

VORLESUNGSVERZEICHNIS

Medizinische Fakultät

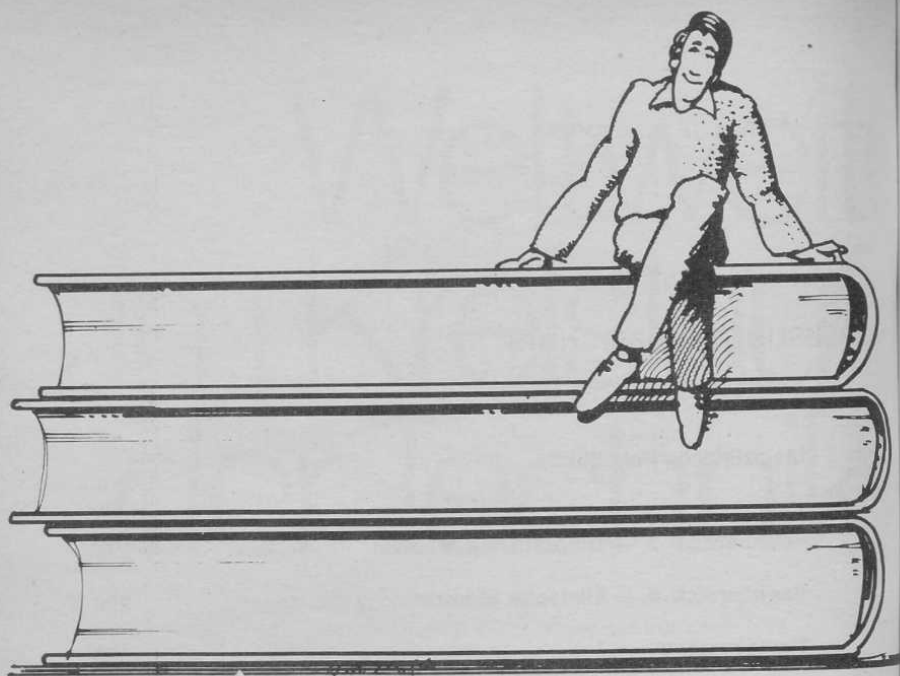
Fachbereich 3 – Theoretische Medizin	277
Fachbereich 4 – Klinische Medizin	284
Stundenpläne	303

Medizinische
Fakultät

Philosophische
Fakultät

Mathematisch-
Naturwissen-
schaftliche
Fakultät

Zentrale
Einrichtungen
und sonstige
Veranstaltungen



Ausschneiden und einsenden
an: Deutscher Ärzte-Verlag,
Postfach 4004 40, 5 Köln 40

Senden Sie mir bitte
Unterlagen über Ihr
Fachzeitschriften- und
Buchprogramm.

Name

Vorname

Straße

PLZ/Ort

Fachrichtung



Knowledge oblige

Wir als der Fachverlag der
deutschen Ärzte sind ver-
pflichtet, medizinisches
Fachwissen zu sammeln,
aufzubereiten und an die
interessierte Öffentlichkeit
weiterzugeben. Renom-
mierte Autoren und erfahre-
ne Redaktionsteams für
Fachzeitschriften und
Bücher entwickeln so sich

ständig ergänzend
bildungswerke, ob
Repetitorien und ge
Nachschlagwerke
auch tagesbezogen
Informationen.

**Fachliteratur
Ärzte (und an
hende Ärzte)
dem Verlag
Ärzte.**

Fordern Sie unsere
lagen an.

Deutscher Ärzte-Verlag

däv

Fachbereich 3 – Theoretische Medizin

I. Physik für Mediziner

2001. Physik für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde im 1. Semester
Mo, Mi 9–11, Fr 10–12
Hörsaal der Fachrichtung Biophysik
Trautwein, Oberhausen
2002. Physikalisches Praktikum für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde im 1. Semester
4-std. Parallelkurs
Mi, Fr 14–18
Mikroskopiersaal der Fachrichtung Anatomie
Muth, Oberhausen, Kunkel

II. Chemie für Mediziner

2003. Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde im 1. Semester bis Dezember
5-std. Di, Do 13 s.t.–15 Saarbrücken
Bau 23, Großer Hörsaal
Gräser
2004. Einführung in die Organische Chemie für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde im 1. Semester ab Januar
5-std. Di, Do 13 s.t.–15 Saarbrücken
Bau 23, Großer Hörsaal
Gräser
2005. Chemisches Praktikum für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde im 1. Semester
4-std. 6 Parallelkurse
Di, Do 8.30–12.30, 15–19, Mi, Fr 14–18
Saarbrücken, Bau 23, Großer Hörsaal
Gräser und akademische Mitarbeiter
2006. Seminar zum chemischen Praktikum
2-std. Di, Do 15–17
Gräser und akademische Mitarbeiter

III. Biologie für Mediziner

(siehe 3.5 unter Medizinische Biologie)

IV. Medizinische Soziologie

2007. Medizinische Soziologie für 1. Semester
Mo 17–19
Moerchel
2008. Seminar in medizinischer Soziologie für 1. Semester
Mi 18–19 oder nach Vereinbarung
Moerchel

V. Medizinische Psychologie

2009. Kursus Medizinische Psychologie
3. vorkl. Semester, Blockveranstaltung
nach Vereinbarung
Steigerwald/
Weitzel
2010. Seminar: Ausgewählte Fragen der
medizinischen Psychologie
2-std. nach Vereinbarung
Steigerwald

VI. Medizinische Terminologie

2011. Kursus der Medizinischen Terminologie
für 1. Semester
4 Parallelkurse
Mo 14–17
Butenschön

3.1 Anatomie

2012. Anatomie I
für Mediziner im 1. Semester
2-std., Mo, Mi 8.15–9
Specht
2013. Kursus der makroskopischen Anatomie
für Mediziner im 3. Semester
Kurs I und II im wöchentlichen Wechsel
13¹/₂-std., Mo, Fr 10–13
- Kurs I
- | | |
|----------|-----------|
| Gruppe A | Bock |
| Gruppe B | Booz |
| Gruppe C | Kienecker |
| Gruppe D | Uhlmann |
| Gruppe E | N. N. |
| Gruppe F | Fischer |
| Gruppe G | Machens |
- Kurs II
- | | |
|----------|-----------|
| Gruppe A | Bock |
| Gruppe B | Booz |
| Gruppe C | Kienecker |
| Gruppe D | Uhlmann |
| Gruppe E | N. N. |
| Gruppe F | N. N. |
2014. Anatomische Präparierübungen
für Studierende der Zahnheilkunde
16-std., Mo, Di, Mi, Do 10–13
Specht
2015. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
ganztäglich nach Vereinbarung
Bock, Booz,
Kienecker, Specht,
Uhlmann, N. N.

3.2 Physiologie

2016. Vegetative Physiologie
für 3. Semester
Di, Mi, Do, Fr 9–10
Fox, Hermes, Isenberg,
Lindemann, Meissner,
Meves, Neumcke, Oster-
rieder, Pelzer, Sterz,
Trautwein

- | | |
|--|--|
| 2017. Hören und Sehen
Experimentalvorlesung
Für Hörer aller Fakultäten
2-std. nach Vereinbarung | Peper |
| 2018. Gruppenseminar in Physiologie
für 3. Semester
Do und Fr 14–16
vierzehntäglich (oder nach Vereinbarung)
Gruppen 1 und 11
Gruppen 2 und 12
Gruppen 3 und 13
Gruppen 4 und 14
Gruppen 5 und 15
Gruppen 6 und 16
Gruppen 7 und 17
Gruppen 8 und 18
Gruppen 9 und 19
Gruppen 10 und 20 | Berger
Sterz
Meves
Schwarz
Isenberg
Neumcke
Lindemann
Pelzer
Peper
H. Schmidt |
| 2019. Seminar über neuere Ergebnisse und Probleme
der Physiologie (nur für Studenten höherer
Semester)
Mo 17–19 (auch während der vorlesungsfreien
Zeit) | Meves, Trautwein |
| 2020. Seminar über Grundlagen der Membran-
physiologie
2-std. wöchentlich, Zeit nach Vereinbarung
(auch während der vorlesungsfreien Zeit) | Neumcke |
| 2021. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten in Physiologie
ganztägig nach Vereinbarung | Berger, Isenberg,
Lindemann, Meves,
Nacimiento, Peper
H. Schmidt, Stämpfli,
Trautwein |
| 2022. Vorlesung über spezielle Probleme der
Physiologie
2-std. wöchentlich, nach Vereinbarung | Drouin |
| 3.3 Physiologische Chemie | |
| 2023. Physiologische Chemie für 3. Semester
Di–Fr 8–9 | Gratzl, Haas, Mohn,
Ullrich, Zoch |
| 2024. Physiologisch-chemisches Praktikum
für 3. Semester
Mo, Di, Mi, Do 14–17 | Haas, Mohn, Ullrich,
Zoch, Gratzl, Graf,
Grünhagen, Nastainczyk
und Mitarbeiter |
| 2025. Gruppenseminar in Physiologischer
Chemie für 3. Semester vierzehntäglich
Fr 11–13 oder 2-std. nach Vereinbarung | Gratzl, Mohn,
Ullrich, Zoch |
| 2026. Audiovisueller Unterricht in
Physiologischer Chemie | Ullrich |

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 2027. Einführung in die Enzymologie und hormonelle Regulation
1-std. nach Vereinbarung | Bernhardt |
| 2028. Seminar über neuere Ergebnisse der Biochemie
2-std. nach Vereinbarung | Gratzl, Haas, Mohn, Ullrich, Zoch |
| 2029. Biochemisches Kolloquium
2-std. nach Vorankündigung | Gratzl, Haas, Mohn, Ullrich, Zoch |
| 2030. Experimentelles Arbeiten im Laboratorium ganz- oder halbtägig nur nach persönlicher Vereinbarung | Gratzl, Haas, Mohn, Ullrich, Zoch |

3.4 Pharmakologie und Toxikologie

- | | |
|--|---|
| 2031. Kurs der Allgemeinen Pharmakologie und Toxikologie
Vorlesung: Mo, Di 12–13, Mi 17–18, Do 12–13
Übungen: Do 16–18, Fr 14–16 | Baldauf, Büch, Jurna, Nell, Pfleger, Rummel, Wollenberg |
| 2032. Pharmakologie für Studierende der Zahnheilkunde
2-std. nach Vereinbarung | Baldauf, Büch, Jurna, Oberdorf, Rummel |
| 2033. Anatomie II und Physiologie II
Fr 8.30 s.t.–10
Seminarraum der Fachrichtung Pharmazeutische Chemie, Bau 32, Saarbrücken | Pfleger |
| 2034. Pharmakologie II, Toxikologie II und pathologische Physiologie für Pharmazeuten und Naturwissenschaftler
Mo 16–18
Seminarraum der Fachrichtung Pharmazeutische Chemie, Bau 32, Saarbrücken | Pfleger |

3.5 Medizinische Biologie

- | | |
|--|-------------------------------|
| 2035. Biologie für Mediziner, 1. Semester
6-std. Mo und Mi 11–13, Fr 8–10
Hörsaal der Fachrichtung Anatomie | Morgenstern, Sitte, G. Werner |
| 2036. Fragestunde Biologie
Begleitveranstaltung zur Vorlesung 2035.
2-std. nach Vereinbarung | D. Schwab |
| 2037. Praktische Einführung in die allgemeine Struktur und Feinstruktur der Gewebe
3-std. wöchentlich nach Vereinbarung
Seminarraum der Fachrichtung Biophysik | Morgenstern, Sitte, Werner |

- | | |
|--|--|
| 2038. Praktikum der Elektronenmikroskopie
medizinisch biologischer Objekte
Anfängerkurs und Fortgeschrittenenkurs
(jeweils 10 Teilnehmer; Voranmeldung
erforderlich)
Kursdauer: 1 Woche nach Vereinbarung vor
oder nach dem Semester | Sitte, G. Werner,
Morgenstern, Edelmann,
Neumann |
| 2039. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten (Zellmorphologie)
ganz- oder halbtägig nach Vereinbarng | Sitte, G. Werner,
Morgenstern |

3.6 Biophysik und Physikalische Grundlagen der Medizin einschließlich

3.7 Biomathematik

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|--|
| 2040. Theoretische Radiologie
Di 9–10
Hörsaal der Fachrichtung Biophysik und
Physikalische Grundlagen der Medizin | Muth, Leetz, Gerber |
| 2041. Kursus der Radiologie einschließlich
Strahlenschutzkurs
(Dieser Kurs ist nach der Approbations-
ordnung scheinpflichtig. Er wird gemein-
sam mit der Radiologischen Klinik durchge-
führt. Teilnahme nur nach vorheriger Anmel-
dung im Sekretariat der Radiologischen Klinik.)
Di 16–19 | Muth, Grillmaier, Leetz,
mit Kunkel gemeinsam mit
Sommer, Oberhausen und
Mitarbeitern |
| 2042. Biomathematik
Mi 10–11 Einführung zu den Übungen Bio-
mathematik gemeinsam für alle Gruppen
Mo 8–9, Mi 9–10 (Übung für 1. und 2. Gruppe)
Mo 9–10, Di 8–9 (Übung für 3. und 4. Gruppe)
Hörsaal und Seminarraum der Fachrichtung
Biophysik und Physikalische Grundlagen
der Medizin, Hörsaal der Physiologischen Chemie | Grillmaier, Schmidt |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|---|--------|
| 2043. Einführung in die Strahlenbiophysik I
für Physiker, Chemiker und Biologen
Mo 11–13
Die Vorlesung findet im Rahmen des Fach-
bereichs 11 (Physik) im Hörsaal II des
Hauptgebäudes Physik in Saarbrücken statt | Muth |
| 2044. Verteilungskinetik von Stoffen im
Organismus (Ergänzungsvorlesung zur
Theoretischen Radiologie)
2-std. nach Vereinbarung | Gerber |

2045. Molekulare Membran-Biophysik 2-std. nach Vereinbarung	Schubert
2046. Radioökologie 2-std. nach Vereinbarung	Glöbel
2047. Biophysikalisches Kolloquium Mo 15–16.30 vierzehntäglich	Muth, Oberhausen, Grillmaier, Leetz, Glöbel
2048. Seminar über aktuelle Probleme des Strahlenschutzes Mo 15–16.30, vierzehntäglich	Muth, Oberhausen, Grillmaier, Leetz, Kunkel, Glöbel mit Menzel und Keller
2049. Wissenschaftliche Arbeiten im Laboratorium ganz- oder halbtägig nur nach persönlicher Vereinbarung	Muth, Grillmaier, Leetz, Glöbel mit Kunkel, Menzel und Keller
2050. Wissenschaftliche Arbeiten auf dem Gebiet der Strahlenbiochemie im Kernforschungszentrum Mol/Belgien ganztägig nur nach persönlicher Vereinbarung	Gerber

3.8 Arbeitsmedizin

Zweiter Studienabschnitt

2051. Ökologischer Kurs — Arbeitsmedizin Mi 14–16, Hörsaal des Gebäudes 76 (Biophysik)	Drasche, Schmittner
2052. Arbeitsmedizin Mo 16–18, Hörsaal des Gebäudes 76 (Biophysik)	Drasche
2053. Betriebsbegehungen mehrstündig nach Vereinbarung	Drasche, Schmittner
2054. Meßmethoden in der arbeitsmedizinischen Praxis 2-std. nach Vereinbarung vierzehntäglich	Drasche
2054a. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten ab 4. klinischen Sem. nach Vereinbarung	Drasche, Schmittner

3.9 Humangenetik

Erster klinischer Studienabschnitt

2055. Humangenetik I (Zytogenetik) Di 10–11	Zang
2056. Humangenetisches Seminar (für Examens- semester, 1. klinischer Studienabschnitt) 1-std. nach Vereinbarung	Zang mit Wollenberg

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|--|----------------|
| 2057. Kursus der genetischen Familienberatung
2-std. nach Vereinbarung | Zang |
| 2058. Kursus der Hautleistendiagnostik
in der klinischen Genetik
Teilnehmerzahl beschränkt; Voranmeldung
erforderlich
2-std. nach Vereinbarung | Rodewald |
| 2059. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten
ganz- oder halbtägig nach Vereinbarung | Zang, Rodewald |
| 2060. Kolloquium über ausgewählte Themen der
Medizinischen Genetik
Mi 11.15–12 | Zang |

Fachbereich 4 – Klinische Medizin

Änderungen aufgrund ministeriell verordneter Erhöhung der Zulassungszahlen vorbehalten.

4.1 Innere Medizin

Erster klinischer Studienabschnitt

2061. Pathophysiologie
(1. und 2. Semester nach der neuen
Approbationsordnung)
Mo, Fr 10.15–11, Mi 8.15–9
Großer Hörsaal der Medizinischen Klinik
Professoren der Medizinischen Klinik und
Poliklinik
2062. Kurs der klinischen Untersuchungsmethoden
(1. bzw. 2. klinisches Semester)
Mo, Mi 15–17, Großer Hörsaal
Medizinische Klinik
Bette, Trendelenburg,
Reinert, Mall und
akademische Mitarbeiter
2063. Kurs der klinischen Chemie
und Haematologie
(1. bzw. 2. klinisches Semester)
Mo–Do 15–17
Kleiner Hörsaal Medizinische Klinik
Keller, Meiser,
Pappas, Wenzel
2064. Praktische Übungen für akute Notfälle
Fachgebiet Innere Medizin
Zeitabschnitt siehe Aushang
Professoren der
Medizinischen Klinik

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2065. Praktikum der Inneren Medizin
Mo, Di, Do, Fr 9.15–10 und Di 16–18.30
(für 3. und 4. Klinisches Semester)
Station und Hörsaal Medizinische Klinik
Gruppenverteiler siehe Aushang
Professoren und Lehrbeauftragte der Medizinischen
Klinik und Poliklinik

Dritter klinischer Studienabschnitt

2066. Pathologisch-kardiologisches
Kolloquium
1. Mo i. Monat 18–19
Seeliger, Schieffer,
Hoffmann, Stapenhorst,
Bette

Sonstige Veranstaltungen

2067. Naturgemäße Heilmethoden
Mi 15.15–16
Medizinische Klinik, Ort nach Vereinbarung
Weinheimer
2068. Innere Medizin
(für Studierende der Zahnheilkunde)
Mi 9–10 Hörsaal Medizinische Klinik
Doenecke, Meissner

2069. Kurs der klinischen und physikalischen Untersuchungsmethoden (für Studierende der Zahnheilkunde) Mi 10–11 Hörsaal Medizinische Klinik	Doenecke, Meissner
2070. Differentialdiagnostisches Kolloquium (Examenssemester) Mo, Fr 11–12, Großer Hörsaal Medizinische Fakultät	Scheurlen
2071. Praktische Haematologie für Fortgeschrittene 2-std. nach Vereinbarung	Meiser
2072. Einführung in die Elektrokardiographie 1-std. nach Vereinbarung	Bette
2073. Kardiologisches Kolloquium Mo 18–19, Großer Hörsaal Medizinische Klinik	Schieffer/Hoffmann
2074. Praktikum der klinischen Lungenfunktionsdiagnostik Mi 14–15, Abteilung für Pneumologie	Trendelenburg, Heise
2075. Internistische Präventivmedizin 1-std. nach Vereinbarung	Trendelenburg
2076. Diagnostik und chirurgische Therapie angeborener und erworbener Herzfehler 1-std. nach Vereinbarung	Bette, Stapenhorst
2077. Medizinisch-chirurgisches Kolloquium mit Krankendemonstrationen Do 17–19 (oder nach Vereinbarung) Städtische Krankenanstalten Winterberg, Saarbrücken	Gros
2078. Theoretische Grundlagen der Allergologie 1-std. nach Vereinbarung	Filipp
2079. Diagnostik und Therapie allergischer Erkrankungen 2-std. nach Vereinbarung	Filipp
2080. Klinische Visite Sa 10.30–12, Caritasklinik St. Theresia Rastpfuhl, Saarbrücken	Leppla
2081. Klinische Elektrokardiographie (mit praktischen Übungen) Mi 12–13, Medizinische Klinik Sulzbach	Scharf
2082. Kardiologisches Kolloquium Fr 11.30–13 Medizinische Klinik Sulzbach	Lossnitzer

- | | |
|--|-------------|
| 2083. Gastroenterologisches Kolloquium
Mo 11.30–13
Medizinische Klinik Sulzbach | Brodersen |
| 2084. Ausgewählte Kapitel der Sportmedizin
Do 13–14, Großer Hörsaal der Inneren Medizin | Kindermann |
| 2085. Klinische Visite
Do 14 c.t., Kreiskrankenhaus Völklingen
Medizinische Klinik, Abtlg. Kardiologie | Hennersdorf |

4.2 Augenhellkunde

Erster klinischer Studienabschnitt (2. und 1. klinisches Semester)

- | | |
|---|--------|
| 2086. Augenspiegelkurs
*) Übung, Hörsaal Augenklinik, Mi 12–13 | Ehrich |
|---|--------|

Zweiter klinischer Studienabschnitt (3. bis 6. klinisches Semester)

- | | |
|---|-----------------|
| 2087. Praktikum in der Augenheilkunde
*) Mi 10–12 (6. klinisches Semester)
Übung, Hörsaal Augenklinik | Ehrich |
| 2088. Klinik und Poliklinik der Augenkrankheiten (4. klinisches Semester)
Vorlesung, Hörsaal Augenklinik, Fr 11–13 | Schlegel, Flick |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|--|---|
| 2089. Kurzfamulatur,
Übung
(8Tage) gantztägig nach Vereinbarung
Poliklinik der Augenklinik
Mo–Fr 8–13, 14–17 | Schlegel, Ehrich,
Oberärzte und
Assistenten |
| 2090. Physiologie und Pathologie des binokularen Sehaktes.
Vorlesung, Hörsaal der Augenklinik
Di 10–12, vierzehntäglich | Andrée |
| 2091. Psychophysiologie des Sehens
Vorlesung, Hörsaal der Augenklinik
Di 13–15, vierzehntäglich | Andrée |
| 2092. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
Übung, Bundeswehrzentralrankenhaus
Koblenz
gantztägig nach Vereinbarung | Andrée |
| 2093. Praktische Augenheilkunde
Seminar
Städtische Krankenanstalten Winterberg,
Saarbrücken, Augenklinik | Mueller |

4.3 Chirurgie

Erster klinischer Studienabschnitt

2094. Untersuchungskurs der operativen Fächer I (Chirurgie)
(1. klinisches Semester)
Do 9–11 Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Harbauer
2095. Untersuchungskurs der operativen Fächer II
Unfallchirurgie
Orthopädie
Neurochirurgie
(2. klinisches Semester)
Mi 9–11 Hörsaal der Chirurgischen Klinik bzw. der Orthop. Klinik
Schweiberer
Mittelmeier
Loew
und wissenschaftliche Mitarbeiter
2096. Notfallmedizin
(Anaesthesie, Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie, Neurochirurgie, Innere Medizin)
(1. oder 2. klinisches Semester)
Mo, Mi, Do 14–15
Hörsaal der Kombi-Klinik
Professoren und wissenschaftliche Mitarbeiter des Instituts für Anaesthesiologie der Chirurgischen Klinik (Abtg. Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie) der Neurochirurgischen Klinik und der Medizinischen Klinik

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2097. Einführung zum Chirurgischen Praktikum (Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie, Neurochirurgie, Herzchirurgie, Anaesthesiologie, Haemostasiologie, Kieferchirurgie)
(3. und 4. klinisches Semester)
Mo, Di, Mi, Do, Fr 8–9
(Hörsaal Chirurg. Klinik)
N. N., Schweiberer, Loew, Stapenhorst, Hutschenreuter, Wenzel, Freitag und wissenschaftliche Mitarbeiter
2098. Chirurgisches Praktikum (Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie, Neurochirurgie, Herzchirurgie, Anaesthesiologie, Kieferchirurgie)
(5. klinisches Semester)
Mo, Do 14–16 Stationen der chirurgischen Abteilungen und Intensivstationen in kleinen Gruppen
Professoren und wissenschaftliche Mitarbeiter der Chirurgischen Klinik, (Abtg. Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie und Herz-Thoraxchirurgie) Neurochirurgischen Klinik, des Instituts für Anaesthesiologie und der Kieferchirurgie

Sonstige Veranstaltungen

2099. Chirurgische Notfälle
(3.–6. klinisches Semester)
2-std. nach Vereinbarung
Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Kotter

- | | |
|---|---|
| 2100. Postoperative Intensivbehandlung
in der Herz- u. Thoraxchirurgie
(3.–6. klinisches Semester)
Mo 16.45–18.15 | Stapenhorst
und wissenschaftliche
Mitarbeiter |
| 2101. Chirurgisch-Medizinisches Kolloquium
mit Krankendemonstrationen
(ab 4. klinischen Semester)
2-std. nach Vereinbarung
Städtische Krankenanstalten, Winterberg
Saarbrücken | Eckert, Gross |
| 2102. Chirurgisch-klinische Visite
(ab 4. klinischen Semester)
2-std. nach Vereinbarung
Städtisches Krankenhaus Kaiserslautern | Overbeck |
| 2103. Einführung in die Transfusionsmedizin
(ab 3. klinischen Semester)
2-std. Di 16–20
Seminarraum der Abteilung, Haus 75
Vorbesprechung siehe Aushang | Wenzel, Giannitsis,
Dumitrescu |
| 2104. Haemostasiologie-Angiologische
Erkrankungen; Klinik und Diagnostik
(ab 3. klinischen Semester)
2-std. Di 16–20
Seminarraum der Abteilung, Haus 75 | Wenzel, Nienhaus,
Taubert, Hellstern |
| 2105. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
(ab 3. klinischen Semester)
ganztägig nach Vereinbarung
wissenschaftliches Labor der
Neurochirurgischen Klinik | Dittmann, Herrmann,
Ludt, Palleske |
| 2106. Chirurgische Poliklinik
für Zahnmediziner
Fr 10–12
Hörsaal der Chirurgischen Klinik | Simonis, Männli |
| 2107. Chirurgie für den Allgemeinarzt
(mit Übungen)
2-std. (ab 4. klin. Semester)
Vorlesungsbeginn: Do 29. 10. 81, 13 s.t. Uhr
Seminarraum (Pavillon) Chir. Klinik | Schmidt |

4.4 Anaesthesiologie

Erster Studienabschnitt

- | | |
|---|------------------|
| 2108. Kurs über Erste Hilfe und Wiederbelebung
Alle Gruppe: Mo 14.15–16
Sonderkurse nach Vereinbarung | Racenberg, Klapp |
|---|------------------|

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|---|
| 2109. Notfallmedizin (Erste ärztliche Hilfe)
Mo, Mi 14–15, Do 13–14 | Fritsche, Fechner,
Hutschenreuter, Simon |
|--|---|

2110. Praktische Anaesthesie
im Rahmen des Praktikums Chirurgie
Mo, Do 14–16
- Büch, Fechner, Fritsche,
Hutschenreuter, Racenberg,
Klapp
- Zweiter klinischer Studienabschnitt**
2111. Einführung zum Chirurgischen Praktikum
(Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie,
Neurochirurgie, Herzchirurgie,
Anaesthesiologie, Haemostasiologie,
Kieferchirurgie)
(3. und 4. klinisches Semester)
Mo, Di, Mi, Do, Fr 8–9
- Schweiberer, Loew,
Stapenhorst, Hutschenreuter,
Wenzel, Freitag und wissen-
schaftliche Mitarbeiter
- Sonstige Veranstaltungen**
2112. Intensivtherapie
nach Vereinbarung
- Racenberg
2113. Theorie und Praxis der Intubation
und Infusion
nach Vereinbarung
- Fritsche
2114. Probleme im Grenzbereich zwischen Leben
und Tod – Fragen ärztlicher Ethik –
nach Vereinbarung
- Fritsche
(zusammen mit Ver-
tretern anderer
Disziplinen)
- 4.5 Neurochirurgie**
- Erster klinischer Studienabschnitt**
2115. Untersuchungskurs
(1. und 2. Semester)
(siehe unter Chirurgie)
Di, Mi 9–11
- Faulhauer, Fischer
2096. Notfallmedizin
(siehe unter Chirurgie)
Mo, Di, Mi 14–15
- Kivelitz, Palleske
- Zweiter klinischer Studienabschnitt**
2098. Chirurgisches Praktikum
(siehe unter Chirurgie)
- Caspar, Jaksche,
Kivelitz, Neuenfeldt, Reif
2116. Neurochirurgische Klinik
im Rahmen der „Chirurg. Klinik“
(siehe unter Chirurgie)
- Loew
2117. Unterricht für Studenten im
praktischen Jahr
(nach Vereinbarung)
- Caspar, Jaksche, Reif
2118. Klinik und Behandlung chronischer
Schmerzen
(nach Vereinbarung)
- Fischer, Krainick

2119. Pathophysiologie des ZNS

Nacimiento

Sonstige Veranstaltungen

2120. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
(nach Vereinbarung)

Dittmann, Fischer,
Jelasic, Loew, Ludt,
Nacimiento

2121. Seminar über ausgewählte Themen der
Pathophysiologie des ZNS
(nach Vereinbarung)

Nacimiento

4.6 Gynäkologie und Geburtshilfe

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2122. Gynäkologie und Geburtshilfe
Vorlesung mit Fallvorstellung
(Bestandteil des Praktikums)
Di 8–10

Hepp, Brachetti,
Reck, Schöndorf

2123. Einführung zum Praktikum mit
Demonstrationen
(Bestandteil des Praktikums)
Di 14–16

Reck, Brachetti,
Schöndorf

2124. Praktikum der Gynäkologie und
Geburtshilfe
Fr 8–10

Professoren der Fach-
richtung und Schöndorf

2125. Vorlesung Gynäkologie und Geburtshilfe
Do 8–10

Hepp und
Mitarbeiter

Dritter klinischer Studienabschnitt

2126. Seminar für Studenten des III.
klinischen Abschnittes
4-std. nach Vereinbarung

Professoren der Fach-
richtung und Mitarbeiter

Sonstige Veranstaltungen

2127. Gynäkologisch-Onkologisches Praktikum
2-std. nach Vereinbarung

Brachetti

2128. Die Krebserkrankungen der Frau
Diagnose, Therapie, Vorsorge,
Nachsorge
Vorlesung mit praktischen Übungen
2-std. nach Vereinbarung

Sachs

2129. Vorlesung: Gynäkologische
Onkologie (Möglichkeit der Teil-
nahme an der onkologischen Sprechstunde)
2-std. nach Vereinbarung

Tranekjer

- | | |
|--|------------------|
| 2130. Vorlesung: Spezielle diagnostische Methoden in Geburtshilfe und Gynäkologie
2-std. nach Vereinbarung | Heinen |
| 2131. Vorlesung: Frühdiagnose des Mammakarzinoms
2-std. nach Vereinbarung | Krahe |
| 2132. Vorlesung: Geburtshilfliche Probleme der Embryonal- und Foetalzeit
2-std. nach Vereinbarung | Loskant |
| 2133. Vorlesung: Gynäkologische Histologie mit praktischen Übungen
2-std. nach Vereinbarung | Siegel |
| 2134. Vorlesung: Notfallsituation in Gynäkologie und Geburtshilfe
Do 16.15–17 Frauenklinik der Städtischen Krankenanstalten Winterberg, Saarbrücken | Würterle |
| 2135. Ausgewählte Kapitel aus dem Bereich der Gynäkologisch-Urologischen Onkologie
2-std. nach Vereinbarung | Tranekjer, König |
| 2136. Gynäkologische Endokrinologie
2-std. nach Vereinbarung | Rindt |

4.7 Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|---------------------------|
| 2137. HNO-Spiegelkurs im Rahmen des Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen
Mi, Fr 12–13 | Schöndorf und Mitarbeiter |
|--|---------------------------|

Zweiter klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|--|
| 2138. Klinik und Poliklinik der Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten. Einführung in das HNO-Praktikum
Mo, Do 12–13 | Schätzle und Mitarbeiter |
| 2139. Praktikum der HNO-Heilkunde
Unterricht in 4 Gruppen
(3. klinisches Semester)
Mo, Di, Do, Fr 14–16 | Schätzle, Schöndorf, Federspil, Kley-Steuerding, Wilhelm und Mitarbeiter |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|---|-----------|
| 2140. Medikamentöse Behandlung der HNO-Erkrankungen
1-std. nach Vereinbarung | Federspil |
| 2141. HNO-Krankheiten
(für Studierende der Zahnheilkunde)
nach Vereinbarung | Mootz |

- | | | |
|-------|---|----------|
| 2142. | Plastische Chirurgie in der HNO-Heilkunde nach Vereinbarung | Müsebeck |
| 2143. | Otorhinolaryngologisches Kolloquium mit Krankendemonstrationen
2-std. nach Vereinbarung
HNO-Klinik Caritas-Klinik St. Theresia
Rastpfuhl, Saarbrücken | Maurer |
| 2144. | Klinische Audiometrie einschließlich objektiver Hörprüfungsmethoden mit praktischen Übungen
2-std. nach Vereinbarung
HNO-Klinik Caritas-Klinik St. Theresia
Rastpfuhl, Saarbrücken | Maurer |
| 2145. | Einführung in die Audiometrie
Diagnostik der Hörschäden
nach Vereinbarung | Partsch |

4.8 Dermatologie und Venerologie

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | | |
|-------|--|----------|
| 2146. | Dermatologischer Untersuchungskurs (Teilveranstaltung des Kurses der allgemeinen Klinischen Untersuchungen in dem nichtoperativen und operativen Stoffgebiet)
1. und 2. klinisches Semester
Termin wird durch Aushang bekanntgegeben | Altmeyer |
|-------|--|----------|

Zweiter klinischer Studienabschnitt

- | | | |
|-------|--|----------------------|
| 2147. | Einführung zum Praktikum der Dermato-Venerologie
Mo, Do 11–12
Beginn: 20. 10. 1981 | Zaun |
| 2148. | Praktikum der Dermato-Venerologie (6. klinisches Semester)
Mo–Fr 9–10
Beginn: 20. 10. 1981 | Zaun und Mitarbeiter |

Für Studierende der Zahnheilkunde

- | | | |
|-------|---|----------|
| 2149. | Klinik der Hautkrankheiten unter besonderer Berücksichtigung der Erkrankungen der Mundschleimhaut
Termin nach Vereinbarung | Altmeyer |
|-------|---|----------|

4.9 Kinderheilkunde

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | | |
|-------|---|--------------------------------------|
| 2150. | Pädiatrischer Untersuchungskurs
Mo 9.15–10 | Professoren und Oberärzte der Klinik |
|-------|---|--------------------------------------|

Zweiter klinischer Studienabschnitt

5. klinisches Semester

- | | |
|---|---|
| 2151. Pädiatrisches Praktikum (Unterricht in kleinen Gruppen) im Wechsel mit der Nervenklinik (14-tägig)
Mo, Di, Do, Fr 16–17.30 | Professoren, Oberärzte,
Fachärzte der Klinik |
| 2152. Klinik und Poliklinik der Kinderkrankheiten (theoretisch-systematischer Teil des pädiatrischen Praktikums). Für Teilnehmer am Praktikum Pflichtvorlesung
Mo, Di, Do, Fr 10.15–11 | Sitzmann, Hoffmann,
Zabransky, Jesberger,
Schieffer, Wahlen |
| 2153. Klinische Visite
1-std. nach Vereinbarung | Hoffmann, Zabransky |
| Sonstige Veranstaltungen | |
| 2066. Pathologisch-kardiologisches Kolloquium
1. Mo im Monat 18–19 | Seeliger, Schieffer,
Hoffmann, Stapenhorst,
Bette |
| 2154. Pädiatrisch-endokrinologisches Kolloquium (14-tägig)
2-std. nach Vereinbarung | Zabransky |
| 2155. Kinderkardiologie für die Praxis mit EKG-Einführung
2-std. nach Vereinbarung | Ebeling |
| 2156. Pädiatrische Probleme in Geburtshilfe und Frauenheilkunde
5. und 6. klinisches Semester
2-std. nach Vereinbarung | Janssen |
| 2157. Klinische Visite in der Landeskinderklinik Kohlhof
2-std. nach Vereinbarung | Keuth |
| 2158. Pädiatrisches Praktikum in der Kinderklinik, Zentrum für Kinderheilkunde
Städt. Krankenanstalten Winterberg
Saarbrücken (in kleinen Gruppen)
2-std. nach Vereinbarung | Kirsch |
| 2159. Ernährung des gesunden und kranken Kindes
2-std. nach Vereinbarung | Zapp |
| 2160. Kinderurologisches Kolloquium
2-std. nach Vereinbarung | Zapp |

4.10 Orthopädie

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2161. Orthopädische Klinik
Mi 11–13
Mittelmeier
2162. Orthopädisch-klinische Visite
(Unterricht am Krankenbett)
Mo, Di, Do, Fr 14–16
Orthopädische Univ. Klinik, Homburg
Biehl, Baumann, E. Schmitt,
J. Schmitt, O. Schmitt,
Schoch, Nizard, Hamsch,
Heretsch, Maue, Weingart
2163. Orthopädisch-klinische Visite
(Unterricht am Krankenbett)
2-std. nach Vereinbarung
Orthopädische Abteilung des Hüttenkranken-
hauses Saarbrücken-Burbach
Fries
2164. Orthopädisch-klinische Visite
(Unterricht am Krankenbett)
Mi 14–16
Orthopädische Abteilung des
Akademischen Lehrkrankenhauses
Knappschaftsklinik Quierschied
Diehl
2165. Untersuchungskurs
Operative Fächer
Orthopädische Univ. Klinik
Mi 9–11
Mittelmeier, Biehl

Sonstige Veranstaltungen

2166. Einführung in die manuelle Medizin mit
Übungen
Mi 16–18 Krankengymnastikschule
Orthopädische Univ. Klinik Homburg
Wolff
2167. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten im Biomechanischen
Labor
ganztagig nach Vereinbarung
Mittelmeier, Biehl,
Hanser

4.11 Neurologie

Erster klinischer Studienabschnitt

2168. Neurologischer Untersuchungskurs
als Blockveranstaltung von 3 Doppel-
stunden am Semesterende (siehe Aushang)
Allert, Demling, Emser,
Haaß, Mielke, Stober,
Rüttinger, Thielen,
Schmidt W.

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2169. Ergänzungsvorlesung zum Praktikum
der Neurologie
Mo 12–13 c. t.
Schimrigk

2170. Neurologische Therapie
(praktikumsbegleitende Veranstaltung)
Mi 11–12 c. t. Haaß
2171. Praktikum der Neurologie
a) Mo, Do 16–18 c. t.
(Unterricht in 2x4 Gruppen mit je
2 Semesterwochenstunden)
b) Di 11–12 c. t.
Unterricht aller 8 unter a) genannten
Gruppen Schimrigk, Demling, Emser,
Haaß, Mielke, Rüttinger,
Thielen, Stober, Schmidt W.
Demling, Emser., Haaß,
Holzer, Kanig, Schimrigk,
Schmidt W., Stober,
Thielen, Wenig

Sonstige Veranstaltungen

2172. Vorlesung: Allgemeine und klinische
Neurochemie
(1.–6. klin. Semester)
Termin nach Vereinbarung Kanig, Woelk
2173. Einführung in die Klinische
Neurophysiologie
Termin nach Vereinbarung Emser

4.12 Psychiatrie

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2174. Praktikum der Psychiatrie
a) Di, Fr 16–18
(Unterricht in 2x4 Gruppen mit je
2 SWS)
b) Exemplarische Fallvorstellung
Mo 9–10 c.t. und Di 12–13 c.t.
(Unterricht aller 8 unter a) genannten
Gruppen) Wanke, Bellaire, Gerber,
Nödl, Raßmann, Schenck,
Schneider, Ziegler
K. Wanke
2175. Vorlesung zum Praktikum der Psychia-
trie (zur Erreichung des Ausbildungs-
zieles)
Mi 12–13 Horn, Luthé, Ullrich,
Schneider, Wanke, Ziegler

Sonstige Veranstaltungen

2176. Psychiatrische Visite
Mi, Fr 10–12 Wanke, Schneider,
Ziegler
2177. Vorlesung: Oligophrenien im Kindes-
und Jugendalter
Blockvorlesung, Termin nach Vereinbarung Meyerhoff
2178. Vorlesung: Ausgewähltes zur Klinik und
Therapie psychoorganischer Nerven-
krankheiten
1-std., Termin nach Vereinbarung Fünfsgeld

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 2179. Seminar: Einführung in die spezielle Therapie bei Patienten mit chron. endogenen Psychosen (Teilnahme an der sozialpsychiatrischen Außenfürsorge, ganztägig im Psychiatr. Landeskrankenhaus Marburg | Fünfgeld |
| 2180. Medizinisch-Psychologische Probleme der Straßenverkehrssicherheit
2-std. Termin nach Vereinbarung | A. Müller |
| 2181. Psychiatrische und neurologische Krankheitsbilder
Fr 12–14 | W. Werner |
| 2182. Praxis der Sozialpsychiatrie
Fallbezogenes Seminar
Mi 16–18, Konferenz- und Videoraum der Sozialpsychiatrischen Klinik im Zentrum für Psychologische Medizin Saarbrücken | W. Schmitt und
A. Papageorgiou |
| 2183. Balintgruppe für Medizinstudenten im Praktischen Jahr
2-std., 14-tägig, Ort und Zeit nach Vereinbarung
Anmeldung vor Semesterbeginn erbeten über Tel. 06 81 / 87 32 00 | W. Schmitt und
A. Papageorgiou |
| 2184. Psychiatrie und Gesellschaft
Forschungspraktikum
14-tägig, Fr 15–16.50 in der Sozialpsychiatrischen Klinik im Zentrum für Psychologische Medizin Saarbrücken
Anmeldung vor Semesterbeginn erbeten über Tel. 06 81 / 87 32 00 | W. Schmitt und
O. Stein |
| 2185. Methoden der Suchtbehandlung
Praktikum
14-tägig, Ort und Zeit nach Vereinbarung
Anmeldung vor Semesterbeginn erbeten über Tel. 06 81 / 87 32 00 | W. Schmitt und
Hutschenreuter |

4.13 Medizinische Strahlenkunde

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|---|--|
| 2186. Kursus der Radiologie einschließlich Strahlenschutzkurs in Zusammenarbeit mit der Fachrichtung Biophysik und der Abteilung für Neuroradiologie
3-std. Teilnehmerzahl begrenzt
Di 16–18.30 | Sommer, Oberhausen,
Braedel und Mitarbeiter |
| 2187. Tumorthherapie
Di 11–12 | Sommer, Oberhausen |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|---|-----------------|
| 2188. Röntgendiagnostik klinisch akuter Krankheitsbilder
2-std. nach Vereinbarung
Demonstrationen | Reschke |
| 2189. Technische Grundlagen der Röntgendiagnostik
2-std. nach Vereinbarung | Laubenberger |
| 2190. Lesen von Röntgenbildern
Mi 12.30–14
Hörsaal Winterberg-Krankenhaus | Schübler |
| 2191. Röntgenologische Differentialdiagnostik
2-std. nach Vereinbarung | Reinhardt |
| 2192. Praktikum röntgenologischer Untersuchungsmethoden
Mo–Fr vormittags | Sommer, Braedel |

4.14 Urologie

- | | |
|---|---|
| 2193. Hauptvorlesung: Urologische Klinik (gleichzeitig Einführung in das scheinpflichtige Praktikum)
Mo 16–18 | Ziegler, Alloussi, Gib, Konrad, Kopper, Mast, Neisius, Schwaiger, Tan |
| 2194. Urologisch-klinische Visiten (Unterricht am Krankenbett) (scheinpflichtiges Praktikum)
Mo, Di, Do, Fr 14–15.30 | |
| 2195. Praktische urologische Demonstrationen
Di 9–12 | |

4.15 Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Bei der Meldung zur zahnärztlichen Vorprüfung und Prüfung muß der Besuch der mit ° bezeichneten Vorlesungen durch die Eintragung im Studienbuch nachgewiesen werden, der Besuch der mit ■ bezeichneten Kurse und Kliniken überdies durch entsprechende Scheine.

Vorklinischer Teil

- | | |
|---|--|
| 2196. Phantomkurs der Zahnersatzkunde II
Di, Fr 14–15 (Vorlesung mit Demonstration)
Mo–Fr 13–17 (Übungen) | Schmeißner mit akademischen Mitarbeitern |
| 2197. Werkstoffkunde II
Mo, Do 17–18 | Schmeißner |

Klinischer Teil

- | | |
|--|--|
| 2198. Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II
◦ Mo, Fr 9–10 | Freitag und Beckers |
| 2199. Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten, auscultando
Mo, Fr 11–13 | Freitag und Beckers |
| 2200. Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten, practicando
Mo, Fr 11–13 | Freitag und Beckers |
| 2201. Klinik und Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten (für Studierende der Medizin – nur im WS)
Fr 12–13 | Freitag, Beckers, Schmeißner, Stüben, N. N. |
| 2202. Zahnerhaltungskunde II
◦ Do 8–10 | Stüben mit Hambrook |
| 2203. Kursus und Poliklinik der Zahnerhaltungskunde I
Mo 10–12, Di, Do 14–15 (Demonstrationen)
Mo–Do 15–18 (Übungen) | Stüben mit Heners mit akademischen Mitarbeitern |
| 2204. Ausgewählte Kapitel aus der Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
14-tägig nach Vereinbarung | Ködel |
| 2205. Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie I
◦ Di 17–19 | Freitag |
| 2206. Operationskursus I
Fr 9–10 Einführung (Demonstration)
Mo–Fr 8–13 Übungen (in Gruppen) | Freitag
Freitag mit akademischen Mitarbeitern |
| 2207. Operationskursus II
Mo–Fr 8–13 (in Gruppen) | Freitag mit akademischen Mitarbeitern |
| 2208. Zahnersatzkunde II
◦ Di, Fr 8–9 | Schmeißner |
| 2209. Kurs der Zahnersatzkunde II
Di 9–11 (Demonstrationen)
Mo–Fr 14–17 (Übungen)
Mi, Do 9–12.30 (Übungen) | Schmeißner mit akademischen Mitarbeitern |
| 2210. Poliklinik der Zahnersatzkunde II
Di 11.15–12.25 | Schmeißner |
| 2211. Prothetisches Kolloquium
1-std. nach Vereinbarung | Schmeißner |
| 2212. Kieferorthopädie I
◦ Do 9–11 | N. N. |

- | | |
|---|----------|
| 2213. Kursus der kieferorthopädischen Technik
- Do 12-13 | N. N. |
| 2214. Kursus der kieferorthopädischen
- Behandlung II
nach Vereinbarung | N. N. |
| 2215. Ausgewählte Kapitel der Zahn-, Mund-
und Kieferheilkunde mit Patienten-
Vorstellung
Mo 18-20
in den Städtischen Krankenanstalten
Winterberg, Saarbrücken | Pfeiffer |

4.16 Pathologie

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|---|---|
| 2216. Pathologie I, Allgemeine Pathologie
Do 8-9, Fr 8-10 (Kurs) | Zieger, Krüger, Uhl,
Mäusle, Hohbach,
Merkel, Wernert |
| 2217. Pathologie I, Allgemeine Pathologie
Mo, Di, Mi, Do, Fr 11-12 (Vorlesung) | Dhom, Merkel,
Seeliger, Ueberberg |
| 2218. Seminar Pathologie I
(nur für Examenssemester 1. klini-
sches Studienjahr, neue Approbations-
ordnung)
Mo 17-19 | Dhom |

Dritter klinischer Studienabschnitt

- | | |
|---|---|
| 2219. Aktuelle klinisch-pathologische
Demonstration
Mo-Fr 12-13 | Dhom, Zieger,
Krüger |
| 2220. Neuropathologische Konferenz
Mi 16 c.t. (vierzehntäglich) | Merkel |
| 2221. Pathologisch-kardiologisches
Kolloquium
1. Mo i. Monat 18-19 | Krüger, Schieffer,
Hoffmann, Stapenhorst,
Bette |
| 2222. Klinisch-pathologische Konferenz
Fr 17.30 s.t. (vierzehntäglich) | Dhom |

Pathologie für Zahnmediziner

- | | |
|--|-------------|
| 2223. Spezielle Pathologie und patholo-
gisch-histologischer Kurs
3-std. nach Vereinbarung | Uhl, Krüger |
|--|-------------|

Sonstige Veranstaltungen

2224. Wissenschaftliches Kolloquium
(für Mitarbeiter und Doktoranden)
2-std. nach Vereinbarung
Dhom, Zieger, Krüger,
Merkel, Uhl
2225. Angewandte Zytologie
1-std. nach Vereinbarung
Zieger
2226. Ausgewählte Kapitel der Pathologie
2-std. nach Vereinbarung
Piroth

4.17 Rechtsmedizin

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2227. Ökologischer Kurs Teil Rechtsmedizin
Do 11.15–12.45
(Einführung und Praktikum nur für das
5. klinische Semester nach der neuen AO)
Nach der ersten Einführung Einteilung
in Gruppenunterricht
(Mi 8.15–9.45 und Do 11.15–12.45)
Beginn der Einführungsveranstaltung
wird durch gesonderten Aushang bekanntge-
geben. Kurssaal des Instituts für
Rechtsmedizin
Wagner, Gramer,
Möller, Buhmann
Niermeyer
2228. Ausgewählte Kapitel aus:
Ärztliche Rechts- und Standeskunde
einschließlich Versicherungsmedizin
Termin nach Vereinbarung
(Vorlesung ab 3. klinischen Semester)
gem. AO bzw. nach den Übergangsbe-
stimmungen und auch nach der Bestallungs-
ordnung)
Kurssaal des Institutes für Rechtsmedizin
Wagner
2229. Kriminalistische Aspekte in der
ärztlichen Praxis
Mo 10–11
6. klinisches Semester
Wagner
2230. Anleitung zu wissenschaftlichen
Arbeiten in Rechtsmedizin
Mo, Di, Do, Fr 8.30–10
5.–6. klinisches Semester
Wagner
2231. Forensische Histo-Pathologie
(1-std. nach Vereinbarung)
5. klinisches Semester
Tausch
2232. Spezielle Kapitel aus der Rechtsmedizin
Di 11.15–12.45
4. klinisches Semester
Tausch
2233. Ausgewählte Kapitel der
forensischen Toxikologie
Mo 8.15–9.45 (ggf. nach Vereinbarung)
6. klinisches Semester
Möller

4.18 Hygiene und Mikrobiologie

Erster klinischer Studienabschnitt

2234. Praktikum der Mikrobiologie mit Einführung in das Kursthema
Di 14–15, Gruppe A, Praktikum
15–16, Gruppen A + B, Vorlesung
16–17.10, Gruppe B, Praktikum
Do 15.15–16, Vorlesung, Gruppe A + B
16.10–17.10, Praktikum, Gruppe A
18.10–19.10, Praktikum, Gruppe B
- Traub, Wigand

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2235. Praktikum „Ökologie“ Teil Hygiene mit einführender und weiterführender Vorlesung
Vorlesung Mo 16–18
Praktikum Mi 14–16
(nach Ankündigung)
- Schweisfurth, Traub,
Wigand und Mitarbeiter
2236. Medizinische Mykologie
1-std. nach Vereinbarung
- Schweisfurth
2237. Aktuelle Probleme der Zellbiologie
2-std. nach Vereinbarung
- Blessing
2238. Bedeutung der Viruskrankheiten für die Klinik
Di ab 16.15, Ort nach Vereinbarung
- Esser
2239. Seminar für Doktoranden, Diplomanden
Mi 16.15–17, alle 14 Tage
- Schweisfurth,
Tiesler, Wigand
- 2239a Arbeiten im Laboratorium
nach persönlicher Vereinbarung
- Schweisfurth, Tiesler,
Traub, Wigand

4.19 Psychotherapie und Psychosomatik

2240. Praktikum der Psychosomatischen Medizin und Psychotherapie
Do 11–13 bzw. nach Vereinbarung
- Schrenk mit Achilles,
Dries, Grimm, Wermke
2241. Vorlesung Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Ausgewählte Kapitel
Mi 8–9
- Schrenk
2242. Seminar für Doktoranden über laufende wissenschaftliche Arbeiten
Vor Anmeldung
Di 16–18 im Institut, Gruppenraum
- Schrenk mit Achilles,
Dries, Grimm, Wermke
2243. Kasuistisches Seminar Psychosomatik-Psychotherapie
Mo 10–12 im Institut, Gruppenraum
- Schrenk mit Achilles,
Dries, Grimm, Wermke

2244. Autogenes Training in Patientengruppen
beschränkte Teilnehmerzahl – nach Vor-
besprechung Schrenk
2245. Alternative Lebensformen
Modelle der Ökologie und der Psychosomatik
Arbeitsgemeinschaft nach Vereinbarung
2-std. Schrenk mit Gästen
und Mitarbeitern

4.20 Medizinische und Klinische Psychologie
(Lehrveranstaltungen unter Fachbereich 3, S. 278)

4.21 Neuroradiologie

Erster klinischer Studienabschnitt

2246. Neuroradiologie
(Kurs der Radiologie gemeinsam mit der
Radiologischen Klinik, der Fachrichtung
Biophysik und der Abteilung für Nuklear-
medizin)
3-std., Di 16–18.30, Kurssaal Pavillon
Conrad, Universitätsnervenklinik Piepgras, Huber

Sonstige Veranstaltungen

2247. Klinisch-neuroradiologische Demonstration
(gemeinsam mit den Fachrichtungen Neuro-
logie/Psychiatrie und Neurochirurgie)
Mo–Fr 15.30, Kurssaal Pavillon Conrad
Universitätsnervenklinik Piepgras, Huber, Emde,
gemeinsam mit Loew
Schimrigk, Wanke
2248. Kolloquium zur Einführung in die praktische
Neuroradiologie (Röntgen- und Nukleardiag-
nostik, Computertomographie, Indikationen,
Methoden, Fallbesprechungen) für Studenten
im praktischen Jahr, Doktoranden und Assis-
tenten in der Weiterbildung
Mi 16.30–18 vierzehntäglich, Kurssaal
Pavillon Conrad, Universitätsnervenklinik Emde, Huber, Piepgras
2249. Kontrastmitteluntersuchungen des Zentral-
nervensystems
2-std. nach Vereinbarung
(Termin und Ort der Vorbesprechung werden
durch Aushang bekanntgegeben) Schmidt, Wittkamp,
Piepgras

Allgemeinmedizin

2250. Kurs zur Einführung in Fragen der all-
gemeinmedizinischen Praxis
Pflichtkurs 5. klin. Semester
Mi 14 c.t.–16 c.t., Hörsaal der Frauenklinik
anschließend Zusatzseminare und Kolloquien
laut besonderem Plan
Anmeldung im Sekretariat des Prüfungsamtes
Beginn: 21. Oktober 1981 Birkenbach, Giese,
Lawall

1. vorklinisches Semester (Wintersemester 1981/82)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-9	Anatomie I		Anatomie I			8
9-10	Physik	Chemie Praktikum*	Physik	Chemie Praktikum*	Biologie	
10-11						
11-12	Biologie		Biologie		Physik	12
12-13						
13-14		Chemie*		Chemie*		
14-15	1. Hilfe	Semi- nar*	Physik Praktikum	Chemie Praktikum*	Physik Praktikum	16
15-16						
16-17	Terminologie					
17-18	Soziologie	Chemie Praktikum*	Soziologie Seminar	Chemie Praktikum*	Chemie Praktikum*	19
18-19						

Die mit * gekennzeichneten Veranstaltungen finden in Saarbrücken statt.

3. vorklinisches Semester (Wintersemester 1981/82)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag				
8-9									
9-10			Physiologische Chemie						
10-11			Physiologie						
11-12	Kursus makroskopische Anatomie								
12-13									Gruppen- seminar Physiol. Chemie
13-14									
14-15	Physiol.-chem. Praktikum								
15-16									Gruppen- seminar Physiol.
16-17									

Stand: 14. 5. 1981

1. klinisches Semester (Wintersemester 1981/82)
 Fakultätsbeauftragter für den 1. klinischen Studienabschnitt
 Prof. Dr. med. R. Wigand, Virologie

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		Biomathematik (2)	Pathophysiologie	Path. Kurs I	Pathologie Kurs I
9-10	Biomathematik (1)	Theoretische Radiologie	Biomath. (2)	Chirurgie Kurs I	Pathophysiologie
10-11	Pathophysiologie	Humangenetik I	Biomath. Vorlesung		
11-12	Pathologie I	Pathologie I	Pathologie I	Pathologie I	Pathologie I
12-13	Allg. Pharmak.	Allg. Pharmak.	HNO/Augen-Kurs	Allg. Pharmak.	HNO-Kurs
13-14		13.30-15.00 Klin. Chemie / Vorlesung*			
14-15	Nofallmedizin		Notfallmedizin	Notfallmedizin	Kurs der allg. Pharmakologie (2)
15-16	Klin. Chemie (1) Med. Unters. Kurs	Mikrobiologie Vorlesung (1+2)	Klin. Chem. (2)/ Med. Unters. Kurs	Mikrobiologie Vorlesung (1+2)	Klin. Chemie (3)
16-17		Mikrobiologie Praktikum (2)		Mikrobiologie Praktikum (1) /&	
17-18			Allg. Pharmak.		
18-19				Mikrobiologie Praktikum (2)	

* / 14-15 Mikrobiologie Praktikum (1) & / 16-18 Kurs der allg. Pharmakologie (1)

2. klinisches Semester (Wintersemester 1981/82)
 Fakultätsbeauftragter für den 1. klinischen Studienabschnitt
 Prof. Dr. med. R. Wigand, Virologie

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9			Pathophysiologie		
9-10	Pädiat./Neurol. Unters. Kurs	Theoretische Radiologie	Chirurgie Kurs II		Pathophysiologie
10-11	Pathophysiologie	Humangenetik I			
11-12					
12-13	Allg. Pharmak.	Allg. Pharmak.	HNO/Augenkurs	Allg. Pharmak.	HNO-Kurs
13-14		13.30-15.00 Klin. Chem. Vorlesung			
14-15	Notfallmedizin		Notfallmedizin	Notfallmedizin	Allg. Pharmakologie Kurs (2)
15-16	Med. Untersuchungskurs/ Klin. Chem. (1)	Radiologie Kurs	Med. Untersuchungskurs/ Klin. Chem. (2)	Allg. Pharmakologie Kurs (1)	Klin. Chemie (3)
16-17					
17-18	Pathologie Seminar		Allg. Pharmak.		
18-19					

3. klinisches Semester (Wintersemester 1981/82)
 Fakultätsbeauftragter für den 2. klinischen Studienabschnitt
 Professor Dr. A. PAPPAS, Med. Klinik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	CHIR.	CHIR.	CHIR.	CHIR.	CHIR.
9-10		INN		INN	INN
10-11					
11-12	Re. u. Std. Kde.		ORTH	URO	
12-13	HNO		ORTH	HNO	Zahnheilkunde
14-15	HNO ORTH URO	HNO ORTH URO		HNO ORTH URO	HNO ORTH URO
15-16	A ₂ A ₁ B ₁	B ₂ A ₂ B ₁		B ₂ B ₁ A ₁	A ₂ B ₂ A ₁
16-17	Urologie	INN			
17-18	Urologie	INN			
18-19					

4. klinisches Semester (Wintersemester 1981/82)
 Fakultätsbeauftragter für den 2. klinischen Studienabschnitt
 Professor Dr. A. PAPPAS, Med. Klinik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	CHIR	CHIR	CHIR	CHIR	CHIR
9-10	Psych A+B	INN		INN	INN
10-11					
11-12	HAUT		Soz. Med.*	HAUT	AUGEN
12-13			Soz. Med.*		AUGEN
14-15			OEK I		
15-16			HYG + ARB. MED. A+B		
16-17	OEK I HYG. + ARB. MED.	INN			
17-18	OEK I				
18-19					

5. klinisches Semester (Wintersemester 1981/82)
 Fakultätsbeauftragter für den 2. klinischen Studienabschnitt
 Professor Dr. A. PAPPAS, Med. Klinik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		Frauen	OEK II Soz. Med.	Frauen	Frauen
9-10	Psych. A+B	Frauen	OEK II Rechtsmed.	Frauen	Frauen
10-11	Kinder	Kinder	OEK II	Kinder	Kinder
11-12	Inn	Neur. A+B		OEK II (Rechtsmed.)	Inn
12-13	Neur	Psych. A+B	Psych.	OEK II (Rechtsmed.)	Zahnheilkunde
14-15	Chir	Frauen	Allgemein-Medizin	Chir	Frauen
15-16	A+B	A+B		A+B	A+B
16-17	Neur Kinder	Psych. Kinder		Neur. Kinder	Psych. Kinder
17-18	A B	A B		B A	B A
18-19					

6. klinisches Semester (Wintersemester 1981/82)
 Fakultätsbeauftragter für den 2. klinischen Studienabschnitt
 Professor Dr. A. PAPPAS, Med. Klinik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Frauen	Frauen	Psychoth.	Frauen	Frauen
9-10	Haut A 1	Haut A 2	Haut A+B	Haut B 1	Haut B 2
10-11	Kinder	Kinder	Augen	Kinder	Kinder
11-12	Inn	Radiologie*	A+B	PS-TH	Inn
12-13				A+B	Zahnheilkunde
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

* nicht zu einem Praktikum gehörig, aber laut AO notwendig.

Mann! Bald geht's los!

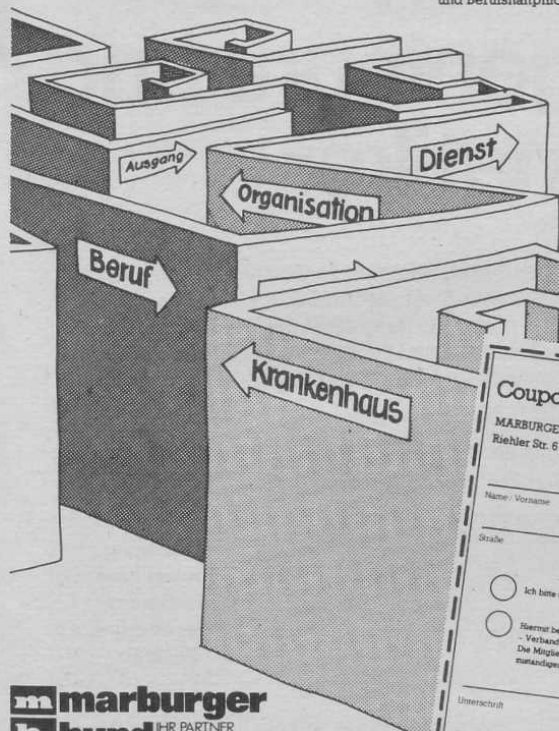
Ständeorganisation, Krankenhaus, Beruf – Dienst. Probleme, Probleme – deshalb brauche ich Hilfe!

Als studentisches Mitglied des MARBURGER BUNDES

- kommen Sie in Kontakt mit Ihren zukünftigen Berufskollegen;
- erfahren Sie aus erster Hand, was es heißt, ein Arzt zu sein;
- können Sie sich schon heute aktiv an Reformen in Ihrem zukünftigen Beruf beteiligen.

Und all das ohne einen Pfennig Geld zu bezahlen. Denn für Studenten ist die Mitgliedschaft im MARBURGER BUND kostenlos

- einschließlich der monatlich erscheinenden Verbandszeitschrift. Außerdem bietet Ihnen der MARBURGER BUND:
- die individuelle Beratung in beruflichen, rechtlichen und sozialen Fragen;
- die finanzielle Absicherung im Praktischen Jahr durch Darlehensprogramm und Berufshaftpflichtversicherung.



Als einzige tariffähige Ärztegewerkschaft bemüht sich der MARBURGER BUND auch dieses Jahr um eine optimale Ausgestaltung Ihrer zukünftigen Arbeitsbedingungen.

Machen Sie mit!
Das ist ein Kontakt '81, der sich lohnt.

Das bietet Ihnen der MARBURGER BUND als einziger gewerkschaftlicher Ärzteverband, der sich auch um Medizinstudenten kümmert.

Theorie ist gut –
auch die Praxis zu
kennen ist besser!

Coupon

MARBURGER BUND - Bundesverband
Riehler Str. 6 · 5000 Köln 1 · Tel. (0221) 733173

Name / Vorname _____

Straße _____

City _____

Ich bitte um weitere Informationen über Ihren Verband.

Hiermit beantrage ich meine Aufnahme in den Marburger Bund – Verband der angestellten und beamteten Ärzte Deutschlands e.V. Die Mitgliedschaft soll in dem jeweils für meinen Tätigkeitsort zuständigen Landesverband und im Bundesverband bestehen.

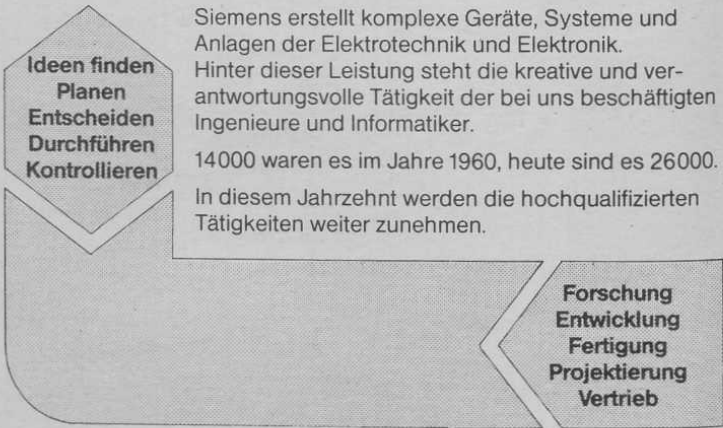
Unterschrift _____

Datum: _____

m marburger
b bund IHR PARTNER
IM ARZT-BERUF

SIEMENS

Aufgaben für Ingenieure und Informatiker



Ideen finden
Planen
Entscheiden
Durchführen
Kontrollieren

Siemens erstellt komplexe Geräte, Systeme und Anlagen der Elektrotechnik und Elektronik. Hinter dieser Leistung steht die kreative und verantwortungsvolle Tätigkeit der bei uns beschäftigten Ingenieure und Informatiker.

14000 waren es im Jahre 1960, heute sind es 26000.

In diesem Jahrzehnt werden die hochqualifizierten Tätigkeiten weiter zunehmen.

Forschung
Entwicklung
Fertigung
Projektierung
Vertrieb

Auf Wunsch erhalten Sie weitere Informationen von unserer Zweigniederlassung Saarbrücken, Martin-Luther-Str. 25, 6600 Saarbrücken 3.

Siemens AG