

VORLESUNGSVERZEICHNIS

Medizinische Fakultät

Fachbereich 3 – Theoretische Medizin	281
Fachbereich 4 – Klinische Medizin	287
Stundenpläne	307

Medizinische
Fakultät

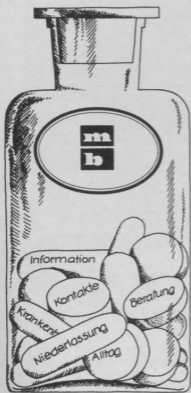
Philosophische
Fakultät

Mathematisch-
Naturwissenschaftliche
Fakultät

Sportwissen-
schaftliches
Institut
Sonstige
Einrichtungen

Alles Quatsch! Na dann-besser machen!

Kontakte und Informationen – das ist es, was Sie als junger Arzt zunächst einmal brauchen.



m marburger
b bund IHR PARTNER
IM ARZT-BERUF

- Damit Sie aus erster Hand erfahren,
- wie der Alltag im Krankenhaus aussieht,
 - wie man sich weiterbilden kann,
 - was bei der späteren Niederlassung zu beachten ist,
- kommen Sie zum **MARBURGER BUND**.

Dann gehören Sie dazu – zu den 35 000 Ärzten dieses großen Ärzteverbandes und der einzigen tariffähigen Ärztegewerkschaft. Hier finden Sie Informationen, Kontakte, Beratung, Interessenvertretung.

Der **MARBURGER BUND** bietet seinen Mitgliedern

- tariflichen Schutz
- individuelle Beratung im Arbeits- und Tarifrecht
- individuelle Beratung in Versicherungs- und Finanzierungsfragen
- individuelle Beratung bei der Niederlassung

Der **MARBURGER BUND** vertritt die Interessen seiner Mitglieder

- gegenüber den Arbeitgebern
- in den ärztlichen Körperschaften
- gegenüber Parlamenten, Regierungen und gesellschaftlichen Gruppen.



Fachbereich 3 – Theoretische Medizin

I. Physik für Mediziner

2001. Physik für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde (Experimentalphysik I – Mechanik, Wärmelehre, Optik)
Mo, Mi 9–11, Fr 10–12
Hörsaal der Fachrichtung Biophysik
Trautwein, Oberhausen
2002. Physik für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde (Experimentalphysik II – Elektrizitätslehre, Atomphysik)
Mo, Mi 9–11, Fr 10–12
Hörsaal der Fachrichtung Biophysik
Trautwein, Oberhausen

II. Chemie für Mediziner

2003. Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie für Mediziner und Studierende der Zahnheilkunde 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 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
1. vorkl. Semester, Blockveranstaltung
nach Vereinbarung Steigerwald/
Weitzel, Deegener
2010. Seminar: Ausgewählte Fragen der
medizinischen Psychologie Steigerwald
2-std. nach Vereinbarung

VI. Medizinische Terminologie

2011. Kursus der Medizinischen Terminologie
4 Parallelkurse N. N.
Mo 14–17, Fr 14–17

3.1 Anatomie

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

3.2 Physiologie

2016. Vegetative Physiologie
für 3. Semester
Di, Mi, Do, Fr 8–9 Fox, Hermes, Isenberg,
Lindemann, Meves,
Neumcke, Osterrieder,
Pelzer, Schwarz, 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
vierzehntägig (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
Wolf
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 vorlesungs-
freien 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,
Peper, H. Schmidt,
Stämpfli, Trautwein |
| 3.3 Physiologische Chemie | |
| 2022. Physiologische Chemie für 3. Semester
Di, Mi, Do, Fr 9 – 10 | Haas, Mohn,
Ullrich, Zoch |
| 2023. Physiologisch-chemisches Praktikum
für 3. Semester
Di, Do 10 13, 14 – 17 | Haas, Mohn, Ullrich,
Zoch, Graf, Ruf,
Groß und Mitarbeiter |
| 2024. Gruppenseminar in Physiologischer
Chemie für 3. Semester, vierzehntägig
Fr 11 13 oder 2-std. nach Vereinbarung | Haas, Mohn,
Ullrich, Zoch |
| 2025. Audiovisueller Unterricht in
Physiologischer Chemie | Ullrich |
| 2026. Einführung in die Enzymologie und
hormonelle Regulation
1-std. nach Vereinbarung | Bernhardt |
| 2027. Seminar über neuere Ergebnisse der
Biochemie
2-std. nach Vereinbarung | Haas, Mohn,
Ullrich, Zoch |

2028. Biochemisches Kolloquium
2-std. nach Vorankündigung Haas, Mohn,
Ullrich, Zoch
2029. Experimentelles Arbeiten im Laboratorium
ganz- oder halbtägig nur nach persönlicher
Vereinbarung Haas, Mohn,
Ullrich, Zoch

3.4 Pharmakologie und Toxikologie

2030. Kurs der Allgemeinen Pharmakologie
und Toxikologie Baldauf, Büch, Jurna,
Vorlesung: Mo, Di 12–13, Mi 17–18, Do 12–13 Nell, Pfleger, Rummel,
Übungen: Do 16–18, Fr 14–16 Wollenberg
2031. Pharmakologie
für Studierende der Zahnheilkunde Baldauf, Büch, Jurna,
2-std. nach Vereinbarung Oberdorf, Rummel
2032. Anatomie II und Physiologie II Pfleger
Fr 8.30 s.t.–10
Seminarraum der Fachrichtung
Pharmazeutische Chemie, Bau 32,
Saarbrücken
2033. Pharmakologie II, Toxikologie II und
pathologische Physiologie für Pharmazeuten
und Naturwissenschaftler Pfleger
Mo 16–18
Hörsaal der Pharmazeutischen Chemie,
Bau 32, Saarbrücken

3.5 Medizinische Biologie

2034. Biologie für Mediziner und Studierende
der Zahnheilkunde (mit ausgewählten
Kapiteln der Entwicklungsgeschichte) Morgenstern, Sitte,
6-std. Mo und Mi 11–13, Fr 8–10 G. Werner
Hörsaal der Fachrichtung Anatomie
2035. Fragestunde Biologie D. Schwab
Begleitveranstaltung zur Vorlesung 2034.
2-std. nach Vereinbarung
2036. Praktikum der Elektronenmikroskopie
medizinisch biologischer Objekte Sitte, G. Werner,
Anfängerkurs und Fortgeschrittenenkurs Morgenstern, Edelmann,
(jeweils 10 Teilnehmer; Voranmeldung Neumann
erforderlich)
Kursdauer: 1 Woche nach Vereinbarung vor
oder nach dem Semester
2037. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten (Zellmorphologie) Sitte, G. Werner,
ganz- oder halbtägig nach Vereinbarung Morgenstern

3.6 Biophysik und Physikalische Grundlagen der Medizin einschließlich

3.7 Biomathematik

Erster klinischer Studienabschnitt

2038. Theoretische Radiologie Muth, Leetz, Gerber
Di 9–10
Hörsaal der Fachrichtung Biophysik und
Physikalische Grundlagen der Medizin
2039. Kursus der Radiologie einschließlich Muth, Grillmaier, Leetz,
Strahlenschutzkurs mit Kunkel gemeinsam mit
(Dieser Kurs ist nach der Approbations- Sommer, Oberhausen und
ordnung scheinpflichtig. Er wird gemein- Mitarbeitern
sam mit der Radiologischen Klinik durchge-
führt. Teilnahme nur nach vorheriger Anmel-
dung im Sekretariat der Radiologischen Klinik)
Di 16–19
2040. Biomathematik Grillmaier
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

Sonstige Veranstaltungen

2041. Einführung in die Strahlenbiophysik I Muth
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.
2042. Verteilungskinetik von Stoffen im Gerber
Organismus (Ergänzungsvorlesung zur
Theoretischen Radiologie)
2-std. nach Vereinbarung
2043. Experimentelle Methoden in Molekular- Schubert
biophysik und Physikalische Chemie
2-std. nach Vereinbarung
2044. Radioökologie Glöbel
2-std. nach Vereinbarung
2045. Biophysikalisches Kolloquium Muth, Oberhausen, Grill-
Mo 15–16.30, vierzehntäglich maier, Leetz, Glöbel und
Menzel
2046. Seminar über aktuelle Probleme Grill-
des Strahlenschutzes maier, Leetz, Kunkel,
Mo 15–16.30, vierzehntäglich Glöbel mit Menzel und
Keller

- | | |
|---|---|
| 2047. Wissenschaftliche Arbeiten im
Laboratorium
ganz- oder halbtägig
nur nach persönlicher Vereinbarung | Muth, Grillmaier, Leetz,
Glöbel mit Kunkel,
Menzel und Keller |
| 2048. Wissenschaftliche Arbeiten auf dem
Gebiet der Strahlenbiochemie im Kern-
forschungszentrum Mol/Belgien
ganztäglich
nur nach persönlicher Vereinbarung | Gerber |

3.8 Arbeitsmedizin

Zweiter Studienabschnitt

- | | |
|--|---------------------|
| 2049. Ökologischer Kurs — Arbeitsmedizin
Mi 14–16, Hörsaal des Gebäudes 76 (Biophysik) | Drasche, Schmittner |
| 2050. Arbeitsmedizin
Mo 16–18, Hörsaal des Gebäudes 76 (Biophysik) | Drasche |
| 2051. Betriebsbegehungen
mehrstündig nach Vereinbarung | Drasche, Schmittner |
| 2052. Meßmethoden in der arbeitsmedizinischen
Praxis
2-std. nach Vereinbarung, vierzehntäglich | Drasche |
| 2053. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
ab 4. klinischen Sem. nach Vereinbarung | Drasche, Schmittner |

3.9 Humangenetik

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|-------------------------|
| 2054. Humangenetik I (Zytogenetik)
Di 10–11 | Zang |
| 2055. Humangenetisches Seminar für Examens-
semester, 1. klinischer Studienabschnitt)
1-std. nach Vereinbarung | Rodewald,
Wollenberg |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|--|----------------|
| 2056. Kursus der genetischen Familienberatung
2-std. nach Vereinbarung | Zang |
| 2057. Kursus der Hautleistendiagnostik
in der klinischen Genetik
Teilnehmerzahl beschränkt; Voranmeldung
erforderlich
2-std. nach Vereinbarung | Rodewald |
| 2058. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten
ganz- oder halbtägig nach Vereinbarung | Zang, Rodewald |
| 2059. 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

2060. Pathophysiologie
(1. und 2. klin. Semester)
Mo, Fr 10.15–11, Mi 8.15–9
Großer Hörsaal der Medizinischen Klinik
Professoren der Medizinischen Klinik und Poliklinik
2061. Kurs der klinischen Untersuchungsmethoden
(1. bzw. 2. klinisches Semester)
Mo, Mi 15–17, Großer Hörsaal
Medizinische Klinik
Bette, Heinz; Jutzler, Hartmann; Trendelenburg, Austgen; Weinges, Leicht
2062. Kurs der klinischen Chemie und Haematologie
(1. bzw. 2. klinisches Semester)
Mo–Do 15–17
Kleiner Hörsaal Medizinische Klinik
Keller, Meiser, Pappas, Wenzel
2063. Praktische Übungen für akute Notfälle
Fachgebiet Innere Medizin
Zeitabschnitt siehe Aushang
Professoren der Medizinischen Klinik

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2064. Praktikum der Inneren Medizin
Mo, Di, Do, Fr 9.15–10 und Di 16–18.30
(für 3. und 4. klinisches Semester)
Stationen und Hörsaal Medizinische Klinik
Gruppenverteiler siehe Aushang
Professoren und Lehrbeauftragte der Medizinischen Klinik und Poliklinik

Dritter klinischer Studienabschnitt

2065. Pathologisch-kardiologisches Kolloquium
1. Mo i. Monat 18–19
Krüger, Schieffer, Hoffmann, Stapenhorst, Bette

Sonstige Veranstaltungen

2066. Naturgemäße Heilmethoden
Mi 15.15–16
Medizinische Klinik, Ort nach Vereinbarung
Weinheimer
2067. Innere Medizin
(für Studierende der Zahnheilkunde)
Mi 9–10, Hörsaal Medizinische Klinik
Doenecke, Meissner

2068. Kurs der klinischen und physikalischen Untersuchungsmethoden (für Studierende der Zahnheilkunde) Mi 10–11, Hörsaal Medizinische Klinik	Doenecke, Meissner
2069. Differentialdiagnostisches Kolloquium (Examenssemester) Mo, Fr 11–12, Großer Hörsaal Medizinische Klinik	Scheurlen
2070. Praktische Haematologie für Fortgeschrittene 2-std. nach Vereinbarung	Meiser
2071. Einführung in die Elektrokardiographie 1-std. nach Vereinbarung	Bette, Dyckmanns
2072. Kardiologisches Kolloquium Mo 18–19, Großer Hörsaal Medizinische Klinik	Schieffer, Hoffmann
2073. Praktikum der klinischen Lungenfunktionsdiagnostik mit Fallbesprechung Mi 14–15, Abteilung für Pneumologie	Trendelenburg, Heise
2074. Internistische Präventivmedizin 1-std. nach Vereinbarung	Trendelenburg
2075. Diagnostik und chirurgische Therapie angeborener und erworbener Herzfehler 1-std. nach Vereinbarung	Bette, Stapenhorst
2076. Theoretische Grundlagen der Allergologie 1-std. nach Vereinbarung	Filipp
2077. Diagnostik und Therapie allergischer Erkrankungen 2-std. nach Vereinbarung	Filipp
2078. Klinische Visite Sa 10.30–12, Caritasklinik St. Theresia Rastpfuhl, Saarbrücken	Leppla
2079. Klinische Elektrokardiographie (mit praktischen Übungen) Mi 12–13, Medizinische Klinik, Sulzbach	Scharf
2080. Kardiologisches Kolloquium Fr 11.30–13 Medizinische Klinik, Sulzbach	Lossnitzer
2081. Gastroenterologisches Kolloquium Mo 11.30–13 Medizinische Klinik, Sulzbach	Brodersen
2082. Ausgewählte Kapitel der Sportmedizin Do 13–14, Großer Hörsaal der Inneren Medizin	Kindermann

2083. Klinische Visite
Do 14 c.t., Kreis Krankenhaus Völklingen
Medizinische Klinik, Abtlg. Kardiologie
Hennersdorf
2084. Einführung in die internistische Ultra-
schalldiagnostik
mit praktischen Übungen
(ab 4. klinischem Semester)
Mo 18–20, vierzehntägig, Hörsaal der
Medizinischen Klinik
Albert
- 2084a. Therapeutische Grundlagen der
Inneren Medizin
2-std. nach Vereinbarung
Hollmann

4.2 Augenheilkunde

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

2085. Augenspiegelkurs
) Übung, Hörsaal Augenklinik
Mi 12–13
Ehrich

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

2086. Praktikum in der Augenheilkunde
Mi 10–12 (6. klinisches Semester)
) Übung, Hörsaal Augenklinik
Ehrich
2087. Klinik und Poliklinik der Augenkrankheiten
(4. klinisches Semester)
Vorlesung, Hörsaal Augenklinik
Fr 11–13
Schlegel, Flick

Sonstige Veranstaltungen

2088. Kurzfamulatur
Übung
(8 Tage) ganztägig nach Vereinbarung
Poliklinik der Augenklinik
Mo–Fr 8–13, 14–17
Schlegel, Ehrich,
Oberärzte und
Assistenten
2089. Physiologie und Pathologie des binoku-
laren Sehaktes.
Vorlesung, Hörsaal der Augenklinik
Di 10–12, vierzehntägig
Andrée
2090. Psychophysiologie des Sehens
Vorlesung, Hörsaal der Augenklinik
Di 13–15, vierzehntägig
Andrée
2091. Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
Übung, Bundeswehrzentral Krankenhaus
Koblenz
ganztägig nach Vereinbarung
Andrée

2092. Praktische Augenheilkunde
Seminar
Städtische Krankenanstalten Winterberg
Saarbrücken, Augenklinik
Mueller

4.3 Chirurgie

Erster klinischer Studienabschnitt

2093. Untersuchungskurs der operativen
Fächer I (Chirurgie)
(1. klinisches Semester)
Do 9–11, Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Harbauer
2094. Untersuchungskurs der operativen
Fächer II
Unfallchirurgie
Orthopädie
Neurochirurgie
(2. klinisches Semester)
Mi 9–11, Hörsaal der Chirurgischen Klinik
bzw. der Orthop. Klinik
Muhr
Mittelmeier
Loew
und wissenschaftliche
Mitarbeiter
2095. Notfallmedizin
(Anaesthesie, Allgemeine Chirurgie, Unfall-
chirurgie, Neurochirurgie, Innere Medizin)
(1. oder 2. klinisches Semester)
Mo, Mi, Do 14–15
Hörsaal der Kombi-Klinik
Professoren und wissen-
schaftliche Mitarbeiter
des Instituts für
Anaesthesiologie der
Chirurgischen Klinik
(Abtg. Allgemeine Chirurgie
und Unfallchirurgie),
der Neurochirurgischen
Klinik und der Medizinischen
Klinik

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2096. 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)
Simonis, Muhr, Loew,
Stapenhorst, Hutschen-
reuter, Wenzel, Freitag
und wissenschaftliche
Mitarbeiter
2097. Chirurgisches Praktikum (Allgemeine
Chirurgie, Unfallchirurgie, Neuro-
chirurgie, Herzchirurgie, Anaesthesiolo-
gie, Kieferchirurgie)
(5. klinisches Semester)
Mo, Do 14–16, Stationen der chirurgischen
Abteilungen und Intensivstationen in
kleinen Gruppen
Professoren und wissen-
schaftliche Mitarbeiter der
Chirurgischen Klinik (Abtg.
Allgemeine Chirurgie, Unfall-
chirurgie und Herz-Thorax-
chirurgie), Neurochirurgischer
Klinik, des Instituts für
Anaesthesiologie und der
Kieferchirurgie
2098. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
2-std. nach Vereinbarung
Pavillon der Chirurgischen Klinik
Simonis, Ecker, Koch

2099. Differentialdiagnostisches Kolloquium
allgemeinchirurgischer Problemfälle
(mit Patientendemonstration)
2-std. nach Vereinbarung
Simonis
- Sonstige Veranstaltungen**
2100. Chirurgische Notfälle
(3.–6. klinisches Semester)
2-std. nach Vereinbarung
Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Kotter
2101. Postoperative Intensivbehandlung
in der Herz- u. Thoraxchirurgie
(3.–6. klinisches Semester)
Mo 16.45–18.15
Stapenhorst und wissen-
schaftliche Mitarbeiter
2102. Chirurgisch-Medizinisches Kolloquium
mit Krankendemonstrationen
(ab 4. klinischen Semester)
2-std. nach Vereinbarung
Städtische Krankenanstalten, Winterberg
Saarbrücken
Eckert
2103. Chirurgisch-klinische Visite
(ab 4. klinischen Semester)
2-std. nach Vereinbarung
Städtisches Krankenhaus Kaiserslautern
Overbeck
2104. Einführung in die Transfusionsmedizin
(ab 3. klinischen Semester)
2-std., Di 16–20
Seminarraum der Abteilung, Haus 75
Vorbereitung siehe Aushang
Wenzel, Giannitsis,
Dumitrescu
2105. Haemostasiologie-Angiologische
Erkrankungen; Klinik und Diagnostik
(ab 3. klinischen Semester)
2-std., Di 16–20
Seminarraum der Abteilung, Haus 75
Wenzel, Nienhaus,
Taubert, Hellstern
2106. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
(ab 3. klinischen Semester)
ganztägig nach Vereinbarung
wissenschaftliches Labor der
Neurochirurgischen Klinik
Dittmann, Herrmann,
Ludt, Palleske
2107. Chirurgische Poliklinik
für Zahnmediziner
Fr 10–12
Hörsaal der Chirurgischen Klinik
Simonis, Ecker,
Felsing, Untersinger
2108. Chirurgie für den Allgemeinarzt
(mit Übungen)
2-std. (ab 4. klinischen Semester)
Vorlesungsbeginn: Do 28. 10. 1982, 13 s.t. Uhr
Seminarraum (Pavillon) Chir. Klinik
Schmidt

4.4 Anaesthesiologie

Erster Studienabschnitt

2109. Kurs über Erste Hilfe und Wiederbelebung
Alle Gruppen: Mo 14.15–16
Sonderkurse nach Vereinbarung
Racenberg, Seiler

Erster klinischer Studienabschnitt

2110. Notfallmedizin (Erste ärztliche Hilfe)
Mo, Mi, Do 14–15
Fritsche, Fechner,
Hutschenreuter, Simon
2111. Praktische Anaesthesie
im Rahmen des Praktikums Chirurgie
Mo, Do 14–16
Büch, Fechner, Fritsche,
Hutschenreuter,
Racenberg, Seiler

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2112. Einführung zum Chirurgischen Praktikum
(Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie,
Neurochirurgie, Herzchirurgie,
Anaesthesiologie, Haemostasiologie,
Kieferchirurgie)
(3. und 4. klinisches Semester)
Mo, Di, Mi, Do, Fr 8–9
N. N., Muhr, Loew,
Stapenhorst, Hutschen-
reuter, Wenzel, Freitag
und wissenschaftliche
Mitarbeiter

Sonstige Veranstaltungen

2113. Intensivtherapie
nach Vereinbarung
Racenberg
2114. Theorie und Praxis der Intubation und
Infusion
nach Vereinbarung
Fritsche
2115. Probleme im Grenzbereich zwischen Leben
und Tod – Fragen ärztlicher Ethik
nach Vereinbarung
Fritsche
(zusammen mit Vertretern
anderer Disziplinen)

4.5 Neurochirurgie

Erster klinischer Studienabschnitt

2116. Untersuchungskurs
(1. und 2. Semester)
(siehe unter Chirurgie)
Di, Mi 9–11
Faulhauer, Fischer
2117. Notfallmedizin
(siehe unter Chirurgie)
Mo, Di, Mi 14–15
Kivelitz, Palleske

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2118. Chirurgisches Praktikum
(siehe unter Chirurgie)
Caspar, Jaksche,
Kivelitz, Neuenfeldt, Reif

- | | |
|--|-----------------------|
| 2119. Neurochirurgische Klinik
im Rahmen der „Chirurg. Klinik“
(siehe unter Chirurgie) | Loew |
| 2120. Unterricht für Studenten im
praktischen Jahr
(nach Vereinbarung) | Caspar, Jaksche, Reif |
| 2121. Klinik und Behandlung chronischer
Schmerzen
(nach Vereinbarung) | Fischer, Krainick |
| 2122. Pathophysiologie des ZNS | Nacimiento |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 2123. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
(nach Vereinbarung) | Fischer, Jelasic,
Loew, Nacimiento |
| 2124. Seminar über ausgewählte Themen der
Pathophysiologie des ZNS
(nach Vereinbarung) | Nacimiento |

4.6 Gynäkologie und Geburtshilfe

Zweiter klinischer Studienabschnitt

- | | |
|---|--|
| 2125. Einführung und Praktikum der
Gynäkologie und Geburtshilfe
Di 8–10, 14–16, Fr 8–10
5. klin. Semester
Hörsaal der Frauenklinik | Hepp, Brachetti,
Reck, Schöndorf,
Scheidel |
| 2126. Gynäkologie und Geburtshilfe
Ergänzungsvorlesung zum Praktikum
für Gynäkologie und Geburtshilfe
Do 8–10
5. klin. Semester
Hörsaal der Frauenklinik | Hepp und
Mitarbeiter |

Dritter klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|---|
| 2127. Seminar für Studenten des III.
klinischen Abschnittes
4-std. nach Vereinbarung | Professoren der Fach-
richtung und Mitarbeiter |
|--|---|

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|---|-----------|
| 2128. Gynäkologisch-Onkologisches Praktikum
2-std. nach Vereinbarung | Brachetti |
| 2129. Die Krebserkrankungen der Frau
Diagnose, Therapie, Vorsorge,
Nachsorge
Vorlesung mit praktischen Übungen
2-std. nach Vereinbarung | Sachs |

- | | |
|---|------------------|
| 2130. Vorlesung: Gynäkologische Onkologie (Möglichkeit der Teilnahme an der onkologischen Sprechstunde)
2-std. nach Vereinbarung | Tranekjer |
| 2131. Vorlesung: Spezielle diagnostische Methoden in Geburtshilfe und Gynäkologie
2-std. nach Vereinbarung | Heinen |
| 2132. Vorlesung: Frühdiagnose des Mamma-karzinoms
2-std. nach Vereinbarung | Krahe |
| 2133. Vorlesung: Geburtshilfliche Probleme der Embryonal- und Foetalzeit
2-std. nach Vereinbarung | Loskant |
| 2134. Vorlesung: Gynäkologische Histologie mit praktischen Übungen
2-std. nach Vereinbarung | Siegel |
| 2135. Vorlesung: Notfallsituation in Gynäkologie und Geburtshilfe
Do 16.15–17 Frauenklinik der Städtischen Krankenanstalten, Winterberg, Saarbrücken | Würterle |
| 2136. Ausgewählte Kapitel aus dem Bereich der Gynäkologisch-Urologischen Onkologie
2-std. nach Vereinbarung | Tranekjer, König |
| 2137. Gynäkologische Endokrinologie
2-std. nach Vereinbarung | Rindt |

4.7 Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|------------------------------|
| 2138. HNO-Spiegelkurs im Rahmen des Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen
Mi, Fr 12–13 | Schöndorf und
Mitarbeiter |
|--|------------------------------|

Zweiter klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|---|
| 2139. Klinik und Poliklinik der Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten. Einführung in das HNO-Praktikum
Mo, Do 12–13 | Schätzle und
Mitarbeiter |
| 2140. Praktikum der HNO-Heilkunde
Unterricht in 4 Gruppen
(3. klinisches Semester)
Mo, Di, Do, Fr 14–16 | Schätzle, Schöndorf,
Federspil, Kley-Steveding,
Wilhelm und Mitarbeiter |

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|---|-----------|
| 2141. Medikamentöse Behandlung der HNO-Erkrankungen
1-std. nach Vereinbarung | Federspil |
|---|-----------|

- | | |
|---|----------|
| 2142. HNO-Krankheiten
(für Studierende der Zahnheilkunde)
nach Vereinbarung | Mootz |
| 2143. Plastische Chirurgie in der HNO-Heilkunde
nach Vereinbarung | Müsebeck |
| 2144. Otorhinolaryngologisches Kolloquium mit
Krankendemonstrationen
2-std. nach Vereinbarung
HNO-Klinik Caritas-Klinik St. Theresia
Rastpfuhl, Saarbrücken | Maurer |
| 2145. Klinische Audiometrie einschließlich
objektiver Hörprüfungsmethoden mit prakti-
schen Übungen
2-std. nach Vereinbarung
HNO-Klinik Caritas-Klinik St. Theresia
Rastpfuhl, Saarbrücken | Maurer |
| 2146. Einführung in die Audiometrie
Diagnostik der Hörschäden
nach Vereinbarung | Partsch |

4.8 Dermatologie und Venerologie

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|--------|
| 2147. 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 | Bahmer |
|--|--------|

Zweiter klinischer Studienabschnitt

- | | |
|--|--|
| 2148. Praktikum der Dermatologie und
Venerologie
Systematischer Teil mit Patienten-
demonstrationen
(4. klinisches Semester)
Di 10–11, Do 11–12 | Zaun |
| 2149. Praktischer Teil
Gruppenunterricht
(6. klinisches Semester)
Mo–Fr 9–10 | Zaun mit Bahmer,
Kegel, Krumrey,
Stenger, Trinkaus |

Für Studierende der Zahnheilkunde

- | | |
|---|----------|
| 2150. Klinik der Hautkrankheiten unter
besonderer Berücksichtigung der
Erkrankungen der Mundschleimhaut
Termin nach Vereinbarung | Altmeyer |
|---|----------|

4.9 Kinderheilkunde

Erster klinischer Studienabschnitt

2151. Pädiatrischer Untersuchungskurs
(Propädeutik)
Mo 9–10
- Professoren und
Oberärzte der Klinik

Zweiter klinischer Studienabschnitt

5. klinisches Semester

2152. Pädiatrisches Praktikum (Unterricht in
kleinen Gruppen) im Wechsel mit der
Nervenklinik
(14-tägig)
Mo, Di, Do, Fr 16–17.30
- Professoren, Oberärzte,
Assistenten der Klinik
2153. Klinik und Poliklinik der Kinderkrankheiten
(theoretisch-systematischer Teil des pädia-
trischen Praktikums). Für Teilnehmer am
Praktikum Pflichtvorlesung
Mo, Di, Do, Fr 10–11
- Sitzmann, Hoffmann,
Zabransky, Jesberger,
Schiefer, Wahlen
2154. Klinische Visite
1-std. nach Vereinbarung
- Hoffmann, Zabransky

Sonstige Veranstaltungen

2065. Pathologisch-kardiologisches Kolloquium
1. Mo im Monat 18–19
- Krüger, Schieffer,
Hoffmann, Stapenhorst, Bette
2155. Pädiatrisch-endokrinologisches
Kolloquium (14-tägig)
2-std. nach Vereinbarung
- Zabransky
2156. Kinderkardiologie für die Praxis mit
EKG-Einführung
2-std. nach Vereinbarung
- Ebeling
2157. Pädiatrische Probleme in Geburtshilfe
und Frauenheilkunde
5. und 6. klinisches Semester
2-std. nach Vereinbarung
- Janssen
2158. Klinische Visite in der Landeskinder-
klinik Kohlhof
2-std. nach Vereinbarung
- Keuth
2159. Pädiatrisches Praktikum in der Kinderklinik
Zentrum für Kinderheilkunde
Städt. Krankenanstalten Winterberg
Saarbrücken (in kleinen Gruppen)
2-std. nach Vereinbarung
- Kirsch
2160. Ernährung des gesunden und kranken Kindes
2-std. nach Vereinbarung
- Zapp

2161. Kinderurologisches Kolloquium
2-std. nach Vereinbarung
Zapp

4.10 Orthopädie

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2162. Orthopädische Klinik
Mi 11–13
Mittelmeier
2163. Orthopädisch-klinische Visite
(Unterricht am Krankenbett)
Mo, Di, Do, Fr 14–16
Orthopädische Univ. Klinik, Homburg
J. Heisel, H. Körner,
E. Schmitt, M. Hassinger,
K. H. Teusch, O. Schmitt,
H. Teusch, W. Schneider,
H. Steyns, M. Maue,
D. Genius
2164. Orthopädisch-klinische Visite
(Unterricht am Krankenbett)
2-std. nach Vereinbarung
Orthopädische Abteilung des Hütten-
krankenhauses Saarbrücken-Burbach
Fries
2165. Orthopädisch-klinische Visite
(Unterricht am Krankenbett)
Mi 9–11 s.t.
Orthopädische Abteilung des
Akademischen Lehrkrankenhauses
Knappschaftsklinik Quierschied
Diehl
2166. Untersuchungskurs
Operative Fächer
Orthopädische Univ. Klinik, Homburg
Mi 9–11
Mittelmeier, Schmitt

Sonstige Veranstaltungen

2167. Einführung in die manuelle Medizin mit
Übungen
Mi 16–18 Krankengymnastikschule
Orthopädische Univ. Klinik, Homburg
Wolff
2168. Anleitung zu selbständigen wissenschaft-
lichen Arbeiten im Biomechanischen
Labor
ganztägig nach Vereinbarung
Mittelmeier, Schmitt,
Hanser

4.11 Neurologie

Erster klinischer Studienabschnitt

2169. Neurologischer Untersuchungskurs
als Blockveranstaltung von 3 Doppel-
stunden am Semesterende (siehe Aushang)
Allert, Anstätt, Brenner,
Emser, Haaß, Mielke,
Stober, Rüttinger, Schäfer,
Schmidt

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2170. Ergänzungsvorlesung zum Praktikum der Neurologie
Mo 12–13 c.t. Schimrigk
2171. Therapie in der Neurologie
Fr 14 c.t.–15 c.t. Uhr
(praktikumsbegleitende Veranstaltung) Haaß
2172. Praktikum der Neurologie
a) Di, Fr 16–18 c.t.
(Unterricht in 2x4 Gruppen mit je 2 Semesterwochenstunden) Schimrigk, Anstatt, Brenner, Emser, Haaß, Mielke, Rüttlinger, Schmidt, W., Stober
b) Di 11–12 c.t.
Unterricht aller 8 unter a) genannten Gruppen. Emser, Haaß, Holzer, Kanig, Mielke, Schimrigk, Schmidt, Stober, Wenig

Sonstige Veranstaltungen

2173. Vorlesung: Allgemeine und klinische Neurochemie
(1.–6. klin. Semester)
Termin nach Vereinbarung Kanig, Woelk
2174. Einführung in die Klinische Neurophysiologie
Termin nach Vereinbarung Emser

4.12 Psychiatrie

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2175. Praktikum der Psychiatrie
a) Exemplarische Fallvorstellungen und Systematik
Di 12–13 c.t. und
Mi 11–12 c.t.
(Unterricht für alle 8 unter b) genannten Gruppen als Pflichtveranstaltung) Wanke
b) Kleingruppenarbeit
Mo, Do 16–18
(Unterricht in 2x4 Gruppen mit je 2 SWS) Wanke, Bellaire, Bumb, Gerber, Nödl, Rösler, Schneider, Ziegler
2176. Ergänzungsvorlesung zum Praktikum der Psychiatrie (zur Erreichung des Ausbildungszieles empfohlen)
Mi 12–13 c.t. Luthé, Ullrich, Schneider, Wanke, Ziegler

Sonstige Veranstaltungen

2177. Psychiatrische Visite
Di, Fr 10–12 Wanke, Schneider, Ziegler
2178. Vorlesung: Oligophrenien im Kindes- und Jugendalter
Blockvorlesung, Termin nach Vereinbarung Meyerhoff

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 2179. Vorlesung: Ausgewähltes zur Klinik und Therapie psychoorganischer Nervenkrankheiten
1-std., Termin nach Vereinbarung | Fünfgeld |
| 2180. Seminar: Einführung in die spezielle Therapie bei Patienten mit chron. endogenen Psychosen (Teilnahme an der sozialpsychiatrischen Außenfürsorge) ganztägig im Psychiatr. Landeskrankenhaus Marburg) | Fünfgeld |
| 2181. Medizinisch-Psychologische Probleme der Straßenverkehrssicherheit
2-std. Termin nach Vereinbarung | A. Müller |
| 2182. Psychiatrische und neurologische Krankheitsbilder
Fr 12–14 | W. Werner |
| 2183. Praxis der Sozialpsychiatrie
Fallbezogenes Seminar
Mi 15.30–17, 14-täglich
Seminarraum im Zentrum für Psychologische Medizin Saarbrücken, Sonnenberg | W. Schmitt und
A. Papageorgiou |
| 2184. Psychiatrie und Psychoanalyse
Theorieseminar
Fr 14.30–16, 14-täglich
Seminarraum im Zentrum für Psychologische Medizin Saarbrücken, Sonnenberg | W. Schmitt und
D. Mattke |
| 2185. Psychiatrie und Gesellschaft
Forschungspraktikum
14-täglich, Fr 15–16 in der Sozialpsychiatrischen Klinik im Zentrum für Psychologische Medizin Saarbrücken
Anmeldung vor Semesterbeginn erbeten über Tel. 06 81 / 87 08-203/204 | W. Schmitt und
O. Stein |
| 2186. Methoden der Suchtbehandlung
Der ärztliche Umgang mit suchtkranken Menschen in der Praxis und in der Klinik
Praktikum
14-täglich, Ort und Zeit nach Vereinbarung
Anmeldung vor Semesterbeginn erbeten über Tel. 06 81 / 87 08-203/204 | W. Schmitt und
U. Hutschenreuter |

4.13 Medizinische Strahlenkunde

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|---|--|
| 2187. 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 |
|---|--|

2188. Tumorthherapie Sommer, Oberhausen
Di 11–12

Sonstige Veranstaltungen

2189. Röntgendiagnostik klinisch akuter Krankheitsbilder Reschke
2-std. nach Vereinbarung
Demonstrationen
2190. Technische Grundlagen der Laubenberger
Röntgendiagnostik
2-std. nach Vereinbarung
2191. Lesen von Röntgenbildern Schübler
Mi 12.30–14
Hörsaal Winterberg-Krankenhaus
2192. Röntgenologische Differentialdiagnostik Reinhardt
2-std. nach Vereinbarung
2193. Praktikum röntgenologischer Sommer, Braedel
Untersuchungsmethoden
Mo–Fr vormittags

4.14 Urologie

2194. Urologisches Praktikum Ziegler, Alloussie,
(bestehend aus Einführung ins Praktikum Alzin, Gib, Iliyya,
und Unterricht am Krankenbett) Karp, Konrad, Kopper,
Mo 16–18 Kosmowicz, Mast,
Mo, Di, Do, Fr 14–15.30 Schwalger
2195. Praktische urologische Demonstrationen Konrad, Kopper, Mast
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 Schmeißner mit
Di, Fr 14–15 (Vorlesung mit Demonstration) akademischen
Mo–Fr 13–17 (Übungen) Mitarbeitern
2197. Werkstoffkunde II Schmeißner
° Mo, Do 17–18

Klinischer Teil

2198. Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten II Freitag und
° Mo, Fr 9–10 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, Schweißner, Stüben, N. N.
2202. Zahnerhaltungskunde II ° Do 8–10	Stüben mit Hambrok
2203. Kursus und Poliklinik der Zahnerhaltungskunde I - Mo 9–11, Mi 14–15 (Demonstrationen) Mo–Do 15–18 (Übungen)	Stüben mit Hambrok und 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	Schweißner
2209. Kurs der Zahnersatzkunde II - Di 9–11 (Demonstrationen) Mo–Fr 14–17 (Übungen) Mi, Do 9–12.30 (Übungen)	Schweißner mit akademischen Mitarbeitern
2210. Poliklinik der Zahnersatzkunde II - Di 11.15–12.25	Schweißner
2211. Prothetisches Kolloquium Mi 12–13	Schweißner
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

2216. Biophysikalische Grundlagen zahnärztlicher Therapieverfahren – zugleich Einführung in die wissenschaftliche Arbeitsmethodik
2-std. nach Vereinbarung

Heners

4.16 Pathologie

Erster klinischer Studienabschnitt

2217. Pathologie I, Allgemeine Pathologie
Do 8–9, Fr 8–10 (Kurs)

Zieger, Krüger, Uhl,
Mäusle, Hohbach, Merkel,
Wernert, Goebbels

2218. Pathologie I, Allgemeine Pathologie
Mo, Di, Mi, Do, Fr 11–12 (Vorlesung)

Dhom, Seeliger,
Ueberberg

Zweiter klinischer Studienabschnitt

2219. Pathologie II
Mo 9–11, Mi 9–11, Mi 16–18
mit Teilnahme an den aktuellen
klinisch-pathologischen Demonstrationen
Gruppenunterricht Mo–Fr 12–13, Mo 10–11

Zieger, Dhom, Merkel,
Seeliger, Hohbach

Dritter klinischer Studienabschnitt

2220. Aktuelle klinisch-pathologische
Demonstration
Mo–Fr 12–13

Dhom, Zieger, Krüger

2221. Neuropathologische Konferenz
Mi 16 c.t. (vierzehntäglich)

Merkel

2065. 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 pathologisch-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 Institut 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
- Biessing
2238. Seminar für Doktoranden, Diplomanden
Mi 16.15–17, alle 14 Tage
- Schweisfurth,
Tiesler, Wigand
2239. Arbeiten im Laboratorium
nach persönlicher Vereinbarung
- Schweisfurth, Tiesler,
Traub, Wigand

4.19 Psychotherapie und Psychosomatik

2240. Praktikum der Psychosomatischen Medizin und Psychotherapie in 5 Gruppen
Do 11–13 bzw. nach Vereinbarung
auch andere Termine
Ort 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
(nach Voranmeldung)
Di 16–18 im Institut
- Schrenk mit Achilles,
Dries, Grimm, Wermke
2243. Kasuistisches Seminar Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Di 10–12 im Institut
(begrenzte Teilnehmerzahl nach Voranmeldung)
- Schrenk mit Achilles,
Dries, Grimm, Wermke

- | | |
|---|--|
| 2244. Autogenes Training in Patientengruppen
(begrenzte Teilnehmerzahl nach Vorbesprechung) | Schrenk |
| 2245. Alternative Lebensformen
Modelle der Ökologie und der Psychosomatik
Arbeitsgemeinschaft nach Vereinbarung
2-std. | Schrenk mit Gästen
und Mitarbeitern |
| 2246. Autogenes Training für Studierende
aller Semester
(nach Vereinbarung in der Vorbesprechung) | Dries |
| 2247. Psychosomatik in der Rehabilitation
(Jugenddorf Homburg-Saar) | Derbolowsky |

4.20 Medizinische und Klinische Psychologie (Lehrveranstaltungen unter Fachbereich 3)

4.21 Neuroradiologie

Erster klinischer Studienabschnitt

- | | |
|---|-----------------|
| 2248. 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 Institut
für Neuroradiologie | Piepgras, Huber |
|---|-----------------|

Sonstige Veranstaltungen

- | | |
|--|---|
| 2249. Klinisch-neuroradiologische Demonstration
(gemeinsam mit den Fachrichtungen Neuro-
logie/Psychiatrie und Neurochirurgie)
Mo–Fr 15.30, Kurssaal Institut für
Neuroradiologie | Piepgras, Huber, Emde,
gemeinsam mit Loew,
Schimrigk, Wanke |
| 2250. Einführung in die Neuroradiologie
(Röntgen- und Nuklear diagnostik, Compu-
tertomographie, Indikationen, Methoden,
Fallbesprechungen) für Studenten,
Doktoranden und Assistenten in der
Weiterbildung
Mi 16.30–18 vierzehntäglich, Kurssaal
Institut für Neuroradiologie
(Beginn: siehe Aushang) | Emde, Huber, Piepgras |
| 2251. Kontrastmitteluntersuchungen des Zentral-
nervensystems
2-std. nach Vereinbarung
(Termin und Ort der Vorbesprechung werden
durch Aushang bekanntgegeben) | Schmidt, Wittkamp,
Piepgras |

Allgemeinmedizin

2252. Kurs zur Einführung in Fragen der all-
gemeinmedizinischen Praxis
Pflichtkurs 5. klin. Semester
Mi 14 c.t.—16 c.t.
Großer Hörsaal der Frauenklinik
anschließend Zusatzseminare und
Kolloquien laut besonderem Plan
Anmeldung im Sekretariat: Frau Eckert
im Mediz. Prüfungsamt 9—12, Tel. 16 25 28
Beginn: 27. Oktober 1982

Birkerbach, Giese,
Lawall

Medizinische Fachliteratur für Studium und Praxis

Fragen Sie Ihren Buchhändler nach unserer Programmübersicht

in Saarbrücken:
**Akademische
Buchhandlung Köhler**

Kaiserstraße 2a
6600 Saarbrücken

oder schreiben Sie an den Verlag:

Deutscher Ärzte-Verlag GmbH

Abt. BVe Werbung und Information
Postfach 4004 40
5000 Köln 40
Tel.: 02234/7011-319

Ihr Partner für medizinische Fachinformation.



1. vorklinisches Semester (Wintersemester 1982/83)

	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			Chemie Praktikum*	Chemie Praktikum*	
15-16						
16-17	Terminologie	Seminar*	Chemie Praktikum*	Seminar*		16
17-18	Soziologie	Chemie Praktikum*	Soziologie Seminar	Chemie Praktikum*		
18-19						
						19

Die mit * gekennzeichneten Veranstaltungen finden in Saarbrücken statt.

3. vorklinisches Semester (Wintersemester 1982/83)

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

Stand: 30. 4. 1982

1. klinisches Semester (Wintersemester 1982/83)
 Fakultätsbeauftragter für den 1. klinischen Studienabschnitt
 Prof. Dr. med. R. Wigand, Virologie

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Biomathematik (2)	Biomathematik (1)	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 (1)	Allg. Pharmak.	HNO-Kurs ⊕
13-14		13.30-15.00 Klin. Chemie Vorlesung/			
14-15	Notfallmedizin	Mikrobiol. Praktikum (a)	Notfallmedizin	Notfallmedizin	Kurs der allg. Pharmakologie (2)/ Chir. Kurs I (2)
15-16	Klin. Chemie (1)	Mikrobiol. Vorlesung (a+b)	Klin. Chem. (2)/ Med. Unters. Kurs	Mikrobiol. (a+b) Vorlesung	
16-17	Med. Unters. Kurs	Mikrobiol. Praktikum (b)		Mikrobiol. Praktikum (a)/ Kurs der allgemeinen Pharmakologie (1)	Klin. Chemie (3)
17-18			Allg. Pharmak.		
18-19				Mikrobiologisches Praktikum (b)	

2. klinisches Semester (Wintersemester 1982/83)
 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 ①	Allg. Pharmak.	HNO-Kurs ②
13 - 14		13.30 - 15.00 Klin. Chem. Vorlesung			
14 - 15	Nottfallmedizin		Nottfallmedizin	Nottfallmedizin	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				
18 - 19					

3. klinisches Semester (Wintersemester 1982/83)
 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	spez. PATH	INN	spez. PATH	INN	INN
10-11	spez. PATH		spez. PATH		
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 ₁ A ₂ B ₂		B ₂ B ₁ A ₁	A ₁ B ₂ A ₂
16-17	Urologie	INN	spez. PATH		
17-18	Urologie	INN	spez. PATH		
18-19					

4. klinisches Semester (Wintersemester 1982/83)
 skultätsbeauftragter 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		Neurologie Therapie
			HYG + ARB. MED.		
15-16			A+B		
16-17	OEK I HYG. + ARB. MED.	INN			
17-18	OEK I				
18-19					

* NICHT zu einem Praktikum gehörig, aber laut AO notwendig

5. klinisches Semester (Wintersemester 1982/83)
 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 I	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	Neurologie Therapie
15-16	A+B	A+B		A+B	
16-17	Neur	Psych.		Neur.	Psych.
17-18	A	A		B	Kinder
18-19		B		A	A

6. klinisches Semester (Wintersemester 1982/83)
 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 AD notwendig



Keine Probleme mehr bei Drucksachen

DRUCKEREI
HAUSEN VERLAG

GUTENBERGSTRASSE 1
6630 SAARLOUIS

TELEFON
0 68 31 / 4 01 41

DRUCKEREI
HAUSEN

ZUVERLÄSSIGER
BERATER –
UND LIEFERANT
IHRER DRUCKSACHEN

Wir beliefern Sie vom
einfachen Briefbogen u. Umschlag
bis zum Vielfarbenprospekt
prompt – sorgfältig – preisgünstig –

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