

## Institut für Biometrie und Med. Informatik

*\* Ersttermine mit weiteren Absprachen*

- **Einführung in die Arbeit mit dem Statistiksystem SAS** – 2 identische Blockkurse á 3 x 2 Std.  
B. Jäger  
Do, 27.11.08, Do, 22.01.09, 14:30 Uhr\* / SR 201, Fleischmannstr. 6
  - **Mathematik-Vorkurs zur Biometrie** – 1 Blockkurs á 6 x 2 Std.  
insbesondere für Studierende ohne Leistungskurs Mathe in der Abiturstufe  
B. Jäger  
Do, 16.10.08, 16:30 Uhr\* / SR 201, Fleischmannstr. 6
  - **Wiss. Rechnen mit MATHEMATIKA** (Einführungskurs)  
M. Wodny  
Mi, 05.11.08, 14:30 Uhr\* / SR 201, Fleischmannstr. 6
  - **Statistik für Doktoranden** (Beratung/Praktikum)  
K.-E. Biebler, B. Jäger, M. Wodny  
dienstags, 9 – 16 Uhr (Termine n. V.) / Institut, Rathenastr. 48, ☎ 86-5440/-5443/-5444
  - **Biometrie: Vorlesung und Übungen für den Diplomstudiengang Biomathematik.**  
Diese Lehrveranstaltung wird auch Interessenten der Studienrichtungen Medizin und Zahnmedizin angeboten  
(Achtung: nicht äquivalent zur scheinpflichtigen Lehrveranstaltung Biomathematik/QB 1 im Medizinstudium!)  
K.-E. Biebler, Vorlesung: Mi, 10-12 Uhr / R 45 Institut für Mathematik, Felix-Hausdorff-Str. 16  
M. Wodny, Übungen: Mo, 14-16 Uhr, Mi, 14-16 Uhr / SR 201, Fleischmannstr. 6
- Anmeldung zu den oben aufgeführten Veranstaltungen bis spätestens 3 Tage vor Beginn des jeweiligen Kurses im Sekretariat des Instituts für Biometrie und Med. Informatik, Rathenastr. 48 oder telefonisch unter 86-5441.

## Institut für Epidemiologie und Sozialmedizin

- **Das Transtheoretische Modell – ein Modell zur Verhaltensänderung**  
Prof. Dr. Ulrich John, Dr. René Thyrian  
montags, 17.00 – 18.30 Uhr Vorbesprechung: Montag, 20.10.08, 17.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, SR  
Zielgruppe: Klinische und vorklinische Semester
- **Tabakkonsum: gesundheitliche Folgen, Epidemiologie, individuelle und staatliche Interventionen**  
Prof. Dr. Ulrich John, Dr. René Thyrian  
Blockseminar, 2 Termine nach Absprache  
Vorbesprechung: Montag, 20.10.08, 17.30 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 6. Etage, Raum 6.4  
Zielgruppe: Klinische und vorklinische Semester
- **Prävention verbreiteter Erkrankungen über neue Kommunikationsmedien**  
Prof. Dr. Ulrich John, Dr. Severin Haug  
dienstags, 16.00 – 17.30 Uhr  
Vorbesprechung: Dienstag, 14.10.08, 16.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 6. Etage, Raum 4.1  
Zielgruppe: Klinische und vorklinische Semester
- **Community Medicine: ausgewählte Themen**  
Prof. Dr. Ulrich John  
mittwochs 16.00 - 18.00 Uhr, Seminar  
Vorbesprechung: Mittwoch, 15.10.08, 16.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, SR  
Zielgruppe: Klinische Semester
- **Grundlagen der Epidemiologie und Sozialmedizin**  
Prof. Dr. Ulrich John  
donnerstags 14.00 - 16.00 Uhr  
Vorbesprechung: Donnerstag, 16.10.08, 14.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, SR  
Zielgruppe: Klinische Semester
- **Wissenschafts- und Doktorandenseminar**  
Prof. Dr. Ulrich John  
donnerstags 16.00 – 17.00 Uhr, bei Bedarf bis 17.30 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, SR  
Zielgruppe: Klinische Semester
- **Epidemiologie psychiatrischer Erkrankungen**  
Prof. Dr. Ulrich John, Dr. Christian Meyer  
freitags 14.00 – 15.30 Uhr  
Vorbesprechung: Freitag, 17.10.08, 14.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 4. Etage, Besprechungsraum 4.1  
Zielgruppe: Klinische Semester
- **Epidemiologie psychiatrischer Erkrankungen, Praktikum**  
Prof. Dr. Ulrich John, Dr. Christian Meyer

freitags 15.30 Uhr – 17.00 Uhr

Vorbesprechung: Freitag, 17.10.08, 14.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 4. Etage, Besprechungsraum 4.1

Zielgruppe: Klinische Semester

- **Riskanter Alkoholkonsum: Früherkennung und Intervention**

Prof. Dr. Ulrich John, Dr. Jennis Freyer-Adam

freitags 15.00 Uhr – 16.30 Uhr

Vorbesprechung: Freitag, 17.10.08, 15.00 Uhr / W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, Seminarraum

Zielgruppe: Klinische und vorklinische Semester

- **Multivariate statistische Analysen mit latenten Variablen**

Dr. habil. Anja Schumann

Blockseminar, freitags 07.11., 14.11., 21.11., 28.11.08, jeweils 8.00-12.00 Uhr

Vorbesprechung: Mittwoch, 15.10.08, 15.30 Uhr oder per E-Mail bis 15.10.08 an [hanke@uni-greifswald.de](mailto:hanke@uni-greifswald.de)

W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, Seminarraum

Zielgruppe: Klinische Semester

- **Diagnostisches Testen und Psychometrie**

Dr. habil. Anja Schumann

Blockseminar, freitags 05.12., 12.12.08, 09.01., 16.01.09, jeweils 8.00 -12.00 Uhr

Vorbesprechung: Donnerstag, 16.10.08, 13.30 Uhr oder per E-Mail bis 16.10.08 an [hanke@uni-greifswald.de](mailto:hanke@uni-greifswald.de)

W.-Rathenau-Str. 48, 5. Etage, Seminarraum

Zielgruppe: Klinische Semester

Anmeldungen zu den oben aufgeführten Veranstaltungen sind bis zum jeweiligen Vorbesprechungstermin vor Ort möglich.

Besondere Angebote zum Selbststudium: Beratung (Kontakt: Tel. 86-7703)

Literaturhinweise für Studenten: auf Anfrage (Kontakt: Tel. 86-7703 oder [hanke@uni-greifswald.de](mailto:hanke@uni-greifswald.de))

## Institut für Community Medicine

- **Community Medicine – Wissenschaftskolloquium** (n.V.)

Wolfgang Hoffmann, Thomas Kohlmann

## Institut für Geschichte der Medizin

### Doktorandenkolloquium

Einführung und Planung; Doktorandenreferate

Mariacarla Gadebusch Bondio

Termin n. V. / Institut für Geschichte der Medizin

Literaturhinweise für Studenten: werden im Seminar gegeben

### Medizinhistorische Werkstatt – Eine Einführung in die Medizinhistorik (Seminar)

17.10.08, 9 – 12:45 Uhr + 14 – 18 Uhr / SR Institut für Geschichte der Medizin

18.10.08, 9 – 13 Uhr / SR Institut für Geschichte der Medizin

Mariacarla Gadebusch Bondio, Hartmut Bettin

Zielgruppe: zukünftige Doktoranden

Anmeldung: bis spätestens **14.10.2008** im Sekretariat der Einrichtung (86-5781).

Literaturhinweise für Studenten:

- Kolmer, L./Rob-Santer, C., Geschichte schreiben. Paderborn [u. a.] 2006, S. 80 (Warnung vor revolutionärer Arbeiten)
- Furrer, N., Was ist Geschichte? Einführung in die historische Methode, Zürich 2003, S. 13-27
- Le Goff, J., Geschichte und Gedächtnis, Berlin 1999 (1. Aufl. it. 1977), S. 198-269
- Schulz, S., Warum Medizingeschichte? In: Schulz, S. et al. (Hg.), Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Frankfurt a. M. 2006, S. 46-58
- Baader, G., Die Erforschung der Medizin im Nationalsozialismus als Fallbeispiel einer kritischen Medizingeschichte. In: Bröer, R., Eine Wissenschaft emanzipiert sich. Die Medizinhistoriographie von der Aufklärung bis zur Postmoderne. Pfaffenweiler 1999, S. 114-119
- Moll, A.: Medizinische Ethik. Stuttgart 1902, S. 59-65
- Domnik, O.: Hauptwege und Nebenwege. Hamburg 1977, S. 87-111
- Paläographie:  
Handschrift „An den Herrn Hofrath Trommsdorf“ zum einlesen in die (Spitzfeder-) Kurrentschriften des 19. Jh.

### Anmerkungen:

Ogbleich sich „Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin“ als ein Teilbereich der Medizin versteht, wendet sie doch hauptsächlich geisteswissenschaftliche Methoden an, die Studierenden der Medizin vermittelt werden sollen. Neben einer obligatorischen Einführung in die historische Methodik sowie deren Hilfsmittel und dem Handwerkszeug zur Erstellung einer geisteswissenschaftlichen Arbeit sollen das theoretische Gerüst sowie Themenspektrum und Anliegen von „Geschichte,

Theorie und Ethik der Medizin“ exemplarisch dargestellt werden. Anhand ausgesuchter Beispiele und Quellen wird gleichsam das medizinhistorische, medizinethische und theoretische Arbeiten eingeübt.

Die Veranstaltung richtet sich an angehende Doktorandinnen und Doktoranden, die sich für medizinethische bzw. medizinhistorische Themen interessieren.

Neben der Arbeit am Institut für Geschichte der Medizin und in der Universitätsbibliothek werden auch Archivbesuche organisiert.

Zur Vorbereitung bitte die Informationen des Archivs und Museums im Netz anschauen: [www.bmm.charite.de](http://www.bmm.charite.de) und [www.uni-greifswald.de/~verwalt/archiv/Startseite.htm](http://www.uni-greifswald.de/~verwalt/archiv/Startseite.htm)

### **Institut für Humangenetik**

- **Humangenetik** (Demonstrationspraktikum, n.V. 2 Std.)  
Manfred Wehnert, Winnie Schröder, Karin Wulff,  
Anmeldung in der Vorlesung Molekulare Humangenetik
- **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten** (n.V. ganztägig)  
Manfred Wehnert
- **Doktorandenseminar**  
Manfred Wehnert, Do 11.30-12.30 Uhr / Institut für Humangenetik, SR II
- **Doktorandenseminar**  
Winnie Schröder, Karin Wulff, Di 8-9 Uhr / Institut für Humangenetik, SR III

### **Institut für Hygiene und Umweltmedizin**

- **Infektiologisches Kolloquium**  
Lutz Gürtler, Axel Kramer  
Themen und Termine werden mit Einladung bekannt gegeben. / Ort: SR Institut für Mikrobiologie  
Zielgruppe: Hygienebeauftragte, Ärzte, Pflege-Personal, Studenten der Humanmedizin, Gesundheitsämter

### **Institut für Immunologie und Transfusionsmedizin**

#### **Abt. Immunologie**

- **Neues aus der Immunologie** (ab 6. Semester)  
Barbara Bröker  
Nov./Dez. / Ort n. V., Blockseminar 1,5 Tage  
Anmeldung spätestens **bei der Einführungsveranstaltung (wird bekannt gegeben)**

#### Besondere Angebote zum Selbststudium:

Schauen Sie auf unsere Homepage unter Studenten Special.

Dort finden Sie:

- Lernzielkatalog
- Immuteach – interaktives Lernprogramm
- 50 MC-Fragen zum Üben

Literaturhinweise für Studenten: finden Sie ebenfalls auf unserer Homepage unter Lehre Medizin

Promotionsthemen: bitte fragen Sie nach aktuellen Angeboten persönlich an

### **Abteilung Transfusionsmedizin**

- **Diplomanden-/ Doktorandenseminar: Aktuelle Themen in der Transfusionsmedizin** (siehe Aushang, ab 5. Sem.)  
K. Althaus, A. Greinacher  
Donnerstags 15.00 – 16.00 / Seminarraum TM
- **Transfusionsmedizin in der Klinik – Seminar für Studenten im PJ**  
A. Greinacher, K. Selleng,  
Termine n.V.
- **Transfusion für Medizinstudenten** (Seminar 7. – 10. Sem., max. 8 Studenten)  
Termine n.V. / Abt. Transfusionsmedizin Blutgruppenlabor  
Anmeldung im Sekretariat der Abt. Transfusionsmedizin
- **Übungen zur Venenpunktion** (ab 5. Semester)  
N. Lubenow  
Termine n.V. / Spendesaal
- **Seminar: Bedeutung von Prionenkrankheiten und ihre Übertragbarkeit mit Blut und Blutprodukten** (ab 5. Semester)  
A. Greinacher, A. Buschmann  
Mittwochs 17.00 Uhr / HS Innere Medizin

### **Institut für Medizinische Biochemie und Molekularbiologie**

- **Molekular- und Zellbiologie**

Walther, Jack

donnerstags 16 – 18 Uhr/ HS Nord, KNB

Anmeldung: mit Beginn der Vorlesung.

### **Friedrich-Loeffler-Institut für Medizinische Mikrobiologie**

- **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten** (n.V. ganztägig)

Lutz Gürtler, Ivo Steinmetz, Friedrich-Loeffler-Institut für Med. Mikrobiologie

- **wissenschaftliches Institutsseminar**

Lutz Gürtler und wiss. Mitarbeiter

donnerstags 14-15

### **Institut für Medizinische Psychologie**

- **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Hans-Joachim Hannich, Christine Altenstein, Ulrich Wiesmann, Wolfgang Hannover

Ort und Termin n. V.

- **Doktorandenkolloquium**

Hans-Joachim Hannich

Ort und Termin n. V.

Anmeldung zu den oben aufgeführten Veranstaltungen fortlaufend im Sekretariat der Einrichtung.

### **Institut für Pathologie**

- **Pathologie/Klinische Demonstrationen** (5. und 7. Sem.)

Frank Dombrowski, Matthias Evert,

Mo/Fr 11 Uhr / Sektionssaal Institut für Pathologie

- **Chirurgisch-pathologische Fallbesprechung und Morbiditäts- und Mortalitätskonferenz** (2., 3. klin. Jahr, PJ),

Frank Dombrowski, Matthias Evert

Donnerstag 15.30-16.15 Uhr

- **IDK-Neuropathologie** (Interdisziplinärer Kurs der neurologische Fächer 7. Sem., n.V.)

Rolf Warzok, Silke Vogelgesang

- **Mammatumorkonferenz** (2., 3. klin. Jahr, PJ)

Frank Dombrowski, Myroslar Androshuk

Montag 14-15.30 Uhr

### **Institut für Pharmakologie**

- **CM: "Healing Arts"**

Peter Meisel, n.V. 16.15 Uhr / HS Institut für Pharmakologie

Eine Videoserie (meist in Englisch) über traditionelle, alternative und wissenschaftliche Methoden der Medizin rund um die Welt

### **Institut für Physik**

- **Vorkurs Mathematische Grundlagen zur Physik für Mediziner und Zahnmediziner**

(Wiederholung und Übung der notwendigen Rechentechniken)

Prof. Dr. A. Melzer, Prof. Dr. L. Schweikhard

06.10.-10.10.08; voraussichtlich in 2 Gruppen; Mo, Di, Do, Fr (10 – 12 Uhr – Gruppe 1 / 13 – 15 Uhr – Gruppe 2)

Institut für Chemie und Biochemie, Großer HS

- **Seminar Experimentalphysik für Mediziner** (Zur Vertiefung der Vorlesung, Einführung in die Praktikumsversuche und Vorbereitung auf die Abschlussklausur)

Prof. Dr. A. Melzer, Prof. Dr. L. Schweikhard, Dr. G. Marx

dienstags/mittwochs, voraussichtlich 17 – 19 Uhr und 19 – 21 Uhr / Institut für Chemie und Biochemie, Großer HS

#### Besondere Angebote zum Selbststudium:

- Multimediale Selbstlerneinheiten unter [www.physik-multimedial.de](http://www.physik-multimedial.de)

- Fehlerrechnung

- Schwingungen und Wellen

### **Institut für Physiologie**

- **Doktorandenseminare und Anleitung zum wissenschaft. Arbeiten** (für Humanmedizin, Zahnmedizin, Pharmazie und Humanbiologie) (ganztägiges Praktikum / Seminar)  
Olaf Grisk, Jörg Peters, Rainer Rettig

### **Institut für Rechtsmedizin**

- **Rechtsmedizinischer Sektionskurs und Falldemonstrationen** (praktische Anwendung der Leichenschau, Befundprotokollierung und Begutachtung)  
Britta Bockholdt, Klaus-Peter Philipp, Michael Huth  
täglich n.V.
- **Der Arzt als Sachverständiger vor Gericht**  
Teilnahme an Gerichtsverhandlungen der Amts- und Landgerichte der Region Vorpommern  
täglich n.V.

## Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde

### Telemedizin und Versorgungsforschung

mittwochs\* 15.15 – 16 / Seminarraum E 0.45 Augenklinik

für Hörer aller Semester

Verantwortliche Dozenten: Dr. Clemens Jürgens, Prof. Frank Tost

Ansprechpartner: Dr. Clemens Jürgens, ☎ 86 59 10

\* Voranmeldung zu dieser Veranstaltung bis zum 19.11.08 über das Sekretariat der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Tel. 03834 865900 (Mindestteilnehmerzahl 5)

Datum	Themenkatalog	Dozent
26.11.08*	Einführung	Prof. Frank Tost / Dr. Clemens Jürgens
n.V.	Motivation und gesetzliche Grundlagen	Dr. Clemens Jürgens
n.V.	Netzwerktechnologie – wie unterhalten sich Computer?	
n.V.	Datensicherheit und Transfer – wie kann ich meine Daten schützen?	
n.V.	Datenbanksysteme – in welche Schublade lege ich meine Daten, wie hol ich sie wieder raus?	
n.V.	Verfahren zur Datenkompression – wie wird die Dateigröße verkleinert?	
n.V.	Grafikformate I – wieso kann ein Computer bunte Bilder anzeigen?	
n.V.	Grafikformate II – welche digitalen Bildformate gibt es?	
n.V.	DICOM – ein internationaler Standard für medizinische Kommunikation.	
n.V.	Elektronische Patientenakte EPA – ein Ersatz für die Papiertüte?	
n.V.	Teletonometrie in Mecklenburg-Vorpommern	Dr. Clemens Jürgens / Prof. Frank Tost
n.V.	Screening der Frühgeborenen-Retinopathie	
n.V.	Digitale Gefäßanalyse	

Anmerkungen: Die Vorlesung soll interessierten Menschen Aspekte der Telemedizin vermitteln, um den alltäglichen Einsatz in Klinik und Praxis verstehen und anwenden zu können. Wie werden medizinische Daten digital erfasst, gespeichert, versendet und wie können räumlich verteilte Parteien darauf zugreifen? Abschließend werden exemplarisch telemedizinische Projekte aus der Greifswalder Augenklinik präsentiert. Spezielles Vorwissen wird nicht benötigt, der Umgang mit Computern und Internet sollte beherrscht werden.

### weitere Angebote für Hörer aller Semester

- **Pathophysiologie der rhegmatogenen Amotio und der Schisisamotio**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 6 Std.
- **Prophylaxe der Netzhautablösung**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 6 Std.
- **Ultraschalldiagnostik in der Augenheilkunde**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 6 Std.
- **Grundlagen der diabetischen Retinopathie und deren Beeinflussungsmöglichkeiten mit innovativen chirurgischen Verfahren** (Termine und Ort n.V. 4 Std.)  
Prof. Stefan Clemens, Dr. Sabine Herurth
- **Promovendenkolloquium**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 10 Std.
- **Refraktive Verfahren in der Augenheilkunde**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 6 Std.
- **Alternative Techniken zur refraktiven Chirurgie**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 4 Std.
- **Glaukom und Katarakt im Kindesalter**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 6 Std.

- **Aktuelles Greifswalder Konzept zur Kornea-Stammzell-Verpflanzung**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 4 Std.
- **Aktuelle Modelle zum Vorgang der Akkommodation**  
Prof. Stefan Clemens  
Termine und Ort n.V. 4 Std.
- **Repetitorium Notfallophtalmologie**  
Prof. Frank Tost  
Termine und Ort n.V. 4 Std.
- **Klinische Augenheilkunde für Prüfungskandidaten**  
Prof. Frank Tost  
Termine und Ort n.V. 8 Std.
- **Brille und Auge – Anforderungen am Bildschirmarbeitsplatz**  
Prof. Frank Tost  
Aushang
- **Zytologische Diagnostik in der Augenheilkunde**  
Prof. Frank Tost  
Termine und Ort n.V. 2 Std.
- **Endoskopische Untersuchungs- und Behandlungstechniken in der Augenheilkunde**  
Prof. Frank Tost  
Termine und Ort n.V. 2 Std.
- **Methoden und Techniken der telemedizinischen Patientenversorgung**  
Dr. Clemens Jürgens  
Termine und Ort n.V.
- **Angewandte Gesundheitstelematik in der Augenheilkunde und Versorgungsforschung**  
Dr. Clemens Jürgens / Prof. Frank Tost  
Termine und Ort n.V.
- **Ethik und Telemedizin – Neue Formen der Arzt-Patienten-Beziehung am Beispiel der Augenheilkunde**  
Prof. Tost / Dr. Clemens Jürgens  
Termine und Ort n.V.

Anmeldung zu den oben aufgeführten Veranstaltungen bis spätestens 30.11.2008 im Chefsekretariat der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde.

### **Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin**

- **Chronischer Schmerz und Palliativmedizin II (Seminar)**  
Wolf Diemer, Michael Wendt, Gerald Kauer, verschiedene Kliniken  
Mo 18.15-19.30, SR II der Klinik für Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23 a
- **Anästhesiologisches Kolloquium**  
Michael Wendt, Christian Lehmann, Thomas Wenzel,  
Mo 17-18, bei POMFIT 18-19, SR I der Klinik für Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23
- **Interdisziplinäre Fallbesprechung (M&M) der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Chirurgie**  
Frank Feyerherd, Michael Wendt, Sven-Olav Kuhn, Claus-Dieter Heidecke, Axel Ekkernkamp,  
Do 16.15-17 / SR I der Klinik f. Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23 a
- **Schmerzkonferenz (interdisziplinär)**  
Stefanie Zenker, Andreas Jülich, Gerald Kauer, Christof Kessler, Henry Schroeder und Mitarbeiter der Kliniken, letzter Do im Monat, Ort in Ankündigung, siehe Intranet, Do 17.15-19
- **Anleitung für wissenschaftliche Arbeiten**  
Michael Wendt, Christian Lehmann, Taras Usichenko, Dragan Pavlovic,  
Mi 16 Uhr / Sekretariat
- **Hospitation auf dem Lehrrettungswagen (ab 5. Sem.)**  
Lutz Fischer, Christian Lehmann, Michael Wendt, Termin nach Absprache
- **Hospitation im OP-Saal (ab 7. Sem.)**  
Frank Feyerherd, Christian Lehmann, Michael Wendt, Termin nach Absprache
- **Doktorandenseminar**  
Christian Lehmann, Taras Usichenko, Dragan Pavlovic,  
Di 17.15-18 / SR II der Klinik für Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23 a

- **Forschungsmeeting**  
Christian Lehmann, Michael Wendt  
Mi 16-17, jeden 1. und 3. Mi, SR II der Klinik für Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23 a
- **AG – Erste Hilfe - Ausbildung für Medizinstudenten – Notfallseminar**  
Lutz Fischer u. Mitarbeiter  
Mo n.V., 1 x monatl., SR II der Klinik für Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23 a
- **Rettungsstammtisch für Notärzte und Notarztanwärter**  
Lutz Fischer und Mitarbeiter, 2 x monatl.  
Mo 17:30 Uhr

### Abteilung Allgemeine Chirurgie

- **Aktuelle Trends in der Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie**  
Claus-Dieter Heidecke, Andreas Hoene  
Mi 17.15-18 Uhr / SR Chirurgie
- **Interdisziplinäre Fallbesprechung (M&M)** der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin in Zusammenarbeit mit der Klinik für Chirurgie  
Frank Feyerherd, Michael Wendt, Sven-Olav Kuhn, Claus-Dieter Heidecke, Axel Ekkernkamp  
Do 16.15-17 Uhr / SR I der Klinik f. Anästhesiologie, "Alte Küche", Loefflerstraße 23
- **Interdisziplinäre Tumorkonferenz**  
Claus Dieter Heidecke und Mitarb. der Klinik f. Chirurgie, Innere Medizin A und C, Frauenheilkunde, Strahlentherapie, Urologie, HNO und Institut für Pathologie  
Mi 15-16 Uhr / HS der Inneren Medizin
- **Workshop Immunologie und Sepsis**  
Stefan Maier, Pia Körner, Wolfram Keßler, Tobias Traeger, Alexandra Westerholt, Claus-Dieter Heidecke,  
Fr 14-15.30 Uhr / SR Chirurgie
- **Infektiologische Intensivvisite**  
Stefan Maier, Matthias Gründling, Ivo Steinmetz, interdisz. Verant. der Kliniken f. Chirurgie, Anästhesie und F.-Loeffler-Institut f. Med. Mikrobiologie  
Do 13.30-14.30 Uhr , ITS-1/ITA-Station, Loefflerstr.

### Abteilung für Unfallchirurgie

- **Gipskurs** (Allgemeine und spezielle Gipstechniken, Techniken fixierender Verbände bei speziellen Verletzungen des Bewegungsapparates), ab 6. Sem.  
Matthias Frank, Gerlind Amtsberg, Uli Schmucker,  
dienstags 14-15 Uhr/ Notfallaufnahme Klinikum, Sauerbruchstraße, telefonische Anmeldung unter 86-6101
- **Studentenkurs Schockraummanagement des Schwerstverletzten** (TEAM – Trauma Evaluation And Management-Programm des American College of Surgeons), ab 8. Sem.  
Matthias Frank, Uli Schmucker, Gerrit Matthes  
Termin nach Abspr. / Unfallforschung Ellernholzstraße, Termin nach Absprache unter 86-6101
- **Trauma Treff** (Unfallchirurgische Fortbildung zu speziellen Themen der Diagnostik und Therapie von Verletzungen)  
Peter Hinz, Termine siehe Aushang HS Nord, KNB
- **Grundlagen der Biomechanik** (ab 5. Sem.)  
Jörg Schmidt,  
nach Absprache Konferenzraum Unfallchirurgie, Termin nach Absprache mit Sekretariat CA Dr. Schmidt,  
unfallchirurgie@berlin.helios-kliniken.de, Tel. 030 9401-7669
- **Neue Verfahren zum Ersatz segmentaler Defekte langer Röhrenknochen. Biomechanik und klinische Ergebnisse**  
Peter Ostermann, (ab 6. Sem.)  
Donnerstag, 27.11.08, 18 Uhr / Konferenzraum Unfallchirurgie, tel. Anmeldung unter 86-6101
- **Untersuchungstechniken der Extremitätengelenke** (ab 6. Sem.)  
Julia Seifert,  
Termin nach Absprache / Unfallforschung Ellernholzstraße, tel. Anmeldung unter 86-6101
- **Chirurgie und diskursive Ethik. Aspekte einer ethnischen Selbstvergewisserung**  
Reinhold Laun, Ove Schröder,  
Termin nach Absprache / Ort Uni Greifswald, genauer Ort folgt, mind. 5 Teilnehmer,  
schriftliche Anmeldung unter: ove.schroeder@vivantes.de
- **Doktorandenkolloquium: Aktuelle Aspekte der Diagnostik, Therapie und Rehabilitation polytraumatisierter Patienten**  
Reinhold Laun u. a.,

mittwochs 18 – 21:15 Uhr / Tagungsraum der Klinik für Chirurgie und Unfallchirurgie des Vivantes Klinikum Neukölln/Berlin, Rudower Straße 48, 12351 Berlin, mind. fünf Teilnehmer

- **Von der Recherche zur Präsentation** (ab 6. Sem.)  
Dirk Richter, Stefan Maier, Gerrit Matthes,  
Termin n.V./ Unfallforschung Ellernholzstraße, tel. Anmeldung unter 86-6101
- **Komplexversorgung von Verletzungen mit Weichteilschaden** (ab 6. Sem.)  
Andreas Domagk,  
Termin n.V. / Konferenzraum Unfallchirurgie, Vereinbarung mit PD Dr. Domagk Tel. 0355462133
- **Praxis der Unfallchirurgie** (Programm s. Aushang)  
Matthias Frank, Uli Schmucker, Caspar Ottersbach, Peter Hinz,  
donnerstags 16.15 Uhr / Unfallforschung Ellernholzstraße, , Anmeldung unter ☎ 86-6034 notwendig
- **Unfallchirurgische Nachbehandlung und Rehabilitation**  
Jörg Schmidt,  
18.11.2008 / Konferenzraum Unfallchirurgie, nur nach Anmeldung Sekretariat CA Dr. Schmidt,  
unfallchirurgie@berlin.helios-kliniken.de, Tel. 030 9401-7669

### **Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten/ Kopf- und Halschirurgie**

- **CM: Hören und Umwelt** (n.V. 2 Std.)  
Tadeus Nawka, Oberärzte
- **Notfall in der HNO-Heilkunde**, IDK-Ringvorlesung (Aushang, 2 Std.)  
Karin Winter

### **Zentrum für Innere Medizin**

#### ***Klinik für Innere Medizin A***

- **Differentialdiagnostik** (Vorlesung, n.V.)  
Stefan Felix, Gottfried Dölken, und Mitarbeiter
- **CM Internistische Geriatrie mit klinischer Demonstration** (n.V. 2 Std.)  
Markus Lerch und Mitarbeiter, HS Innere Medizin
- **Internistische Notfälle** (Praktikum)  
Mo/Fr 15.30 – 17 Uhr / Klinik für Innere Medizin A
- **Apparative Detoxikation** (Vorlesung, n.V. 1 Std.)  
Markus Lerch, Nils Bordhin und Mitarbeiter, HS Innere Medizin
- **Ultraschalldiagnostik in der Inneren Medizin** (fakultative Vorlesung mit klin. Demonstration, 1 h n.V.)  
Werner Maybauer, Matthias Kraft, Stefan Turi, Ulrich Wahnschaffe / HS Innere Medizin (siehe Aushang)
- **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten** (Seminar, 2 h n.V.)  
Stephan Felix, Gottfried Dölken, Markus Lerch, Kliniken für Innere Medizin
- **Molekulare und zelluläre Gastroenterologie** (Seminar, 2 h n.V.)  
Markus Lerch, F. Ulrich Weiss, Julia Mayerle, Peter Simon, Manuel Ruthenbürger, Matthias Kraft u. a., SR der Klinik für Innere Medizin
- **Endokrinologie** (n.V.)  
Henri Wallaschofski, Markus Lerch

#### ***Klinik für Innere Medizin B***

- **Kardiologisch-Kardiologisches Kolloquium** (für Ärzte, Studenten, PJ)  
Stephan Felix, Lothar Eckel, Hans-Georg Wollert, Alexander Staudt, Astrid Hummel, Arne Kieback,  
jeden 1. + 3. Mi. im Monat, 17 Uhr, Seminarraum KIM-B
- **Herzkatheterkolloquium** (für Ärzte, Studenten, PJ)  
Stephan Felix, Alexander Staudt, Astrid Hummel, Arne Kieback  
täglich, 15:30 Uhr / Seminarraum KIM-B
- **Journal-Club** (Vorstellung aktueller Veröffentlichungen für Ärzte, Studenten, PJ)  
Mi 8.15 Uhr / Seminarraum KIM-B
- **Internistisch-radiologisches Röntgenkolloquium** (für Ärzte, Studenten, PJ)  
Stephan Felix, Alexander Staudt, Astrid Hummel, Arne Kieback, Klinik für Radiologie  
täglich, 8 Uhr / Seminarraum KIM-B
- **Seminar über aktuelle molekularbiologische Arbeiten in der Kardiologie** (für PJ, Studenten, Doktoranden)  
Stephan Felix, Martin Landsberger, Alexander Staudt  
Mo 17.15-18 Uhr / Seminarraum KIM-B

- **Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in molekularbiologischer-zellbiologischer Richtung** (für PJ, Studenten, Doktoranden)  
Stephan Felix, Martin Landsberger, Alexander Staudt  
Termine n. V. / Seminarraum KIM-B
- **Praxisseminare der kardiologischen und pulmologischen Diagnostik** (für Studenten 2. und 3. klin. Jahr, PJ)  
Astrid Hummel, Klaus Empen, Jörg Ruppert, Marcus Dörr, Ralf Ewert  
(EKG-Kurs, Langzeit-EKG und Ergometrie, Einführung Echokardiographie, Lungenfunktion / Spiroergometrie; 12 Doppelstunden, genaue Termine folgen)
- **Grundlagen des Herz- und Gefäßultraschall für Medizinstudenten** (für Studenten 5.+6. Studienjahr)  
Johannes B. Dahm, Einmalig nach Vereinbarung (4 Std.)
- **Praxiskolloquium angeborene und erworbene Herzfehler** (für Studenten 5.+6. Studienjahr)  
Johannes B. Dahm, Einmalig nach Vereinbarung (4 Std.)
- **Intensivmedizinisches Kolloquium** (für Studenten, PJ)  
Siegrun Friesicke, Peter Abel  
jeden 4. Mittwoch im Monat, 16 Uhr / Seminarraum Innere ITS
- **Kardiologisches Kolloquium** (für PJ, Studenten)  
Stephan Felix,  
Di 12.30 Uhr / Seminarraum KIM-B
- **Aktuelle Diagnostik und Therapie angiologischer Erkrankungen** (für Studenten, PJ)  
Arne Kieback,  
Termine n.V. / Seminarraum KIM-B
- **Cardio-Club** (Vorträge und Diskussion zu wechselnden kardiologischen Themen für Ärzte, PJ, Studenten),  
1. Mi/Monat / Seminarraum Alte Bibliothek  
Programm: siehe Homepage der Kardiologie
- **Tipps u. Pitfalls beim Verfassen einer Dissertation** (für Studenten, PJ)  
Eberhard Kuon,  
Termin wird noch bekannt gegeben / Seminarraum KIM-B
- **Strahlenschutzkurs Innere Medizin** (für Ärzte, Studenten, PJ)  
Eberhard Kuon,  
Termin wird noch bekannt gegeben / Seminarraum KIM-B

### ***Klinik für Innere Medizin C, Hämatologie und Onkologie, Transplantationszentrum Greifswald***

- **Grand Round der Kliniken für Innere Medizin, Fallvorstellung**  
Prof. Dölken, Prof. Schmidt, Prof. Lerch, Prof. Felix, Prof. Ewert  
1. Mo/Monat 12.00 – 1 h / HS Klinik für Innere Medizin, Fr.-Loeffler-Straße 23 a
- **Wissenschafts- und Doktorandenseminar**  
Prof. Dölken, Prof. Schmidt, PD Dr. Krüger, Dr. Busemann, Dr. Kiefer  
Mo 16.00 – 1 h / Seminarraum KIM C, Sauerbruchstraße
- **Interdisziplinäres Palliativmedizinisches Seminar**  
OÄ Kallinich, Dr. Klenner, Dr. Gudzuhn  
2. Di/Monat 16.00-17:30 / Seminarraum KIM C, Sauerbruchstraße
- **Kolloquium über aktuelle Publikationen aus der Hämatologie und Onkologie**  
Prof. Dölken, Prof. Schmidt, Dr. Busemann, PD Dr. Krüger  
1. Do/Monat 13.00 – 1 h / Seminarraum KIM C, Sauerbruchstraße
- **Zytomorphologische Diagnostik in der Hämatologie**  
Dr. Busemann, OÄ Dr. Kallinich, Prof. Dölken  
Do 16.00 – 1 h / Seminarraum KIM C, Sauerbruchstraße
- **Molekulare Diagnostik in der Hämatologie und Onkologie**  
Dr. Schüler, Prof. Dölken  
Termine n.V. / Seminarraum KIM C, Sauerbruchstraße
- **Seminar zu aktuellen Aspekten der Knochenmark-Transplantation und deren Komplikationen**  
OA PD Krüger, Prof. Dölken, Dr. Kiefer  
Termine n.V. / Seminarraum KIM C, Sauerbruchstraße

Bei Rückfragen zu den oben aufgeführten Veranstaltungen wenden Sie sich bitte an unser Sekretariat, ☎ 0 38 34 / 86 –66 98 oder –66 48.

### **Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie**

- **Teilnahme an Laserbehandlungen** (n.V. 14tägig)

- **Einführung Kinderchirurgische Biophysik (n.V.)**  
Horst Klöckner

### Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin

- **Exanthematische Infektionskrankheiten\***  
PD Dr. Bruns  
nach Vereinbarung 2x2 Std. / Seminarraum Haupthaus  
ab 7. Semester Humanmedizin -PJ
- **Kompaktkurs „Ernährung von gesunden Säuglingen und Kindern“\*\***  
Prof. Fusch, CA Dr. Jochum, Dr. Kersting, Dr. Topp  
nach Vereinbarung 32 Std. / Seminarraum Haupthaus  
ab 7. Semester Humanmedizin -PJ
- **Evidenzbasiertes Vorgehen bei Problemen in der allgemeinen Pädiatrie\*\*\***  
PD Dr. Hirsch  
nach Vereinbarung 2x2 Std. (Dienstag und/ od. Donnerstag.) / Seminarraum Haupthaus  
ab 7. Semester Humanmedizin -PJ

\*Anmeldung bei Frau PD Dr. Bruns/Klinik und Poliklinik für Kinder - und Jugendmedizin, Tel. 866325,

\*\*Anmeldung bei Prof. Dr. Fusch/Klinik und Poliklinik für Kinder - und Jugendmedizin Greifswald, Tel. 866421,

\*\*\*Anmeldung bei PD Dr. Hirsch/Sana Krankenhaus-Rügen GmbH, Tel. 03838-391710.

### Famulaturen:

Famulaturen sind in der Klinik für Kinder - und Jugendmedizin nach rechtzeitiger Anmeldung im Chefsekretariat direkt oder telefonisch (Tel. 866337) jederzeit möglich.

### Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie

- **Innovative Techniken in der Neurochirurgie (n.V.)**  
Henry W.S. Schroeder, Klinik für Neurochirurgie
- **Falldemonstration und Assistenz bei neurochirurgischen Operationen (n.V.)**  
Henry W.S. Schroeder
- **Teilnahme an Visiten**  
tägl 8.15 Uhr / Klinik für Neurochirurgie
- **Neurotraumatologie (n.V.)**  
Jan-Uwe Müller, Waltraud Kleist
- **Ambulante Neurochirurgie (n.V.)**  
Jan-Uwe Müller, Waltraud Kleist, Klinik für Neurochirurgie
- **Kinderneurochirurgie (n.V.)**  
Michael J. Fritsch
- **Diagnostik und Therapie des Hydrocephalus (n.V.)**  
Michael J. Fritsch

Anmeldung zu den Veranstaltungen im Sekretariat der Klinik für Neurochirurgie (Frau Rösel, ☎ 86 61 63).

### Klinik und Poliklinik für Neurologie

- **Interdisz. patientenorientierter Neurologiekurs (CM, ab 7. Sem., n.V.)**  
Henry Schroeder, Christof Kessler, Uwe Runge, Ulf Schminke, Rolf Warzok, Michael Kirsch, Bernd Griewing, Alexander Dressel
- **Neurologisches Fortbildungsseminar**  
Mitarbeiter- und Gastvorlesungen (gesonderter Aushang) Mittwoch 18 Uhr / HS Nord, KNB
- **Klinische Visite (n.V.)**  
Christof Kessler, Ulf Schminke, Alexander Dressel, Uwe Runge, Michael Sabolek, Alexander Khaw  
Neurologische Klinik Greifswald
- **Doktorandenseminar (n.V.)**  
Christof Kessler und Mitarbeiter, Neurologische Klinik Greifswald, gesonderter Aushang
- **Gemeinsames Fortbildungskolloquium von dem Medizinischen Verein Greifswald e. V. und der Community Medicine**  
Prof. Kessler, Prof. Kohlmann  
jeden zweiten Mi. im Monat 19.00 s.t. / HS Nord, KNB

### Klinik für Orthopädie und orthopädische Chirurgie

Zielgruppe: Studenten im klinischen Studienabschnitt

Ort: jeweils nach Vereinbarung

Anmeldung bis spätestens 3 Wochen vor dem gewünschten Termin beim Referenten  
je Veranstaltung (Vorlesung) 1h, Mindestteilnehmerzahl 3 Studenten

- **Röntgendiagnostik orthopädischer Krankheitsbilder**  
Harry Merk u.a.
- **Kniegelenkerkrankungen – Differentialdiagnostik und Therapie**  
Heiko Spank, Andreas Lahm
- **Künstlicher Gelenkersatz bei Arthrose**  
Ulrich Schietsch
- **Spezielle Kapitel aus der Orthopädie**  
Harry Merk
- **Diagnostik und Klinik der Gelenkerkrankungen**  
Ulrich Schietsch
- **Klinische Visite zur Rheumaorthopädie**  
Harry Merk, Holger Frauendorf
- **Rheumachirurgie**  
Harry Merk
- **Technische Orthopädie**  
Helmhold Seidlein, Holger Frauendorf
- **Akupunktur bei Erkrankungen des Bewegungsapparates**  
Holger Frauendorf
- **Schmerztherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates**  
Holger Frauendorf
- **Kinderorthopädie**  
Andreas Lahm
- **Neuroorthopädie**  
Andreas Lahm
- **Onkologie/Grundlagenforschung**  
Andreas Lahm
- **Tumoren des Bewegungsapparates**  
Harry Merk, Christian Nehls
- **Chirotherapie/ Manuelle Therapie**  
Ralph Kayser
- **Krankheitsbilder an der Wirbelsäule/ operatives Therapieregime**  
Ralph Kayser
- **Endoskopische Wirbelsäulen Chirurgie**  
Ralph Kayser
- **Operative Therapie von cervicalen Wirbelsäulenerkrankungen**  
Ralph Kayser, Michael Ruf
- **Endoprothetik der Bandscheibe**  
Ralph Kayser
- **Endoskopische, laparoskopische Wirbelsäulenspondylodesen**  
Ralph Kayser
- **Computernetzwerke in der Orthopädie**  
Heiko Wissel, Harry Merk
- **Komplexe Krankheitsbilder (Syndrome)/ Fallpräsentation**  
Harry Merk, Gilbert Engel
- **Arthroskopische/Minimalinvasive Operationstechniken**  
Harry Merk, Heiko Spank
- **Aktuelle Diagnostik und Therapie bei Schultergelenkerkrankungen**  
Harry Merk
- **Das Impingementsyndrom der Schulter: Ursache, Therapie**  
Harry Merk
- **Schulterinstabilität: Ursache, Therapie**  
Harry Merk
- **Bedeutung der Community Medicine in der Orthopädie**  
Harry R. Merk, Jan Eßer

- **Orthopädie des Fußes**  
Andreas Lahm
- **Ist der Gelenkersatz an kleinen Gelenken erfolgreich?**  
Gilbert Engel
- **Metastasen/Diagnostik und interdisziplinäre Behandlungsstrategien**  
Chr. Nehls
- **Rehabilitation in der Orthopädie**  
Helmhold Seidlein, Harry Merk
- **Knorpeltransplantation in der Orthopädie**  
Heiko Spank, Jan Esser
- **Spezielle Krankheitsbilder der Hand und des Ellenbogens**  
Alexander Zach, Harry Merk
- **Sportorthopädie/ Sporttraumatologie**  
Andreas Lahm, Gilbert Engel
- **Die schmerzhaften Sportlerschulter**  
Harry Merk, Jan Esser
- **Orthopädische Forschung in vitro**  
Andreas Lahm
- **Orthopädische Forschung in vivo**  
Andreas Lahm, Christoph Ergelet
- **Behandlung der Skoliose**  
Ulrich Schietsch, Ralph Kayser
- **Biomechanik der Gelenke**  
Andreas Lahm
- **Plastische Operationen bei Tumoren, Nerven- und Gliedmaßentransplantationen**  
Alexander Zach, Harry R. Merk
- **Ganganalyse bei orthopädischen Erkrankungen**  
Heiko Wissel
- **Biomechanische Aspekte bei Hüfterkrankungen im Erwachsenenalter**  
Harry Merk, Jan Esser
- **Hüftsonografie des Neugeborenen**  
Gilbert Engel, Jörn Lange, Andreas Lahm
- **Gentherapie als therapeutische Option**  
Andreas Lahm
- **Kniegelenksendoprothetik**  
Heiko Spank
- **Tissue Engineering in der Orthopädie**  
Andreas Lahm, Heiko Spank, Christoph Ergelet
- **Experimentelle Rheumatologie**  
Harry Merk
- **Therapie der Zehendeformitäten**  
Gilbert Engel
- **Erkrankungen des oberen Sprunggelenkes**  
Jörn Lange
- **Erkrankungen der Fußwurzelgelenke**  
Gilbert Engel
- **Gentherapie bei Gelenkerkrankungen**  
Peter Wehling
- **Gentherapie in der Orthopädie**  
Axel Balzer
- **Therapie von Osteonekrosen**  
Axel Balzer, Harry Merk
- **Bandscheibenerkrankungen und – prothesen**  
Karin Büttner- Janz, Harry Merk
- **Gentherapie bei Gelenkerkrankungen und an der Wirbelsäule**  
Harry Merk, Peter Wehling
- **Operative Therapie des M. Bechterew**  
Michael Ruf, Harry Merk

- **Akutbehandlung von Querschnittsverletzten**  
H. Merk, Michael Ruf, Jürgen Harms
- **Operative Verfahren bei kindlichen Deformitäten der Wirbelsäule**  
Michael Ruf, Harry Merk
- **Umstellungsosteotomien am Hüftgelenk**  
J. Rüdiger Döhler, Harry Merk
- **Folgen von gelenknahen Frakturen**  
J. Rüdiger Döhler
- **Naturheilverfahren bei Erkrankungen der Gelenke und der Wirbelsäule (Mineralische Infusionstherapie, Procain-Baseningfusion, Ernährungsberatung)**  
Holger Frauendorf, Harry Merk
- **Laser-, Magnetfeld- und Stoßwellentherapie in der Orthopädie**  
Holger Frauendorf, Harry Merk
- **Septische Gelenkchirurgie**  
Harry Merk, André Hofer
- **Septische Wirbelsäulen Chirurgie**  
Ralph Kayser
- **Osteoporosetherapie/ - prophylaxe**  
Holger Frauendorf, Harry Merk
- **Überblick über die osteosynthetische Versorgung gelenknaher Frakturen**  
Jörg Schmidt, Harry Merk
- **Einwachsverhalten von Endoprothesen mit strukturierten Oberflächen**  
Ulrich Böhling, Harry Merk
- **Geschichte der Orthopädie**  
Joachim Kasch, Harry Merk
- **Wirbelsäulen Chirurgie – minimalinvasive Technik**  
Ulf Schlegelmilch, Harry Merk
- **Die Rolle der Orthopädie in der Sportmedizin**  
Harry Merk, Andreas Lahm
- **Navigiertes Operieren**  
Harry Merk
- **Knochendichte/Osteodensitometrie**  
H. Frauendorf, Chr. Nehls, H. Merk

### **Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatische Medizin**

- **Aktuelle Fragen in der Psychiatrie und Psychotherapie** (Mittwochs-kolloquium)  
Harald J. Freyberger, Hans-Jörgen Grabe, Carsten Spitzer, Michael Lucht, Sven Barnow, Ingmar Steinhart u. a.  
Mi 15.30-17.30 Uhr / Klinik Psychiatrie und Psychotherapie Stralsund
- **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Psychiatrie und Psychotherapie** (Doktorandenseminar, n.V. 2 h)  
Harald J. Freyberger, Hans-Jörgen Grabe, Carsten Spitzer, Michael Lucht, Sven Barnow, Ingmar Steinhart, Klinik Psychiatrie und Psychotherapie Stralsund
- **Klinische Visite** (n.V. 2 h)  
Harald J. Freyberger, Hans-Jörgen Grabe, Sven Barnow, Carsten Spitzer u.a.,  
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Stralsund
- **Seminar zur Sozialpsychiatrie** (n.V. 2 h)  
Ingmar Steinhart, Harald J. Freyberger, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Stralsund
- **Balint-Supervisionsgruppen** (n.V. 2 h)  
Michael Gillner, Harald J. Freyberger,  
Klinik für Forensische Psychiatrie Stralsund, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Stralsund
- **Kinder- und jugendpsychiatrisches Seminar** (n.V.)  
Matthias Herberhold, Harald J. Freyberger, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Stralsund

### **Zentrum für Radiologie**

- **Tier-MRT** (Seminar, 14-tägl. im Semester)  
Norbert Hosten, Rainer Rettig  
Termine siehe Aushang

### **Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie**

Angebote für Studenten im Klin. Semester, Termine n.V., ☎ 86-6995

- **Radioonkologische Fallvorstellungen**  
Elke Asse, Regine Breitsprecher  
Mo-Do
- **After-loading-Kontakttherapie** (Gynäkologische Tumoren)  
Regine Breitsprecher, Elke Asse  
Mi/Fr 11-13 Uhr
- **Indikationen zur Strahlentherapie** (n.V.)  
Regine Breitsprecher, Elke Asse
- **Stereotaktische Strahlentherapie** (Hirntumoren) (n.V.)  
Elke Asse, Manfred Maaß
- **Bestrahlungsplanung** (n.V.)  
Elke Asse
- **Bestrahlungsdurchführung**  
Regine Breitsprecher  
Mo-Fr 14-15 Uhr

#### ***Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin***

- **Bildbearbeitung in der Nuklearmedizin** (Praktikum)  
Gerhard Kirsch, Michael Luhn  
Di 13-15 Uhr
- **Ultraschalldiagnostik Abdomen/Schilddrüse** (Praktikum)  
Marina Trautmann, Ute Bohl, Karin Kirsch  
Di 9-15 Uhr
- **Strahlenschutz in der Medizin, RSZ** (Seminar)  
Andreas Zinke, Gerhard Kirsch, Michael Scheibner  
Di 15-17 Uhr
- **Radiojodtherapie bei Schilddrüsenerkrankungen** (Seminar)  
Gerhard Kirsch, Andreas Zinke, Michael Luhn  
Mo 14-17 Uhr
- **Strahlungsmessung, Kontaminationsnachweis**  
Michael Luhn, Michael Scheibner  
Di 10-12 Uhr

#### ***Institut für Diagnostische Radiologie*** (Angebote für Studenten im klin. Semester)

- **Wissenschaftliches Arbeiten in der interventionellen Radiologie**  
Norbert Hosten, Doktorandenseminar, Anmeldung im Sekretariat  
Di 18-20 Uhr
- **Teilnahme an Mammographieuntersuchungen und Demonstrationen** (n.V.)  
Annette Schimming, Norbert Hosten, Anmeldung im Sekretariat
- **Neuroradiologische Seminare** (Bildgebende Diagnostik) (n.V.)  
Michael Kirsch, Norbert Hosten, Anmeldung im Sekretariat

#### Besondere Angebote zum Selbststudium:

Im Sekretariat der Radiologie, Sauerbruchstr. EG Klinikumsneubau können gegen Pfand kommentierte Bildsammlungen ausgeliehen werden, die eine Prüfungsvorbereitung etc. ermöglichen. Empfohlen wird eine Durchsicht in kleinen Gruppen 2 – 4 Studenten. Nach Rücksprache mit dem diensthabenden Radiologen können auch Zeiten an einem Befundungsrechner im Institut ermöglicht werden. Auf den Webseiten des Instituts des kann ein PJ-Leitfaden herunter geladen werden.

#### **Klinik und Poliklinik für Urologie**

- **Interdisziplinäre Diskussionen** (n.V., siehe Aushang)
- **Lehrvisiten**  
Sa, 8 Uhr / Klinik für Urologie, Station I
- **Hospitationen im OP** (n.V.)  
bitte im Sekretariat 86-5979/-5980 anmelden