



UNIVERSITÄT
LEIPZIG

Medizinische Fakultät

Nachweisheft

(Anwesenheitsnachweise)

Querschnittsbereiche

(Die Nachweisführung für den QSB 2 erfolgt direkt im Fachgebiet.)

3. Studienjahr - 5. Studienjahr

Name, Vorname: _____

Matrikelnummer: _____

Bitte beachten: Diese Nachweise bis zur M2-Anmeldung sorgfältig aufbewahren!

Die N-OP-Gruppe I

| Gruppe | Block 7:00 - 12:00 Uhr | UaK-Veranstaltung am Vormittag | Wochentag | QSB | Institut/Klinik/Einrichtung | Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema | | |
|--|------------------------|--|-----------|-----|---|---|--|--|
| N-OP Gruppe I | Kardiologie | | Mo | 5 | Pathologie | Herz | | |
| | | | Di | 5 | Pathologie | Gefäße | | |
| | | | Mi | | | | | |
| | | | Do | | | | | |
| | | | Fr | 9 | Klin. Pharmakologie | Angina pectoris | | |
| | Endokrinologie | 10:45 - 12:15 Uhr QSB 9: UaK allg. Pharma.: Pharmakotherapie in der Endokrinologie Studenten 1-7 - Mittwoch, Studenten 8-15 - Donnerstag | | Mo | | | | |
| | | | | Di | 9 | Klin. Pharmakologie | Antidiabetika | |
| | | | | Mi | | | | |
| | | | | Do | | | | |
| | | | | Fr | | | | |
| | Gastroenterologie | 10:45 - 12:15 Uhr QSB 9: UaK allg. Pharma.: Pharmakotherapie des Gastrointestinaltraktes Studenten 1-8 - Mittwoch, Studenten 9-15(16) - Donnerstag | | Mo | 5 | Pathologie | Magen und Ösophagus | |
| | | | | Di | 5 | Pathologie | Darmtumoren | |
| | | | | Mi | 5 | Pathologie | Darmentzündungen | |
| | | | | Do | 5 | Pathologie | Gallenblase und Pankreas | |
| | | | | Fr | 5 | Diagn. Radiologie | Rö-Abdomen | |
| | Pneumologie | 09:30 - 11:00 Uhr QSB 9: UaK Klin. Pharma.: COPD Asthma bronchiale Gruppe a - Montag, Gruppe b - Dienstag, Gruppe c - Mittwoch | | Mo | 4 | Mikrobiologie | Diagnostische Fragestellungen in der Pneumologie | |
| | | | | Di | 5 | Pathologie | Lungentumoren | |
| | | | | Mi | 5 | Diagn. Radiologie | Rö-Thorax | |
| | | | | Do | 5 | Pathologie | Lungenentzündungen | |
| | | | | Fr | 9 | Klin. Pharmakologie | Atemwegsinfektionen | |
| | Allgemeinmedizin 1 | incl. 2h begleitende Kurse des Fachs Allgemeinmedizin | | Mo | | | | |
| | | | | Di | | | | |
| | | | | Mi | 10 | Sozialmedizin | Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 1 | |
| | | | | Do | | | | |
| | | | | Fr | 9 | Klin. Pharmakologie | Allgemeine Grundlagen des Rezeptierens | |
| | Allgemeinmedizin 2 | incl. 3h Kurs: QSB 10 Strukturierte Versorgung in der Allg. Arztpraxis | | Mo | F | Allgemeinmedizin | Hospitation HA-Praxis | |
| | | | | Di | F | Allgemeinmedizin | Hospitation HA-Praxis | |
| | | | | Mi | | | | |
| | | | | Do | 9 | Klin. Pharmakologie | Hypertonie | |
| | | | | Fr | 9 | Klin. Pharmakologie | BMVV | |
| Pädiatrie 1 Stationsroutine | | | Mo | 4 | Virologie | Infektionen in der Kindheit | | |
| | | | Di | 9 | Klin. Pharmakologie | Arzneimitteltherapie im Kindesalter | | |
| | | | Mi | 4 | Mikrobiologie | Diagnostische Fragestellungen in der Kinderheilkunde | | |
| | | | Do | | | | | |
| | | | Fr | | | | | |
| Pädiatrie 2 Aufnahme/Nachbetreuung | | | Mo | 6 | Kinderklinik | Pädiatrische Umweltmedizin 1 | | |
| | | | Di | 6 | Hygiene/Krankenhaushygiene | Pädiatrische Umweltmedizin 2 | | |
| | | | Mi | | | | | |
| | | | Do | | | | | |
| | | | Fr | | | | | |
| Pädiatrie 3 Spezialgebiete der Pädiatrie | | | Di | 9 | Klin. Pharmakologie | Klinisch rechtliche Aspekte der Arzneimittelanwendung | | |
| | | | Mi | 4 | Immunologie | Immundefekte (früher: Immundefizienz) | | |
| | | | Do | 4 | Immunologie | Immunstatus | | |
| | | | Fr | | | | | |
| | | | Mo | | | | | |
| Pädiatrie 4 Neonatologie/ Humangenetik | | | Di | | | | | |
| | | | Mi | | | | | |
| | | | Do | | | | | |
| | | | Fr | | | | | |
| | | | Mo | | | | | |
| Dermatologie 1 | | | Mo | | | | | |
| | | | Di | 6 | Immunologie | Umweltmedizinische Krankheitsbilder Erwachsene 1 | | |
| | | | Mi | 4 | Immunologie | Allergie & Autoimmunität | | |
| | | | Do | | | | | |
| | | | Fr | 6 | Zahnärztl. Prothetik und Werkstoffkunde | Defektprothetik | | |
| Dermatologie 2 | | | Mo | | | | | |
| | | | Di | F | Sozialmedizin | Arbeitsmedizin 1 | | |
| | | | Mi | F | Sozialmedizin | Arbeitsmedizin 2 | | |
| | | | Do | F | Sozialmedizin | Arbeitsmedizin 3 | | |
| | | | Fr | | | | | |

Die OP-Gruppe I

| Gruppe | Block 7:00 - 12:00 Uhr | UaK-Veranstaltung am Vormittag | Wochen-tag | QSB | Institut/Klinik/Einrichtung | Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------------------|------------------------------------|---|
| OP Gruppe I | Visceral- und Gefäßchirurgie 1 | | Mo | 3 | Sozialmedizin | Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 1 |
| | | | Di | 3 | Sozialmedizin | Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 2 |
| | | | Mi | 5 | Pathologie | Lebertumoren |
| | | | Do | 4 | Mikrobiologie | Diagnostische Fragestellungen in der Chirurgie |
| | | | Fr | 5 | Pathologie | Leberentzündungen |
| | Visceral- und Gefäßchirurgie 2 | | Mo | 9 | Klin. Pharmakologie | Adjuvante Chemotherapie von Tumoren |
| | | | Di | 4 | Virologie | Infektionen bei Immunsuppression |
| | | | Mi | | | |
| | | | Do | | | |
| | | | Fr | 4 | Immunologie | Transfusionsmedizin: Hämotherapie |
| | Unfallchirurgie | | Mo | | | |
| | | | Di | | | |
| | | | Mi | 5 | Pathologie | Knochen |
| | | | Do | | | |
| | | | Fr | 5 | Pathologie | Weichteile |
| | Urologie | | Mo | | | |
| | | | Di | 9 | Klin. Pharmakologie | Infektionen des Urogenitaltraktes |
| | | | Mi | 9 | Klin. Pharmakologie | Arzneimitteltherapie in der Schwangerschaft |
| | | | Do | | | |
| | | | Fr | 5 | Pathologie | männliches Genital |
| | Anästhesie 1 | | Mo | | | |
| | | | Di | 8 | KAI | UaK: Notfallsimulationskurs (90 min), 12:15 – 13:45 |
| | | | Mi | 8 | KAI | UaK: Notfallsimulationskurs (90 min), 12:15 – 13:45 |
| | | | Do | 8 | KAI | UaK: Notfallsimulationskurs (90 min), 12:15 – 13:45 |
| | | | Fr | | | |
| | Anästhesie 2 | | Mo | 9 | Klin. Pharmakologie | Gabe von Antidota |
| | | | Di | | | |
| | | | Mi | 9 | Klin. Pharmakologie | Klinische Pharmakologie von Notfallmedikamenten |
| | | | Do | 9 | Klin. Pharmakologie | Therapie von Intoxikationen |
| | | | Fr | | | |
| Gynäkologie 1 | | Mo | 5 | Pathologie | Mamma-Ca | |
| | | Di | | | | |
| | | Mi | 4 | Virologie | Infektionen in der Schwangerschaft | |
| | | Do | 5 | Pathologie | weibliches Genital | |
| | | Fr | 11 | Strahlentherapie | UaK: Strahlentherapie 1 | |
| Gynäkologie 2 | | Mo | | | | |
| | | Di | | | | |
| | | Mi | F | Sozialmedizin | Sozialmedizin 1 | |
| | | Do | F | Sozialmedizin | Sozialmedizin 2 | |
| | | Fr | F | Sozialmedizin | Sozialmedizin 3 | |

Die N-OP-Gruppe II

| Gruppe | Block 7:00 - 12:00 Uhr | UaK-Veranstaltung am Vormittag | Wochentag | QSB | Institut/Klinik/Einrichtung | Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema | |
|----------------|---|---|-----------|-----|-----------------------------|--|--|
| N-OP Gruppe II | Rheumatologie | 10:30 - 12:00 Uhr QSB 9: UaK Klin. Pharma.: Blutspiegelorientierte Pharmakotherapie Gruppe a - Mittwoch, Gruppe b - Donnerstag, Gruppe c - Dienstag | Mo | 7 | Klin. Pharmakol. | Mehrfachmedikation | |
| | | | Di | 12 | Innere Klinik 4 | Reha in der Inneren Medizin/Rheumatologie | |
| | | | Mi | 9 | Klin. Pharmakol. | Analgetika | |
| | | | Do | 4 | Immunologie | Immunmonitoring | |
| | | | Fr | 7 | Innere Klinik 4 | Differentialdiagnose internistischer Erkrankungen im Alter | |
| | Hämатologie/ Onkologie/ Nephrologie | | | Mo | 6 | Immunologie | Umweltmedizinische Krankheitsbilder Erwachsene 2 |
| | | | | Di | | | |
| | | | | Mi | 9 | Klin. Pharmakol. | Arzneimiteleinsetz bei Nierenfunktionsstörungen |
| | | | | Do | 9 | Klin. Pharmakol. | Mykosen |
| | | | | Fr | | | |
| | Geriatric/ Intensivmedizin | | | Mo | 9 | Klin. Pharmakol. | Arzneimiteleinsetz bei Leberfunktionsstörungen |
| | | | | Di | 7 | Labormedizin | akute Krankheitsbilder bei sehr alten Menschen |
| | | | | Mi | 7 | Innere Klinik 4 | Biologie des Alterns |
| | | | | Do | 7 | Psychiatrie | Gerontopsychiatrie - Gedächtnissprechstunde 2 |
| | | | | Fr | 4 | Mikrobiologie | Diagnostische Fragestellungen in der Intensivmedizin |
| | Psychosomatik 1 | | | Mo | 10 | Sozialmedizin | Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 2 |
| | | | | Di | 10 | Psychosomatik | Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 1 |
| | | | | Mi | 10 | Psychosomatik | Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 2 |
| | | | | Do | 10 | med. Psych. | Elemente der Gesundheitsförderung 1 |
| | | | | Fr | 10 | med. Psych. | Elemente der Gesundheitsförderung 2 |
| | Psychosomatik 2 | | | Mo | 12 | med. Psych. | Psychosoziale Reha 1 |
| | | | | Di | 12 | med. Psych. | Psychosoziale Reha 2 |
| | | | | Mi | | | |
| | | | | Do | | | |
| | | | | Fr | 12 | Psychosomatik | Reha in der Psychosomatik |
| | Neurologie 1 | | | Mo | 7 | Innere Klinik 4 | Akute Erkrankungen bei alten Menschen |
| | | | | Di | 12 | Neurologie | Reha in der Neurologie |
| | | | | Mi | 5 | Neuropathologie | UaK: Neuropathologie (Sektionssaal) |
| | | | | Do | | | |
| | | | | Fr | 5 | Neuropathologie | Neuropathologie in der Neurologie: Muskelerkrankungen |
| | Neurologie 2 | | | Mo | 11 | Nuklearmedizin | UaK: Nuklearmedizinische Falldemo SPECT (1-5) |
| | | | | Di | 11 | Nuklearmedizin | UaK: Nuklearmedizinische Falldemo SPECT (6-10) |
| | | | | Mi | | | |
| | | | | Do | 11 | Nuklearmedizin | UaK: Nuklearmed. Falldemo SPECT (11-15) |
| | | | | Fr | 4 | Virologie | neurologische Virusinfektionen |
| | Psychiatrie 1 | | | Mo | 7 | Psychiatrie | Gerontopsychiatrie - Gedächtnissprechstunde 1 |
| | | | | Di | 5 | Neuropathologie | UaK: Neuropathologie (Sektionssaal) |
| | | | | Mi | | | |
| | | | | Do | 9 | Klin. Pharmakol. | Antidepressiva |
| | | | | Fr | 10 | Psychiatrie | Prävention psychischer Erkrankungen |
| | Psychiatrie 2 | | | Mo | 6 | Hygiene/Krankenhaushygiene | Umweltmedizinische Krankheitsbilder Erwachsene 4 |
| | | | | Di | 9 | Klin. Pharmakol. | Benzodiazepine |
| | | | | Mi | | | |
| | | | | Do | | | |
| | | | | Fr | | | |
| | Neurochirurgie | | | Mo | 13 | KAI | Palliativmedizin 1 (45 min) |
| | | | | Di | 13 | KAI | Palliativmedizin 2 (45 min) |
| | | | Mi | 13 | KAI | Palliativmedizin 3 (45 min) | |
| | | | Do | 13 | KAI | Palliativmedizin 4 (45 min) | |
| | | | Fr | 13 | KAI | Palliativmedizin 5 (45 min) | |

Die OP-Gruppe II

| Gruppe | Block 7:00 - 12:00 Uhr | UaK-Veranstaltung am Vormittag | Wochen-tag | QSB | Institut/Klinik/ Einrichtung | Kurse und UaK 13:00 - 13:45 Thema | |
|---------------|------------------------|--------------------------------|------------|-----|------------------------------|---|---|
| OP Gruppe II | Herzchirurgie | | Mo | 9 | Klin. Pharmakologie | Immunmodulation bei Transplantationen | |
| | | | Di | 4 | Immunologie | Transfusionsmedizin: Gewebetypisierung | |
| | | | Mi | | | | |
| | | | Do | | | | |
| | | | Fr | | | | |
| | MKG/Kinderchirurgie | | | Mo | 11 | Diagn. Radiologie | UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 1 |
| | | | | Di | 11 | Diagn. Radiologie | UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 2 |
| | | | | Mi | | | |
| | | | | Do | | | |
| | | | | Fr | | | |
| | Orthopädie 1 | | | Mo | 12 | Orthopädie | Physikalische Therapie und Reha in der Orthopädie |
| | | | | Di | 3 | | |
| | | | | Mi | 11 | Nuklearmedizin | UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET (1-5) |
| | | | | Do | 11 | Nuklearmedizin | UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET (6-10) |
| | | | | Fr | | | |
| | Orthopädie 2 | | | Mo | | | |
| | | | | Di | | | |
| | | | | Mi | 12 | Kinderklinik | Rehabilitation im Kindes- und Jugendalter, Frühförderung |
| | | | | Do | | | |
| | | | | Fr | 11 | Nuklearmedizin | UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET (11-15) |
| | Augenheilkunde | | | Mo | | | |
| | | | | Di | | | |
| | | | | Mi | 12 | Sozialmedizin | Kommunikation, Verhalten u. Einstellungen gegenüber Patienten m. Beeinträchtigungen |
| | | | | Do | 12 | Sozialmedizin | Rehabilitation, Hilfsmittelversorgung u. Arbeit m. d. Datenbank REHADAT |
| | | | | Fr | 12 | Sozialmedizin | Hilfsmitteltraining / Außentermin |
| | HNO 1 | | | Mo | | | |
| | | | | Di | 11 | Strahlentherapie | UaK: Strahlentherapie 2 |
| | | | | Mi | | | |
| | | | | Do | | | |
| | | | | Fr | 5 | Pathologie | Kopf-, Halskrankungen |
| HNO 2 | | | Mo | | | | |
| | | | Di | | | | |
| | | | Mi | | | | |
| | | | Do | | | | |
| | | | Fr | | | | |
| Rechtsmedizin | | | Mo | 5 | Rechtsmedizin | Behandlungsfehler | |
| | | | Di | | | | |
| | | | Mi | 5 | Rechtsmedizin | Forensische Entomologie | |
| | | | Do | 3 | Rechtsmedizin | Gutachtertätigkeit | |
| | | | Fr | 3 | Rechtsmedizin | Praktische Toxikologie | |
| keine Gruppe | | | | 5 | Pathologie | UaK - Sektionen - Semesterferien, blockfreie Zeit (2 Termine) | |

QSB 1 - Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik (5. Semester)

(max. 1 Fehlertermin möglich)

| Einrichtung | Nr. | Datum | Thema | Name/Stempel des Dozenten | Unterschrift |
|--------------------|------------|--------------|--|----------------------------------|---------------------|
| IMISE | 1 | | Klinische Therapiestudien (90 min) | | |
| IMISE | 2 | | Diagnostik (90 min) | | |
| IMISE | 3 | | Deskription und Diagnose (90 min) | | |
| IMISE | 4 | | Konfidenzintervalle für Anteile und Mittelwerte (90 min) | | |
| IMISE | 5 | | Zusammenhänge zweier Merkmale (90 min) | | |
| IMISE | 6 | | Statistische Tests Teil 1 (t-Tests) (90 min) | | |
| IMISE | 7 | | Statistische Tests Teil 2 (Chi ² -Test) (90 min) | | |
| IMISE | 8 | | Umgang mit zensierten Daten (90 min) | | |
| IMISE | 9 | | Klinischer EDV-Arbeits- platz, Klassifikation, Verschlüsselung (am PC) (90 min) | | |

QSB 3 - Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen

(kein Fehlertermin möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------|------------|--------------|---|--------------|--|---------------------------------------|
| Sozialmedizin | 1 | | Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 1 | OP-I | | |
| Sozialmedizin | 2 | | Gesundheitssystem und öffentliche Gesundheitspflege 2 | OP-I | | |
| Rechtsmedizin | 3 | | Gutachtertätigkeit | OP-II | | |
| Rechtsmedizin | 4 | | Praktische Toxikologie | OP-II | | |

QSB 4 - Infektiologie, Immunologie

(max. 2 Fehltermine möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------|------------|--------------|--|--------------|--|---------------------------------------|
| Mikrobiologie | 1 | | Diagnostische Fragestellungen in der Chirurgie | OP I | | |
| Mikrobiologie | 2 | | Diagnostische Fragestellungen in der Kinderheilkunde | N-OP I | | |
| Mikrobiologie | 3 | | Diagnostische Fragestellungen in der Pneumologie | N-OP I | | |
| Mikrobiologie | 4 | | Diagnostische Fragestellungen in der Intensivmedizin | N-OP II | | |
| Virologie | 5 | | Infektionen bei Immunsuppression | OP I | | |
| Virologie | 6 | | Infektionen in der Schwangerschaft | OP I | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|----|--|---|---------|--|--|
| Virologie | 7 | | Neurologische Virusinfektionen | N-OP II | | |
| Virologie | 8 | | Infektionen in der Kindheit | N-OP I | | |
| Immuno- logie | 9 | | Immundefekte (früher: Immundefizienz) | N-OP I | | |
| Immuno- logie | 10 | | Immunstatus | N-OP I | | |
| Immuno- logie | 11 | | Allergie & Autoimmunität | N-OP I | | |
| Immuno- logie | 12 | | Immunmonitoring (früher: Autoimmunität) | N-OP II | | |
| Trans- fusions- medizin | 13 | | Hämotherapie | OP I | | |
| Trans- fusions- medizin | 14 | | Gewebetypisierung | OP II | | |

QSB 5 - Klinisch-pathologische Konferenz

(max. 3 Fehltermine möglich; kein Fehltermin möglich für die 3 Sektionen in der Pathologie)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------|------------|-------|--|--------------|--|---------------------------------------|
| Pathologie | 1 | | Herz | N-OP I | | |
| Pathologie | 2 | | Gefäße | N-OP I | | |
| Pathologie | 3 | | Nicht-neoplastische Lungenerkrankungen | N-OP I | | |
| Pathologie | 4 | | Lungentumoren | N-OP I | | |
| Pathologie | 5 | | Kopf, Halserkrankungen | OP II | | |
| Pathologie | 6 | | Magen-, Ösophagus- erkrankungen | N-OP I | | |
| Pathologie | 7 | | Darmentzündungen | N-OP I | | |

| | | | | | | |
|------------|----|--|---|--------|--|--|
| Pathologie | 8 | | Darntumoren | N-OP I | | |
| Pathologie | 9 | | Leber - Nicht-tumoröse Erkrankungen | OP I | | |
| Pathologie | 10 | | Lebertumoren | OP I | | |
| Pathologie | 11 | | Gallenblase, Pankreas | N-OP I | | |
| Pathologie | 12 | | Mammakarzinom | OP I | | |
| Pathologie | 13 | | weibliches Genital | OP I | | |
| Pathologie | 14 | | männliches Genital | OP I | | |
| Pathologie | 15 | | Knochen | OP I | | |

| | | | | | | |
|--|----|--|--|---------|--|--|
| Pathologie | 16 | | Weichteile | OP I | | |
| Rechtsmedizin | 17 | | Behandlungsfehler | OP II | | |
| Rechtsmedizin | 18 | | Forensischen Entomologie | OP II | | |
| Neuro-pathologie | 19 | | Neuropathologie in der Neurologie: Muskelerkrankungen | N-OP II | | |
| Diagnost. Radiologie | 20 | | Röntgen - Abdomen | N-OP I | | |
| Diagnost. Radiologie | 21 | | Röntgen - Thorax | N-OP I | | |
| SEKTIONEN in Kleingruppen (hier nur 1 Fehlertermin möglich) | | | | | | |
| Neuro-pathologie | 22 | | UaK: Neuropathologie (Sektionssaal) 1. Termin - Einführung | N-OP II | | |
| Neuro-pathologie | 23 | | UaK: Neuropathologie (Sektionssaal) 2. Termin - Klin. Fallbesprechung | N-OP II | | |

Bitte beachten Sie: Bei den Sektionen der Pathologie ist KEIN Fehlertermin möglich.

| | | | | | | |
|------------|----|--|--|------|--|--|
| Pathologie | 24 | | Sektion 1 (135 min. zwischen 8:00 und 12:00 Uhr) | frei | | |
| Pathologie | 25 | | Sektion 2 (135 min. zwischen 8:00 und 12:00 Uhr) | frei | | |

Die Einschreibung für die pathologischen Sektionen findet **online auf der Webseite des Referats Lehre/Studierendenportal** statt. Die Teilnahme ist ab dem 1. klinischen Semester sowohl im Semester als auch in der vorlesungsfreien Zeit möglich.

QSB 6 - Klinische Umweltmedizin

(kein Fehlertermin möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------------------------|------------|-------|--|--------------|--|---------------------------------------|
| Immunologie | 1 | | Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 1 | N-OP I | | |
| Immunologie | 2 | | Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 2 | N-OP II | | |
| Kinderklinik | 3 | | Pädiatrische Umweltmedizin 1 | N-OP I | | |
| Hygiene/ Krankenhaus- hygiene | 4 | | Pädiatrische Umweltmedizin 2 | N-OP I | | |
| Zahnärztl. Prothetik | 5 | | Defektprothetik | N-OP I | | |
| Hygiene/ Krankenhaus- hygiene | 6 | | Umweltmedizinische Krankheitsbilder (Erwachsene) 4 | N-OP II | | |

QSB 7 - Medizin des Alterns und des alten Menschen

(max. 1 Fehltermin möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------------------|------------|-------|--|--------------|--|---------------------------------------|
| Innere/ Labor- medizin | 1 | | Akute Krankheitsbilder bei sehr alten Menschen | N-OP II | | |
| Innere/ Rheuma- tologie | 2 | | Biologie des Alterns | N-OP II | | |
| Pharma- kologie | 3 | | Mehrfachmedikation | N-OP II | | |
| Geronto- psychia- trie | 4 | | Gedächtnis- sprechstunde 1 | N-OP II | | |
| Geronto- psychia- trie | 5 | | Gedächtnis- sprechstunde 2 | N-OP II | | |
| Innere/ Rheuma- tologie | 6 | | Differentialdiagnose internistischer Erkrankungen im Alter | N-OP II | | |
| Innere/ Rheuma- tologie | 7 | | Akute Erkrankungen bei alten Menschen | N-OP II | | |

QSB 8 – Notfallmedizin

(kein Fehltermin möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------|------------|-------|---|--------------|--|---------------------------------------|
| KAI | 1 | | UaK: Notfallsimulationskurs (90 min.) | OP I | | |
| KAI | 2 | | UaK: Notfallsimulationskurs (90 min.) | OP I | | |
| KAI | 3 | | UaK: Notfallsimulationskurs (90 min.) | OP I | | |
| Allgemeinmedizin | 4 | | Kassenärztlicher Notdienst (90 min.) | N-OP I | | |

QSB 9 - Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie

(max. 3 Fehltermine möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|---------------------|------------|--------------|---|--------------|--|---------------------------------------|
| Klin. Pharmakologie | 1 | | Arzneimittleinsatz bei Leberfunktionsstörungen | N-OP II | | |
| Klin. Pharmakologie | 2 | | Immunmodulation bei Transplantationen | OP II | | |
| Klin. Pharmakologie | 3 | | Gabe von Antidota | OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 4 | | BiMVV | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 5 | | Arzneimittleinsatz bei Nierenfunktionsstörungen | N-OP II | | |
| Klin. Pharmakologie | 6 | | Analgetika | N-OP II | | |

| | | | | | | |
|---------------------|----|--|---|---------|--|--|
| Klin. Pharmakologie | 7 | | Adjuvante Chemotherapie von Tumoren | OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 8 | | Klinische Pharmakologie von Notfallmedikamenten | OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 9 | | Allgemeine Grundlagen des Rezeptierens | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 10 | | Angina pectoris | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 11 | | Atemwegsinfektionen | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 12 | | Hypertonie | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 13 | | Mykosen | N-OP II | | |
| Klin. Pharmakologie | 14 | | Antidepressiva | N-OP II | | |

| | | | | | | |
|---------------------|----|--|---|---------|--|--|
| Klin. Pharmakologie | 15 | | Therapie von Intoxikationen | OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 16 | | Arzneimitteltherapie in der Schwangerschaft | OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 17 | | Arzneimitteltherapie im Kindesalter | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 18 | | Infektionen des Urogenitaltraktes | OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 19 | | Benzodiazepine | N-OP II | | |
| Klin. Pharmakologie | 20 | | Antidiabetika | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 21 | | Klinisch-rechtliche Aspekte der Arzneimittelanwendung | N-OP I | | |
| Klin. Pharmakologie | 22 | | UaK: Asthma bronchiale (90 min) | N-OP I | | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|----|--|--|---------|--|--|
| Klin. Pharma- kologie | 23 | | UaK: Blutspiegelorientierte Phamakotheapie (90 min.) | N-OP II | | |
| RBI | 24 | | UaK: Pharmakotheapie in der Endokrinologie (120 min.) | N-OP I | | |
| RBI | 25 | | UaK: Gastrontestinaltrakt (120 min.) | N-OP I | | |

QSB 10 - Prävention, Gesundheitsförderung

(max. 1 Fehlertermin möglich)

| Einrichtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|----------------------------|------------|-------|--|--------------|--|---------------------------------------|
| Sozial- medizin | 1 | | Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 1 | N-OP I | | |
| Sozial- medizin | 2 | | Gesundheitsförderung bei ausgewählten Patientengruppen 2 | N-OP II | | |
| Psycho- somatik | 3 | | Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 1 | N-OP II | | |
| Psycho- somatik | 4 | | Einsatz von Gruppenmethoden in der Prävention 2 | N-OP II | | |
| Allge- mein- medizin | 5 | | Strukturierte Vorsorge in der Allgemeinarzt- Praxis 1 | N-OP I | | |
| Allge- mein- medizin | 6 | | Strukturierte Vorsorge in der Allgemeinarzt- Praxis 2 | N-OP I | | |
| Allge- mein- medizin | 7 | | Strukturierte Vorsorge in der Allgemeinarzt- Praxis 3 | N-OP I | | |

| | | | | | | |
|----------------------|----|--|-------------------------------------|---------|--|--|
| Psychiatrie | 8 | | Prävention psychischer Erkrankungen | N-OP II | | |
| Med.Psy. Med.Soz. | 9 | | Elemente der Gesundheitsförderung 1 | N-OP II | | |
| Med.Psy. Med.Soz. | 10 | | Elemente der Gesundheitsförderung 2 | N-OP II | | |

QSB 11 - Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz

(insgesamt im 3.-5. Studienjahr max. 5 Fehlertermine möglich)

UaK: Unterricht am Krankenbett (6 Termine - 7.-10.Semester):

| Einrichtg. | Nr. UaK | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------|----------------|-------|--|--------------|--|---------------------------------------|
| Diagn. Radiologie | 1 | | UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 1 | OP II | | |
| Diagn. Radiologie | 2 | | UaK: Filmdemonstrationen und Besprechungen 2 | OP II | | |
| Strahlentherapie | 3 | | UaK: Strahlentherapie 1 | OP I | | |
| Strahlentherapie | 4 | | UaK: Strahlentherapie 2 | OP II | | |
| Nuklearmedizin | 5 | | UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration PET | OP II | | |
| Nuklearmedizin | 6 | | UaK: Nuklearmedizinische Falldemonstration SPECT | N-OP II | | |

Kurse (Nr. 1-4 im 5. Semester; Nr. 5-28 im 7./8. Semester - OP I):

| Einrichtg. | Nr. Kurs | Datum | Thema | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unterschrift des Dozenten |
|-------------------|-----------------|-------|---|--|---------------------------------------|
| Diagn. Radiologie | 1 | | 5. Semester: Gerätetechnik und Skelett-Röntgen (45 min) | | |
| Diagn. Radiologie | 2 | | 5. Semester: Thoraxradiologie (45 min) | | |
| Strahlentherapie | 3 | | 5. Semester: Physikalische Aspekte ionisierender Strahlung (45 min) | | |
| Nuklearmedizin | 4 | | 5. Semester: Physikalische Grundlagen Szintigraphie (45 min) | | |
| Diagn. Radiologie | 5 | | OP I (7./8. Sem): Thorax (45 min) | | |
| Diagn. Radiologie | 6 | | OP I: Skelett (45 min) | | |
| Diagn. Radiologie | 7 | | OP I: Ultraschall (45 min) | | |

| | | | | | |
|-------------------|-------|--|---|--|--|
| Diagn. Radiologie | 8 | | OP I: Angio (45 min) | | |
| Diagn. Radiologie | 9 | | OP I: CT (45min) | | |
| Diagn. Radiologie | 10 | | OP I: MRT (45 min) | | |
| Diagn. Radiologie | 11 | | OP I: Neuro (45min) | | |
| Diagn. Radiologie | 12 | | OP I: Mammographie (45 min) | | |
| Strahlentherapie | 13/14 | | OP I: Einführung Strahlenbiologie (90 min) | | |
| Strahlentherapie | 15/16 | | OP I: Normalgewebe - Nebenwirkungen (90 min) | | |
| Strahlentherapie | 17/18 | | OP I: Therapieplanung (90 min) | | |

| | | | | | |
|------------------|-------|--|--|--|--|
| Strahlentherapie | 19/20 | | OP I: Späteffekte - Strahlenschutz (90 min) | | |
| Strahlentherapie | 21 | | OP I: Physikalische Aspekte ionisierender Strahlung (45 min) | | |
| Nuklearmedizin | 22/23 | | OP I: Physik und Schilddrüse (90 min) | | |
| Nuklearmedizin | 24 | | OP I: Niere und Lunge (45 min) | | |
| Nuklearmedizin | 25/26 | | OP I: Onkologie und Knochen (90 min) | | |
| Nuklearmedizin | 27/28 | | OP I: Hirn und Herz (90 min) | | |

QSB 12 - Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren

(max. 1 Fehlertermin möglich)

| Ein-richtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unter- schrift des Dozenten |
|-------------------------------|------------|-------|---|--------------|--|---|
| Innere/ Rheuma- tologie | 1 | | Reha in der Inneren Medizin | N-OP II | | |
| Ortho- pädie | 2 | | Reha in der Orthopädie | OP II | | |
| Neuro- logie | 3 | | Reha in der Neurologie | N-OP II | | |
| Psycho- somatik | 4 | | Reha in der Psychosomatik | N-OP II | | |
| Sozial- medizin | 5 | | Kommunikation, Ver- halten u. Einstellungen gegenüber Patienten mit Beeinträchtigungen | OP II | | |
| Sozial- medizin | 6 | | Hilfsmitteltraining - Außentermin | OP II | | |

| | | | | | | |
|--------------------|----|--|--|---------|--|--|
| Sozial- medizin | 7 | | Rehabilitation, Hilfs- mittelversorgung u. Arbeit mit der Datenbank REHADAT | OP II | | |
| Kinder- klinik | 8 | | Rehabilitation im Kindes- und Jugendalter, Frühförderung | OP II | | |
| Med. Psych. | 9 | | Psychosoziale REHA I | N-OP II | | |
| Med. Psych. | 10 | | Psychosoziale REHA II | N-OP II | | |

QSB 13 – Palliativmedizin

(kein Fehltermin möglich)

| Ein-richtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unter- schrift des Dozenten |
|--------------------|------------|-------|---------------------------------|--------------|--|---|
| KAI | 1 | | Palliativmedizin 1 (45 min) | N-OP II | | |
| KAI | 2 | | Palliativmedizin 2 (45 min) | N-OP II | | |
| KAI | 3 | | Palliativmedizin 3 (45 min) | N-OP II | | |
| KAI | 4 | | Palliativmedizin 4 (45 min) | N-OP II | | |
| KAI | 5 | | Palliativmedizin 5 (45 min) | N-OP II | | |
| Hospiz | | | im Rahmen des POL 3 - Kurses | | | |

QSB 14 – Schmerzmedizin

(kein Fehltermin möglich)

| Ein-richtg. | Nr. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unter- schrift des Dozenten |
|--------------------|------------|-------|-------------------------------|--------------|--|---|
| KAI | 1/2 | | UaK Anästhesie (90 min) | OP I | | |
| Pädia- trie | 3/4 | | UaK Pädiatrie (90 min) | N-OP I | | |
| Neuro- logie | 5/6 | | UaK Neurologie (90 min) | N-OP II | | |
| Psycho- somatik | 7/8 | | UaK Psychosomatik (90 min) | N-OP II | | |

Kurse Arbeits- und Sozialmedizin (7. + 8. Sem.)

(kein Fehltermin möglich)

| Ein-richtg. | Datum | Thema | Block | STEMPEL des Dozenten (wenn nicht verfügbar, Stempel der Einrichtung/Sekretariat) | NAME/Unter- schrift des Dozenten |
|--------------------|-------|------------------------------|--------------|--|---|
| ISAP | | Arbeitsmedizin 1 (45 min) | N-OP I | | |
| ISAP | | Arbeitsmedizin 2 (45 min) | N-OP I | | |
| ISAP | | Arbeitsmedizin 3 (45 min) | N-OP I | | |
| ISAP | | Sozialmedizin 1 (45 min) | OP I | | |
| ISAP | | Sozialmedizin 2 (45 min) | OP I | | |
| ISAP | | Sozialmedizin 3 (45 min) | OP I | | |

