
| 791. | Arbeiten im Laboratorium   | Schrör / Kahl /<br>Hohfeld / Fischer |

## Rechtsmedizin

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 792. | Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten<br>2-stündig<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung  | Ritz-Timme /<br>Barz / Daldrup /<br>Huckenbeck /<br>Graß |
| 793. | Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der forensischen Genetik<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung (2stündig) Institut für Blutgruppenforschung, Hohenzollernring 57, 50672 Köln | Henke  |
| 794. | Arzt und Leichenschau - Praktikum für Fortgeschrittene<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung<br>Praktikum für Fortgeschrittene  | Ritz-Timme /<br>Gabriel /<br>Huckenbeck                  |
| 795. | Blockpraktikum Rechtsmedizin<br>(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                     |
| 796. | Doktorandenkolloquium<br>1-stündig<br>14-täglich, nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung  | Ritz-Timme / Barz /<br>Daldrup / Graß /<br>Huckenbeck    |
| 797. | Forensische Archäologie, Anthropologie und Kriminalistik für Mediziner und Naturwissenschaftler - Kurs mit praktischen Übungen<br>2-stündig<br>Kurs/nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung                    | Ritz-Timme /<br>Huckenbeck /<br>wiss.<br>Mitarbeiter     |

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 798. | Forensische Toxikologie - Der besondere Fall nach Vereinbarung (1stündig) Hörsaal RechtsmedizinHörsaal des Institutes für Rechtsmedizin, Geb. 14.84   | Daldrup / wiss. Mitarbeiter                        |
| 799. | Legale und illegale Drogen - für Mediziner und Naturwissenschaftler<br>Do 13:00 - 14:00, Hörsaal Rechtsmedizin Geb. 14:84   | Daldrup / wiss. Mitarbeiter                        |
| 800. | Praktische Übungen in der forensischen Molekulargenetik und Spurenkunde für Mediziner und Naturwissenschaftler nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung (2stündig)  | Huckenbeck   |
| 801. | Rechtsmedizin in Katastrophenfällen<br>2-stündig<br>nach Vereinbarung   | Huckenbeck   |
| 802. | Rechtsmedizin und der "CSI-Effekt": Moderne Verfahren in der Rechtsmedizin und der Kriminalistik, dargestellt an Fällen aus der Praxis<br>Mi 18:15 - 19:45, 14-tägig, siehe Aushang oder Internet<br>Hörsaal des Institutes für Rechtsmedizin, Geb. 14.84 | Ritz-Timme / Barz / Huckenbeck / wiss. Mitarbeiter |
| 803. | Seminar: "Gewalt, Geschlecht und Gesundheit "<br>2-stündig<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung (2stündig)   | Graß / Ritz-Timme                                  |
| 804. | Seminar "Spezielle Probleme an der Schnittstelle zwischen Medizin und Recht"<br>1-stündig<br>nach Anmeldung, Zeit nach Vereinbarung   | Gabriel / Huckenbeck                               |
| 805. | Seminar "Verkehrsmedizin"<br>14-tägig, nach Vereinbarung  | Ritz-Timme / Barz / Daldrup / Huckenbeck           |
| 806. | Vergiftungsdiagnose - analytische Grundlagen und Fallbeispiele<br>1-stündig<br>nach Vereinbarung  | Heller   |
| 807. | Wahlpflichtfach "Ärztliche Aufgaben nach Gewalttaten": Erkennen, Dokumentation und Interpretation von Verletzungen, richtiges Reagieren (Blockseminar)  | Ritz-Timme / Graß / wiss. Mitarbeiter              |

# Lehrveranstaltungen der Vorklinik

## Anatomie und Hirnforschung

808. Begleitvorlesung zum Kurs der Mikroskopischen Anatomie für Studierende der Humanmedizin, 1. - 7. Semesterwoche  
2-stündig  
Di, Do 10:00 - 11:00, 2201.HS 2D  
Hartwig / Haider / Passia
809. Neuroanatomie für Studierende der Humanmedizin  
5-stündig  
Mo - Fr 08:00 - 09:00, 2201.HS 2D  
Zilles / Geyer / Lübke / unter Mitwirkung von Seitz
810. Anatomie für Studierende der Pharmazie  
2-stündig  
Fr 11:00 - 13:00, 2611.HS 6A, Beginn: 13.04.2007  
Passia
811. Kurs Mikroskopische Anatomie für Studierende der Humanmedizin im 2. Semester, Teil Innere Organe, 1.-7. Semesterwoche  
Kurs A: Mi. 11:00 - 13:00, Fr. 13.30 - 15:00  
Kurs B: Mi. 09:00 -11:00, Do. 13:30 -15:00  
Mikroskopiersaal  
(vgl. besondere Ankündigung)  
Hartwig / Haider / Passia / Dozentinnen und Dozenten der Anatomie
812. Kurs Makroskopische Anatomie für Studierende der Humanmedizin im 2. Semester, Teil ZNS u. Sinnesorgane, 8.-15. Semesterwoche  
4-stündig  
Kurs A: Di. 12:15 - 14:30  
Kurs B: Fr. 12:15 -14:30  
Präpariersaal  
(vgl. besondere Ankündigung)  
Geyer / Haider / Passia / und wiss. Mitarbeiter
813. Allgemeine Anatomie (A I) für Studierende der Zahnmedizin  
6-stündig  
Mo, Di 09:00 - 12:00, 2201.HS 2C  
Beginn: 02.04.2007 Ende: 30.04.2007  
Mai
814. Spezielle Anatomie von Kopf, Hals und ZNS (A II und AIII) für Studierende der Zahnmedizin  
6-stündig  
Mo 09:00 - 12:00, 2201.HS 2C, Beginn: 07.05.2007 Ende: 11.06.2007  
Mai
815. Begleitvorlesung zum Makroskopisch-Anatomischen Kurs für Studierende der Zahnmedizin  
2-stündig  
Mo, Di 13:00 - 14:00, 2201.HS 2C  
Mai
816. Embryologie für Studierende der Zahnmedizin  
3-stündig  
Di 11:00 - 12:00, 2201.HS 2C, Beginn: 08.05.2007 Ende: 12.06.2007  
Di 09:00 - 12:00, 2201.HS 2C, Beginn: 19.06.2007 Ende: 10.07.2007  
Mai / Wellen

817. Neuroanatomie für Studierende der Zahnmedizin  
2-stündig  
Di 09:00 - 11:00, 2201.HS 2C, Beginn: 08.05.2007 Ende: 12.06.2007  
Mo 09:00 - 12:00, 2201.HS 2C, Beginn: 18.06.2007 Ende: 09.07.2007  
Mai / Wellen
818. Makroskopisch-Anatomischer Kurs für Studierende der Zahnmedizin (Skelettsystem, Bewegungsapparat, Kopf, Hals, ZNS und Sinnesorgane)  
8-stündig  
Mo 14:00 - 18:00, Präpariersaal  
Di 14:00 - 18:00, Präpariersaal  
Mai / Schwarz-Herzke / Wellen
819. Praktikum "Einführung in die klinische Medizin" für Studierende der Humanmedizin im 4. Semester  
(vgl. besondere Ankündigung)  
Dozentinnen und Dozenten der Anatomie
820. Praktikum "Einführung in die Klinische Medizin" Klin. Untersuchungen mit Hilfe bildgebender Verfahren (Sonographie, CT, Röntgen-Thorax) für Studierende der Humanmedizin  
Mo. 08:00 - 09:00 und 12:00 - 13:00, 2201.HS 2C  
Beginn: 16.04.2007 Ende: 10.07.2007  
+ Gruppentermine (vgl. besondere Ankündigung)  
Hofer / u.Mitarbeiter d. Medizindidaktischen Pilotprojekts
821. Klinisches Wahlpflichtfach: "Anatomie in bildgebenden Verfahren" (Sonographie des Abdomens, Röntgen-Thorax, Computertomographie)  
(vgl. besondere Ankündigung)  
Hofer / u.Mitarbeiter d. Medizindidaktischen Pilotprojekts
822. Seminar Anatomie für Studierende der Humanmedizin im 4. Semester  
2-stündig  
(vgl. bes. Ankündigung)  
Dozentinnen und Dozenten der Anatomie
823. Evolutionstheorie  
2-stündig  
Mi 17:00 - 19:00, Seminarraum Institut für Hirnforschung, Geb. 22.03, Ebene 05, Raum 76  
(vgl. besondere Ankündigung)  
Rehkämper
824. Seminar zur funktionellen Neuroanatomie der Hirnrinde: Bildgebung mit MRT, PET und MEG (Blockveranstaltung)  
5-stündig  
Vorbesprechung: Seminarraum Institut für Hirnforschung, Geb. 22.03, Ebene 05, Raum 76 / Termin wird in der Neuroanatomie-Vorlesung bekannt gegeben  
Zilles / Amunts / Bauer / Fink / Geyer / Herzog / Langen / Lübke / Pietrzyk / Shah
825. Seminar über Neuroanatomie der Computer- und Kernspintomographie  
2-stündig  
Di 18:00 - 20:00, 2201.HS 2C, 14-täglich, und evtl. im Präpariersaal, Beginn: 10.04.2007  
Mai / Assheuer / Jennissen
826. Einführung in die Neuroanatomie für Studierende der Psychologie  
1-stündig  
Do 13:00 - 14:00, 2201.HS 2C, Beginn: 12.04.2007  
Rehkämper

827. Hirnpräparierkurs für Studierende der Psychologie  
2-stündig  
Do 14:00 - 16:00, Präpariersaal, Beginn: 12.04.2007  
(vgl. besondere Ankündigung) Rehkämper /  
und wiss.  
Mitarbeiter
828. Grundlagen der bildgebenden Systeme in der Medizin,  
Vorlesung mit Übungen Schormann  
2-stündig nach Vereinbarung  
Seminarraum Geb. 22.03, Ebene U1, Raum 72  
Vorbesprechung: Di. 17.04.2006 - 09:00
829. Bildverarbeitung in der Medizin, Vorlesung mit Übungen Schormann  
2-stündig nach Vereinbarung  
Seminarraum Geb. 22.03, Ebene U1, Raum 72  
Vorbesprechung: Di. 17.04.2006 - 09:00
830. Seminar Molekular- und Zellbiologie der Neuronen für Eckmiller  
Studierende der Medizin, Psychologie und Biologie  
2-stündig nach Vereinbarung  
Seminarraum Institut für Hirnforschung  
Geb. 22.03, Ebene 05, Raum 76  
Vorbesprechung: Mi. 11.04.2007 - 09:00
831. Seminar Sehsystem für Studierende der Medizin, Psychologie Eckmiller  
und Biologie  
2-stündig nach Vereinbarung  
Seminarraum Institut für Hirnforschung  
Geb. 22.03, Ebene 05, Raum 76  
Vorbesprechung: Do., 12.04.2007 - 09:00
832. Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten Eckmiller / Geyer / Haider /  
nach Vereinbarung Hartwig / Mai / Passia /  
Rehkämper / Schormann / Zilles
833. Neurobiologie der Wahrnehmung und Kognition Rehkämper  
2-stündig  
Seminarraum Institut für Hirnforschung,  
Geb. 22.03, Eb. 05, R. 76  
(vgl. besondere Ankündigung)

## Biochemie und Molekularbiologie

834. Biochemie I (Hauptvorlesung für das 2. Fachsemester) Nürnberg / Sies /  
5-stündig Stahl / Soboll /  
Mo. - Fr. 9.00 - 10.00, 22.01 HS 2A, Beginn: 21.05.2007 Brenneisen
835. Biochemisches Seminar für Studierende der Medizin im Nürnberg / Sies /  
4. Fachsemester Stahl / Soboll /  
3-stündig Brenneisen / wiss.  
s. Internet bzw. Aushang Mitarbeiter

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 836. | Einführung in die klinische Medizin für Studierende der Medizin im 4. Fachsemester<br>3-stündig<br>s. Internet bzw. Aushang   | Nürnberg / Sies /<br>Stahl / Soboll /<br>Brenneisen / wiss.<br>Mitarbeiter |
| 837. | Wahlpflichtfach Biochemie für Studierende der Medizin im 4. Fachsemester<br>2-stündig<br>s. Internet bzw. Aushang   | Nürnberg / Sies /<br>Stahl / Soboll /<br>Brenneisen /<br>wiss. Mitarbeiter |
| 838. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Instituts für Biochemie und Molekularbiologie I<br>2-stündig<br>Mo. 17.00-18.30 Raum 37, Ebene 02, Geb. 22.03  | Sies /<br>Brenneisen   |
| 839. | Biochemie des nitrosativen Stress<br>2-stündig<br>s. Internet bzw. Aushang  | Kröncke  |
| 840. | Biochemie der reaktiven Sauerstoffspezies<br>2-stündig<br>14-täglich, Termin: nach Vereinbarung   | Klotz  |
| 841. | Biochemische Aspekte des Alterungsprozesses<br>1-stündig<br>s. Internet bzw. Aushang  | Polidori-Nelles  |
| 842. | Pathophysiologie und Pathobiochemie für Pharmazeuten ab 5. Semester<br>3-stündig<br>Mi 10:15 - 11:45, Gebäude 22.03, Ebene 01, Raum 71, Teil I<br>Fr 10:15 - 11:00, Gebäude 22.03, Ebene 01, Raum 71, Teil II | Haas / Gottmann /<br>Schrader /<br>Decking /<br>Gödecke / Klotz /<br>Stahl |
| 843. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung   | Nürnberg / Sies / Stahl / Soboll /<br>Brenneisen / Klotz/Kröncke           |
| 844. | Biochemisches Seminar für Studierende der Medizin im 4. Fachsemester als POL-Unterricht in Kleingruppe  | Nürnberg / Ahmadian /<br>wiss. Mitarbeiter                                 |
| 845. | Interdisziplinäres Tutorentaining für den Kurs Problemorientiertes Lernen (pol) im Fach Biochemie für Mediziner   | Nürnberg /<br>Giesen /<br>Schwahn  |
| 846. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden des Instituts für Biochemie und Molekularbiologie II   | Nürnberg /<br>Ahmadian /<br>Piekorz / Gohla                                |
| 847. | Biochemie II (Hauptvorlesung für das 3. Fachsemester)<br>2201.HS 2A, Mo.-Fr. 9.00-10.00 Uhr.  | Nürnberg / Sies /<br>Stahl / Soboll /<br>Brenneisen / Klotz                |
| 848. | Biokompatibilität   | Kühn-Velten  |

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 849. | Gemeinsame Seminarreihe der Biochemie der Institute für Biochemie/ Molekularbiologie II, Medizinische Mikrobiologie, Molekulare Medizin und Virologie | Nürnberg /<br>Piekorz / Gohla /<br>Beer / Hengel /<br>Pfeffer / Schulze-<br>Osthoff |
| 850. | Raum-zeitliche Organisation des Stoffwechsels   | Kühn-Velten   |

## Lasermmedizin

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 851. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung  | Bayer / Hering / Mürtz/<br>Lemoine / Mannhold /<br>Schwarzmaier |
| 852. | Chemische Struktur und biologische Wirkung<br>Mi 18:00 - 19:00   | Lemoine /<br>Mannhold   |
| 853. | Chemische Struktur und biologische Wirkung - Messtechnische Aspekte und quantitative Beziehungen<br>Mi 17:00 - 18:00   | Lemoine /<br>Mannhold   |
| 854. | Spezielle Kapitel aus der Wirkstoffforschung unter Einschluss von Fluoreszenztechniken<br>Praktikum für Mediziner und Biologen (2-stündig)<br>Auskunft: Prof. Lemoine ( <a href="mailto:lemoine@uni-duesseldorf.de">lemoine@uni-duesseldorf.de</a> ) | Lemoine Lemoine   |
| 855. | Einführung in die Grundlagen der Laserphysik für Mediziner nach Vereinbarung   | Bayer / Hering /<br>Mürtz /<br>Schwarzmaier                     |
| 856. | Grundlagen der Physiologie für Ingenieure  | Bayer / Hering /<br>Schwarzmaier                                |
| 857. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden nach Vereinbarung   | Hering / Bayer /<br>Mürtz                                       |
| 858. | Physiologie von Tumorzellen - Vorbereitende Vorlesung für das A-Modul während des Praktikums   | Bayer /<br>Vervoorts  |
| 859. | Praktikum: Krebszellen in der Zellkultur<br>ganztäglich 2 Wochen   | Bayer /<br>Vervoorts  |

### **Wahlveranstaltung für Studierende der Physik:**

- Grundmodul Lasermmedizin im Master-Studiengang Physik
- Wahlpflichtfach "Lasermmedizin für Physikerinnen und Physiker"
- auf Antrag beim Vorsitzenden des Diplomprüfungsausschusses Physik
- Auskunft: Prof. Hering ([hering@uni-duesseldorf.de](mailto:hering@uni-duesseldorf.de))

860. Lasermedizin für Physikerinnen und Physiker  
2-stündig  
Mi 16:00 - 18:00, 2201.HS 2C  
Beginn: 04.04.2007 Ende: 11.07.2007  
Hering / Mürtz
861. Seminar für Teilnehmer der Vorlesung "Lasermedizin für Physikerinnen und Physiker"  
2-stündig  
Blockveranstaltung: Beginn: 20.08.2007 Ende: 24.08.2007  
10:00 - 12:00, Gebäude 22.03, Ebene 04, Raum 71  
Voraussetzung: Vorlesung "Lasermedizin für Physikerinnen und Physiker"  
Hering / Mürtz
862. Praktikum "Lasermedizin für Physikerinnen und Physiker"  
3-stündig  
Blockveranstaltung: Beginn: 23.04.2007 Ende: 04.05.2007  
08:00 - 18:00  
Voraussetzung: Vorlesung "Lasermedizin für Physikerinnen und Physiker"  
Hering / Mürtz

## Medizinische Psychologie

863. Praktische Übungen: Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie  
4-stündig  
Blockveranstaltung in Parallelgruppen.  
Ort, Zeit und Gruppeneinteilung s. Aushang  
Deinzer / Granrath / Weik / Blicke / Lüttich
864. Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie  
2-stündig  
Di 12:30 - 19:30, Ort, Zeit und Gruppeneinteilung s. Aushang  
Beginn: 10.04.2007 Ende: 26.06.2007  
Deinzer / Granrath / Weik / Blicke
865. Forschungskolloquium  
2-stündig  
Do 16:30 - 18:00, Seminarraum des Instituts für Medizinische Psychologie, Geb. 23.02, Eb. 03, R. 22, (Aushang beachten)  
Deinzer / Steingrüber
866. Curriculum zur strukturierten Promotion: Vorbereitung auf das wissenschaftliche Arbeiten und auf die medizinische Dissertation (Seminar)  
2-stündig (Aushang beachten)  
Deinzer / Granrath / Herder / Kempf / Rose / N.N.
867. Gesundheitspsychologie (Vorlesung, auch Wahlfach)  
2-stündig  
Mi 16:15 - 17:45, 2201.HS 2A, Beginn: 25.04.2007  
Deinzer

868. Biopsychologie (Vorlesung, auch Wahlfach)  
2-stündig  
Fr 16:00 - 17:30, 2201.HS 2B, Beginn: 27.04.2007

Stockhorst

## Medizinische Soziologie

869. Berufsfelderkundung (1. Semester) 3-stündig  
Termine, Einschreibung, Gruppenzuordnung s. Aushang  
Allgemeinmedizin, Geb. 14.97  
bestehend aus Vorlesung, Klausur, Kleingruppen-  
unterricht;  
(2SWS als Vorlesung sowie  
1SWS als Praktikum/Kleingruppe)  
Termine und Gruppeneinteilung s. Aushang der  
Allgemeinmedizin, Geb. 14.97
- Abholz / Siegrist /  
Geraedts / Fuchs /  
Altiner / Fisseni /  
Jobst / Grafenberger /  
Hager / Hemming / Sielk /  
Jörgenshaus /  
Renkes-Hegendörfer /  
Schumacher / Unkelbach /  
Sensen / Wimmershoff /  
Shirin-Sokhan
870. Querschnittsbereich 'Prävention und Gesundheitsförderung'  
Block E  
2-stündig  
Do 11:00 - 13:00, Hörsaal 13A (MNR)  
Vorlesungsplan und weitere Einzelheiten s. auch im Internet  
auf der Homepage der Medizinischen Soziologie  
[http:// www.uni-duesseldorf.de/medicalsociology](http://www.uni-duesseldorf.de/medicalsociology)
- Siegrist / Abholz /  
Deinzer / Polidori-  
Nelles / N.N.
871. Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen  
Soziologie  
Mo 14:00 - 19:30  
Beginn: 09.04.2007 Ende: 23.07.2007  
Das Seminar findet Montagnachmittag - 2stündige, 6 Termine als  
Gruppenveranstaltung statt.  
Gruppeneinteilung mit Hinweisen zur Vorbereitung der Leistungsnachweise  
sowie Angaben zu Uhrzeit/Ort für die einzelnen Seminarteilnehmer bzw.  
Gruppen finden sie im Internet unter  
<http://www.uni-duesseldorf.de/MedFak/MedPsych>;
- Siegrist /  
Dragano /  
Weyers
872. Kursus der Medizinischen Psychologie und Soziologie  
4-stündig  
Blockveranstaltung  
Beginn: 02.04.2007 Ende: 21.04.2007  
Kursteil der Medizinischen Soziologie (1 SWS);  
Gruppeneinteilung, Zeit, Termine, Dozenten  
s. Aushang Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie sowie  
<http://www.uni-duesseldorf.de/MedFak/MedPsych>  
Der Kursteil Medizinische Soziologie findet in Geb. 23.03 U1 Raum 25 statt.
- Siegrist / Rödel /  
Weyers

873. Aktuelle Public Health Forschung  
1-stündig  
Mi 18:15 - 19:30, 14-tägig  
Das Seminar findet in Gebäude 23.03 U1, Raum 25 statt. Siegrist / Geraedts
874. Kolloquium für Magister- und Doktorarbeiten im  
Zusatzstudiengang Public Health und der Medizinischen  
Soziologie  
1-stündig  
Mi 18:00 - 19:30, Geb. 14.82, Ebene 01, Raum 01.11 Geraedts / Siegrist

## Physiologie

875. Vorlesung Physiologie ab 2. Semester für Studierende der  
Medizin und Zahnmedizin  
5-stündig  
Mo – Fr 10:15 - 11:00, 22.01, HS 2A  
Beginn: 21.05.2007 Ende: 13.07.2007 Haas / Cleveland / Gottmann / Schrader / Decking / Gödecke
876. Physiologisches Praktikum 2. Semester für Studierende  
der Medizin und Zahnmedizin  
je nach Gruppeneinteilung,  
Mo/Mi/Do 11:30 – 14:15, 14:30 – 17:15,  
22.02, Kursräume des Physiologischen Instituts  
Beginn: 21.05.2007 Ende: 13.07.2007 Haas / Cleveland / Gottmann / Sergeeva / Schrader / Decking / Gödecke / Assistenten
877. Physiologisches Seminar 4. Semester für Studierende  
der Medizin  
je nach Gruppeneinteilung  
Mo/Mi/Fr 9:15-11:30 / 13:15-15:30  
22.02, Kursräume des Physiologischen Instituts  
(nach Vereinbarung) Cleveland / Decking / Gödecke / Gottmann / Haas / Schrader
878. Physiologie für Pharmazeuten ab 3. Semester  
2-stündig  
Do 08:15 - 09:45, 22.01, HS 2B Schrader / Decking / Gödecke
879. Pathophysiologie- und Pathobiochemie für Pharmazeuten  
ab 5. Semester  
3-stündig  
Mi 10:15 - 11:45, 22.03.01, R.71, Teil I  
Fr 10:15 - 11:00, 22.03.01, R.71, Teil II Haas / Gottmann / Schrader / Decking / Gödecke / Klotz / Stahl
880. Neurophysiol. Praktikum mit Vorlesung 1-stündig: Synapt.  
Übertragung im Säuger ZNS für Mediziner, Biologen (A-Modul)  
und Psychologen; ab 4. Sem. mit Schein für Wahlpflicht  
Vorlesung: Di 10:00 – 11:00, 22.03.01, R.71;  
Praktikum: 14-tägiges Blockpraktikum ganztägig nach  
Vereinbarung (begrenzte Teilnehmerzahl) Gottmann / Haas

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 881. | Neurowissenschaftliches Seminar<br>Di 11:30 – 14:00, 22.03.01, R.71   | Haas / Gottmann /<br>Rose / Zilles  |
| 882. | Aktuelle Themen der Herz- und Kreislaufforschung<br>1-stündig<br>Mi 08:15 - 09:00, 22.02.U1, R.36   | Gödecke /<br>Decking  |
| 883. | Problemorientiertes Lernen (Pol) in der Physiologie –<br>Wahlfach (§2, 8 AO)<br>2-stündig<br>Mi 18:00 - 20:00, 22.02.U1, R.36, Gruppe 1                                       | Decking   |
| 884. | Problemorientiertes Lernen (PoL) in der Physiologie -<br>Wahlseminar<br>2-stündig<br>Mi 18:00 - 20:00, 22.02.U1, R.30, Gruppe 1<br>Mi 18:00 - 20:00, 22.02.U1, R.34, Gruppe 2 | Decking   |
| 885. | Progress-Seminar des GRK 1089<br>1-stündig<br>Mi 16:15 - 17:45, 22.02.U1, R.36, 14-täglich, Gruppe 1  | Decking /<br>Gödecke  |
| 886. | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung  | Cleveland / Haas / Gottmann /<br>Sergeeva / Schrader / Decking /<br>Gödecke / Schipke |

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

### **Klinische Biochemie**

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 887. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung (ganztags)<br>Seminarraum des Deutschen Diabetes-Zentrums              | Eckel / Müller-<br>Wieland /<br>Rösen /<br>Schadewaldt |
| 888. | Biochemie der Folgeerkrankungen des Diabetes mellitus<br>(2stündig) nach Vereinbarung<br>Seminarraum des Deutschen Diabetes-Zentrums | Rösen / Müller-<br>Wieland / Kotzka /<br>Knebel / Avci |

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 889. | Biochemisches Praktikum für Biologen<br>Ganztags<br>Laboratorien des Deutschen Diabetes-Zentrums                                      | Eckel / Müller-Wieland /<br>Rösen / Schadewaldt                |
| 890. | Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden<br>(2stündig, 14tägig) s. Aushang<br>Seminarraum des Deutschen Diabetes-Zentrums           | Eckel / Müller-Wieland /<br>Schadewaldt / Rösen                |
| 891. | Pathobiochemie des Diabetes mellitus<br>nach Vereinbarung (2stündig)<br>Seminarraum des Deutschen Diabetes-Zentrums                   | Müller-Wieland /<br>Scherbaum                                  |
| 892. | Prinzipien der Klinischen Biochemie und Pathobiochemie<br>nach Vereinbarung (2stündig)<br>Seminarraum des Deutschen Diabetes-Zentrums | Müller-Wieland<br>/ Kotzka /<br>Knebel / Lehr /<br>Avci / Haas |

## Umweltmedizin

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 893. | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>nach Vereinbarung<br>für Doktoranden (Medizin und Naturwissenschaften)<br>Im Bereich Umweltmedizin  | Krutmann / Förster /<br>Unfried / Grether-Beck /<br>Esser / Mikecz, von /<br>Abel / Krämer / Schins /<br>Fritsche / Schröder |
| 894. | Literaturseminar für Examenskandidaten in Immunologie<br>1-stündig, Zeit nach Vereinbarung, im Institut für umweltmedizinische<br>Forschung   | Esser / Förster  |
| 895. | Seminar für Examenskandidaten in Immunologie<br>2-stündig<br>Di 15:00 - 17:00,<br>Im Institut für umweltmedizinische Forschung  | Förster  |
| 896. | Vorlesung "Klinische Umweltmedizin"<br>Mi 14:15 - 15:00<br>Für Medizinstudenten des Blocks B im ersten<br>klinische Jahr.<br>Weitere Informationen unter<br><a href="http://www.iuf.uni-duesseldorf.de/Vorlesung">http://www.iuf.uni-duesseldorf.de/Vorlesung</a> | Krutmann / Fritsche /<br>Krämer / Grether-Beck /<br>Esser / Mikecz, von /<br>Schins/ Klotz / Unfried                         |

# Public Health Zusatzstudiengang

## Einführungsphase

897. Einführung in Public Health Siegrist  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
898. Struktur und Entwicklung des deutschen Gesundheitswesens Geraedts / Müller  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 6 Tage (42 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
899. Einführung in die Gesundheitssystemforschung Geraedts  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
900. Psychosoziale Einflüsse auf die Bevölkerungsgesundheit Siegrist  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
901. Einführung in die Betriebswirtschaftslehre und Frühbuß  
Gesundheitsökonomie  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
902. Epidemiologie I: Grundlagen der Biostatistik Giani  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 4 Tage (32 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
903. Epidemiologie II: Einführung in die Epidemiologie Giani / Ranft  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (24 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
904. Epidemiologie III: Elementare Methoden in der Public Health- Giani  
Forschung  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 4 Tage (32 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01

905. Einführung in ethische Probleme in Public Health Siegrist  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01

### **Vertiefungsphase**

Veranstaltungen der Vertiefungsphase finden nur im Wintersemester statt.

### **Schwerpunktphase**

906. Anwendung statistischer Analyseverfahren (SAS) in Public-Health-Studien Giani  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 5 Tage (35 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
907. Controlling Hoffjan  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
908. Europäische Gesundheits- und Sozialpolitik Voigtländer  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
909. Finanzierung und Vergütung im Gesundheitswesen Geraedts  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
910. Gesundheitsversorgung in der Kommune Grunow-Lutter  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
911. International Public Health Richter  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01
912. Kommunikations- und Kompetenztraining Schiff  
Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
Dauer 3 Tage (21 Stunden). Termin siehe Website.  
Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
Geb.:14.82.01

913. Personalentwicklung Frühbuß  
 Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
 Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.  
 Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
 Geb.:14.82.01
914. Pharmakoepidemiologie Rathmann  
 Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
 Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.  
 Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
 Geb.:14.82.01
915. Projektmanagement Seelos  
 Blockveranstaltung für Studierende des Zusatzstudiengangs Public Health  
 Dauer 2 Tage (14 Stunden). Termin siehe Website.  
 Seminarraum des Zusatzstudiengangs  
 Geb.:14.82.01

### **Sonstige Veranstaltungen**

916. Forschungskolloquium "Aktuelle Public Health Forschung" Geraedts  
 Mi 18:00 - 19:30, 14-tägig, Seminarraum des  
 Zusatzstudiengangs Public Health - 14.82.01.10
917. Forschungskolloquium "Public Health und Medizinische  
 Soziologie" Geraedts /  
Siegrist  
 Mi 16:15 - 17:45, , Alle 4 Wochen, Geb. 23.02.U1.25,  
 Termin siehe Aushang
918. Kolloquium für Magister- und Doktorarbeiten im Geraedts  
 Zusatzstudiengang Public Health  
 1-stündig  
 Mi 18:00 - 19:30, 14-tägig, Geb. 14.82, Ebene 01, Raum 01.11