

Semesterheft für das Sommersemester 2023

6. Semester

Studiengang Medizin

1. klinisches Jahr



Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	3
Wichtige Kontakte und Adressen	3
Abkürzungen	5
Veranstaltungsräume	5
Vorlesungszeit	5
Haftpflichtversicherung, Unfallversicherung, Mutterschutzgesetz	6
Informationen zur Schutzbekleidung	6
Elektronischer Informationsaustausch	6
eCampus	6
eLearning-Portal	7
Evaluation	7
Studienberatung	7
An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen	8
Anmeldung	8
Abmeldung	8
Krankheit/ Säumnis	8
Leistungsüberprüfungen	9
Curriculum	. 10
Veranstaltungspläne	. 11
Lehrveranstaltungen	. 31
Chirurgie	. 31
Frauenheilkunde, Geburtshilfe	. 34
Hygiene, Mikrobiologie, Virologie	. 34
Innere Medizin	. 36
Kinderheilkunde	. 40
Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik	. 40
Transfusionsmedizin	. 43
Pathologie (Teil II)	. 44
QB 6 Klinische Umweltmedizin	. 45
QB 9 Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (Teil I)	. 47
QB 11 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (Teil II)	. 49
Ordnungen und Regelungen	. 50
Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang Medizin an der Universität Greifswald vom 15. Juli 2019.	. 50
Merkblätter des LPH M-V	
Merkblatt zur Famulatur	. 62
Merkblatt zur Praktischen Ausbildung in der Krankenanstalt (PJ)	. 62
Sonstige Informationen	. 62

Allgemeines

Wichtige Kontakte und Adressen Fakultätsleitung & Beauftragte Wissenschaftlicher Vorstand Dekanat der Universitätsmedizin, Fleischmannstraße 8 Prof. Dr. med. Karlhans Endlich **2** 86 50 00 Prodekan*innen Prof. Dr. med. Agnes Flöel, Prof. Dr. med. Georgi Wassilew, Prof. Dr. rer. nat. Elke Krüger, Prof. Dr. med. Andreas Stahl Studiendekan Institut für Pharmakologie, Abteilung für Allgemeine Pharmako-Prof. Dr. rer. nat. Mladen V. Tzvetkov logie, Felix-Hausdorff-Str. 3, 17475 Greifswald 86 50 15, mladen.tzvetkov@med.uni-greifswald.de Stellvertr. Studiendekanin Zweiter Abschnitt Prof. Dr. med. Chia-Jung Busch Stelly, Ärztlicher Vorstand Büro des Ärztlichen Vorstandes, Fleischmannstraße 8 Prof. Dr. med. Uwe Reuter **28** 86 9999 Studienfachberatung Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Ellernholzstr. 1-2 Klinischer Abschnitt Medizin ■ 86 5015, hans.grabe@med.uni-greifswald.de Prof. Dr. med. Hans J. Grabe

Ihr Team im Studiendekanat

Beauftragter für Integrationsfragen

Prof. Dr. rer. nat. Oliver von Bohlen und Halbach

Sprechzeiten:

Sprechzeiten:

Studiendekanat der Universitätsmedizin Fleischmannstr. 42. 17475 Greifswald https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/

Dienstag 13:00 - 15:00 Uhr und Freitag 9:00 - 11:00 Uhr Sprechzeiten:

Individuelle Studienberatungen werden außerhalb der Sprechzeiten per Zoom angeboten. Bitte

Mittwochs 10:00 - 11:00 Uhr

Institut für Anatomie und Zellbiologie, Loefflerstr. 23 c

susanne.hahn@med.uni-greifswald.de

Hans-Dieter Hoster, 28 86 22 309

Mitarbeiterin | Ansprechpartnerin Auswahlverfahren. Zahnärztliche Prüfungen

raumbuchung-umg@med.uni-greifswald.de

≈ 86 53 13, oliver.vonbohlen@uni-greifswald.de Termine nach Vereinbarung im Sekretariat des Instituts

vereinbaren Sie hierfür einen Termin.

Dr. Eileen Moritz, 28 86 53 51 Vivian Werner, 28 86 50 08 Referentinnen:

eileen.moritz@med.uni-greifswald.de vivian.werner@med.uni-greifswald.de Referentin | Leiterin des Studiendekanats Referentin | Ansprechpartnerin Klinik HM/PJ

Daniela Backhaus, 28 86 50 07 Stefanie Schmekel, 28 86 50 11 Mitarbeitende:

daniela.backhaus@med.uni-greifswald.de stefanie.schmekel@med.uni-greifswald.de

Mitarbeiterin | Ansprechpartnerin Vorklinik Mitarbeiterin | Ansprechpartnerin Klinik ZM

Eileen Stoldt, 28 86 50 15, Fax 86 50 15 Susanne Hahn, 2 86 52 41

studekan@med.uni-greifswald.de

Mitarbeiterin

Stephan Knuth. 28 86 60 16. Jan.-T. Brinkmann, 28 86 50 92, studiendekanat-it@med.uni-greifswald.de

Software-Entwicklung Hörsaalassistent

Dr. Julia Kozlik, Koordination Landarztguote, landarzt-studium@med.uni-greifswald.de Dr. Olaf Martin, Studiengangskoordinator Klin. Pflegewissenschaft, pflegewissen-

schaft@med.uni-greifswald.de

Sabine Trömer, Projektmitarbeiterin Digitalisierung der Lehre, mobile-digitale-teams@med.uni-

greifswald.de

Juliane Unkrig Stud. Hilfskraft:

Weitere

Mitarbeitende

https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/studikids/ | studikids-umg@med.uni-greifswald.de

Beratung für Studierende mit Kind

Lehr- und Lernzentrum "begreifbar"

Christine Hackbarth (ab 1.5.23) **2** 86 50 15 Koordinatorin:

christine.hackbarth@med.uni-greifswald.de,Fleischmannstr. 42

https://ecampus2.medizin.uni-greifswald.de/llz/



Weitere wichtige Kontakte

Landesprüfungsamt für Heilberufe (LPH) Mecklenburg-Vorpommern Sprechzeiten: LPH Greifswald: Sprechzeiten:	Erich-Schlesinger-Str. 35, 18059 Rostock 10 381 / 331 59 104, Fax 0 381 / 331 59 044 Di. 9 – 12 Uhr und 14 – 17 Uhr, Do. 9 – 12 Lange Reihe 2, 17489 Greifswald Siehe Website: https://www.lagus.mv-regierung.de/LPH/Akademische-Berufe/ - Anrechnung von Studienzeiten und Prüfungen - Anrechnung von Studienleistungen aus anderen Fächern						
International Office Dr. Hasmik Hunanyan	Domstr. 8, ☎ 420 11 16, Fax: 420 11 20, international.office@uni-greifswald.de https://www.uni-greifswald.de/international/service-kontakt/international-office/ - Informationen und Beratung zu Ausschreibungen von Programmen, Stipendien und sonstigen Förderungsmöglichkeiten - Informationen und Beratung zu den Möglichkeiten eines Aufenthalts im Ausland sowie Hinweise zur Planung, Finanzierung, Durchführung usw. (Auslandssemester, Pflegepraktika, Famulaturen)						
Auslandsbeauftragter der Med. Fakultät	Institut für Bioinformatik, WRathenau-Str. 48,						
Prof. Dr. rer. nat. Lars Kaderali	≈ 86 54 40, <u>lars.kaderali@uni-greifswald.de</u>						
Fachschaftsrat Medizin Sprechzeiten:	Fleischmannstr. 43, 2 86 50 05, Fax: 86 19 539, info@fsrmed.de https://www.fsrmed.de <a href="mailto:months.com/m</td></tr><tr><td></td><td colspan=7>Studentische Vertretung der Studierenden der Humanmedizin</td></tr><tr><td>Gleichstellungsbeauftragte
Dr. med. Stine Lutze</td><td colspan=6>■ 86 56 70, gleichstellungumg@med.uni-greifswald.de Gesprächstermine werden nach vorheriger Vereinbarung per E-Mail oder Telefon vergeben.</td></tr><tr><td>Promotions –und Habilitationsbüro
Silke Schwarze / Sabine Hassler</td><td>Dekanat, Fleischmannstraße 42, 2 86 50 03, Fax 86 50 14 prommed@med.uni-greifswald.de administrative Begleitung (Anträge, Formalitäten, Ausstellung der Promotionsurkunden)						
Förderprogramme für Doktoranden Miriam Halle	Dekanat, Fleischmannstraße 8, 2 86 50 99, Fax 86 50 02, miriam.halle@med.uni-greifswald.de						
Studierendensekretariat Referatsleiter: Bernd Ebert Sprechzeiten:	Rubenowstr. 2, 2 420 12 96, Fax 420 12 90 Mo., Di., Do., Fr. 9 – 12 Uhr, Di. zusätzlich 14 – 16 Uhr Informationen zu organisatorischen Fragen wie Bewerbung, Zulassung, Immatrikulation, Beurlaubung, Rückmeldung, Studiengangs- und/oder Hochschulwechsel, Exmatrikulation, Zweitstudium, Losverfahren, Studienplatztausch Die persönlichen Zuständigkeiten regeln sich nach dem Alphabet: (A – Gk) Susanne Rathjen 2420 12 87 (GI – K) Stefanie Lubenow 2420 12 96 (L – Sb) Maike Krüger 2420 12 89 (Sch – Z) Kerstin Rose 2420 12 91						

Abkürzungen

Bezeichnung	Bedeutung
BP	Blockpraktikum
BST	Bedsideteaching
ePrüfung	elektronische Prüfung am Rechner
FS	Fleischmannstr.
HS	Hörsaal
K	Kurs
LLZ	Lehr- und Lernzentrum "begreifbar"
Р	Praktikum
PG	Praktikumsgebäude
PR	Praktikumsraum
S	Seminar
SPO M	Studien- und Prüfungsordnung Medizin
SR	Seminarraum
ÜR	Übungsraum im LLZ
V	Vorlesung
WF	Wahlfach

Veranstaltungsräume

Raumbezeichnung	Adresse
HS Institut für Pathologie	FLoeffler-Straße 23 e
HS C-DAT Institut für Pharmakologie	FHausdorff-Str. 3
HS FS	Fleischmannstraße 42
HS ZZMK	WRathenau-Str. 42
HS Ellernholzstraße	Ellernholzstraße. 1/2
HS Nord	Klinikum, Sauerbruchstr. 1 (Zugang über Berthold-Beitz-Platz, Haupteingang links)
HS Süd	Klinikum, Sauerbruchstr. 1 (Zugang über Berthold-Beitz-Platz, Haupteingang rechts)
HS 1, 2, 3 ,4 ELPlatz	Hörsaalgebäude Ernst-Lohmeyer-Platz 6
SR B 3.49(SR 13.3.1, 3. Etage)	Klinikum, Sauerbruchstr. 1 (Zugang über Berthold-Beitz- Platz)
SR 1, 2, 3, 4, 5, 6, PR 1, 2, 3 PG	Praktikumsgebäude Sauerbruchstr. (Nähe Hubschrauberlandeplatz)
SR J 02.16 (SR 4.2.22)	DZ 7, Sauerbruchstr. 1., 2. Obergeschoss
LLZ, ÜR 1 – 9, SR LLZ	Fleischmannstr. 42, 2. Obergeschoss
SR IEGM	Institut für Ethik und Geschichte der Medizin Ellernholzstraße. 1-2
SR P 01.53	Frauenklinik, Klinikum, Sauerbruchstr. 1
Mensa	Berthold-Beitz-Platz

Vorlesungszeit

	Sommersemester 2023	Wintersemester 2023/24
Vorlesungszeit	13.03.2023-07.07.2023	16.10.2023-22.12.2023
-	+ Blockpraktikum	+ zusätzlich Praktikumszeit
vorlesungsfreie Tage	07.04., 10.04., 01.05.,18.05., 29.05.23	22.12.2023–31.12.2023
Rückmeldefristen zum Folgesemester	10.07.2023-11.08.2023	15.01.2024-09.02.2024

Weitere Informationen zu Terminen und Fristen der Universität Greifswald erhalten Sie unter folgendem Link: https://www.uni-greifswald.de/studium/vor-dem-studium/termine-und-fristen/

Haftpflichtversicherung, Unfallversicherung, Mutterschutzgesetz

Haftpflichtversicherung

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass Studierende für Sachschäden, die sie schuldhaft (d. h. vorsätzlich oder fahrlässig) der Universitätsmedizin zufügen, nach den allgemeinen Vorschriften der §§ 823 ff. BGB haften. Entsprechende Schadensrisiken sind von Versicherungen der Universitätsmedizin nicht abgedeckt. Ihnen ist daher zu empfehlen, in Bezug auf die genannten Sachschadensrisiken für die Zeit Ihres Studiums eine private Haftpflichtversicherung abzuschließen. Zunächst sollten Sie allerdings prüfen, ob und inwieweit Sie während des Studiums über Ihre Eltern im Rahmen einer Familienhaftpflichtversicherung mitversichert sind.

Unfallversicherung

Für immatrikulierte Studierende besteht während des Besuchs von Vorlesungen, Seminaren und Kursen ein Versicherungsschutz. Er erstreckt sich zudem auf sonstige von der Hochschule verantwortete Tätigkeiten, wie etwa die Teilnahme an Exkursionen im In- und Ausland, am allgemeinen Hochschulsport oder auf Tätigkeiten in der studentischen Mitverwaltung. Auch die direkten Wege zu und von der Hochschule stehen unter dem Schutz der gesetzlichen Unfallversicherung.

Ausbildungsabschnitte nach Approbationsordnung

a) innerhalb Deutschlands

Bei vorgeschriebenen Ausbildungsabschnitten nach der Approbationsordnung (wie zum Beispiel Krankenpflegedienst und Famulatur), entsteht der Versicherungsschutz über die Einsatzstelle. D.h., dass ein Versicherungsschutz in der gesetzlichen Unfallversicherung nicht als "Studenten", sondern zum Beispiel als "Beschäftigter" zustande kommt. Dies ist innerhalb Deutschlands unproblematisch, da in der Regel alle "Beschäftigten" unter dem Schutz der gesetzlichen Unfallversicherung stehen. Die Versicherung erfolgt dann über den Unfallversicherungsträger der Einsatzstelle.

b) außerhalb Deutschlands

Da sich der Versicherungsschutz nach der Einsatzstelle richtet, besteht kein Versicherungsschutz im Ausland. Die Deutsche gesetzliche Unfallversicherung ist in der Regel nicht für Unternehmen im Ausland zuständig. Es ist hier das Recht des Staates anzuwenden, in dem die Tätigkeit erfolgt.

Mutterschutzgesetz

Das Mutterschutzgesetz verpflichtet seit dem 1. Januar 2018 auch die Hochschulen und Universitäten in Deutschland dazu, die betreffenden Studentinnen wie jede andere Arbeitnehmerin zu behandeln.

Um zum eigenen Schutz und dem des Kindes die Rechte nach dem Mutterschutzgesetz in Anspruch nehmen zu können, ist es wichtig, die Universität so früh wie möglich über die Schwangerschaft bzw. die Stillzeit zu informieren. Die Mitteilung muss von der Studentin an das Studiendekanat gerichtet werden. Im Fall einer Schwangerschaft raten wir dringend zu einer Studienberatung im Studiendekanat.

Informationen zur Schutzbekleidung

Bei Tätigkeiten am Patienten sind in allen Situationen, bei denen eine Infektionsgefährdung des Patienten oder auch des Studierenden gegeben ist, Schutzkittel oder Kasack und Hose zu tragen.

Die Universitätsmedizin hat für Sie die notwendige Schutzbekleidung mit dem entsprechenden Service organisiert. Im Klinikum stehen zentrale Umkleiden für Studierende zur Verfügung, Schutzkleidung erhalten Sie an den ausgewiesenen Wäscheausgaben.

Elektronischer Informationsaustausch

eCampus

Der eCampus des Studiendekanats stellt Ihr Online-Portal zur schnellen, einfachen und sicheren Information rund um Ihr Studium dar.

Hier finden Sie über Ihren persönlichen und passwortgeschützten Bereich Zugang zu

- Evaluationen,
- Gruppeneinteilungen,

- Leistungsnachweisen (Bei Bedarf erfolgt im Studiendekanat der Ausdruck eines Leistungsnachweises. Bitte melden Sie sich dazu rechtzeitig vorher im Studiendekanat),
- Skripten, Seminarschwerpunkten,
- Klausurergebnissen und
- vielen anderen Dingen.

Wie gelange ich auf den eCampus?

Mit Ihren Login-Daten (Username und Passwort) können Sie sich wie bisher auf folgender Internetseite einloggen: https://ecampus.medizin.uni-greifswald.de/

eLearning-Portal

Die eLearning Plattform des Studiendekanats stellt Ihnen digitale Lehrinhalte zum schnellen, einfachen und sicheren Abruf bereit.

Hier finden Sie über einen persönlichen und passwortgeschützten Bereich Zugang zu:

- Lehrvideos
- Podcasts
- und vieles mehr

Sie erreichen die eLearning Plattform unter https://www.elearning.medizin.uni-greifswald.de

Zum Vorlesungsstart erhalten alle Studierenden einen Zugang zu dem für sie relevanten Semester. Bei Schwierigkeiten mit dem Login wenden Sie sich an <u>elearning-umg@med.uni-greifswald.de</u>

Evaluation

Welche Veranstaltungen werden evaluiert?

Alle Lehrveranstaltungen (Vorlesungen, Kurse, Seminare, Praktika etc.) des Sommersemesters nach Studienplan. Die Evaluation erfolgt innerhalb der ausgewiesenen Evaluationszeiträume, unabhängig davon, ob die Lehrveranstaltung abgeschlossen ist oder im kommenden Semester fortgesetzt wird.

Grundsätzlich können Sie nur die Veranstaltungen evaluieren, die zu Ihrem Studienprogramm gehören. Jede Veranstaltung kann nur einmal evaluiert werden. Sollten Sie an Lehrveranstaltungen wiederholt teilnehmen, bewerten Sie bitte ausschließlich die zu wiederholende Veranstaltung.

Wie wird evaluiert?

Die Evaluation erfolgt über den eCampus. Nach erfolgter Evaluation erscheint auf Ihrer persönlichen Übersicht eine entsprechende Kennzeichnung vor der bewerteten Lehrveranstaltung.

Wenn alle Bewertungen in der vorgegebenen Frist abgeschlossen wurden, erfolgt eine automatische elektronische Bestätigung der Teilnahme an das Studiendekanat.

Evaluationszeitraum 01. Juli 2023 – 15.Oktober 2023

Die Evaluationszeiträume für jedes Semester werden im Internet bekannt gegeben und sind durch die Studierenden einzuhalten, da eine nachträgliche Evaluation weder sinnvoll noch technisch möglich ist.

Studienberatung

Eine Studienberatung wird empfohlen bei:

- individueller Studienplanung, z.B. wegen Schwangerschaft, Kinderbetreuung, Promotion, Auslandsstudium,
- Nichtbestehen von Prüfungen und gescheiterten Versuchen, erforderliche Leistungsnachweise zu erwerben,
- zeitlicher Verzögerung, gemessen am Studienplan,
- studienbezogenen persönlichen Schwierigkeiten.

An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen

Anmeldung

Wann ist eine Anmeldung erforderlich?

wenn das Studium nach Studienplan verläuft

einmalige Anmeldung

- 1. vor Beginn des Studiums zum 1. Fachsemester (Erster Abschnitt):
 - erfolgt automatisch mit der Einschreibung in die Gruppenlisten online über den eCampus
- 2. vor Beginn des 1. klinischen Jahres (Zweiter Abschnitt):
 - erfolgt automatisch mit der Einschreibung in die Gruppenlisten online über den eCampus

wenn das Studium nicht nach Studienplan verläuft

Anmeldung nach Bedarf

- Lehrveranstaltungen müssen wiederholt oder aus anderen Semestern erstmalig belegt werden
- 2. Unterbrechung des Studiums aufgrund von Urlaubsoder Promotionssemestern

Fristen:

- für Veranstaltungen, die im SoSe beginnen:
 bis spätestens 15. Januar des jeweiligen Jahres
- für Veranstaltungen, die im WS beginnen: bis spätestens 15. Juli des jeweiligen Jahres

Bei Unsicherheiten, ob eine Anmeldung erfolgen muss oder nicht, fragen Sie bitte im Studiendekanat nach.

Eine Berücksichtigung bei der Platzvergabe der scheinpflichtigen Veranstaltungen kann nur nach fristgerechter Anmeldung erfolgen!

Die Zulassung zu den Pflichtveranstaltungen erfolgt nur, wenn folgende Voraussetzungen erfüllt sind:

- Immatrikulation an der Universität Greifswald (ein Zweit- bzw. Gasthörerstatus reicht nicht aus),
- Anmeldung im Studiendekanat ist unter Beachtung oben stehender Hinweise erfolgt

Die **Einteilung** in die Pflichtveranstaltungen wird im Studiendekanat eine Woche vor Kursbeginn im eCampus bekannt gegeben. Die Aushänge des Studiendekanats sind zu beachten und zu überprüfen.

Abmeldung

Eine Abmeldung von scheinpflichtigen Lehrveranstaltungen ist nur vor Beginn der Lehrveranstaltung möglich.

Bei **Abbruch** einer bereits begonnenen Lehrveranstaltung gilt diese als nicht bestanden und kann nur noch entsprechend § 8 Abs. 13 der Studienordnung wiederholt werden. Studierende, die zu den angemeldeten Lehrveranstaltungen aus von ihnen zu vertretenen Gründen ohne Abmeldung nicht erscheinen oder den Kurs abbrechen, werden bei der zentralen Verteilung der Plätze im nächsten Semester nachrangig behandelt.

Krankheit/ Säumnis

Leistungsüberprüfungen

Als Nachweis für entschuldigte Säumnis im Falle einer Krankheit hat gemäß § 8 SPO M die unverzügliche Vorlage eines ärztlichen Attestes im Studiendekanat zu erfolgen. Bei der jeweils zweiten Wiederholungsprüfung ist ein <u>amtsärztliches</u> Attest im Studiendekanat vorzulegen.

Alle Atteste sind in Kopie (z.B. als Scan per Email) beim Studiendekanat einzureichen. Um die Unverzüglichkeit zu gewährleisten, kann ein Scan per E-Mail an <u>studekan@med.uni-greifswald.de</u> geschickt werden. Die Email sollte die Information erhalten, an welcher Leistungsüberprüfung Sie nicht teilnehmen können.

Unverzüglich bedeutet, dass das Attest direkt nach Erhalt eingereicht wird, auch wenn die Leistungsüberprüfung erst zu einem späteren Zeitpunkt der Krankschreibung stattfindet. Zeitgleich mit dem Attest müssen die Leistungsüberprüfungen von der*m Studierenden benannt werden, für die dieses gelten soll.

Die Entscheidung, ob ein triftiger Grund unverzüglich glaubhaft gemacht wurde, trifft bei Krankheit das Studiendekanat, ansonsten die*der Studiendekan*in, welche*r den Sachverhalt dem Prüfungsausschuss zur Entscheidung vorlegen kann.

Anwesenheitspflichtige Veranstaltungen

Der Nachweis der Fehlzeiten gemäß § 7 (4) SPO M erfolgt direkt in den verantwortlichen Einrichtungen und nicht im Studiendekanat. Das gilt auch für Absprachen zu Kompensationsleistungen.

Leistungsüberprüfungen

Die Leistungsüberprüfungen im SoSe 2023 werden im Wesentlichen als elektronische Prüfungen (ePrüfungen) durchgeführt. Dabei wird das Studienjahr in zwei Durchgänge geteilt.

Die Klausureinteilung erscheint spätestens eine Woche vor Prüfungstermin im eCampus. Bitte überprüfen Sie vor der Klausur im eCampus unter Studium -> Klausuren, Einteilungen und Ergebnisse, ob Sie für die Klausur angemeldet sind und welchem Durchgang sie zugeordnet wurden. Sollten Sie für eine Klausur nicht angemeldet sein setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung. Dies gilt auch, wenn Sie irrtümlich für eine Klausur angemeldet wurden.

Spätestens 15 Minuten vor Prüfungsbeginn erfolgt der Einlass in die Prüfungsräume.

			_	
Termin	Beginn	Fachgebiete (Fragenanz- ahl)	Art	Ort
Lt. Einteilung	8:00	Pathologie Abschlusstestat	1. Wiederholung	Institut
Mo.,13.03.23	Prüfung in 2 Durchgängen	Pharmakologie (45 Fragen)	elektronische Prüfung	HS Nord / Süd
Do., 20.04.23	16:30	QB1 Epidemiologie, med. Biometrie und med. Infor- matik Abschlussklausur	1. Wiederholung	HS Nord / Süd
Do., 04.05.23	16:30	Pharmakologie (45 Fra- gen)	1. Wiederholung	HS Süd
Di., 16.05.23	16:30	QB1 Epidemiologie, med. Biometrie und med. Infor- matik	2. Wiederholung	Ggf. mündlich
Mi., 31.05.23	16:30	Pharmakologie	2. Wiederholung	Ggf. mündlich
Fr., 07.07.23	09:00	Pathologie (60 Fragen)	Papierklausur	HS Loefflerstr.
Mi., 12.07.23	10:00 Prüfung in 2 Durchgängen	Mikrobiologie /Klin. Chemie / QB6 (20 Fragen je Fach)	elektronische Prüfung	HS Nord / Süd
Mo.,17.07.22	10:00 Prüfung in 2 Durchgängen	Chirurgie, QB11 (90 Fragen)	elektronische Prüfung	HS Nord / Süd
Fr., 21.07.23	10:00 Prüfung in 2 Durchgängen	Innere Medizin QB 9 Klin. Pharmakologie (gesamt 90 Fragen)	elektronische Prüfung	HS Nord / Süd
Siehe Webs.		Pathologie	1. Wiederholung	NN
Mi, 05.10.23	10:00	Mikrobiologie / Klin. Chemie / QB6	1. Wiederholung	HS Süd
Do, 06.10.23	10:00	Chirurgie, QB11	1. Wiederholung	HS Süd
Fr, 07.10.23	10:00	Innere Medizin, QB9	1. Wiederholung	HS Süd
Siehe Webs.		Pathologie	2. Wiederholung	NN
Mi., 08.11.23	10:00	Chirurgie, QB11	2. Wiederholung	Ggf. mündlich
Do., 09.11.23	10:00	Innere Medizin, QB9	2. Wiederholung	Ggf. mündlich
Fr., 10.11.23	10:00	Mikrobiologie / Klin. Chemie / QB6	2. Wiederholung	Ggf. mündlich

Einsicht in ePrüfungen

Gemäß § 13 (2) SPO M haben Sie die Möglichkeit, Einsicht in die Ergebnisse Ihrer elektronischen Leistungsüberprüfungen (eP) zu nehmen.

Grundsätzlich gilt dabei folgendes:

- Die Einsicht erfolgt über die entsprechende Einrichtung nach vorheriger Terminabsprache
- Es sind je Einsichtstermin 15 Minuten vorgesehen.

Curriculum Zweiter Abschnitt | nach regulärem Studienplan

Frauenheilkunde,

Kinderheilkunde

überprüfungen

Elektronische Prüfung über

mehrere Fachgebiete

Vorlesungsfrei





im 2. klin. Jahr wird je unterschiedlich schraffiertem Block jeweils nur einer der möglichen Blöcke beleat

Frauenheilkunde, Kinderheilkunde

Neurologie, Orthopädie, Psychiatrie,

Psychosomatik, Urologie



	Montag, 13. März 2023	Dienstag, 14. März 2023	Mittwoch, 15. März 2023		Donnerstag, 16. März 2023		Freitag, 17. März 2023		
7:00 7:14									
7:15 7:29									
7:30 7:44									
7:45 7:59		OSCE(LÜ) LLZ Gr. A + B	OSCE(LÜ) LLZ Gr. E + F		OSCE(LÜ) LLZ Gr. G + H		OSCE(LÜ) LLZ Gr. C + D		
8:00 8:14 8:15 8:29		OSCE(LO) LLZ GI. A + B	OSCE(LU) LLZ GI. E + F		030E(LU) LLZ GI. G + H		OSCE(LO) LLZ GI. C + D		
8:30 8:44		Transfusionsmedizin(P) SR 3		Transfusionsmedizin(P) SR 3		Transfusionsmedizin(P) SR 3		Transfusionsmedizin(P) SR 3	
8:45 8:59		PG Gr. 25+26		PG Gr. 27+28		PG Gr. 17+18		PG Gr. 19+20	
9:00 9:14									
9:15 9:29									
9:30 9:44									
9:45 9:59 10:00 10:14	Pharmakologie(LÜ) HS Nord / Süd Durchgang 1 - It. Einteilung								
10:15 10:29	elektronische Prüfung								
10:30 10:44	(45 Fragen)								
10:45 10:59									
11:00 11:14									
11:15 11:29 11:30 11:44									
11:30 11:44									
12:00 12:14	Pharmakologie(LÜ) HS Nord / Süd Durchgang 2 - It. Einteilung								
12:15 12:29	elektronische Prüfung								
12:30 12:44	(45 Fragen)								
12:45 12:59									
13:00 13:14 13:15 13:29									
13:15 13:29									
13:45 13:59									
14:00 14:14									
14:15 14:29									
14:30 14:44									
14:45 14:59									
15:00 15:14 15:15 15:29									
15:30 15:44									
15:45 15:59									
16:00 16:14								_	
16:15 16:29									
16:30 16:44 16:45 16:59									
17:00 17:14									
17:15 17:29									
17:30 17:44									
17:45 17:59									
18:00 18:14									
18:15 18:29 18:30 18:44									
18:30 18:44 18:45 18:59									
19:00 19:14									
19:15 19:29									
19:30 19:44									
19:45 19:59									
Leistungsühen									



	Montag, 20. März 2023	Dienstag, 21. März 2023	Mittwoch, 22. März 2023	Donnerstag, 23. März 2023	Freitag, 24. März 2023			
7:00 7:14 7:15 7:29								
7:30 7:44								
7:45 7:59								
8:00 8:14 8:15 8:29	Chirurgie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Chirurgie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Unfallchirurgie(V) HS Süd			
8:30 8:44	Kersting, S., Kolonchirurgie / Rektumkarzinom	Dombrowski, F., Hämatolymphatisches System 1	Schulze, T., Magenkarzinom / Ösophaguskarzinom / sonstige	Dombrowski, F., Hämatolymphatisches System 2	Frank, M./ Seifert, J. , Ellenbogen, Unterarm / Osteomyelitis			
8:45 8:59			Magentumore					
9:00 9:14								
9:15 9:29 9:30 9:44								
9:45 9:59								
10:00 10:14	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd	QB 9 Klin. Pharmakologie(V) HS Süd + Zoom	Hygiene, Mikrobiologie(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd			
10:15 10:29 10:30 10:44	Bossaller, L., Rheumatologie rheumatoide Arthritis KIMA	Behn, CO. , Gastroenterologie Untersuchungsmethoden KIMA	Engeli, S., Einführung in QB9 - Pharmakologie im klinischen Alltag	NN, Hygiene in med. und pfleg. Einrichtungen: Aufgaben, Epidemiologie, Prinzipien, Basishygiene, Surveillancesysteme,	Bossaller, L., Rheumatologie Arthritis und andere entzündliche Gelenkerkrankungen			
10:30 10:44	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd		QM, Verpflichtungen aus dem Infektionsschutzgesetz	KIMA Innere Medizin(V) HS Süd			
11:00 11:14	Bossaller, L., Rheumatologie Spondyloarthritis	Gärtner, S., GI-Medizin Ernährungsmedizin			Behn, CO. , Gl-Medizin infektiöse Darmerkrankungen KIMA			
11:15 11:29	KIMA	KIMA			KIMA			
11:30 11:44 11:45 11:59								
12:00 12:14								
12:15 12:29								
12:30 12:44		Chirurgie Innere Mikrobiol (UaK) Medizin(U ogie(P/K/		QB 11 Chirurgie Innere Mikrobiol ogie(P/K/ Bildgebe (UaK) Medizin(U ogie(P/K/	QB 11 Chirurgie Innere Transfusi Mikrobiologie(Bildgebende (UaK) Medizin(U onsmediz P/K/S) It.			
12:45 12:59 13:00 13:14	Bedside- aK) Gr. S) It.	Gr. 1-4 aK) Gr. S) It.	nde Gr. 1- 4 aK) Gr. in(P) SR S) It.	ndo C- 4 4 -K/ C- C/ K	Verfahren(P) Gr. 1-4 aK) Gr. in(P) SR Praktikumsplan			
13:15 13:29	Teaching 5 - 8 Praktikum Splan Gr. Klin.Che Klin.Chemie(P)	Bedside- 5 - 8 Praktikum Klin. Klin.Che	Verfahren Bedside- (P) Bedside- Teaching Bedside- Bedside- 21-22 Praktikum Klin.Che	Verfahren Bedside- (P) 12.30 Teaching Bedside- Bedside- Bedside- Splan Gr. (Hin. Che Che	Demoraum Bedside- 5 - 8 3 PG Gr. 9 - 12			
13:30 13:44	Teaching 9 - 12 mie(P) SR 3 PG Gr. SR 1 PG 15 - 16	Teaching 9 - 12 Pharmak ologie(S) SR 1 PG	Demorau Teaching 9 - 12 mie(5)	15.30 Tapahina 0 13 Umweitm mie(P)	Teaching			
13:45 13:59	Gr. 13 - Patientennahe	CDAT Gr. 13 -	Gr. 17 Gr. 13 -	26 Gr. 13 -				
14:00 14:14 14:15 14:29	14 Sofortdiagnostik Blutentna	G. G/H Ausstellun Ausstellun	16 Fallbeispi	14 Auswertun				
14:30 14:44	hme	elseminar	elseminar	g				
14:45 14:59	Klin.Che Klin.Chemie(P)			Klin.Che mie(P)				
15:00 15:14 15:15 15:29	SR 3 PG 15 - 16	Klin.Che mie(S) Pharmak		SR 6 PG				
15:30 15:44	Gr. 13 - Blutentnahme	SR 1 PG ologie(S)		Gr. 15 -				
15:45 15:59	Patienten	16 Gr. E/F		Auswertun				
	QB 6 Klin. Umweltmedizin(S)	Fallbeispi elseminar	n -	9				
16:15 16:29 16:30 16:44	Zentral-OP 2, Flur 7,	all all						
	Aufzug 7 Gr. E OP-Führerschein -							
17:00 17:14	richtiges Verhalten im OP							
17:15 17:29 17:30 17:44								
17:45 17:59								
18:00 18:14								
18:15 18:29								
18:30 18:44 18:45 18:59								
19:00 19:14								
19:15 19:29								
19:30 19:44								
19:45 19:59								



	Montag, 27. März 2023	Dienstag, 28. März 2023	Mittwoch, 29. März 2023	Donnerstag, 30. März 2023	Freitag, 31. März 2023			
7:00 7:14								
7:15 7:29								
7:30 7:44								
7:45 7:59								
8:00 8:14								
8:15 8:29	Chirurgie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Chirurgie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Unfallchirurgie(V) HS Süd			
8:30 8:44	Schreiber, A. / Glitsch, A., FAST-Track / interventionelle Endoskopie	Dombrowski, F., Hämatolymphatisches System 3	Hoene, A., chir. Anatomie SD / SD-Karzinom - op. Ther. Prim/sek.	Ribback, S., Weichgewebe 1	Matthes, G./ Bakir, S., Polytrauma / OSG, Fuß			
8:45 8:59	-							
9:00 9:14								
9:15 9:29								
9:30 9:44								
9:45 9:59	N. F. A. A. I. I. A. I.		OD 0 KI': Di	H	N			
10:00 10:14	Innere Medizin(V) HS Süd Bossaller, L., Rheumatologie Kollagenosen, Vaskulitis	Innere Medizin(V) HS Süd Aghdassi, A., GI-Medizin Malassimilation, Sprue/ Whipple	QB 9 Klin. Pharmakologie(V) HS Süd + Zoom Saljé, K., Pharmakotherapie in Schwangerschaft & Stillzeit	Hygiene, Mikrobiologie(V) HS Süd NN, Hygienemanagement, Aufbereitung von Medizinprodukten und	Innere Medizin(V) HS Süd Aghdassi, A., Gl-Medizin I neuroendokrine Tumoren			
10:15 10:29 10:30 10:44	KIMA	KIMA		keimzahlverminderende Maßnahmen III: Sterilisation	KIMA			
10:30 10:44	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd			Innere Medizin(V) HS Süd			
11:00 11:14	Bossaller, L., Rheumatologie Kollagenosen, Vaskulitis	Aghdassi, A., Gl-Medizin beninge Erkrankungen oberer Gl-Trakt			Aghdassi, A., Gl-Medizin Chronisch entzündliche			
11:15 11:29	KIMA	KIMA			Darmerkrankungen			
11:30 11:44					KIMA			
11:45 11:59								
12:00 12:14								
12:15 12:29								
12:30 12:44	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol	Chirurgie Innere Mikrobiol	QB 11 Chirurgie Innere Transfusi Mikrobiol		QB 11 Chirurgie Innere Transfusi Mikrobiologie(
12:45 12:59	Gr. 1-4 Medizin(U ogie(P/K/	(UaK) Medizin(U ogie(P/K/	Bildgebe (UaK) Medizin(U onsmediz ogie(P/K/		Bildgebende (UaK) Medizin(U onsmediz P/K/S) It.			
13:00 13:14	Bedside-	Gr. 1- 4 aK) Gr. S) It. QB 9 Praktikum QB 9	nde Gr. 1- 4 aK) Gr. in(P) SR S) It. Verfahren Bedside- 5 - 8 3 PG Gr. Praktikum	nde	Verfahren(P) Gr. 1- 4 aK) Gr. in(P) SR Praktikumsplan Demoraum Bedside- 5 - 8 5 - 8 3 PG Gr. Gr. Gr. 13 - 16			
13:15 13:29	Bedside- splan Gr. Klin.Che Klin.Chemie(F	P) Teaching Bedside- splan Gr. Klin. Klin.Che	(P) Teaching Bedside- 29-30 splan Gr. Klin.Che	(P) Gr. Teaching Bedside- Spian Gr. Italian Italian	1.BA Gr. 30 Teaching Bedside- 31-32			
13:30 13:44	Teaching 13 - 16 mie(P) SR IKCL SR 1 PG 10.0.16 (P0.76	Teaching 13 - 16 Indition mie(5)	Demorau Teaching 13 - 16 mie(5)	29 Teaching Bedside- Teaching 13 - 16 Umweltm edizin(S) SR 6 PG	Teaching			
13:45 13:59	Gr. 9 - 10 Gr. 11 - 12	CDAT Gr 9 - 12	m 1.BA	Gr. 9 - 10				
14:00 14:14	Blutentna Patientennahe	Gr. G/H Fallbeispi	Fallbeispi	Auswertun				
14:15 14:29	hme Sofortdiagnost	ik Pharmako elseminar therania e II	elseminar e III	9				
14:30 14:44			e III					
14:45 14:59	Klin.Che Klin.Chemie(F mie(P) SR 1 PG Gr	' l		Klin.Che mie(P)				
15:00 15:14	SR IKCL 11 - 12	Klin.Che mie(S) Pharmak		SR 6 PG				
15:15 15:29 15:30 15:44	10.0.16 Blutentnahme	SR 1 PG ologie(S)		Gr. 11 -				
15:45 15:59	(P0.76) Gr. 9 - 10	Gr. 9 - 12 CDAT Fallbaight Gr. E/F		12 Auswertun				
	QB 6 Klin. Patienten	Fallbeispi Gr. E/F elseminar Pharmako		g				
16:15 16:29	Umweltmedizin(S)	e I thoronio						
16:30 16:44	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7 Gr. F							
	OP-Führerschein -							
17:00 17:14	richtiges Verhalten im OP							
17:15 17:29								
17:30 17:44								
17:45 17:59								
18:00 18:14								
18:15 18:29								
18:30 18:44								
18:45 18:59								
19:00 19:14								
19:15 19:29								
19:30 19:44 19:45 19:59								
15.45 15.59								



	Montag, 3. April 2023		3. April 2023 Dienstag, 4. April 2023		Mittwoch, 5. April 2023			Donnerstag, 6. April 20	Freitag, 7. April 2023				
7:00 7:14		Pathologie(LÜ) Institut							vorlesungsfrei ,				
7:15 7:29			Wiederholung Abs	chlusstestat							Karfreitag		
7:30 7:44													
7:45 7:59													
8:00 8:14													
8:15 8:29	Chirurgie(V) HS Süd		Spezielle Pathologie			Chirurgie(V) HS Sü			Spezielle Pathologie(V) HS S	üd			
8:30 8:44	Hoene, A., Varizenchirurgie / Sh	nuntchirurgie	Ribback, S., Weichge	ewebe 2, Gelenke		Diedrich, S., Lungeni	netastasen / Pleuraerk	ankungen	Ribback, S., Knochen				
8:45 8:59													
9:00 9:14													
9:15 9:29 9:30 9:44													
9:45 9:59													
	Innere Medizin(V) HS Süd		Innere Medizin(V) H	HS Süd		OR 9 Klin. Pharmak	ologie(V) HS Süd + Z	nom	Hygiene, Mikrobiologie(V) H	S Süd			
10:15 10:29	Frost, F., GI-Medizin Ulkuserkr	rankungen	Aghdassi, A., Gl-Med	lizin infektiöse Hepati	itis	Engeli, S., Niere & Ar			NN, Hygienische Arbeitstechnik	en, Aseptik, Antibiotische			
10:30 10:44	KIMA		KIMA							er nos. Infektionen: SSI, HAP/VAP,			
10:45 10:59	Innere Medizin(V) HS Süd		Innere Medizin(V) H	HS Süd		-			CAUTI, CLABSI				
11:00 11:14	Frost, F., GI-Medizin gastrointe	estinale Blutung	Aghdassi, A., Gl-Med	lizin nicht-infektiöse L	ebererkrankungen								
11:15 11:29	KIMA		KIMA										
11:30 11:44													
11:45 11:59													
12:00 12:14													
12:15 12:29					_			_					
	Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Innere Medizin(UaK) Gr. 1-	Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Innere Medizin(UaK	(1)	Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Innere Medizin(UaK)		Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8 Bedside-Teaching	Innere Medizin(UaK) Gr. 1-		Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Innere Medizin(UaK)
12:45 12:59	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching		Bedside-Teaching	Bedside-Teaching		Bedside-Teaching	Bedside-Teaching		Bedside-Teaching	Gr. 1- 4 Bedside-Teaching
13:00 13:14		Doddia Toddining	2000iuo 1000iiiig	Bodoldo Todolling	QB 9 Klin. Pharmakologie(S)	Doddido Toddining	Bodoido Todoimig			Doddidd Toddining		entfällt aufgrund des	
13:15 13:29					CDAT Gr. G/H			01:				Feiertags	Feiertag
13:30 13:44					Pharmakotherapie			Chirurgie(S) SR NC, SR 4 PG, SR UC					
13:45 13:59 14:00 14:14					von Diabetes mellitus & Gicht	3		Gr. G Gr. H Gr. F					
14:00 14:14					a Gioni			Neurochirurgie					
14:30 14:44								Kinderchirurgie Unfallchirurgie					
14:45 14:59					QB 9 Klin.			omanomargio					
15:00 15:14					Pharmakologie(S)								
15:15 15:29					CDAT Gr. E/F								
15:30 15:44					Pharmakotherapie von Diabetes mellitus								
15:45 15:59					& Gicht								
16:00 16:14													-
16:15 16:29													
16:30 16:44													
16:45 16:59													
17:00 17:14													
17:15 17:29													
17:30 17:44													
17:45 17:59 18:00 18:14													
18:00 18:14													
18:30 18:44													
18:45 18:59													
19:00 19:14													
19:15 19:29													
19:30 19:44													
19:45 19:59													
	ı		-1			1			1			1	



	Montag, 10. April 2023		Dienstag, 11. April 2023		Mittwoch, 12. April 2023		Donnerstag, 13. April 2023			Freitag, 14. April 2023						
7:00 7:14	vorlesungsfrei , Ostermontag												Pathologie(LÜ)	Institut Abschlusstestat		
7:15 7:29	Osterniontag												1. Wiederholding	ADSCIIIUSSIESIAI		
7:30 7:44																
7:45 7:59																
8:00 8:14 8:15 8:29				Spezielle Pathologie(V) HS Si	id	Chirurgie(V) HS Süd	1		Cuerielle Dethe	ologie(V) HS Pa	thologia		Unfallchirurgie	VV I HC 624		
8:15 8:29 8:30 8:44	-			Dombrowski, F., Haut	JU .	Keßler, W., Adipositas				sophagus, Magen			Lange, J., Schul			
8:45 8:59	-					, , , ,			anderer HS aufg				3.,.,			
9:00 9:14	i															
9:15 9:29																
9:30 9:44																
9:45 9:59																
10:00 10:14				Innere Medizin(V) HS Süd		QB 9 Klin. Pharmako	logie(V) HS Süd + Z	oom	Hygiene, Mikro	biologie(V) Zoo	om		Innere Medizin			
10:15 10:29				Frost, F., Gl-Medizin akute Pa	nkreatitis	Engeli, S., Genderpha	rmakologie & speziell	e Anwendungen von		ession; Infektions				-Medizin Pankre	as-Karzinom	
10:30 10:44				KIMA		Sexualhormonen			Management vo	on Problemerrege	rn und bakterielle	er Multiresistenz	KIMA			
10:45 10:59				Innere Medizin(V) HS Süd						ogr			Innere Medizin(V) HS Süd Aghdassi, A., GI-Medizin palliative Therapie bei gastro- intestinalen Erkrankungen KIMA			
11:00 11:14				Frost, F., GI-Medizin chronisch KIMA	e Pankreatitis											
11:15 11:29				KIIVIA												
11:30 11:44																
11:45 11:59																
12:00 12:14	-															
12:15 12:29		Chimania/Ual()	In a see Madinia (Half)	Chimmeia/Half) Ca 5 0	Innone Madinin/Half) Ca 4	OD 44 Bildrahanda	Chimania/(Half)	lanan Madiain/Hal/	OD 44	Chimania/Hal/	la a cas	1	QB 11	Chimania/Hal/		1
12:30 12:44 12:45 12:59		Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Gr. 1- 4	Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8 Bedside-Teaching	Innere Medizin(UaK) Gr. 1-	QB 11 Bildgebende Verfahren(P)	Gr. 5 - 8	Innere Medizin(UaK)	Bildgebende	Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Medizin(UaK)		Bildgebende	Chirurgie(UaK) Gr. 5 - 8	Medizin(UaK)	
13:00 13:14		Bedside-Teaching	Bedside-Teaching		Bedside-Teaching	Demoraum 1.BA Gr.		Bedside-Teaching	Verfahren(P)	Bedside-	Gr. 1- 4		Verfahren(P)	Bedside-	Gr. 1- 4	
13:15 13:29		entfällt aufgrund des	entfällt wegen			31			Demoraum	Teaching	Bedside-		Demoraum	Teaching	Bedside-	
13:30 13:44	-	Feiertags	Feiertag						1.BA Gr. 11		Teaching	Innere	1.BA Gr. 32		Teaching	Chirurgie(S)
13:45 13:59												Medizin(S) SF	R			SR UC SR 4
14:00 14:14												InnereA; SR				PG Gr. F
14:15 14:29	1											InnereB, SR InnereC, ? /				MKG-Chirurgie
14:30 14:44												Zoom Gr. E -				
14:45 14:59												H				
15:00 15:14												CIONO				
15:15 15:29																
15:30 15:44																
15:45 15:59																
16:00 16:14																
16:15 16:29																
16:30 16:44 16:45 16:59																
16:45 16:59																
17:00 17:14																
17:30 17:44	1															
17:45 17:59																
18:00 18:14																
18:15 18:29	1															
18:30 18:44	1															
18:45 18:59	1															
19:00 19:14]															
19:15 19:29																
19:30 19:44]															
19:45 19:59																



	Montag,	17. Apı	ril 2023				Dienstag, 1	8. April 2023			Mittwoch,	19. April 202	3		Donnersta	g, 20. Ap	ril 2023			Freitag, 21. April 2023	
7:00 7:14																					
7:15 7:29																					
7:30 7:44																					
7:45 7:59																					
8:00 8:14																					
8:15 8:29	Chirurgie(\							logie(V) HS Sü	d		Chirurgie(V) I				Spezielle Path		HS Süd				
8:30 8:44	Hoene, A., Gefäßverle		ankungen,	PAVK Aorta/	/Becken /		Ribback, S., Par	ikreas			Behrendt, D., G	iefäßerkrankung	en supraaortal / /	Aortenaneurysma	Dombrowski, F	., Leber					
8:45 8:59	Geldisverie	Zungen																			
9:00 9:14																					
9:15 9:29																					
9:30 9:44																					
9:45 9:59																					
10:00 10:14	Innere Med			ı Grundlage	n Endokrin	ologie	Innere Medizin(V) HS Süd , S., Endokrine N	ladizin Diahatas	mallitue		rmakologie(V) ionzepte der Tar	HS Süd + Zoom		Hygiene, Mikro NN, Epidemiolo			on Problem	errogern und		
10:15 10:29	KIMA	n., LIIGORII	ile iviedizii	i Grundlage	III LIIGORIII		KIMA	, O., LIIGORIIIE IV	iodiziii Diabotos	meintus	12VGtKOV, WI., I	onzepte dei Tai	geteu Therapy		bakterieller Mul						
10:30 10:44		P	10.0".1					VV 1110 0" 1							Hygiene, Hygie				•		
10:45 10:59	Innere Med			n endokrinol	logische Na	ntfälle	Innere Medizin(V) HS Sud , S., Endokrine N	ledizin I metaholi	sches Syndrom											
11:00 11:14 11:15 11:29	KIMA	t., Endolar	iio iviodizii	i ciradianioi	logiociic i t	Julio	KIMA	, O., Endokrino ir	iodiziii iiiotaboii	ooneo oynarom											
11:15 11:29																					
11:30 11:44							Informationeva	ranstaltung(V)	HS Süd ± 7oom												
12:00 12:14								enplanung Prom													
12:15 12:29																					
	Chirurgie	Innere					Chirurgie(UaK)	Innere			QB 11	Chirurgie(UaK	() Innere		QB 11	Chirurgie	Innere	1		Chirurgie(UaK) Gr. 9 -	Innere Medizin(UaK) Gr. 13 -
12:45 12:59	(UaK)							Medizin(UaK)			Bildgebende	Gr. 9 - 12	Medizin(UaK)		Bildgebende	(UaK)	Medizin(U	ı		12	16
13:00 13:14		aK) Gr.					Bedside-	Gr. 13 - 16	QB 9 Klin.		Verfahren(P)	Bedside-	Gr. 13 - 16		Verfahren(P)	Gr. 9 - 12		QB 6		Bedside-Teaching	Bedside-Teaching
13:15 13:29		13 - 16 Bedside-	Klin.Che	Klin.Che			Teaching	Bedside- Teaching	Pharmakologie	Klin.Chemie(S)	Demoraum 1.BA Gr. 22	Teaching	Bedside- Teaching	Klin.Chemie(S)	Demoraum 1.BA Gr. 8	Bedside- Teaching	13 - 16 Rodsido	Klin.	Klin.Chemie(P)	entfällt wg. TdW	entfällt wg. TdW
13:30 13:44	reactility	Teaching	mie(P)	mie(P)				1 baciling	(5) CDAT Gr.	SR 1 PG Gr.	1.DA OI. 22		reacting	SR 1 PG Gr.	1.04 01.0	reactility	Teaching	Umweltm	LCD C DC LCc		
13:45 13:59		ŭ	SR 1 PG						G/H Pharmakothera	1 - 4				1 - 4			Ů	edizin(S)			
14:00 14:14			Gr. 1 - 2 Blutentna	Gr. 3 - 4 Patienten					pie von	Fallbeispielsemi nare I				Fallbeispielsemi nare III					Auswertung		
14:15 14:29			hme	nahe					Hypertonie &	ilaie i				naio iii							
14:30 14:44				Sofortdiag					Vorhofflimmern												
14:45 14:59				noctik	Klin.Che	Klin.Che			QB 9 Klin.									Klin.Chen	nie(P) SR 6 PG		
15:00 15:14					mie(P)	mie(P)			Pharmakologie	Klin.Chemie(S)								Gr. 3 - 4			
15:15 15:29						SR 6 PG Gr. 1 - 2			(S) CDAT Gr. E/F	SR 1 PG Gr.								Auswertur	ng		
15:30 15:44					Blutentna	Patienten				1 - 4 Fallbeispielsem											
15:45 15:59					hme	nahe			pie von	nare II											
16:00 16:14				Zentral-OP		Sofortdiag			Hypertonie &					_							•
16:15 16:29	2, Flur 7, A					•															
16:30 16:44	OP-Führers OP	schein - ric	nuges verr	naiten im											QB1 Epidemio	logie, med.	Biometrie	und med. I	Informatik(LÜ)		
16:45 16:59															HS Nord 1. Wiederholun	a Abcobluce	klaueur				
17:00 17:14															i. Wiedeliioluli	y Abscribss	Niausui				
17:15 17:29																					
17:30 17:44																					
17:45 17:59																					
18:00 18:14																					
18:15 18:29																					
18:30 18:44																					
18:45 18:59																					
19:00 19:14																					
19:15 19:29																					
19:30 19:44																					
19:45 19:59																					



	Montag, 24. April 2023	Dienstag, 25. April 2023	Mittwoch, 26. April 2023	Donnerstag, 27. April 2023	Freitag, 28. April 2023
7:00 7:14					
7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14					
8:15 8:29	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie(V) HS Süd Seebauer, Ch., Traumatologie in der MKG-Chirurgie	Spezielle Pathologie(V) HS Süd Wilhelmi, P., Dünndarm, Dickdarm (Entzündungen)	Chirurgie(V) HS Süd Behrendt, D., Gefäßerkrankungen, PAVK Bein / AVK - intervent.	Spezielle Pathologie(V) HS Süd Wilhelmi, P., Dickdarm (Tumoren) Molekulare Pathologie	Unfallchirurgie(V) HS Süd Gümbel, D./ Eisenschenk, A., Knie, Patella / Handverletzungen
8:30 8:44 8:45 8:59	- Coobador, On., Traditationagic in der Mice Crimaryio	William, F., Ballindam, Blokdam (Enzandangon)	Therapie	William, F., Diskuam (Tumoron) Wolskulare Futhologie	Cambol, D., Elsonomonic, Ft., Pano, Fatisla, France Transverse Earligen
9:00 9:14	Chirurgie(V) HS Süd	_			
9:15 9:29	Kersting, S., primäre Lebertumoren / Lebermetastasen				
9:30 9:44	-				
9:45 9:59					
10:00 10:14	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd	QB 9 Klin. Pharmakologie(V) HS Süd + Zoom	Hygiene, Mikrobiologie(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd
10:15 10:29	von Rheinbaben, S., Endokrine Medizin Schilddrüse	von Rheinbaben, S., Endokrine Medizin	Engeli, S., Pharmakotherapie im Alter	Hübner, NO., Umweltmedizin und Umwelthygiene: Aufgaben und	von Rheinbaben, S., Endokrine Medizin NN- Erkrankungen
10:30 10:44	-KIMA	Hypophysenerkrankungen KIMA		Krankheitsbilder, Elektrosmog + Ionisierende Strahlung; Luft-, Wohnungs-, Arbeits- und Lebensmittelhygiene: Luft,	KIMA
10:45 10:59	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd		Luftverschmutzung, Schimmelpilze, Mykotoxine	Innere Medizin(V) HS Süd
11:00 11:14	von Rheinbaben, S., Endokrine Medizin NSD-Erkrankungen und			· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Stracke, S., Nephrologie Diagnostik Nierenerkrankung
11:15 11:29	Osteoporose KIMA	KIMA			KIMA
11:30 11:44					
11:45 11:59					
12:00 12:14					
12:15 12:29					
12:30 12:44 12:45 12:59	Chirurgie(UaK)	Chirurgie Innere Mikrobiol (UaK) Medizin(U ogie(P/K/	QB 11 Chirurgie Innere Mikrobiol Bildgebe (UaK) Medizin(U ogie(P/K/	Gr. 9 - 12 Medizin(U ogie(P/K/	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiologie(
12:45 12:59	Bedside- aK) Gr. S) It.	Gr. 9 - 12 aK) Gr. S) lt.	nde Gr. 9 - 12 aK) Gr. S) It.	Bedside- aK) Gr. S) It.	Bedside- Gr. 13 - 16 Praktikumsplan
13:15 13:29	Teaching 13 - 16 Bedside- Splan Gr. Klin.Che Klin.Chemie(P		Verfahren Bedside- 13 - 16 Praktikum Klin.Che	Teaching 13 - 16 Praktikum Redside splan Gr	Teaching Bedside-
13:30 13:44	Teaching 1 - 4 mie(P) SR IKCL		Demoral Teaching 1 4 mie(S) Chirurgio	Tooching 1 4 mie(P) Innere	Teaching Chirurgie(S)
13:45 13:59	SR 1 PG 10.0.16 (P0.76)	Teaching	m 1.BA	SR 6 PG Medizin(S) SR	SR UC SR 4
14:00 14:14	Gr. 5 - 6 Gr. 7 - 8 Blutentna Patientennahe		Gr. 24 Gr. 5 - 8 NC, SR 4 Fallbeispi PG, SR	Gr. 5 - 6 InnereA; SR Auswertun InnereB, SR	PG Gr. E MKG-Chirurgie
14:15 14:29	hme Sofortdiagnosti		elseminar UC Gr. H	InnereC, ?/	MKG-Criffulgie
14:30 14:44		e II	e III Gr. G	Zoom Gr. E -	
14:45 14:59	Klin.Che Klin.Che		Gr. E	Klin.Che H	
15:00 15:14	mie(P) mie(P) SR IKCL SR 1 PG	Klin.Che			
15:15 15:29	10.0.16 Gr. 7 - 8	SR 1 PG ologie(S)		Gr. 7 - 8	
15:30 15:44	(P0.76) Blutentna	Gr. 5 - 8 CDAT		Auswertun	
15:45 15:59	Gr. 5 - 6 hme	Fallbeispi Gr. E/F elseminar Antibiotik	a	g g	
16:00 16:14 16:15 16:29	aaba	e l thoronio			
16:30 16:44					
16:45 16:59	-				
17:00 17:14					
17:15 17:29					
17:30 17:44	1				
17:45 17:59	1				
18:00 18:14					
18:15 18:29					
18:30 18:44					
18:45 18:59					
19:00 19:14					
19:15 19:29	_				
19:30 19:44 19:45 19:59	-				
19.45 19:59					



	Montag, 1. Mai	2023		Dienstag, 2	2. Mai 2023			Mittwoch, 3	3. Mai 2023			Donnerstag	g, 4. Mai 202	3		Freitag, 5. N	/lai 2023		
	vorlesungsfrei ,																		
7:15 7:29	Erster Mai																		
7:30 7:44 7:45 7:59																			
8:00 8:14																			
8:15 8:29				Mund-Kiefer-G	esichtschirurgie	(V) I HS Süd		Chirurgie(V) I	HS Süd			Spezielle Path	ologie(V) HS S	üd		Unfallchirurgie	(V) I HS Süd		
8:30 8:44					Dentogene Absze			Kersting, S., Nie	erentransplantatio	on / Lebertranspla	antation /	Grammbauer, S						le / Unterschenk	el, Pilon tibiale
8:45 8:59								Pankreastransp	lantation										
9:00 9:14					ologie(V) HS Sü		J:_												
9:15 9:29				Neuropathologi	S., Neuropathologi e	e Eintunrung in	ale												
9:30 9:44 9:45 9:59																			
10:00 10:14				Innere Medizin	ı(V) I HS Süd			QB 9 Klin. Pha	rmakologie(V)	HS Süd + Zoom		Hygiene, Mikro	obiologie(V) HS	S Süd		Innere Medizin	(V) I HS Süd		
10:15 10:29				von Rheinbaber	n, S., Nephrologie	akutes Nierenv	rersagen	Tzvetkov, M., A	dler, S., Pharmak		ller	Hübner, NO.,	Wasserhygiene:	Wasser als Faktor für G		Dabers, T., Nep		tive Nierenersatz	zverfahren
10:30 10:44				KIMA				Schmerzerkran	kungen				Wasserkreislauf, wasserassoziierte	Trinkwasser, Badewas	er,	KIMA			
10:45 10:59				Innere Medizin				1				, www.oooi uilu l				Innere Medizin			
11:00 11:14				von Rheinbaber KIMA	n, S., Nephrologie	Chronische Nie	erenerkrankung									Dabers, T., Nep KIMA	hrologie Nieren	transplantation	
11:15 11:29																			
11:30 11:44 11:45 11:59																			
12:00 12:14																			
12:15 12:29																			
12:30 12:44			Innere Medizin(UaK)]		QB 11	Chirurgie(UaK)			Chirurgie(UaK)				QB 11	Chirurgie(UaK)		
12:45 12:59		Gr. 13 - 16 Bedside-Teaching	Gr. 9 - 12 Bedside-Teaching	Gr. 13 - 16 Bedside-	Medizin(UaK) Gr. 9 - 12			Bildgebende Verfahren(P)	Gr. 13 - 16 Bedside-	Medizin(UaK) Gr. 9 - 12		Gr. 13 - 16 Bedside-	Medizin(UaK) Gr. 9 - 12			Bildgebende Verfahren(P)	Gr. 13 - 16 Bedside-	Medizin(UaK) Gr. 9 - 12	
13:00 13:14		entfällt aufgrund des	entfällt wegen	Teaching	Bedside-	QB 9 Klin.		Demoraum	Teaching	Bedside-		Teaching	Bedside-	QB 6 Klin. Umweltmedizi		Demoraum	Teaching	Bedside-	
13:15 13:29		Feiertags	Feiertag		Teaching	Pharmakologie (S) CDAT Gr.		1.BA Gr. 5		Teaching			Teaching	n(S) SP 3 PG		1.BA Gr. 6		Teaching	011 1 (0) 1
13:30 13:44 13:45 13:59						G/H					Chirurgie(S) SR NC, SR 4			Gr B Inne	re izin(S) SF	3			Chirurgie(S) SR UC SR 4
14:00 14:14						Pharmakothera nie					PG, SR UC			Inne	eA; SR				PG Gr. H
14:15 14:29						gastroenterologi					Gr. E Gr. F Gr. G				eB, SR eC, ? /				MKG-Chirurgie
14:30 14:44						echor					Neurochirurgie	1			n Gr. E -				
14:45 14:59							QB 9 Klin.				Kinderchirurgie			H					
15:00 15:14							Pharmakologie (S) CDAT												
15:15 15:29							Gr. E/F												
15:30 15:44							Pharmakothera												
15:45 15:59 16:00 16:14				QB 6 Klin. IJm	weltmedizin(S) S	SR 3 PG I Gr R	gastroenterologi												
16:15 16:29				OP-Führersche	in - richtiges Verh	alten im OP	cohor	-											
16:30 16:44													e(LÜ) HS Süd						
16:45 16:59													g (elektronische I	Prüfung)					
17:00 17:14												(45 Fragen)							
17:15 17:29																			
17:30 17:44 17:45 17:59																			
17:45 17:59 18:00 18:14																			
18:15 18:29							J												
18:30 18:44																			
18:45 18:59																			
19:00 19:14																			
19:15 19:29																			
19:30 19:44																			
19:45 19:59								L											



	Montag, 8. Mai	2023		Dienstag, 9	Mai 202	23			Mittwoch, 1	0. Mai 2	023			Donnersta	g, 11. Mai	2023			Freitag, 12.	Mai 202	3		
7:00 7:14																							
7:15 7:29																							
7:30 7:44																							
7:45 7:59																							
8:00 8:14						10.0".1				2011100										2011100			
8:15 8:29 8:30 8:44	Chirurgie(V) HS Sü Patrzyk, M., Pankrea	a astumore / oper. Ther. I	NN-Tumoren	Spezielle Patho Ribback, S., Lun		15 Sua			Neurochirurgie Baldauf, J., Sch					Spezielle Path Ribback, S., Lu		15 Sua			Unfallchirurgie Ekkernkamp, A.			en / Verbrer	nungen
8:45 8:59					3									,,							.,		
9:00 9:14									Neurochirurgie	(V) I HS Si	id			-									
9:15 9:29									Müller, JU., de			enerkrankui	ngen										
9:30 9:44																							
9:45 9:59																							
10:00 10:14	Innere Medizin(V) H			Innere Medizin(Mund-Kiefer-G					Hygiene, Mikr		HS Süd			Innere Medizin				
10:15 10:29	von Rheinbaben, S., KIMA	Nephrologie Diabetes	& Niere	von Rheinbaben KIMA	, S., Nephr	ologie Glo	merulonepl	nritis	Kaduk, W., Turr	oren in der	MKG-Chiru	ırgie		Lehmann, K., F	Pilze				Stracke, S., Nep KIMA	ohrologie I	Harnwegsinf	ekt	
10:30 10:44																							
10:45 10:59	Innere Medizin(V) F		O Niese	Innere Medizin(Innere Medizin			.=.	
11:00 11:14	KIMA	Nephrologie Hypertor	ius & Niere	von Rheinbaben KIMA	, S., Nepnr	ologie inte	erstitielle ine	pnritis											Stracke, S., Nep KIMA	onrologie I	vepnrotoxizi	at	
11:15 11:29																							
11:30 11:44 11:45 11:59																							
12:00 12:14																							
12:15 12:29																							
	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK	Mikrobiologie(P/K/S	QB 11	Chirurgie	Innere	Mikrobiol	1	QB 11	Chirurgie	Innere	Mikrobiol	ī	Chirurgie(UaK	() Innere	Mikrobiol			QB 11	Chirurgie	Innere	Mikrobiol	
12:45 12:59	Gr. 13 - 16	Gr. 9 - 12	It. Praktikumsplan	Bildgebende	(UaK)	Medizin(Bildgebende		Medizin(U			Gr. 13 - 16	Medizin(U	ogie(P/K/			Bildgebende	(UaK)	Medizin(U		
13:00 13:14	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Gr. 5 - 8	Verfahren(P) Demoraum	Gr. 13 - 16	aK) Gr. 9 - 12	. S) It. Praktikum	QB 9 Klin.	Verfahren(P) Demoraum	Gr. 13 - 16	aK) Gr. 9 - 12	S) It. Praktikum		Bedside- Teaching	aK) Gr. 9 - 12	S) It. Praktikum	QB 6 Klin.		Verfahren(P) Demoraum	Gr. 13 - 16	aK) Gr. 9 - 12	S) It. Praktikum	
13:15 13:29						Bedside-	splan Gr.	Pnarmakologie	1.BA Gr. 2		Bedside-	splan Gr		reacring		isnian i Gr						splan Gr.	
13:30 13:44					Teaching	Teaching	5 - 8	(S) CDAT Gr. G/H	·		Teaching		Chirurgie(S)		Teaching	5 - 8	Umweltm edizin(S)	Innere	1			5 - 8	Chirurgie(S)
13:45 13:59								Pharmakothera					SR NC, SR 4 PG, SR UC					Medizin(S) SF InnereA; SR	}				SR UC SR 4 PG Gr. G
14:00 14:14								pie von					Gr. F Gr. E					InnereB, SR					MKG-Chirurgie
14:15 14:29								chronischem Koronarsvodro					Gr. H					InnereC, ? /					
14:30 14:44								QB 9 Klin.					Neurochirurgie Kinderchirurgie	l				Zoom Gr. E - H					
14:45 14:59 15:00 15:14								Pharmakologie					Linfollohiruraio					ciobo	4				
15:15 15:29								(S) CDAT Gr.															
15:30 15:44								E/F Pharmakothera															
15:45 15:59								pie von															
16:00 16:14								chronischem															
16:15 16:29								Koronorcundro															
16:30 16:44																							
16:45 16:59																							
17:00 17:14																							
17:15 17:29																							
17:30 17:44																							
17:45 17:59				1					-					Vollversammi	una der Ecc	hechoff M	adizin I I T	ermin steht noch	+				
18:00 18:14 18:15 18:29	-													nicht fest	ung der rac	IISCIIAIT IVIE	culziii l	amin sieni noch					
18:30 18:44	1																						
18:45 18:59	1																						
19:00 19:14																							
19:15 19:29	1																						
19:30 19:44	1																						
19:45 19:59				<u> </u>																			
				<u></u>										<u></u>									<u> </u>



	Montag, 15	. Mai 2023			Dienstag, 16. M	ai 2023		Mittwoch, 1	17. Mai 2	023			Donnerstag, 18	B. Mai 2023		Freitag, 19. Mai 2023	
7:00 7:14													vorlesungsfrei ,				
7:15 7:29													Ch. Himmelfahrt				
7:30 7:44																	
7:45 7:59																	
8:00 8:14																	
8:15 8:29	Chirurgie(V) H	HS Süd heinrich, Sarkome	A / Chronisch ont	zündliche	Spezielle Pathologie Dombrowski, F., Mäni			Neurochirurgie Baldauf, J., Hirr		id						Unfallchirurgie(V) Zoom Haralambiev, L./ Laun, R., Beck	en Hiifte / Thoray Abdomen
8:30 8:44 8:45 8:59	- Darmerkrankun		o / Omonioon on	Zuridilorio	Dombrowski, r., iwani	mones contais		Daladai, o., riiri	ibiatarigari							Tidididinolov, E., Eddii, It., Door	on, Haite / Hiolax, / Eddinon
9:00 9:14								Neurochirurgio	VV I H6 6!	id						<u> </u>	
9:15 9:29	1							Fritsch, spinale		iu							
9:30 9:44	-																
9:45 9:59																	
	Innere Medizin	(V) I elearning			Innere Medizin(V) e	learning		Mund-Kiefer-G	esichtschi	ruraie(V)	HS Süd					Innere Medizin(V) elearning	
10:15 10:29	Felix, S. B., Kar	diologie KHK - E	Einleitung		Felix, S. B., Kardiolog		Diagnostik	Rau, A., LKGS-				ungen				Felix, S. B., Kardiologie Akutes	Koronarsyndroms - Therapie
10:30 10:44	KIMB				KIMB											KIMB	
10:45 10:59	Innere Medizin				Innere Medizin(V) e											Innere Medizin(V) HS Süd + 2	
11:00 11:14		diologie KHK - F	Pathophysiologie	und	Felix, S. B., Kardiolog	ie KHK - chronisches	Koronarsyndroms -									Hummel, A., Kardiologie Ange KIMB	oorene Vitien
11:15 11:29	Pathogenese KIMB				Therapie KIMB											KIMB	
11:30 11:44																	
11:45 11:59																	
12:00 12:14																	
12:15 12:29	01:		_		01.1	I	NI.	OD 44	01:		1			011	h M. P. (1112)	01:	L M I'. ! . (II. IO. I . I . O . O .
12:30 12:44 12:45 12:59	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK)			Chirurgie(UaK) Gr. 17 - 20	Innere Medizin(UaK)	.)	QB 11 Bildgebende	Chirurgie (UaK)	Madinia/I	J			Chirurgie(UaK) Gr. 17 - 20	Gr. 21 - 24	Chirurgie(UaK) Gr. 17 - 20 Bedside-Teaching	Innere Medizin(UaK) Gr. 21 - 24
13:00 13:14	Bedside-	Gr. 21 - 24				Bedside-Teaching	QB 9 Klin.	Verfahren(P)	Gr. 17 -	aK) Gr	OR 6			Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	2000ido 1000iiiig	Bedside-Teaching
13:15 13:29	Teaching	Bedside-					Pharmakologie(S)	Demoraum 1.BA Gr. 3			Klin.			entfällt aufgrund des			
13:30 13:44		Teaching					CDAT Gr. C/D	I.DA GI. 3		Bedside- Teaching	Umweltm	Chirurgie(S)		Feiertags	Feiertag		
13:45 13:59							Ausstellung von Rezepten				edizin(S)	01110, 01100	: [
14:00 14:14							Педериен					Gr. C Gr. D					
14:15 14:29												Neurochirurgie Unfallchirurgie					
14:30 14:44																	
14:45 14:59							QB 9 Klin.										
15:00 15:14							Pharmakologie(S) CDAT Gr. A/B										
15:15 15:29							Ausstellung von										
15:30 15:44							Rezepten										
15:45 15:59			QB 6 Klin.	QB 6 Klin.									_				
16:00 16:14	4		QB 6 Klin. Umweltmedizi														
16:15 16:29 16:30 16:44	-		n(S) Zentral-	n(S) Zentral-	OR1 Enidemiologie	med Riometrie und	med. Informatik(LÜ)	1									
16:45 16:59	1		OP 2, Flur 7, Aufzug 7 Gr.	OP 2, Flur 7, Aufzug 7 Gr.	HS Süd	mea. Diometrie ullu	mea. mormatik(EU)										
17:00 17:14			G G	Auizug / Gr.	2. Wiederholung								+				
17:15 17:29			OP-	OP-													
17:30 17:44			Führerschein - richtiges	Führerschein - richtiges													
17:45 17:59			Verhalten im	Verhalten im													
18:00 18:14			OP	OP									1				
18:15 18:29																	
18:30 18:44																	
18:45 18:59													1				
19:00 19:14	1																
19:15 19:29																	
19:30 19:44																	
19:45 19:59					1			1					1				



Chirurgie UaK Innere Mikrobio UaK Innere U	rene Fehlbildungen, e S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
7.25	rene Fehlbildungen, e S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
	rene Fehlbildungen, e S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
Second S	rene Fehlbildungen, e S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
8.15 8.29 Chirurgie(V) HS Súd Spezielle Pathologie(V) HS Súd Schroeder, H.W.S., Himtunoren Schroeder, H.W.S., Himtunoren Schroeder, H.W.S., Shere 1 Schelerer, V. Angebo Schroeder, H.W.S., Shere 1 Schelerer, V. Angebo Schroeder, H.W.S., Shere 1 Schelerer, V. Angebo Schroeder, H.W.S., Shere 2 Schelerer, V. Angebo Schroeder, H.W.S., Spirale Tumoren	rene Fehlbildungen, e S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Himtumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Himtumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schreder, H.W.S., Spinale Tumoren Ribback, S., Nier 2 Schleter, V. Angebone Schleter, V. A	rene Fehlbildungen, e S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
	S Süd + Zoom ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
Schroeder, H.W.S., spinale Tumoren Ribback, S., Niere 2	ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
10:00 10:14	ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
9:59 10:00 10:14 Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
10:15 10:29 10:30 10:44 10:59 11:00 11:14 11:00 11:14 11:15 11:29 11:30 11:44 12:15 12:29 12:30 12:14 12:15 12:29 12:30 12:14 12:15 12:29 12:30 13:14 13:10 13:14 13:10 13:14 13:10 13:14 13:10 13:14 13:10 13:14 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:15 13:29 13:10 13:14 13:1	ogie Rheum. Fieber, Endo-, Perikarditis S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
Chirurgie (UaK) Innere Mikrobio Innere Mikrobio Innere Mikrobio Innere Mikrobio Innere In	S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
11:00 11:14 11:15 11:29 11:30 11:44 11:45 11:59 12:00 12:14 12:15 12:29 12:44 Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol Chirurgie Innere Mikrobiol Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol Chirurg	Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie
11:15 11:29 11:14 11:59 12:00 12:14 12:15 12:29 12:14 12:15 12:1	e Mikrobiologie(
12:00 12:14 12:15 12:29 12:44 Chirurgie (UaK) Innere Mikrobiol Chirurgie (e Mikrobiologie(
12:00 12:14 12:15 12:29 12:30 12:44 Chirurgie(UalK) Innere Mikrobiol Chirurgie Innere Innere Innere Innere Innere Innere Innere	e Mikrobiologie/
12:15 12:29	e Mikrobiologie(
12:30 12:44 Chirurgie (UaK) Innere Mikrobio Chirurgie (UaK	e Mikrobiologie(
	e Mikrobiologie(
13:00 13:14 Teaching 13:15 13:29 Teaching 13:15 Teaching Tea	zin(UaK) P/K/S) It.
13:15 13:29 Bedside- Isplan Gr. Klin.Chee Klin	21 - 24 Praktikumsplan
Tooching 20 32 Mie(P) ISR IKCL Tooching To	
	Chirurgie(S)
	SR UC SR 4
14.00 14.14	PG Gr. A MKG-Chirurgie
14:15 14:29 Blutentna Sofortdiagnostik	Wike-officingle
14:30 14:44 hme elseminar elseminar elseminar elseminar elseminar Gr. C 9 InnereB, SR Kijin Che	
Neurophir Innivite In	
SP 1 DC I SP IKCI SP I	
Gr. 27 - 10.0.16	
15:30 15:44 28 (P0.76)	
16:00 16:14 hme 26 Fallbeispi Pharmako 9	
16:15 16:29 elseminar liberario	
16:30 16:44	
16:45 16:59	
17:00 17:14	
17:15 17:29 17:30 17:44	
17:30 17:44	
17:45 17:59 18:00 18:14	
18:15 18:29	
18:30 18:44	
18:45 18:59	
19:00 19:14	
19:15 19:29	
19:30 19:44	
19:45 19:59	



	Montag, 29. N	ai 2023		Dienstag, 30. M	ai 2023		Mittwoch, 3	1. Mai 2023			Donnerstag	g, 1. Juni 202	23		Freitag, 2. J	uni 2023		
7:00 7:14	vorlesungsfrei ,																	
7:15 7:29	Pfingstmontag																	
7:30 7:44																		
7:45 7:59																		
8:00 8:14															ļ			
8:15 8:29 8:30 8:44							Neurochirurgie		.iquorzirkulations	störungen		ologie(V) HS Pa opathologie Tui			Kinderchirurgie Schellerer, V., K		niruraie	
8:30 8:44 8:45 8:59	-						Li rtoldoo, L., i	ryarocopriaiao / L	.iquoi zii kulutiono	otorungon	anderer HS auf	grund von eP	nordir des 2140		Continuoron, v., re	macrabacminaic	margio	
9:00 9:14	1						Neurochirurgie	(V) I HS Süd							-			
9:15 9:29								iphere Nervensc	häden									
9:30 9:44	1																	
9:45 9:59																		
10:00 10:14				Innere Medizin(V) H			Spezielle Path	ologie(V) HS Si	id			biologie(V) Zo	om		Innere Medizin(
10:15 10:29				Dörr, M., Kardiologie KIMB	Chron. Herzinsuffizier	z - Diagnostik	Peters, K., Orof	aziales System 1			Becker, K., Para HS durch eP be				Dörr, M., Kardiol KIMB	ogie Myokarditi	s, Kardiomyopati	nien
10:30 10:44	-										TIO GUIOTI OF BO	nogt						
10:45 10:59				Innere Medizin(V) H	S Süd + Zoom Chron. Herzinsuffizier	z - Theranie									Innere Medizin(Abel, P., Kardiol			liogener Schook
11:00 11:14 11:15 11:29				KIMB	S.JOH. HOZINGUNZIEL	_ ποιαρισ									KIMB	-g.o / mate / 1612	viiirione, nan	and a delicer
11:15 11:29	-																	
11:45 11:59	-																	
12:00 12:14	-																	
12:15 12:29	-																	
12:30 12:44	1	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK)	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK)		QB 11	Chirurgie(UaK			QB 11	Chirurgie(UaK	Innere	1		Chirurgie(UaK)		
12:45 12:59		Gr. 21 - 24 Bedside-Teaching		Gr. 21 - 24 Bedside-Teaching	Gr. 17 - 20 Bedside-Teaching		Bildgebende Verfahren(P)	Gr. 21 - 24 Bedside-	Medizin(UaK) Gr. 17 - 20		Bildgebende Verfahren(P)	Gr. 21 - 24 Bedside-	Medizin(UaK)		Bildgebende Verfahren(P)	Gr. 21 - 24 Bedside-	Medizin(UaK) Gr. 17 - 20	
13:00 13:14			entfällt aufgrund des	bedside-Teaching	Deuside-Teaching	QB 9 Klin.	Demoraum	Teaching	Bedside-		Demoraum	Teaching	Bedside-		Demoraum	Teaching	Bedside-	
13:15 13:29		Feiertags	Feiertags			Pharmakologie(S) CDAT Gr. C/D	1.BA Gr. 14		Teaching		1.BA Gr. 25		Teaching		1.BA Gr. 9		Teaching	
13:30 13:44						Pharmakotherapie				Chirurgie(S) SR NC, SR 4				Innere Medizin(S) SF	,			Chirurgie(S) SR UC SR 4
13:45 13:59 14:00 14:14						von Diabetes mellitus & Gicht				PG Gr. A Gr.				InnereA; SR				PG Gr. B
14:00 14:14	_					& Giont				В				InnereB, SR InnereC, ? /				MKG-Chirurgie
14:30 14:44	+									Neurochirurgie Kinderchirurgie				Zoom Gr. A -				
14:45 14:59	1					QB 9 Klin.								D				
15:00 15:14						Pharmakologie(S)					-			ciobo	+			
15:15 15:29	1					CDAT Gr. A/B Pharmakotherapie												
15:30 15:44						von Diabetes mellitus												
15:45 15:59						& Gicht												
16:00 16:14	-																	
16:15 16:29 16:30 16:44	-						Dharmakologie	(LÜ) HS Süd			4							
16:45 16:59	-						2. Wiederholung	(LO) 110 0dd										
17:00 17:14	1																	
17:15 17:29																		
17:30 17:44	1																	
17:45 17:59]																	
18:00 18:14																		
18:15 18:29																		
18:30 18:44	-																	
18:45 18:59 19:00 19:14	-																	
19:00 19:14 19:15 19:29																		
19:15 19:29																		
19:45 19:59																		
22	l						1				1							



	Montag, 5. Juni 2023	Dienstag, 6. Juni 2023	Mittwoch, 7. Juni 2023	Donnerstag, 8. Juni 2023	Freitag, 9. Juni 2023
7:00 7:14					
7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14					
8:15 8:29	Chirurgie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Kinderchirurgie(V) HS Süd
8:30 8:44	Kaminski, A., Chirurgie der AV-Klappen / Chirurgie der Aortenklappe und der thorakalen Aorta	Peters, K., Orofaziales System 2	Ribback, S., Plazenta- und Paidopathologie	Vogelgesang, S., Neuropathologie Neurodegenerative Erkrankungen	von Suchodoletz, H., Kindertraumatologie
8:45 8:59					
9:00 9:14					
9:15 9:29					
9:30 9:44					
9:45 9:59 10:00 10:14	Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	Frauenheilkunde(V) HS Süd	Kinderheilkunde(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom
10:00 10:14	Busch, M., Kardiologie Herzrhythmusstörungen I	Busch, M., Kardiologie Herzrhythmusstörungen III	Zygmunt, M., Diagnose Schwangerschaft: Physiologie der	Ehlert, K., Einführung in die Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie	Kaczmarek, P., Angiologie AVK - Klinik und Diagnostik und
10:30 10:44	КІМВ	KIMB	Schwangerschaft, Mutterschutzberatung, Erkrankungen in der		Therapie
10:45 10:59	Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom	Schwangerschaft		KIMB Innere Medizin(V) HS Süd + Zoom
11:00 11:14	Busch, M., Kardiologie Herzrhythmusstörungen II	Kaczmarek, P., Angiologie Thrombose, Lungenembolie			Kaczmarek, P., Angiologie AVK - Klinik und Diagnostik und
11:15 11:29	KIMB	KIMB			Therapie KIMR
11:30 11:44					KIMB
11:45 11:59					
12:00 12:14					
12:15 12:29					
	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol	Chirurgie Innere Mikrobiol	QB 11 Chirurgie Mikrobiol	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiologie(
12:45 12:59	Gr. 21 - 24 Medizin(U ogie(P/K/ Bedside- AK) Gr. S) lt.	(UaK)	Bildgebe Innere ogie(P/K/ nde Medizin(U S) lt.	Gr. 21 - 24 Medizin(U ogie(P/K/ Bedside- aK) Gr. S) lt.	Gr. 21 - 24 Medizin(UaK) P/K/S) It. Bedside- Gr. 17 - 20 Praktikumsplan
13:00 13:14	Tooching 17 20 Proktikum	24 17 20 Proktikum QD 9	Verfahren aK) I Gr. Praktikum QB 6	Teaching 17 - 20 Praktikum	Teaching Bedside- Gr. 25 - 28
13:15 13:29	Bedside- splan Gr. Klin.Che Klin.Chemie(P	Bedside- Bedside- splan Gr. Rin. Klin.Che	(P) Z1 - Z4 Spian Gr. Ilmweltm Italiani	Bedside- splan Gr. Klin.Che	Teaching
13:30 13:44	Teaching 25 - 28 mie(P) SR IKCL SR 1 PG 10.0.16 (P0.76)	Teaching Teaching 25 - 28	Demorau Gr. 17-20 25 - 28 Dinweltm mie(S)	Teaching 25 - 28 mie(P) Innere SR 6 PG Medizin(S) SF	
13:45 13:59	Gr. 29 - Gr. 31 - 32	CDAT Gr. 29 -	Gr. 7 Teaching Gr. 29 - NC, SR 4	Gr. 29 - InnereA; SR	PG Gr. D
14:00 14:14	30 Patientennahe	GI. C/D 32	132 PG Gr A	Al I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	MKG-Chirurgie
14:15 14:29	Blutentna Sofortdiagnosti	theranie elseminar	Fallbeispi Gr. D elseminar Unfallchir	Auswertun InnereC, ? / 9 Zoom Gr. A -	
14:30 14:44 14:45 14:59	Klin.Che Klin.Che	QB 9	urgie	Klin.Che	
15:00 15:14	mie(P) mie(P)	Klin.Che Klin.	Kindorohii	mie(P)	
15:15 15:29	SR IKCL SR 1 PG	mie(S) Pharmak		SR 6 PG	
15:30 15:44	10.0.16 Gr. 31 - (P0.76) 32	SR 1 PG ologie(S)	Gr. 31 -	
15:45 15:59	Gr. 29 - Blutentna	Gr. 29 - CDAT 32 Gr. A/B		Auswertun	
16:00 16:14	30 hme	Fallbeispi Pharmak	0	9	
16:15 16:29	Dationton	elseminar thoronia			
16:30 16:44					
16:45 16:59					
17:00 17:14					
17:15 17:29					
17:30 17:44					
17:45 17:59					
18:00 18:14					
18:15 18:29					
18:30 18:44	-				
18:45 18:59 19:00 19:14					
19:00 19:14 19:15 19:29	-				
19:15 19:29 19:30 19:44	-				
19:30 19:44	-				
15.75				1	



	Montag, 12. Juni 2023	Dienstag, 13. Juni 2023	Mittwoch, 14. Juni 2023	Donnerstag, 15. Juni 2023	Freitag, 16. Juni 2023
7:00 7:14					
7:15 7:29 7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14					
8:15 8:29	Innere Medizin(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Spezielle Pathologie(V) HS Süd	Kinderchirurgie(V) HS Süd
8:30 8:44	Stubbe, B., Pneumologie/Thoraxchirurgie Einführung in die Pneumologie, ggf. Endoskopie	Wilhelmi, P., Gynäkopathologie 1	Wilhelmi, P., Gynäkopathologie 2	Wilhelmi, P., Gynäkopathologie 3	Schellerer, V., Verbrennungen
8:45 8:59	KIMB				
9:00 9:14	Innere Medizin(V) HS Süd Heine, A., Pneumologie/Thoraxchirurgie Atemregulation,				
9:15 9:29 9:30 9:44	Beatmung				
9:45 9:59	KIMB				
10:00 10:14	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd	Frauenheilkunde(V) HS Süd	Kinderheilkunde(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd
10:15 10:29	Boesche, M., Pneumologie/Thoraxchirurgie Lungenkarzinom KIMB	Stubbe, B., Pneumologie/Thoraxchirurgie Interstitielle	Zygmunt, M., Babyfernsehen oder Diagnostik? Ultraschall in der Geburtshilfe, Pränataldiagostik	Bertsche, A., Neuropädiatrie (1)	Gläser, S., Pneumologie/Thoraxchirurgie Asthma bronchiale KIMB
10:30 10:44		Lungengerüsterkrankungen KIMB	Geburtshine, Pranataidiagostik		
10:45 10:59	Innere Medizin(V) HS Süd	Innere Medizin(V) HS Süd			Innere Medizin(V) HS Süd
11:00 11:14	Habedank, D., Pneumologie/Thoraxchirurgie Lungenarterienembolie, Pulmonale Hypertonie	Boesche, M., Pneumologie/Thoraxchirurgie Infektionserkrankungen der Lunge			Gläser, S., Pneumologie/Thoraxchirurgie COPD KIMB
11:15 11:29 11:30 11:44	KIMB	KIMB			
11:45 11:59					
12:00 12:14		Vollversammlung			
12:15 12:29		der Studierenden (AStA) , alle parallel			
	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol	ctattfindandan Chirurgie(Uak) Innere Medizin(Uak		Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiol
12:45 12:59	Gr. 25 - 28 Medizin(U ogie(P/K/ Bedside- aK) Gr. S) It.	Lehrveranstaltungen Gr. 25 - 28 Bedside-Teaching Bedside-Teaching	Bildgebe (UaK) Medizin(U ogie(P/K/ nde Gr. 25 - aK) Gr. S) lt.	Gr. 25 - 28 Medizin(U ogie(P/K/ Bedside- aK) Gr. S) lt.	Gr. 25 - 28 Medizin(U ogie(P/K/ Bedside- aK) Gr. S) lt.
13:00 13:14	Teaching 29 - 32 Praktikum	entfällt wg. entfällt wegen	Verfahren 28 29 - 32 Praktikum	Teaching 29 - 32 Praktikum	Teaching 29 - 32 Praktikum
13:15 13:29 13:30 13:44	Bedside- splan Gr. Klin.Che Klin.Chemie(P) Teaching 17 - 20 mie(P) SR IKCL	Vollversammlung Vollversammlung	Demoral Teaching Teaching 17 20 mie(S) Chirurgia	Teaching 17 20 mie(P) Innore	Tooching 17 20 mie(S) Chirurgio(S)
13:45 13:59	SR 1 PG 10.0.16 (P0.76)		m 1.BA	SR 6 PG Medizin(S) SR	SR1PG SRUC SR4
14:00 14:14	Gr. 21 - Gr. 23 - 24 22 Patientennahe		Gr. 13 Gr. 21 - NC, SR 4 24 PG, SR	Gr. 21 - InnereA; SR 22 InnereB, SR	Gr. 21 - PG Gr. C 24 MKG-Chirurgie
14:15 14:29	Blutentna Sofortdiagnostik		Fallbeispi UC I Gr. E		Fallbeispi
14:30 14:44	hme		elseminar Gr. A	9 Zoom Gr. A -	elseminar
14:45 14:59	Klin.Che mie(P) mie(P)		Gr. C	Klin.Che Diobo	
15:00 15:14 15:15 15:29	SR 1 PG SR IKCL		Klin.Chemie(S) SR 1 PG Gr. 21 - 24	SR 6 PG	
15:30 15:44	Gr. 23 - 10.0.16 24 (P0.76)		Fallbeispielseminare	Gr. 23 -	
15:45 15:59				Auswertun	
16:00 16:14	hme 22			g	
16:15 16:29	Hotosto				
16:30 16:44					
16:45 16:59 17:00 17:14					
17:00 17:14 17:15 17:29					
17:30 17:44					
17:45 17:59					
18:00 18:14					
18:15 18:29					
18:30 18:44					
18:45 18:59 19:00 19:14					
19:00 19:14					
19:30 19:44					
19:45 19:59					
	1	1	1	1	



	Montag, 19. Juni 2023	Dienstag, 20. Juni 2023	Mittwoch, 21. Juni 2023	Donnerstag, 22. Juni 2023	Freitag, 23. Juni 2023
7:00 7:14					
7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59 8:00 8:14					
8:15 8:29	Frauenheilkunde(V) HS Süd	Frauenheilkunde(V) HS Süd	Frauenheilkunde(V) HS Süd	Frauenheilkunde(V) HS Süd	Frauenheilkunde(V) HS Süd
8:30 8:44	Bojahr, Die gestörte Schwangerschaft: Abort, Extrauteringravidität,	Zygmunt, M., Wenn das Kind nicht mehr will: Frühgeburt und	Pierdant, G., Süß oder sauer? Diabetes und Hypertonie in der	Pierdant, G., Soll ich Katzen meiden? Infektionen in der	Zygmunt, M., Wenden oder "Moxen"? Beckenendlage,
8:45 8:59	Rh-Inkompatibilität	Wachstumsretardierung, Amnioninfektionssyndrom	Schwangerschaft	Schwangerschaft	Lageanomalien, Mehrlingsschwangerschaften
9:00 9:14					
9:15 9:29					
9:30 9:44					
9:45 9:59					
10:00 10:14	Kinderheilkunde(V) HS Süd Heckmann, M., Neonatologie (1)	Kinderheilkunde(V) HS Süd Heckmann, M., Neonatologie (2)	Kinderheilkunde(V) HS Süd Schmidt, S., Erkrankungen der Respirationsorgane	Kinderheilkunde(V) HS Süd Meyer-Bahlburg, A., Autoimmunerkrankungen	Kinderheilkunde(V) HS Süd Meyer-Bahlburg, A., Immundefekte und periodische
10:15 10:29 10:30 10:44	Troomain, M., Noonacoogie (1)	nodinami, m., recondiciogic (2)	oommut, o., Entrankangon oo recopiiationoorgano	moyor bambarg, r.c., ratommanormanangon	Fiebersyndrome
10:30 10:44					
11:00 11:14					
11:15 11:29					
11:30 11:44					
11:45 11:59					
12:00 12:14					
12:15 12:29					
	Chirurgie	Chirurgie Innere Mikrobiol (UaK) Medizin(U ogie(P/K/	QB 11 Chirurgie Innere Mikrobiol Bildgebe (UaK) Medizin(U ogie(P/K/	QB 11 Chirurgie Innere Mikrobiol Bildgebe (UaK) Medizin(U ogie(P/K/	Chirurgie(UaK) Innere Mikrobiologie(
12:45 12:59	Cr 25 aK\1 Cr C\1 H	Gr. 25 - aK) Gr. S) lt.	nde Gr. 25 - aK) Gr. 25 S It.	nde Gr. 25 - aK) Gr. S) lt.	Verfahren(P) Bedside- Gr. 29 - 32 Praktikumsplan
13:00 13:14 13:15 13:29	28 29 - 32 Praktikum Klin	28 29 - 32 Praktikum QB 9		Verfahren 28 29 - 32 Praktikum	Demoraum Teaching Bedside- Gr. 21 - 24
13:30 13:44	Umweltm mio/D\ mio/D\	Pharmak mig/S)	(P) Bedside- Demorau Teaching Teaching Bedside- Teaching Teaching 21 - 24 Mie(S)	(P) Bedside- Demorau Teaching Bedside- Teaching Bedside- Teaching 21 - 24 Mie(P)	1.BA Gr. 16 Teaching
13:45 13:59	edizin(S) SR 1 PG SR 6 PG	Ologie(5) SR 1 PG	m 1.BA	m 1.BA SR 6 PG	
14:00 14:14	Gr. 17 - Gr. 19 -	Gr. C/D	Gr. 12 Gr. 17 - 20	Gr. 15 Gr. 17 -	
14:15 14:29	Blutentna Patienten	Antibiotika Fallbeispi	Fallbeispi	Auswertun	
14:30 14:44	hme nahe	elseminar	elseminar	g	
14:45 14:59	Klin.Che	QB 9		Klin.Che	
15:00 15:14	mie(P) mie(P) SR 1 PG SR 6 PG	Klin.Che mie(S)	k	mie(P) SR 6 PG	
15:15 15:29	Gr. 19 - Gr. 17 -	SR 1 PG ologie(S		Gr. 19 -	
15:30 15:44 15:45 15:59	20 18 Blutentna Patienten	Gr. 17 - CDAT Gr. A/B		20 Auswertur	
	QB 6 Klin. hme nahe	20 Gr. A/B Fallbeispi Antibiotik	QB 6	g	
16:15 16:29	Umweltmedizin(S)	elseminar thoronia	Klin.		1
16:30 16:44	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7 Gr. C	la L	Umweltr edizin(S		
	OP-Führerschein -		Zentral-		
	richtiges Verhalten im		OP 2, Flu 7, Aufzuc		
17:15 17:29	OF		7, Autzug 7 Gr. D		
17:30 17:44			OP-		
17:45 17:59 18:00 18:14			Führersc ein -	n	
18:00 18:14			GIII -		
18:30 18:44					
18:45 18:59					
19:00 19:14					
19:15 19:29					
19:30 19:44					
19:45 19:59					



	Montag, 26. Juni 2023		Dienstag, 2	7. Juni 2023	}			Mittwoch, 28. Ju	ıni 2023		Donnerstag, 29	. Juni 2023		Freitag, 30. Juni	i 2023	
7:00 7:14																
7:15 7:29																
7:30 7:44																
7:45 7:59																
8:00 8:14																
8:15 8:29																
8:30 8:44																
8:45 8:59																
9:00 9:14																
9:15 9:29																
9:30 9:44																
9:45 9:59																
10:00 10:14																
10:15 10:29																
10:30 10:44																
10:45 10:59																
11:00 11:14																
11:15 11:29																
11:30 11:44																
11:45 11:59																
12:00 12:14																
12:15 12:29						_										
	Chirurgie(UaK) Gr. 29 - 32 Bedside-Teaching	Innere Medizin(UaK) Gr. 25 -	QB 11 Chir	Irgie Innere	Mikrobio			QB 11 Bildgebende Verfahren(P)	Chirurgie(UaK) Gr. 29 - 32	Innere Medizin(UaK) Gr. 25 - 28	QB 11 Bildgebende Verfahren(P)	Chirurgie(UaK) Gr. 29 - 32	Innere Medizin(UaK)	QB 11 Bildgebende Verfahren(P)	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK) Gr. 25 - 28
12:45 12:59	Deuside-Teaching	Innere Medizin(UaK) Gr. 25 - 28 Bedside-Teaching	nde Gr. 2	9 - aK) G 25 - 28	: S) It.		1	Demoraum 1.BA Gr.	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Demoraum 1.BA Gr	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Demoraum 1.BA Gr.	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching
13:00 13:14		, and the second	verranren 32	25 - 28				18	ŭ		19	Ů	Ů	20	ŭ	
13:15 13:29			(P) Beds			Klin. Pharmak										
13:30 13:44			Demorau Teac m 1.BA	ning leacning	17-20 Ausweich	, ologie(S)										
13:45 13:59			Gr. 21		ermin	Gr. C/D										
14:00 14:14 14:15 14:29					Vollversa	Pharmako										
14:15 14:29					mmlung	theranie										
14:45 14:59							QB 9									
15:00 15:14							Klin.									
15:15 15:29							Pharmak									
15:30 15:44							ologie(S) CDAT									
15:45 15:59							Gr. A/B									
16:00 16:14							Pharmako									
16:15 16:29							thoronio									
16:30 16:44																
16:45 16:59																
17:00 17:14																
17:15 17:29																
17:30 17:44																
17:45 17:59																
18:00 18:14																
18:15 18:29																
18:30 18:44																
18:45 18:59																
19:00 19:14																
19:15 19:29																
19:30 19:44																
19:45 19:59																



	Montag, 3. Juli 2	2023	Dienstag, 4. Jul	i 2023		Mittwoch, 5. Jul	i 2023		Donnerstag, 6.	Juli 2023	Freitag, 7. Juli 2023	
7:00 7:14												
7:15 7:29												
7:30 7:44												
7:45 7:59												
8:00 8:14												
8:15 8:29												
8:30 8:44												
8:45 8:59												
9:00 9:14											Pathologie(LÜ) HS Loefflerstr	alle Gruppen
9:15 9:29											Pathologie (60 Fragen)	
9:30 9:44												
9:45 9:59												
10:00 10:14												
10:15 10:29												
10:30 10:44												
10:45 10:59												
11:00 11:14												
11:15 11:29												
11:30 11:44												
11:45 11:59												
12:00 12:14												
12:15 12:29												
	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK)	Innere Medizin(UaK)]	Chirurgie(UaK)	QB 11 Bildgebende	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK)	Chirurgie(UaK)	Innere Medizin(UaK) Gr. 25 - 28	Chirurgie(UaK) Gr. 29 - 32	Innere Medizin(UaK) Gr. 25 -
12:45 12:59	Gr. 29 - 32	Gr. 25 - 28	Gr. 25 - 28		Gr. 29 - 32	Verfahren(P)	Gr. 29 - 32	Gr. 25 - 28	Gr. 29 - 32	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	28
13:00 13:14	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	QB 9 Klin.	Bedside-Teaching	Demoraum 1.BA Gr.	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching	Bedside-Teaching			Bedside-Teaching
13:15 13:29				Pharmakologie(S)		10						
13:30 13:44				CDAT Gr. C/D								
13:45 13:59				Pharmakotherapie von chronischem								
14:00 14:14				Koronarsyndrom &								
14:15 14:29				Herzinsuffizienz								
14:30 14:44												
14:45 14:59				QB 9 Klin.								
15:00 15:14				Pharmakologie(S)								
15:15 15:29				CDAT Gr. A/B								
15:30 15:44				Pharmakotherapie von chronischem								
15:45 15:59				Koronarsyndrom &								
16:00 16:14				Herzinsuffizienz								
16:15 16:29												
16:30 16:44												
16:45 16:59												
17:00 17:14												
17:15 17:29												
17:30 17:44												
17:45 17:59												
18:00 18:14												
18:15 18:29	1											
18:30 18:44	1											
18:45 18:59	1											
19:00 19:14									1		1	
19:15 19:29	1											
19:30 19:44	1											
19:45 19:59												
			1			1			1		1	



	Montag, 10. Juli 2023	Dienstag, 11. Juli 2023	Mittwoch, 12. Juli 2023	Donnerstag, 13. Juli 2023	Freitag, 14. Juli 2023
7:00 7:14					
7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14					
8:15 8:29					
8:30 8:44					
8:45 8:59					
9:00 9:14					
9:15 9:29	Klin.Chemie(S) Zoom Gr. 1 - 16				
9:30 9:44	Klausurvorbereitung - Möglichkeit für Fragen und Diskussion fakultativ				
9:45 9:59	ianuitauv				
10:00 10:14			Mikrobiologie / Klin. Chemie / QB6(LÜ) HS Nord / Süd		
10:15 10:29			elektronische Prüfung (je Fach 20 Fragen)		
10:30 10:44	Klin.Chemie(S) Zoom Gr. 17 - 32 Klausurvorbereitung - Möglichkeit für Fragen und Diskussion		(1- 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		
10:45 10:59	fakultativ				
11:00 11:14					
11:15 11:29					
11:30 11:44					
11:45 11:59 12:00 12:14			Milwahialania (Min Chamia (ORC/LII)) IIC Nand (Cital		
12:00 12:14			Mikrobiologie / Klin. Chemie / QB6(LÜ) HS Nord / Süd elektronische Prüfung		
12:15 12:29			(je Fach 20 Fragen)		
12:45 12:59					
13:00 13:14					
13:15 13:29					
13:30 13:44					
13:45 13:59					
14:00 14:14					
14:15 14:29					
14:30 14:44					
14:45 14:59					
15:00 15:14					
15:15 15:29					
15:30 15:44					
15:45 15:59					
16:00 16:14					
16:15 16:29					
16:30 16:44 16:45 16:59					
16:45 16:59 17:00 17:14					
17:00 17:14 17:15 17:29					
17:15 17:29					
17:45 17:59					
18:00 18:14					
18:15 18:29					
18:30 18:44	1				
18:45 18:59					
19:00 19:14					
19:15 19:29					
19:30 19:44					
19:45 19:59					



	Montag, 17. Juli 2023	Dienstag, 18. Juli 2023	Mittwoch, 19. Juli 2023	Donnerstag, 20. Juli 2023	Freitag, 21. Juli 2023
7:00 7:14					
7:15 7:29					
7:30 7:44					
7:45 7:59					
8:00 8:14					
8:15 8:29 8:30 8:44	_				
8:45 8:59	-				
9:00 9:14					
9:15 9:29					
9:30 9:44					
9:45 9:59					
10:00 10:14	Chirurgie, QB11(LÜ) HS Nord / Süd elektronische Prüfung				Innere Medizin, QB9(LÜ) HS Nord / Süd elektronische Prüfung
10:15 10:29 10:30 10:44					gesamt 90 Fragen)
10:45 10:59	-				
11:00 11:14					
11:15 11:29					
11:30 11:44					
11:45 11:59					
12:00 12:14					
12:15 12:29					
12:30 12:44 12:45 12:59	Chirurgie, QB11(LÜ) HS Nord / Süd				Innere Medizin, QB9(LÜ) HS Nord / Süd
13:00 13:14	elektronische Prüfung				elektronische Prüfung
13:15 13:29					(90 Fragen)
13:30 13:44					
13:45 13:59					
14:00 14:14					
14:15 14:29					
14:30 14:44 14:45 14:59	-				
15:00 15:14					
15:15 15:29					
15:30 15:44					
15:45 15:59					
16:00 16:14					
16:15 16:29					
16:30 16:44 16:45 16:59	-				
17:00 17:14					
17:15 17:29	1				
17:30 17:44					
17:45 17:59					
18:00 18:14					
18:15 18:29					
18:30 18:44 18:45 18:59	_				
18:45 18:59 19:00 19:14					
19:00 19:14	-				
19:30 19:44					
19:45 19:59					
Leistungsüberr			•		

Lehrveranstaltungen

Chirurgie

Allgemeine Chirurgie: F.-Sauerbruch-Str., http://www.medizin.uni-greifswald.de/kp_chir/

Lehrverantwortliche: PD Dr. med. Alexandra Busemann, 28 86 60 01,

Alexandra.Busemann@med.uni-greifswald.de

Unfallchirurgie: F.-Sauerbruch-Str., http://www2.medizin.uni-greifswald.de/unfallch/

Lehrverantwortlicher: Dr. med. Lyubomir Haralambiev, 286 6101, Lyubomir.Haralambiev@med.uni-greifswald.de

Kinderchirurgie: Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie, F.-Sauerbruch-Str.,

http://www2.medizin.uni-greifswald.de/ki chir/

Lehrverantwortliche: Prof. Dr. med. Vera Schellerer, 28 86 70 37, kinderchirurgie@med.uni-greifswald.de

Neurochirurgie: Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie, F.-Sauerbruch-Str.,

http://www2.medizin.uni-greifswald.de/neuro_ch/

Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. med. Henry Schroeder, 28 86 61 63

MKG-Chirurgie: Klinik und Poliklinik für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, F.-Sauerbruch-Str., DZ 7

https://www2.medizin.uni-greifswald.de/mkg_chir

Lehrverantwortliche: Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Andrea Rau, 28 86 71 60

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 20.03.23	8:15	9:45	Kersting, S.	Kolonchirurgie / Rektumkarzinom	HS Süd
Mi., 22.03.23	8:15	9:45	Schulze, T.	Magenkarzinom / Ösophaguskarzinom / sonstige Magentumore	HS Süd
Fr., 24.03.23	8:15	9:45	Frank, M./ Seifert, J.	Ellenbogen, Unterarm / Osteomyelitis	HS Süd
Mo., 27.03.23	8:15	9:45	Schreiber, A. / Glitsch, A.	FAST-Track / interventionelle Endoskopie	HS Süd
Mi., 29.03.23	8:15	9:45	Hoene, A.	chir. Anatomie SD / SD-Karzinom - op. Ther. Prim/sek. HPT	HS Süd
Fr., 31.03.23	8:15	9:45	Matthes, G./ Bakir, S.	Polytrauma / OSG, Fuß	HS Süd
Mo., 03.04.23	8:15	9:45	Hoene, A.	Varizenchirurgie / Shuntchirurgie	HS Süd
Mi., 05.04.23	8:15	9:45	Diedrich, S.	Lungenmetastasen / Pleuraerkrankungen	HS Süd
Mi., 12.04.23	8:15	9:45	Keßler, W.	Adipositaschirurgie	HS Süd
Fr., 14.04.23	8:15	9:00	Lange, J.	Schulter	HS Süd
Mo., 17.04.23	8:15	9:45	Hoene, A.	Gefäßerkrankungen, PAVK Aorta/ Becken / Gefäßverletzungen	HS Süd
Mi., 19.04.23	8:15	9:45	Behrendt, D.	Gefäßerkrankungen supraaortal / Aortenaneurysma	HS Süd
Mo., 24.04.23	8:15	9:00	Seebauer, Ch.	Traumatologie in der MKG-Chirurgie	HS Süd
Mo., 24.04.23	9:00	9:45	Kersting, S.	primäre Lebertumoren / Lebermetastasen	HS Süd
Mi., 26.04.23	8:15	9:45	Behrendt, D.	Gefäßerkrankungen, PAVK Bein / AVK - intervent. Therapie	HS Süd
Fr., 28.04.23	8:15	9:45	Gümbel, D./ Eisen- schenk, A.	Knie, Patella / Handverletzungen	HS Süd
Di., 02.05.23	8:15	9:00	Seebauer, Ch.	Dentogene Abszesse	HS Süd
Mi., 03.05.23	8:15	9:45	Kersting, S.	Nierentransplantation / Lebertransplantation / Pankreastransplantation	HS Süd
Fr., 05.05.23	8:15	9:45	Matthes, G./ Hinz, P.	Wirbelsäule / Unterschenkel, Pilon tibiale	HS Süd
Mo., 08.05.23	8:15	9:45	Patrzyk, M.	Pankreastumore / oper. Ther. NN-Tumoren	HS Süd

Fortsetzung	Vorlesuna	Chiruraie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 10.05.23	8:15	9:00	Baldauf , J.	Schädel-Hirn-Traumata	HS Süd
Mi., 10.05.23	9:00	9:45	Müller, JU.	degenerative Wirbelsäulenerkrankungen	HS Süd
Mi., 10.05.23	10:00	11:30	Kaduk, W.	Tumoren in der MKG-Chirurgie	HS Süd
Fr., 12.05.23	8:15	9:45	Ekkernkamp, A./ Domagk, A.	BG-Wesen / Verbrennungen	HS Süd
Mo., 15.05.23	8:15	9:45	Kersting / Langheinrich	Sarkome / Chronisch entzündliche Darmer- krankungen	HS Süd
Mi., 17.05.23	8:15	9:00	Baldauf, J.	Hirnblutungen	HS Süd
Mi., 17.05.23	9:00	9:45	Fritsch	spinales Trauma	HS Süd
Mi., 17.05.23	10:00	11:30	Rau, A.	LKGS-Spalten u. kranio-faziale Fehlbildungen	HS Süd
Fr., 19.05.23	8:15	9:45	Haralambiev, L./ Laun, R.	Becken, Hüfte / Thorax, Abdomen	Zoom
Mo., 22.05.23	8:15	9:45	Kaminski, A.	Einführung Herzchirurgie / Koronare Bypasschirurgie	HS Süd
Mi., 24.05.23	8:15	9:00	Schroeder, H.W.S.	Hirntumoren	HS Süd
Mi., 24.05.23	9:00	9:45	Schroeder, H.W.S.	spinale Tumoren	HS Süd
Fr., 26.05.23	8:15	9:45	Schellerer, V.	Angeborene Fehlbildungen, Neugeborenenchirurgie	HS Süd
Mi., 31.05.23	8:15	9:00	El Refaee, E.	Hydrocephalus / Liquorzirkulationsstörungen	HS Süd
Mi., 31.05.23	9:00	9:45	Nowak, St.	Periphere Nervenschäden	HS Süd
Fr., 02.06.23	8:15	9:45	Schellerer, V.	Kinderabdominalchirurgie	HS Süd
				Chirurgie der AV-Klappen /	
Mo., 05.06.23	8:15	9:45	Kaminski, A.	Chirurgie der Aortenklappe und der thorakalen Aorta	HS Süd
Fr., 09.06.23	8:15	9:45	von Suchodoletz, H.	Kindertraumatologie	HS Süd
Fr., 16.06.23	8:15	9:45	Schellerer, V.	Verbrennungen	HS Süd

Seminar

Jede Gruppe hat 4 Seminare (dreimal mittwochs, einmal freitags)

Unfallchirurgie

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort
Gr. F	Mi., 05.04.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie (DZ7 J 02.42)
Gr. E	Mi., 26.04.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie
Gr. G	Mi., 03.05.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie
Gr. H	Mi., 10.05.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie
Gr. D	Mi., 17.05.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie
Gr. B	Mi., 24.05.23	13:30	15:00	Amtsberg, G.	Lehrkabinett Unfallchirurgie
Gr. A	Mi., 07.06.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie
Gr. C	Mi., 14.06.23	13:30	15:00	Vogel, K.	Lehrkabinett Unfallchirurgie

Neurochirurgie: Schädel-Hirn-Trauma / Bandscheibenvorfall und Spinalkanalstenose

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort
Gr. G	Mi., 05.04.23	13:30	15:00	Eördögh, M.	SR NC (D.0.31)
Gr. H	Mi., 26.04.23	13:30	15:00	Greisert, S.	SR NC (D.0.31)
Gr. E	Mi., 03.05.23	13:30	15:00	Schilling, M.	SR NC (D.0.31)
Gr. F	Mi., 10.05.23	13:30	15:00	Lehmann, S.	SR NC (D.0.31)
Gr. C	Mi., 17.05.23	13:30	15:00	Greisert, S.	SR NC (D.0.31)
Gr. D	Mi., 24.05.23	13:30	15:00	Lehmann, S.	SR NC (D.0.31)
Gr. A	Mi., 31.05.23	13:30	15:00	Shoubash, L.	SR NC (D.0.31)
Gr. B	Mi., 14.06.23	13:30	15:00	Rühle, S.	SR NC (D.0.31)

Kinderchirurgie

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort	
Gr. H	Mi., 05.04.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. G	Mi., 26.04.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. F	Mi., 03.05.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. E	Mi., 10.05.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. C	Mi., 24.05.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. B	Mi., 31.05.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. D	Mi., 07.06.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	
Gr. A	Mi., 14.06.23	13:30	15:00	Schellerer, V.	SR 4 PG	

MKG-Chirurgie

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort	
Gr. F	Fr., 14.04.23	13:30	15:00	Podmelle, F.	SR 4 PG	
Gr. E	Fr., 28.04.23	13:30	15:00	Podmelle, F.	SR 4 PG	
Gr. H	Fr., 05.05.23	13:30	15:00	Hübner, B.	SR 4 PG	
Gr. G	Fr., 12.05.23	13:30	15:00	Kindler, S.	SR 4 PG	
Gr. A	Fr., 26.05.23	13:30	15:00	Hübner, B.	SR 4 PG	
Gr. B	Fr., 02.06.23	13:30	15:00	Kindler, S.	SR 4 PG	
Gr. D	Fr., 09.06.23	13:30	15:00	Dammann, J.	SR 4 PG	
Gr. C	Fr., 16.06.23	13:30	15:00	Dammann, J.	SR 4 PG	

Bedsideteaching

Das Bedsideteaching findet im Zeitraum vom 20.03.23 - 07.07.23 laut Rotationplan statt.

Details entnehmen Sie bitte dem gesonderten Teilnahmeheft zum Bedsideteaching & Blockpraktikum.

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Mo., 17.07.23	10:00	12:15	HS Nord / Süd	ePrüfung	Durchgang 1
Mo., 17.07.23	12:45	15:00	HS Nord / Süd	ePrüfung	Durchgang 2
Mi., 04.10.23	10:00	12:15	HS Süd	 Wiederholung 	
Mi, 08.11.23	10:00	12:15	HS Süd	2. Wiederholung (mündlich)	(ggf.

Details siehe Übersicht Seite 10

Blockpraktikum

Das Blockpraktikum findet im Zeitraum vom 07.08.23 - 29.09.23 laut Rotationplan statt.

Details entnehmen Sie bitte dem gesonderten Teilnahmeheft zum Bedsideteaching & Blockpraktikum.

Frauenheilkunde, Geburtshilfe

Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, F.-Sauerbruch-Str. http://www.medizin.uni-greifswald.de/gyn/

Lehrverantwortliche: Dr. Paula Spring, gyn-lehre@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 07.06.23	10:00	11:30	Zygmunt, M.	Diagnose Schwangerschaft: Physiologie der Schwangerschaft, Mutterschutzberatung, Er- krankungen in der Schwangerschaft	HS Süd
Mi., 14.06.23	10:00	11:30	Zygmunt, M.	Babyfernsehen oder Diagnostik? Ultraschall in der Geburtshilfe, Pränataldiagostik	HS Süd
Mo., 19.06.23	8:15	9:45	Bojahr	Die gestörte Schwangerschaft: Abort, Extrauteringravidität, Rh-Inkompatibilität	HS Süd
Di., 20.06.23	8:15	9:45	Zygmunt, M.	Wenn das Kind nicht mehr will: Frühgeburt und Wachstumsretardierung, Amnioninfektionssyndrom	HS Süd
Mi., 21.06.23	8:15	9:45	Pierdant, G.	Süß oder sauer? Diabetes und Hypertonie in der Schwangerschaft	HS Süd
Do., 22.06.23	8:15	9:45	Pierdant, G.	Soll ich Katzen meiden? Infektionen in der Schwangerschaft	HS Süd
Fr., 23.06.23	8:15	9:45	Zygmunt, M.	Wenden oder "Moxen"? Beckenendlage, Lageanomalien, Mehrlingsschwangerschaften	HS Süd

Die Lehrveranstaltung wird im WS fortgesetzt.

Hygiene, Mikrobiologie, Virologie

Hygiene: Institut für Hygiene und Umweltmedizin, F.-Sauerbruch-Straße

http://www.medizin.uni-greifswald.de/hygiene/

Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. Nils-Olaf Hübner, M.Sc., ☎86-4833

Mikrobiologie: Friedrich-Loeffler-Institut für Medizinische Mikrobiologie, F.-Sauerbruch-Straße

http://www.medizin.uni-greifswald.de/mikrobio/

Lehrverantwortliche: Prof. Dr. med. Ulrike Seifert, ☎ 86 55 60, flisekre@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 23.03.23	10:00	11:30	NN	Hygiene in med. und pfleg. Einrichtungen: Aufgaben, Epidemiologie, Prinzipien, Basishygiene, Surveillancesysteme, QM, Verpflichtungen aus dem Infektionsschutzgesetz	HS Süd
Do., 30.03.23	10:00	11:30	NN	Hygienemanagement, Aufbereitung von Medizin- produkten und keimzahlverminderende Maßnah- men III: Sterilisation	HS Süd
Do., 06.04.23	10:00	11:30	NN	Hygienische Arbeitstechniken, Aseptik, Antibiotische Prophylaxe; Prävention spezieller nos. Infektionen: SSI, HAP/VAP, CAUTI, CLABSI	HS Süd
Do., 13.04.23	10:00	11:30	NN	Immunsupression; Infektionshygiene: Epidemiolo- gie und Management von Problemerregern und bakterieller Multiresistenz	Zoom
Do., 20.04.23	10:00	11:30	NN	Epidemiologie und Management von Problemerregern und bakterieller Multiresistenz (Fortsetzung), Sektorenübergreifende Hygiene, Hygiene in Ambulanz und Pflege	HS Süd

Fortsetzung Vorlesung Hygiene, Mikrobiologie, Virologie

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 27.04.23	10:00	11:30	Hübner, NO.	Umweltmedizin und Umwelthygiene: Aufgaben und Krankheitsbilder, Elektrosmog + Ionisierende Strahlung; Luft-, Wohnungs-, Arbeits- und Lebensmittelhygiene: Luft, Luftverschmutzung, Schimmelpilze, Mykotoxine	HS Süd
Do., 04.05.23	10:00	11:30	Hübner, NO.	Wasserhygiene: Wasser als Faktor für Ge- sundheit und Krankheit, Wasserkreislauf, Trinkwasser, Badewasser, Abwasser und wasserassoziierte Erkrankungen	HS Süd
Do., 11.05.23	10:00	11:30	Lehmann, K.	Pilze	HS Süd
Do., 25.05.23	10:00	11:30	Seifert, U.	Viren	HS Süd
Do., 01.06.23	10:00	11:30	Becker, K.	Parasiten	Zoom

Praktikum Mikrobiologie

1 Woche laut Plan

Das Praktikumsheft steht im eCampus zum Download bereit und ist zum ersten Praktikumstag mitzubringen.

Gruppe	Woche	Von	Bis	Ort
Α	2428.04.23	12:30	17:30	PR 3, PG
В	0812.05.23	12:30	17:30	PR 3, PG
С	2024.03.23	12:30	17:30	PR 3, PG
D	2731.03.23	12:30	17:30	PR 3, PG
Е	1216.06.23	12:30	17:30	PR 3, PG
F	1923.06.23	12:30	17:30	PR 3, PG
G	0509.06.23	12:30	17:30	PR 3, PG
Н	2226.05.23	12:30	17:30	PR 3, PG

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Mi., 12.07.23	10:00	11:30	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (20 Fragen)	Durchgang 1
Mi., 12.07.23	12:00	13:30	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (20 Fragen)	Durchgang 2
Fr., 06.10.23	10:00	11:30	HS Süd	1. Wiederholung	
Fr., 10.11.23	10:00	11:30	HS Süd	2. Wiederholung (ggf. mündlich)	

Details siehe Übersicht Seite10

Innere Medizin

Klinik für Innere Medizin A (KIM A): F.-Sauerbruch-Str., http://www2.medizin.uni-greifswald.de/inn_a/
Lehrverantwortliche: Prof. Dr. med. Sylvia Stracke; ☎ 86 66 00, sylvia.stracke@med.uni-greifswald.de/inn_a/

Klinik für Innere Medizin B (KIM B): F.-Sauerbruch-Str., http://www2.medizin.uni-greifswald.de/inn_b/

Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. med. Marcus Dörr, 28 86 66 28 /-66 56, marcus.doerr@med.uni-greifswald.de

Klinik für Innere Medizin C (KIM C): F.-Sauerbruch-Str., http://www2.medizin.uni-greifswald.de/InnereC/ Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. med. Florian Heidel, ☎ 86 66 65, onkologie@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

KIM A

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 20.03.23	10:00	10:45	Bossaller, L.	Rheumatologie rheumatoide Arthritis	HS Süd
Mo., 20.03.23	10:45	11:30	Bossaller, L.	Rheumatologie Spondyloarthritis	HS Süd
Di., 21.03.23	10:00	10:45	Behn, CO.	Gastroenterologie Untersuchungsmethoden	HS Süd
Di., 21.03.23	10:45	11:30	Gärtner, S.	GI-Medizin Ernährungsmedizin	HS Süd
Fr., 24.03.23	10:00	10:45	Bossaller, L.	Rheumatologie Arthritis und andere entzündliche Gelenkerkrankungen	HS Süd
Fr., 24.03.23	10:45	11:30	Behn, CO.	GI-Medizin infektiöse Darmerkrankungen	HS Süd
Mo., 27.03.23	10:00	10:45	Bossaller, L.	Rheumatologie Kollagenosen, Vaskulitis	HS Süd
Mo., 27.03.23	10:45	11:30	Bossaller, L.	Rheumatologie Kollagenosen, Vaskulitis	HS Süd
Di., 28.03.23	10:00	10:45	Aghdassi, A.	GI-Medizin Malassimilation, Sprue/ Whip- ple	HS Süd
Di., 28.03.23	10:45	11:30	Aghdassi, A.	GI-Medizin beninge Erkrankungen oberer GI-Trakt	HS Süd
Fr., 31.03.23	10:00	10:45	Aghdassi, A.	GI-Medizin neuroendokrine Tumoren	HS Süd
Fr., 31.03.23	10:45	11:30	Aghdassi, A.	GI-Medizin Chronisch entzündliche Dar- merkrankungen	HS Süd
Mo., 03.04.23	10:00	10:45	Frost, F.	GI-Medizin Ulkuserkrankungen	HS Süd
Mo., 03.04.23	10:45	11:30	Frost, F.	GI-Medizin gastrointestinale Blutung	HS Süd
Di., 04.04.23	10:00	10:45	Aghdassi, A.	GI-Medizin infektiöse Hepatitis	HS Süd
Di., 04.04.23	10:45	11:30	Aghdassi, A.	GI-Medizin nicht-infektiöse Lebererkran- kungen	HS Süd
Di., 11.04.23	10:00	10:45	Frost, F.	GI-Medizin akute Pankreatitis	HS Süd
Di., 11.04.23	10:45	11:30	Frost, F.	GI-Medizin chronische Pankreatitis	HS Süd
Fr., 14.04.23	10:00	10:45	Aghdassi, A.	GI-Medizin Pankreas-Karzinom	HS Süd
Fr., 14.04.23	10:45	11:30	Aghdassi, A.	GI-Medizin palliative Therapie bei gastro- intestinalen Erkrankungen	HS Süd
Mo., 17.04.23	10:00	10:45	Aghdassi, A.	Endokrine Medizin Grundlagen Endokri- nologie	HS Süd
Mo., 17.04.23	10:45	11:30	Aghdassi, A.	Endokrine Medizin endokrinologische Notfälle	HS Süd
Di., 18.04.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin Diabetes mellitus	HS Süd
Di., 18.04.23	10:45	11:30	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin metabolisches Syndrom	HS Süd
Mo., 24.04.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin Schilddrüse	HS Süd
Mo., 24.04.23	10:45	11:30	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin NSD-Erkrankungen und Osteoporose	HS Süd
Di., 25.04.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin Hypophysenerkran- kungen	HS Süd
Di., 25.04.23	10:45	11:30	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin Hypogonadismus	HS Süd

Fortsetzung Vorlesung Innere Medizin

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Fr., 28.04.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Endokrine Medizin NN- Erkrankungen	HS Süd
Fr., 28.04.23	10:45	11:30	Stracke, S.	Nephrologie Diagnostik Nierenerkrankung	HS Süd
Di., 02.05.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Nephrologie akutes Nierenversagen	HS Süd
Di., 02.05.23	10:45	11:30	von Rheinbaben, S.	Nephrologie Chronische Nierenerkran- kung	HS Süd
Fr., 05.05.23	10:00	10:45	Dabers, T.	Nephrologie Apparative Nierenersatzver- fahren	HS Süd
Fr., 05.05.23	10:45	11:30	Dabers, T.	Nephrologie Nierentransplantation	HS Süd
Mo., 08.05.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Nephrologie Diabetes & Niere	HS Süd
Mo., 08.05.23	10:45	11:30	von Rheinbaben, S.	Nephrologie Hypertonus & Niere	HS Süd
Di., 09.05.23	10:00	10:45	von Rheinbaben, S.	Nephrologie Glomerulonephritis	HS Süd
Di., 09.05.23	10:45	11:30	von Rheinbaben, S.	Nephrologie interstitielle Nephritis	HS Süd
Fr., 12.05.23	10:00	10:45	Stracke, S.	Nephrologie Harnwegsinfekt	HS Süd
Fr., 12.05.23	10:45	11:30	Stracke, S.	Nephrologie Nephrotoxizität	HS Süd

KIM B

KIIVI D					
Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 15.05.23	10:00	10:45	Felix, S. B.	Kardiologie KHK - Einleitung	elearning
Mo., 15.05.23	10:45	11:30	Felix, S. B.	Kardiologie KHK - Pathophysiologie und Pathogenese	elearning
Di., 16.05.23	10:00	10:45	Felix, S. B.	Kardiologie KHK - Klinik und Diagnostik	elearning
Di., 16.05.23	10:45	11:30	Felix, S. B.	Kardiologie KHK - chronisches Koronar- syndroms - Therapie	elearning
Fr., 19.05.23	10:00	10:45	Felix, S. B.	Kardiologie Akutes Koronarsyndroms - Therapie	elearning
Fr., 19.05.23	10:45	11:30	Hummel, A.	Kardiologie Angeborene Vitien	HS Süd + Zoom
Mo., 22.05.23	10:00	10:45	Busch, R.	Kardiologie Arterielle Hypertonie I	HS Süd + Zoom
Mo., 22.05.23	10:45	11:30	Busch, R.	Kardiologie Arterielle Hypertonie II	HS Süd + Zoom
Di., 23.05.23	10:00	10:45	Felix, S. B.	Kardiologie Erworbene Vitien I	elearning
Di., 23.05.23	10:45	11:30	Felix, S. B.	Kardiologie Erworbene Vitien II	elearning
Fr., 26.05.23	10:00	10:45	Könemann, S.	Kardiologie Rheum. Fieber, Endo-, Peri-karditis	HS Süd + Zoom
Fr., 26.05.23	10:45	11:30	Dörr, M.	Kardiologie Chron. Herzinsuffizienz - Pathophysiologie	HS Süd + Zoom
Di., 30.05.23	10:00	10:45	Dörr, M.	Kardiologie Chron. Herzinsuffizienz - Diagnostik	HS Süd + Zoom
Di., 30.05.23	10:45	11:30	Dörr, M.	Kardiologie Chron. Herzinsuffizienz - Therapie	HS Süd + Zoom
Fr., 02.06.23	10:00	10:45	Dörr, M.	Kardiologie Myokarditis, Kardiomyopathien	HS Süd + Zoom
Fr., 02.06.23	10:45	11:30	Abel, P.	Kardiologie Akute Herzinsuffizienz, kardiogener Schock	HS Süd + Zoom
Mo., 05.06.23	10:00	10:45	Busch, M.	Kardiologie Herzrhythmusstörungen I	HS Süd + Zoom
Mo., 05.06.23	10:45	11:30	Busch, M.	Kardiologie Herzrhythmusstörungen II	HS Süd + Zoom
Di., 06.06.23	10:00	10:45	Busch, M.	Kardiologie Herzrhythmusstörungen III	HS Süd + Zoom
Di., 06.06.23	10:45	11:30	Kaczmarek, P.	Angiologie Thrombose, Lungenembolie	HS Süd + Zoom

Fortsetzung Vorlesung Innere Medizin

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Fr., 09.06.23	10:00	10:45	Kaczmarek, P.	Angiologie AVK - Klinik und Diagnostik und Therapie	HS Süd + Zoom
Fr., 09.06.23	10:45	11:30	Kaczmarek, P.	Angiologie AVK - Klinik und Diagnostik und Therapie	HS Süd + Zoom
Mo., 12.06.23	8:15	9:00	Stubbe, B.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Einführung in die Pneumologie, ggf. En- doskopie	HS Süd
Mo., 12.06.23	9:00	9:45	Heine, A.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Atemregulation, Beatmung	HS Süd
Mo., 12.06.23	10:00	10:45	Boesche, M.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Lungenkarzinom	HS Süd
Mo., 12.06.23	10:45	11:30	Habedank, D.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Lungenarterienembolie, Pulmonale Hypertonie	HS Süd
Di., 13.06.23	10:00	10:45	Stubbe, B.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Interstitielle Lungengerüsterkrankungen	HS Süd
Di., 13.06.23	10:45	11:30	Boesche, M.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Infektionserkrankungen der Lunge	HS Süd
Fr., 16.06.23	10:00	10:45	Gläser, S.	Pneumologie/Thoraxchirurgie Asthma bronchiale	HS Süd
Fr., 16.06.23	10:45	11:30	Gläser, S.	Pneumologie/Thoraxchirurgie COPD	HS Süd

Seminar

Gastroenterologie, Endokrinologie

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort	
Gr. G	Do., 13.04.23	13:30	15:00	Frost F	SR InnereA	
Gr. H	Do., 27.04.23	13:30	15:00	Wiese M	SR InnereA	
Gr. E	Do., 04.05.23	13:30	15:00	Wiese M	SR InnereA	
Gr. F	Do., 11.05.23	13:30	15:00	Frost F	SR InnereA	
Gr. C	Do., 25.05.23	13:30	15:00	Wiese M	SR InnereA	
Gr. D	Do., 01.06.23	13:30	15:00	Bulla T	SR InnereA	
Gr. A	Do., 08.06.23	13:30	15:00	Wiese M	SR InnereA	
Gr. B	Do., 15.06.23	13:30	15:00	Bulla T	SR InnereA	

Hämatologie

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort
Gr. E	Do., 13.04.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. F	Do., 27.04.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. G	Do., 04.05.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. H	Do., 11.05.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. A	Do., 25.05.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. B	Do., 01.06.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. C	Do., 08.06.23	13:30	15:00		SR Innere C
Gr. D	Do., 15.06.23	13:30	15:00		SR Innere C

Grundlagen der kardiologischen und angiologischen Funktionsdiagnostik

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort	
Gr. H	Do., 13.04.23	13:30	15:00	Hammer	Zoom	
Gr. E	Do., 27.04.23	13:30	15:00	Dörr, M.	SR Innere B	
Gr. F	Do., 04.05.23	13:30	15:00	Dahm	Zoom	
Gr. G	Do., 11.05.23	13:30	15:00	Dahm	Zoom	
Gr. D	Do., 25.05.23	13:30	15:00	Staudt	Zoom	
Gr. A	Do., 01.06.23	13:30	15:00	Staudt	Zoom	
Gr. B	Do., 08.06.23	13:30	15:00	Kaczmarek	SR Innere B	
Gr. C	Do., 15.06.23	13:30	15:00	Dörr, M.	SR Innere B	

Nephrologie | Grundlagen pneumologischer Funktionsdiagnostik

Gruppe	Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort
Gr. F	Do., 13.04.23	13:30	15:00	Stracke S/ NN	Zoom
Gr. G	Do., 27.04.23	13:30	15:00	von Rheinbaben S/ NN	Zoom
Gr. H	Do., 04.05.23	13:30	15:00	von Rheinbaben S/ NN	Zoom
Gr. E	Do., 11.05.23	13:30	15:00	von Rheinbaben S/ NN	Zoom
Gr. B	Do., 25.05.23	13:30	15:00	von Rheinbaben S/ NN	Zoom
Gr. C	Do., 01.06.23	13:30	15:00	Stracke S/ NN	Zoom
Gr. D	Do., 08.06.23	13:30	15:00	Stracke S/ NN	Zoom
Gr. A	Do., 15.06.23	13:30	15:00	Schmidt T/NN	Zoom

Bedsideteaching

Das Bedsideteaching findet im Zeitraum vom 20.03.23 - 07.07.23 laut Rotationplan statt.

Details entnehmen Sie bitte dem gesonderten Teilnahmeheft zum Bedsideteaching & Blockpraktikum.

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Fr., 21.07.23	10:00	12:15	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (90 Fragen)	Durchgang 1
Fr., 21.07.23	12:45	15:00	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (90 Fragen)	Durchgang 2
Do., 05.10.23	10:00	12:15	HS Süd	1. Wiederholung	
Do., 09.11.23	10:00	12:15	HS Süd	2. Wiederholung (ggf. mündlich)	

Details siehe Übersicht Seite10

Blockpraktikum

Das Blockpraktikum findet im Zeitraum vom 07.08.23 - 29.09.23 laut Rotationplan statt.

Details entnehmen Sie bitte dem gesonderten Teilnahmeheft zum Bedsideteaching & Blockpraktikum.

Kinderheilkunde

Pädiatrie: Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, F.-Sauerbruch-Str.,

http://www.medizin.uni-greifswald.de/kind_med/

Lehrverantwortliche: Prof. Dr. med. Holger Lode, 286 63 01,

Prof. Dr. med. Almut Mayer-Bahlburg, 28 86 63 01,

Prof. Dr. M. Heckmann, 28 86 64 21

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 08.06.23	10:00	11:30	Ehlert, K.	Einführung in die Pädiatrie, Pädiatrische Onkologie	HS Süd
Do., 15.06.23	10:00	11:30	Bertsche, A.	Neuropädiatrie (1)	HS Süd
Mo., 19.06.23	10:00	11:30	Heckmann, M.	Neonatologie (1)	HS Süd
Di., 20.06.23	10:00	11:30	Heckmann, M.	Neonatologie (2)	HS Süd
Mi., 21.06.23	10:00	11:30	Schmidt, S.	Erkrankungen der Respirationsorgane	HS Süd
Do., 22.06.23	10:00	11:30	Meyer-Bahlburg, A.	Autoimmunerkrankungen	HS Süd
Fr., 23.06.23	10:00	11:30	Meyer-Bahlburg, A.	Immundefekte und periodische Fiebersyndrome	HS Süd

Die Lehrveranstaltung wird im WS fortgesetzt.

Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik

Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin, F.-Sauerbruch-Str.

http://www.medizin.uni-greifswald.de/klinchem/

Lehrverantwortliche: Stephanie Zylla, \$\alpha\$ 86 55 24, stephanie.zylla@med.uni-greifswald.de

Anke Hannemann, 28 86 19659, anke.hannemann@med.uni-greifswald.de

Thema	Dozent*innen
Blutentnahme	Juliane Schöpfel, Ann-Kristin Henning
Patientennahe Sofortdiagnostik	Mohammed Abdullah, Stephanie Zylla
Fallbeispielseminare I	Anke Hannemann, Nele Friedrich, Friederike Gauß
Fallbeispielseminare II	Juliane Schöpfel, Kathrin Budde
Fallbeispielseminare III	Daniela Behrendt, Kathrin Budde
Auswertung	Ann-Kristin Henning, Marc Fenzlaff, Daniela Behrendt

Gruppe A

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 17.04.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 1 - 2
Mo., 17.04.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR 6 PG	Gr. 3 - 4
Mo., 17.04.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 3 - 4
Mo., 17.04.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR 6 PG	Gr. 1 - 2
Di., 18.04.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 1 - 4
Di., 18.04.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 1 - 4
Mi., 19.04.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 1 - 4
Do., 20.04.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 1 - 2
Do., 20.04.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 3 - 4

Gruppe B

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 24.04.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 5 - 6
Mo., 24.04.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 7 - 8
Mo., 24.04.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 7 - 8
Mo., 24.04.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 5 - 6
Di., 25.04.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 5 - 8
Di., 25.04.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 5 - 8
Mi., 26.04.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 5 - 8
Do., 27.04.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 5 - 6
Do., 27.04.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 7 - 8

Gruppe C

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 27.03.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 9 - 10
Mo., 27.03.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 11 - 12
Mo., 27.03.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 11 - 12
Mo., 27.03.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 9 - 10
Di., 28.03.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 9 - 12
Di., 28.03.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 9 - 12
Mi., 29.03.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 9 - 12
Do., 30.03.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 9 - 10
Do., 30.03.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 11 - 12

Gruppe D

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 20.03.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 13 - 14
Mo., 20.03.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR 3 PG	Gr. 15 - 16
Mo., 20.03.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 15 - 16
Mo., 20.03.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR 3 PG	Gr. 13 - 14
Di., 21.03.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 13 - 16
Di., 21.03.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 13 - 16
Mi., 22.03.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 13 - 16
Do., 23.03.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 13 - 14
Do., 23.03.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 15 - 16

Gruppe E

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 19.06.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 17 - 18
Mo., 19.06.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR 6 PG	Gr. 19 - 20
Mo., 19.06.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 19 - 20
Mo., 19.06.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR 6 PG	Gr. 17 - 18
Di., 20.06.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 17 - 20
Di., 20.06.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 17 - 20
Mi., 21.06.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 17 - 20
Do., 22.06.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 17 - 18
Do., 22.06.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 19 - 20

Gruppe F

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 12.06.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 21 - 22
Mo., 12.06.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 23 - 24
Mo., 12.06.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 23 - 24
Mo., 12.06.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 21 - 22
Mi., 14.06.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 21 - 24
Mi., 14.06.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 21 - 24
Do., 15.06.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 21 - 22
Do., 15.06.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 23 - 24
Fr., 16.06.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 21 - 24

Gruppe G

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 22.05.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 25 - 26
Mo., 22.05.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 27 - 28
Mo., 22.05.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 27 - 28
Mo., 22.05.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 25 - 26
Di., 23.05.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 25 - 28
Di., 23.05.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 25 - 28
Mi., 24.05.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 25 - 28
Do., 25.05.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 25 - 26
Do., 25.05.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 27 - 28

Gruppe H

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort	Gruppen
Mo., 05.06.23	13:15	14:45	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 29 - 30
Mo., 05.06.23	13:15	14:45	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 31 - 32
Mo., 05.06.23	14:45	16:15	Blutentnahme	SR 1 PG	Gr. 31 - 32
Mo., 05.06.23	14:45	16:15	Patientennahe Sofortdiagnostik	SR IKCL (P0.76)	Gr. 29 - 30
Di., 06.06.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare II	SR 1 PG	Gr. 29 - 32
Di., 06.06.23	15:00	16:30	Fallbeispielseminare I	SR 1 PG	Gr. 29 - 32
Mi., 07.06.23	13:15	14:45	Fallbeispielseminare III	SR 1 PG	Gr. 29 - 32
Do., 08.06.23	13:15	14:45	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 29 - 30
Do., 08.06.23	14:45	16:15	Auswertung	SR 6 PG	Gr. 31 - 32

Klausurvorbereitung - Möglichkeit für Fragen und Diskussion (fakultativ)

 $\begin{array}{lll} \text{Gr. 1} - 16: & \text{Mo., } 10.07.23, 9:15 - 10:15 \text{ Uhr per Zoom} \\ \text{Gr. 17} - 32: & \text{Mo., } 10.07.23, 10:30 - 11:30 \text{ Uhr per Zoom} \\ \end{array}$

Meeting- ID: 623 4024 1827 Kenncode: 936132

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Mi., 12.07.23	10:00	11:30	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (20 Fragen)	Durchgang 1
Mi., 12.07.23	12:00	13:30	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (20 Fragen)	Durchgang 2
Fr., 06.10.23	10:00	11:30	HS Süd	1. Wiederholung	
Fr., 10.11.23	10:00	11:30	HS Süd	2. Wiederholung (ggf. mündlich)	

Details siehe Übersicht Seite10

Transfusionsmedizin

Abteilung Transfusionsmedizin des Institutes für Immunologie und Transfusionsmedizin, F.-Sauerbruch-Str. http://www.medizin.uni-greifswald.de/transfus/

Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. med. Andreas Greinacher, ☎ 86 54 82, <u>uta.alpen@med.uni-greifswald.de</u>

Praktikum

Das Praktikum fand für die Gruppen 1-16 bereits im Wintersemester statt. Die Gruppen 17-32 absolvieren das Praktikum im Sommersemester.

Themen:

- Einführung
- Blutgruppenbestimmung AB0
- Bestimmung des Rhesusfaktors D
- Antikörpersuchtest
- Direkter AHG-Test

- Kreuzprobe (Demonstration)
- Bed side-Test
- Vorbereitung und Dokumentation einer Transfusion
- Besonderheiten bei der Transfusion von Blutprodukten

Teilnahmevoraussetzungen:

Kittelpflicht und FFP2 Maske

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Ort	Gruppen
Di., 14.03.23	8:30	12:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 25+26
Mi., 15.03.23	8:30	12:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 27+28
Do., 16.03.23	8:30	12:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 17+18
Fr., 17.03.23	8:30	12:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 19+20
Mi., 22.03.23	12:30	16:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 21+22
Fr., 24.03.23	12:30	16:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 23+24
Mi., 29.03.23	12:30	16:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 29+30
Fr., 31.03.23	12:30	16:30	Greinacher, A., Badorrek, B.	SR 3 PG	Gr. 31+32

Pathologie (Teil II)
Institut für Pathologie, F.-Loeffler-Str. 23 e
http://www.medizin.uni-greifswald.de/patho/
Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. med. Frank Dombrowski, ☎ 86 57 00, frank.dombrowski@uni-greifswald.de

Spezielle Pathologie inkl. Neuropathologie

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Di., 21.03.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Hämatolymphatisches System 1	HS Süd
Do., 23.03.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Hämatolymphatisches System 2	HS Süd
Di., 28.03.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Hämatolymphatisches System 3	HS Süd
Do., 30.03.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Weichgewebe 1	HS Süd
Di., 04.04.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Weichgewebe 2, Gelenke	HS Süd
Do., 06.04.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Knochen	HS Süd
Di., 11.04.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Haut	HS Süd
Do., 13.04.23	8:15	9:45	Wilhelmi, P.	Ösophagus, Magen	HS Pathologie
Di., 18.04.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Pankreas	HS Süd
Do., 20.04.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Leber	HS Süd
Di., 25.04.23	8:15	9:45	Wilhelmi, P.	Dünndarm, Dickdarm (Entzündungen)	HS Süd
Do., 27.04.23	8:15	9:45	Wilhelmi, P.	Dickdarm (Tumoren) Molekulare Pathologie	HS Süd
Di., 02.05.23	9:00	9:45	Vogelgesang, S.	Neuropathologie Einführung in die Neuropathologie	HS Süd
Do., 04.05.23	8:15	9:45	Grammbauer, S.	Endokrinium	HS Süd
Di., 09.05.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Lunge 1	HS Süd
Do., 11.05.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Lunge 2	HS Süd
Di., 16.05.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Männliches Genitale	HS Süd
Di., 23.05.23	8:15	9:45	Dombrowski, F.	Ableitende Harnwege	HS Süd
Mi., 24.05.23	10:00	11:30	Radke, J.	Neuropathologie Entzündungen des ZNS und MS	HS Süd
Do., 25.05.23	8:15	9:00	Ribback, S.	Niere 1	HS Süd
Do., 25.05.23	9:00	9:45	Ribback, S.	Niere 2	HS Süd
Mi., 31.05.23	10:00	11:30	Peters, K.	Orofaziales System 1	HS Süd
Do., 01.06.23	8:15	9:00	Radke, J.	Neuropathologie Tumoren des ZNS	HS Pathologie
Di., 06.06.23	8:15	9:45	Peters, K.	Orofaziales System 2	HS Süd
Mi., 07.06.23	8:15	9:45	Ribback, S.	Plazenta- und Paidopathologie	HS Süd
Do., 08.06.23	8:15	9:45	Vogelgesang, S.	Neuropathologie Neurodegenerative Erkrankungen	HS Süd
Di., 13.06.23	8:15	9:45	Wilhelmi, P.	Gynäkopathologie 1	HS Süd
Mi., 14.06.23	8:15	9:45	Wilhelmi, P.	Gynäkopathologie 2	HS Süd
Do., 15.06.23	8:15	9:45	Wilhelmi, P.	Gynäkopathologie 3	HS Süd

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Von	Bis	Thema	Ort
	08:00	09:00	Wiederholung Abschlusstestat, laut Einteilung	Institut
Fr. 07.07.23	09:00	10:30	Pathologie (60 Fragen)	HS Loefflerstr. 70
Anfang Okt 23	11:00	12:30	1. Wiederholung	HS Nord / Süd
Mitte Nov 23			2. Wiederholung	HS Nord / Süd

(Details siehe Übersicht Seite 10

QB 6 Klinische Umweltmedizin

Institut für Hygiene und Umweltmedizin http://www.uni-greifswald.de/~hygiene/

Lehrverantwortlicher: Prof. Dr. med. Nils-Olaf Hübner, ☎ 86 -4833,

E-mail:nils.huebner@med.uni-greifswald.de

Seminar / Kurs

Das erste Seminar fand für alle Gruppen bereits im Wintersemester statt. Die Veranstaltung wird im Sommersemester fortgesetzt.

Gruppe A

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Do., 11.05.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG
Mo., 15.05.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Schröder, E.	OP-Führerschein - richtiges Verhalten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7

Gruppe B

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Di., 02.05.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Schröder, E.	OP-Führerschein - richtiges Ver- halten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7
Do., 04.05.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG

Gruppe C

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 07.06.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG
Mo., 19.06.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Breitsprecher, K.	OP-Führerschein - richtiges Verhalten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7

Gruppe D

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 19.06.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG
Mi., 21.06.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Breitsprecher, K.	OP-Führerschein - richtiges Verhalten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7

Gruppe E

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 20.03.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Schröder, E.	OP-Führerschein - richtiges Ver- halten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7
Do., 23.03.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG

Gruppe F

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 27.03.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Schröder, E.	OP-Führerschein - richtiges Verhalten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7
Do., 30.03.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG

Gruppe G

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in Thema		Ort
Mo., 15.05.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Breitsprecher, K.	OP-Führerschein - richtiges Verhalten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7
Mi., 17.05.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG

Gruppe H

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mo., 17.04.23	16:00	18:15	Hübner, NO., Breitsprecher, K.	OP-Führerschein - richtiges Verhalten im OP	Zentral-OP 2, Flur 7, Aufzug 7
Do., 20.04.23	13:00	13:45	Hübner, NO.	Wasserhygiene	SR 3 PG

Fakultative Veranstaltung des QB6

Besichtigung Trinkwasseraufbereitung (SoSe)

Zeit: 27.06.2023, 9.00 - 10.30 Uhr (25 Studenten) und 29.06.2023, 9.00 - 10.30 Uhr (25 Studenten) **Ort:** Stadtwerke Greifswald, Gützkower Landstraße 19-21, Ansprechpartner: Holger Wellnitz

Zielgruppe: Studierende der Medizin 6. Semester

Anmeldungen mit Terminwunsch an: brigitte.suemnicht@med.uni-greifswald.de

Leistungsüberprüfung

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Mi., 12.07.23	10:00	11:30	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (20 Fragen)	Durchgang 1
Mi., 12.07.23	12:00	13:30	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung (20 Fragen)	Durchgang 2
Fr., 06.10.23	10:00	11:30	HS Süd	1. Wiederholung	
Fr., 10.11.23	10:00	11:30	HS Süd	2. Wiederholung (ggf. mündlich)	

Details siehe Übersicht Seite10

QB 9 Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (Teil I)

Institut für Pharmakologie, F.-Hausdorff-Str. 3, http://www.medizin.uni-greifswald.de/pharmako/
Lehrverantwortlicher:

Prof. Dr. Stefan Engeli, 86 56 33, pharmako/
Dr. Karen Saljé, 86-5644, karen.salje@med.uni-greifswald.de

Vorlesung

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort
Mi., 22.03.23	10:00	11:30	Engeli, S.	Einführung in QB9 - Pharmakologie im klinischen Alltag	HS Süd + Zoom
Mi., 29.03.23	10:00	11:30	Saljé, K.	Pharmakotherapie in Schwangerschaft & Stillzeit	HS Süd + Zoom
Mi., 05.04.23	10:00	11:30	Engeli, S.	Niere & Arzneimittel	HS Süd + Zoom
Mi., 12.04.23	10:00	11:30	Engeli, S.	Genderpharmakologie & spezielle Anwendungen von Sexualhormonen	HS Süd + Zoom
Mi., 19.04.23	10:00	11:30	Tzvetkov, M.	Konzepte der Targeted Therapy	HS Süd + Zoom
Mi., 26.04.23	10:00	11:30	Engeli, S.	Pharmakotherapie im Alter	HS Süd + Zoom
Mi., 03.05.23	10:00	11:30	Tzvetkov, M., Adler, S.	Pharmakotherapie spezieller Schmerzer- krankungen	HS Süd + Zoom

Seminar Gruppen A-D

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort	Gruppen
Di., 16.05.23	13:00	14:30	Saljé, K., Oehrke, D.	Ausstellung von Rezepten	CDAT	Gr. C/D
Di., 16.05.23	14:45	16:15	Saljé, K., Oehrke, D.	Ausstellung von Rezepten	CDAT	Gr. A/B
Di., 23.05.23	13:00	14:30	Engeli, S., Oehrke, D.	Pharmakotherapie von Asthma, COPD & Allergie	CDAT	Gr. C/D
Di., 23.05.23	14:45	16:15	Engeli, S., Oehrke, D.	Pharmakotherapie von Asthma, COPD & Allergie	CDAT	Gr. A/B
Di., 30.05.23	13:00	14:30	Engeli, S., Bien-Möller, S.	Pharmakotherapie von Diabetes mellitus & Gicht	CDAT	Gr. C/D
Di., 30.05.23	14:45	16:15	Engeli, S., Bien-Möller, S.	Pharmakotherapie von Diabetes mellitus & Gicht	CDAT	Gr. A/B
Di., 06.06.23	13:00	14:30	Engeli, S., Saljé, K.	Pharmakotherapie von Hypertonie & Vorhofflimmern	CDAT	Gr. C/D
Di., 06.06.23	14:45	16:15	Engeli, S., Saljé, K.	Pharmakotherapie von Hypertonie & Vorhofflimmern	CDAT	Gr. A/B
Di., 20.06.23	13:00	14:30	Saljé, K., Wenzel, C.	Antibiotikatherapie von Atemwegsinfektionen	CDAT	Gr. C/D
Di., 20.06.23	14:45	16:15	Saljé, K., Wenzel, C.	Antibiotikatherapie von Atemwegsinfektionen	CDAT	Gr. A/B
Di., 27.06.23	13:00	14:30	Engeli, S., Jedlitschky, G.	Pharmakotherapie gastroenterologi- scher Erkrankungen	CDAT	Gr. C/D
Di., 27.06.23	14:45	16:15	Engeli, S., Jedlitschky, G.	Pharmakotherapie gastroenterologi- scher Erkrankungen	CDAT	Gr. A/B
Di., 04.07.23	13:00	14:30	Engeli, S., Grube, M.	Pharmakotherapie von chronischem Koronarsyndrom & Herzinsuffizienz	CDAT	Gr. C/D
Di., 04.07.23	14:45	16:15	Engeli, S., Grube, M.	Pharmakotherapie von chronischem Koronarsyndrom & Herzinsuffizienz	CDAT	Gr. A/B

Gruppen E-H

Wochentag	Von	Bis	Dozent*in	Thema	Ort	Gruppen
Di., 21.03.23	13:00	14:30	Saljé, K., Oehrke, D.	Ausstellung von Rezepten	CDAT	Gr. G/H
Di., 21.03.23	14:45	16:15	Saljé, K., Oehrke, D.	Ausstellung von Rezepten	CDAT	Gr. E/F
Di., 28.03.23	13:00	14:30	Engeli, S., Oehrke, D.	Pharmakotherapie von Asthma, COPD & Allergie	CDAT	Gr. G/H
Di., 28.03.23	14:45	16:15	Engeli, S., Oehrke, D.	Pharmakotherapie von Asthma, COPD & Allergie	CDAT	Gr. E/F
Di., 04.04.23	13:00	14:30	Engeli, S., Bien-Möller, S.	Pharmakotherapie von Diabetes mellitus & Gicht	CDAT	Gr. G/H
Di., 04.04.23	14:45	16:15	Engeli, S., Bien-Möller, S.	Pharmakotherapie von Diabetes mellitus & Gicht	CDAT	Gr. E/F
Di., 18.04.23	13:00	14:30	Engeli, S., Saljé, K.	Pharmakotherapie von Hypertonie & Vorhofflimmern	CDAT	Gr. G/H
Di., 18.04.23	14:45	16:15	Engeli, S., Saljé, K.	Pharmakotherapie von Hypertonie & Vorhofflimmern	CDAT	Gr. E/F
Di., 25.04.23	13:00	14:30	Saljé, K., Wenzel, C.	Antibiotikatherapie von Atemwegsin- fektionen	CDAT	Gr. G/H
Di., 25.04.23	14:45	16:15	Saljé, K., Wenzel, C.	Antibiotikatherapie von Atemwegsinfektionen	CDAT	Gr. E/F
Di., 02.05.23	13:00	14:30	Engeli, S., Jedlitschky, G.	Pharmakotherapie gastroenterologi- scher Erkrankungen	CDAT	Gr. G/H
Di., 02.05.23	14:45	16:15	Engeli, S., Jedlitschky, G.	Pharmakotherapie gastroenterologi- scher Erkrankungen	CDAT	Gr. E/F
Di., 09.05.23	13:00	14:30	Engeli, S., Grube, M.	Pharmakotherapie von chronischem Koronarsyndrom & Herzinsuffizienz	CDAT	Gr. G/H
Di., 09.05.23	14:45	16:15	Engeli, S., Grube, M.	Pharmakotherapie von chronischem Koronarsyndrom & Herzinsuffizienz	CDAT	Gr. E/F

LeistungsüberprüfungenDie Leistungsüberprüfung des QB9 besteht aus zwei Teilklausuren - die Bestehensgrenze berechnet sich nach der Gesamtpunkzahl aus beiden Teilkausuren.

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Fr., 21.07.23	10:00	12:15	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung	Durchgang 1
Fr., 21.07.23	12:45	15:00	HS Nord / Süd	elektronische Prüfung	Durchgang 2
Do, 05.10.23	10:00	12:15	HS Süd	Wiederholung (nur krankheitsbedingt)	

Details siehe Übersicht Seite10

QB 11 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (Teil II)
Zentrum für Radiologie, http://www.medizin.uni-greifswald.de/diagrad
Lehrverantwortliche: Prof. Dr. med. Hosten, Dr. Eiko Rathmann, Dr. Marie-Luise Kromrey

Praktikum **Demoraum 1.Bauabschnitt**

Gruppen	Wochentag	Von	Bis	Gruppen	Wochentag	Von	Bis
Gr. 1	Di., 09.05.23	12:30	15:30	Gr. 17	Mi., 22.03.23	12:30	15:30
Gr. 2	Mi., 10.05.23	12:30	15:30	Gr. 18	Mi., 28.06.23	12:30	15:30
Gr. 3	Mi., 17.05.23	12:30	15:30	Gr. 19	Do., 29.06.23	12:30	15:30
Gr. 4	Mi., 24.05.23	12:30	15:30	Gr. 20	Fr., 30.06.23	12:30	15:30
Gr. 5	Mi., 03.05.23	12:30	15:30	Gr. 21	Di., 27.06.23	12:30	15:30
Gr. 6	Fr., 05.05.23	12:30	15:30	Gr. 22	Mi., 19.04.23	12:30	15:30
Gr. 7	Mi., 07.06.23	12:30	15:30	Gr. 23	Fr., 12.05.23	12:30	15:30
Gr. 8	Do., 20.04.23	12:30	15:30	Gr. 24	Mi., 26.04.23	12:30	15:30
Gr. 9	Fr., 02.06.23	12:30	15:30	Gr. 25	Do., 01.06.23	12:30	15:30
Gr. 10	Mi., 05.07.23	12:30	15:30	Gr. 26	Do., 23.03.23	12:30	15:30
Gr. 11	Do., 13.04.23	12:30	15:30	Gr. 27	Fr., 24.03.23	12:30	15:30
Gr. 12	Mi., 21.06.23	12:30	15:30	Gr. 28	Mi., 29.03.23	12:30	15:30
Gr. 13	Mi., 14.06.23	12:30	15:30	Gr. 29	Do., 30.03.23	12:30	15:30
Gr. 14	Mi., 31.05.23	12:30	15:30	Gr. 30	Fr., 31.03.23	12:30	15:30
Gr. 15	Do., 22.06.23	12:30	15:30	Gr. 31	Mi., 12.04.23	12:30	15:30
Gr. 16	Fr., 23.06.23	12:30	15:30	Gr. 32	Fr., 14.04.23	12:30	15:30

Leistungsüberprüfungen

Wochentag	Von	Bis	Ort	Art	Gruppen
Mo., 17.07.23	10:00	12:15	HS Nord / Süd	ePrüfung	Durchgang 1
Mo., 17.07.23	12:45	15:00	HS Nord / Süd	ePrüfung	Durchgang 2
Mi., 04.10.23	10:00	12:15	HS Süd	 Wiederholung 	
Mi, 08.11.23	10:00	12:15	HS Süd	2. Wiederholung mündlich)	(ggf.

Details siehe Übersicht Seite 10

Ordnungen und Regelungen

Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang Medizin an der Universität Greifswald vom 15. Juli 2019

Aufgrund von § 2 Absatz 1 und § 9 Absatz 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Mecklenburg-Vorpommern vom 25. Januar 2011 (GVOBI. M-V 2011, S. 18), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 11. Juli 2016 (GVOBI. M-V S. 550, 557) geändert worden ist und auf der Grundlage der Approbationsordnung für Ärzte vom 27. Juni 2002 (BGBI. I S. 2405), die zuletzt durch Artikel 5 des Gesetzes vom 17. Juli 2017 (BGBI. I S. 2581) geändert worden ist, erlässt die Universität Greifswald die folgende Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang Medizin als Satzung:

Inhalt

Allgemeine Bestimmungen

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Studienaufnahme
- § 3 Studienziel
- § 4 Gliederung und Dauer des Studiums
- § 5 Ärztliche Prüfung
- § 6 Unterrichtsveranstaltungen
- § 7 Ordnungsgemäßes Studium
- § 8 Prüfungsleistungen
- § 9 Objective Structured Clinical Examination (OSCE)
- § 10 Prüfungsausschuss
- § 11 Zulassungsvoraussetzungen für einzelne Lehrveranstaltungen
- § 12 Zulassungsbeschränkungen für einzelne Lehrveranstaltungen
- § 13 Aufbewahrungsfristen
- § 14 Ordnungsregeln
- § 15 Berufspraktische Tätigkeit
- § 16 Anrechnung von Leistungen

Erster Abschnitt des Medizinstudiums

§ 17 Studiengegenstand und leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Ersten Abschnitt des Medizinstudiums

Zweiter Abschnitt des Medizinstudiums

- § 18 Studiengegenstand
- § 19 Leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums
- § 20 Praktisches Jahr (PJ)

Schlussbestimmungen

- § 21 Schweigepflicht
- § 22 Studienberatung
- § 23 Veranstaltungsordnungen
- § 24 Evaluation
- § 25 Nicht zu vertretende Gründe
- § 26 Schriftform
- § 27 Übergangsregelungen
- § 28 Inkrafttreten/Außerkrafttreten

Anlagen

Anlage I Studienplan Erster Abschnitt des Studiums der Medizin
Anlage II Studienplan Zweiter Abschnitt des Studiums der Medizin
Anlage III Liste der Wahlfächer für den Ersten Abschnitt des Studiums

Anlage IV Liste der Wahlfächer für den Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums (außer Praktisches Jahr)

Allgemeine Bestimmungen

§ 1 Geltungsbereich

Diese Studien- und Prüfungsordnung regelt auf der Grundlage der Approbationsordnung für Ärzte vom 27. Juni 2002 (BGBI. I S. 2405) in der jeweils geltenden Fassung (ÄAppO) den Inhalt und Aufbau des Medizinstudiums an der Universität Greifswald. Die Rahmenprüfungsordnung der Universität Greifswald vom 31. Januar 2012 in der jeweils geltenden Fassung (RPO) gilt unmittelbar mit der Maßgabe, dass anstelle des Zentralen Prüfungsamtes das Studiendekanat tritt soweit diese Ordnung keine abweichenden Bestimmungen trifft.

§ 2 Studienaufnahme

- (1) Die Zulassung zum Studium erfolgt über die Stiftung für Hochschulzulassung (SfH) auf der Grundlage des Staatsvertrages über die Errichtung einer gemeinsamen Einrichtung für Hochschulzulassung vom 5. Juni 2008 und der Vergabeverordnung in ihren jeweils geltenden Fassungen (deutsche Staatsangehörige mit Bewerbung für das erste Fachsemester) bzw. über die Universität (Bewerbungen für ein höheres Fachsemester und ausländische Bewerber*innen). Die Voraussetzungen für die Immatrikulation nach der Immatrikulationsordnung der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald vom 28. Januar 2009 in der jeweils geltenden Fassung bleiben unberührt.
- (2) Das Studium zum ersten Fachsemester kann nur im Wintersemester aufgenommen werden. Die Lehrveranstaltungen werden grundsätzlich im Jahresrhythmus (Studienjahr) angeboten.
- (3) Die Immatrikulation in ein h\u00f6heres Fachsemester setzt voraus, dass die\u00e4der Bewerber\u00e4in die fachlichen Anforderungen f\u00fcr dasjenige Semester erf\u00fcullt, f\u00fcr das sie\u00e4er sich bewirbt. Eine Zulassung zum Medizinstudium insbesondere auch bei Studienplatztausch oder bei Bewerbung auf ein h\u00f6heres Fachsemester ist zu versagen, wenn die\u00e4der Bewerber\u00e4in in der \u00e4AppO vorgeschriebene Leistungsnachweise oder die \u00e4rztliche Pr\u00fcfung in einem ihrer Abschnitte an der Universit\u00e4t Greifswald oder einer anderen Hochschule endg\u00e4ltig nicht bestanden hat. Vor der Immatrikulation m\u00fcssen die Bewerber\u00e4innen einen Nachweis der bisherigen Hochschule vorlegen, dass sie keine Leistungsnachweise oder die \u00e4rztliche Pr\u00fcfung in einem ihrer Abschnitte endg\u00fcltg nicht bestanden haben. Bisherige Fehlversuche an der eigenen oder der anderen Hochschule werden auf die Anzahl der Wiederholungsm\u00f6glichkeiten im Rahmen des Erwerbs des Leistungsnachweises angerechnet.

§ 3 Studienziel

- (1) Das Ziel der ärztlichen Ausbildung ergibt sich aus § 1 Absatz 1 ÄAppO.
- (2) Die Universitätsmedizin Greifswald vermittelt mit ihren Schwerpunkten Community Medicine und Molekulare Medizin Fähigkeiten und Kenntnisse, die werdenden Ärzt*innen zu einer naturwissenschaftlichen Betrachtungsweise und einer an den Bedürfnissen der regionalen Bevölkerung orientierten Handlungsweise in Bezug auf Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation befähigen. Besondere Bedeutung wird dabei der interdisziplinären Vernetzung mit anderen Einrichtungen des Gesundheitswesens beigemessen. Die Studierenden sollen zu einer fächerübergreifenden und problemorientierten ärztlichen Vorgehensweise befähigt werden.

§ 4 Gliederung und Dauer des Studiums

- (1) Die Gliederung und Dauer des Medizinstudiums ergibt sich aus § 1 Absätze 2 und 3 ÄAppO. Es unterteilt sich in einen vorklinischen (Erster Abschnitt) und in einen klinischen Abschnitt, in dem auch das Praktische Jahr stattfindet (Zweiter Abschnitt).
- (2) Es gelten die von der Universitätsmedizin Greifswald festgelegten Vorlesungszeiten.
- (3) Das Studium der Medizin wird mit dem Dritten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung abgeschlossen. Die Regelstudienzeit im Sinne des § 29 Absatz 1 Satz 1 LHG M-V beträgt gemäß § 1 Absatz 2 Satz 2 ÄAppO sechs Jahre und drei Monate.

§ 5 Ärztliche Prüfung

- (1) Die Ärztliche Prüfung wird nach § 1 Absatz 3 Satz 1 ÄAppO in drei Abschnitten abgelegt. Der Erste Abschnitt bestimmt sich nach §§ 22-26 ÄAppO, der Zweite Abschnitt nach §§ 27-29 ÄAppO und der Dritte Abschnitt nach §§ 30-33 ÄAppO.
- (2) Die Prüfungen werden vor dem Landesprüfungsamt für Heilberufe Mecklenburg-Vorpommern als zuständige Stelle im Sinne des § 8 ÄAppO abgelegt. Dessen Zuständigkeiten ergeben sich aus der ÄAppO.

§ 6 Unterrichtsveranstaltungen

- (1) Die Unterrichtsveranstaltungen umfassen gemäß § 2 ÄAppO neben Vorlesungen insbesondere praktische Übungen und Seminare als Pflichtveranstaltungen. Darüber hinaus werden gegenstandsbezogene Studiengruppen, Tutorien und Kurse angeboten. Bei einem Teil der Unterrichtsveranstaltungen werden Leistungskontrollen durchgeführt (leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen).
- (2) Praktische Übungen sind in § 2 Absatz 3 ÄAppO geregelt.
- (3) Seminare sind in § 2 Absatz 4 ÄAppO geregelt.
- (4) Gegenstandsbezogene Studiengruppen sind in § 2 Absatz 5 ÄAppO geregelt.
- (5) Vorlesungen sind in § 2 Absatz 6 ÄAppO geregelt. Die in den Absätzen 1 bis 4 genannten Unterrichtsveranstaltungen werden durch systematische Vorlesungen vorbereitet oder begleitet. Vorlesungen werden bei geeigneten Lehrinhalten fächerübergreifend durchgeführt.
- (6) Tutorien werden in Verbindung mit Seminaren und Studiengruppen durchgeführt. Sie werden in der Regel von Studierenden höherer Fachsemester geleitet.
- (7) Kurse sind Lehrveranstaltungen, die die eigenständige Bearbeitung von praktischen Aufgaben durch die Studierenden unter Anleitung, Aufsicht und Verantwortung der ausbildenden Lehrkräfte umfassen.

§ 7 Ordnungsgemäßes Studium

- (1) Ein ordnungsgemäßes Studium ist an folgende Voraussetzungen geknüpft:
 - a) Im Ersten Abschnitt des Studiums:
 - die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen gemäß § 17 i.V. m. Anlage I,
 - den Nachweis einer Ausbildung in Erster Hilfe gemäß § 5 ÄAppO,
 - den Nachweis einer dreimonatigen Tätigkeit im Krankenpflegedienst gemäß § 6 ÄAppO.
 - b) Im Zweiten Abschnitt des Studiums:
 - die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen gemäß § 19 i.V. m. Anlage II,
 - den Nachweis über eine viermonatige Tätigkeit als Famulant*in gemäß § 7 ÄAppO und
 - den Nachweis über die praktische Ausbildung (Praktisches Jahr) gemäß § 20.
- (2) Unbeschadet der Freiheit der Studierenden, die Abfolge ihrer Teilnahme an den Lehrveranstaltungen selbst verantwortlich zu planen, gilt der in der Anlage beigefügte Studienplan hinsichtlich der darin für die einzelnen Fachsemester vorgesehenen Veranstaltungen als bindend für einen sachgerechten Aufbau des Studiums. Die jeweils geltenden Stundenpläne für die Fachsemester 1 bis 10 legen insbesondere die Reihenfolge fest, in der die Pflichtveranstaltungen im Ausbildungsverlauf von den Studierenden des Studiengangs Medizin zu absolvieren sind. Die Einordnung eines Studierenden in das Ablaufprogramm bzw. seine Zuordnung zu einer bestimmten Ausbildungskohorte bestimmt sich jeweils nach seinem Fachsemesterstatus. Diese Zuordnung ist verbindlich. Über Ausnahmen entscheidet das Studiendekanat.
- (3) Der Besuch von Vorlesungen gemäß § 17 und § 19 ist nicht verpflichtend, wird jedoch empfohlen.
- (4) Regelmäßige Teilnahme an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung liegt vor, wenn die Studierenden nicht mehr als 15 Prozent der Veranstaltung ferngeblieben sind. In den Veranstaltungsordnungen sind für den Fall des Überschreitens dieses Wertes Möglichkeiten zur Kompensation des Versäumten vorzusehen, sofern Art und Umfang der Lehrveranstaltung dies zulassen und die technischen und organisatorischen Voraussetzungen gegeben sind. Die Teilnahme wird von der Lehrveranstaltung erfasst.
- (5) Die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung gemäß § 17 außer Wahlfach wird gemäß Anlage 2 ÄAppO bescheinigt, wenn die*der Studierende regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung mit "bestanden" bewertet wurde. Die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme am Wahlfach gemäß § 17 wird bescheinigt, wenn die*der Studierende regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung mindestens mit "ausreichend" (4) bewertet wurde. Die regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung gemäß § 19 wird bescheinigt, wenn die*der Studierende regelmäßig teilgenommen hat und die dazugehörige Abschlussleistung mindestens mit "ausreichend" (4) bewertet wurde.
- (6) Die Teilnahme an leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen erfordert die schriftliche Anmeldung beim Studiendekanat auf einem vom Studiendekanat zur Verfügung gestellten Formblatt zu Beginn des Ersten und Zweiten Abschnitts des Medizinstudiums. Abweichungen vom Studienplan gemäß Anlage I und II sind ebenfalls mit dem zur Verfügung gestellten Formblatt anzuzeigen und gem. § 7 Absatz 2 genehmigungspflichtig. Die Anmeldung hat zum Sommersemester bis spätestens 15.01. und zum Wintersemester bis spätestens 15.06. des jeweiligen Jahres zu erfolgen. Fällt dieser Tag auf einen Sonnabend, Sonn- oder Feiertag, so endet die Frist am darauffolgenden Werktag.
- (7) Studierende, die beabsichtigen, eine leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltung, für die sie sich zu Beginn des entsprechenden Studienabschnitts angemeldet haben, zu einer anderen als der im Studienplan vorgesehenen Zeit zu besuchen, haben dies dem Studiendekanat vor Beginn der Lehrveranstaltung schriftlich anzuzeigen und müssen sich darüber hinaus innerhalb der Frist des Absatzes 6 erneut schriftlich oder persönlich im Studiendekanat für die betreffende Lehrveranstaltung anmelden.

(8) Studierende, die aus von ihnen zu vertretenden Gründen (§ 25) nicht regelmäßig i.S.v. Absatz 4 an einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung, für die sie sich angemeldet haben, teilnahmen, werden bei der zukünftigen Vergabe freier Plätze für die entsprechende Lehrveranstaltung gemäß § 12 nachrangig (4. Rang) behandelt.

§ 8 Abschlussleistungen

- (1) Bei leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen wird eine Abschlussleistung gefordert. Die Art und Dauer der Abschlussleistung hängt von der Lehrveranstaltung ab und kann als
 - eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung),
 - eine oder mehrere schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden),
 - eine oder mehrere praktische Leistungsüberprüfung(en) im Präpariersaal oder im Labor,
 - eine oder mehrere praktischen Leistungsüberprüfung(en) am Krankenbett,
 - veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung),
 - veranstaltungsbegleitende fortlaufende Leistungsüberprüfung(en) (Qualität und Umfang der Beiträge des Studierenden zur Lehrveranstaltung),
 - Objective Structured Clinical Examination (OSCE) gem. § 9 oder
 - einer Kombination aus zwei oder mehreren der genannten Prüfungsarten

bestehen. Die Art und Dauer der Abschlussleistung werden in § 17 und § 19 geregelt.

- (2) Bei mündlichen bzw. mündlich-praktischen Leistungsüberprüfungen sind die wesentlichen Prüfungsgegenstände und das Ergebnis stichwortartig zu protokollieren. Bei Gruppenprüfungen dürfen höchstens fünf Studierende in einer Gruppe geprüft werden. Im Rahmen der Wiederholung der Lehrveranstaltung werden in der zweiten Wiederholung der Abschlussleitung die mündlichen bzw. mündlich-praktischen Leistungsüberprüfungen von einer*einem Prüfer*in in Gegenwart eines sachkundigen Beisitzes durchgeführt.
- (3) Die Abschlussleistungen der in den §§ 2 Absatz 8 und 27 Absatz 5 ÄAppO genannten leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen sind zu benoten. Hierfür sind die Prüfungsnoten gemäß § 13 Absatz 2 ÄAppO zu verwenden.
- (4) Wird eine Abschlussleistung, deren Bestehen für die Zulassung zum Ersten oder Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nachgewiesen sein muss, nicht spätestens innerhalb von vier Fachsemestern nach dem Regelprüfungstermin des entsprechenden Abschnitts der Ärztlichen Prüfung erbracht, gilt diese als erstmals abgelegt und nicht bestanden; wird sie auch zum darauffolgenden Termin nicht abgelegt, so gilt sie als endgültig nicht bestanden. Bei der Berechnung der Fristen werden die Inanspruchnahme der gesetzlichen Mutterschutzfristen und die Fristen der Elternzeit (§ 38 Absatz 8 des Landeshochschulgesetzes) nicht mit einbezogen, § 38 RPO findet Anwendung mit der Maßgabe, dass an die Stelle des Zentralen Prüfungsamts das Studiendekanat der Universitätsmedizin tritt. Über die Entscheidung ist ein Bescheid zu erteilen. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschuss.
- (5) Eine bepunktete Abschlussleistung, die auch aus mehreren Teilleistungen bestehen kann, ist bestanden, wenn 60 Prozent der Maximalpunktzahl erreicht wurden (absolute Bestehensgrenze 1). Die Abschlussleistung ist unabhängig von Satz 1 bestanden, wenn 50 Prozent der Maximalpunktzahl (absolute Bestehensgrenze 2) erreicht wurden und die Zahl der erreichten Punkte um nicht mehr als 22 Prozent die durchschnittlichen Prüfungsleistungen der Erstteilnehmenden an dieser Abschlussleistung in diesem Prüfungsdurchgang unterschreitet (relative Bestehensgrenze). Die relative Bestehensgrenze findet nur Anwendung bei mindestens zwanzig Erstteilnehmenden. Hinsichtlich fehlerhafter Prüfungsaufgaben ist § 14 Absatz 4 Sätze 2-5 ÄAppO sinngemäß
 - Besteht die Abschlussleistung ganz oder teilweise aus nicht bepunkteten Teilleistungen, so gilt die Abschlussleistung als bestanden, wenn die Studierenden alle Teilleistungen bestanden haben.
- (6) Bei bepunkteten und zu benotenden Abschlussleistungen lautet die Note

"sehr gut" (1), wenn mindestens 75 Prozent,

"gut" (2), wenn mindestens 50 Prozent, aber weniger als 75 Prozent, "befriedigend" (3), wenn mindestens 25 Prozent, aber weniger als 50 Prozent, aber weniger als 50 Prozent, wenn weniger als 25 Prozent der Punkte erreicht wurden,

die über die Bestehensgrenze hinaus erzielt werden konnten. Kommt die relative Bestehensgrenze zur Anwendung, so wird diese zur Notenbildung auch für Wiederholungsprüfungen herangezogen. Bei reinen Wiederholungsprüfungen kommt die relative Bestehensgrenze nicht zur Anwendung.

(7) Besteht die Abschlussleistung aus einzeln benoteten Teilleistungen, wird aus den Teilnoten eine Gesamtnote gebildet (arithmetisches Mittel). Die Note wird nach der ersten Stelle hinter dem Komma kaufmännisch gerundet. Die Gesamtnote lautet

"sehr gut" (1) bei einem Zahlenwert bis 1,5, "gut" (2) bei einem Zahlenwert über 1,5 bis 2,5, "befriedigend" (3) bei einem Zahlenwert über 2,5 bis 3,5, "ausreichend" (4) bei einem Zahlenwert über 3,5 bis 4,0, "nicht ausreichend" (5) bei einem Zahlenwert über 4,0.

Eine Abschlussleistung, die mit der Gesamtnote "nicht ausreichend" (5) bewertet wurde, ist nicht bestanden und muss wiederholt werden. Bestandene Teiloder Abschlussleistungen im Wiederholungsversuch werden auf dem Leistungsnachweis gesondert als 2. oder 3. Versuch gekennzeichnet.

- (8) Die fächerübergreifenden Leistungsnachweise werden als gemeinsame Leistungskontrollen absolviert. Für die beteiligten Fachgebiete erfolgt eine Einzelbewertung gemäß § 8 und ggf. eine Einzelwiederholung. Unbeschadet dessen gilt bei fächerübergreifenden Leistungskontrollen die Abschlussleistung nur dann als erbracht, wenn alle Teilleistungen jeweils mindestens mit "ausreichend" (4) bewertet wurden. Aus den Teilleistungen wird gemäß Absatz 6 eine Gesamtnote ermittelt
- (9) Bei mündlichen oder mündlich-praktischen Teil- oder Abschlussleistungen werden den Studierenden die Ergebnisse unmittelbar nach Ende der Leistungskontrolle bekannt gegeben. Bei schriftlichen Teil- oder Abschlussleistungen werden die Ergebnisse mittels der fakultätsüblichen Medien durch das Studiendekanat bekannt gegeben. Die Bekanntgabe der Ergebnisse muss so rechtzeitig erfolgen, dass ein eventuell erforderlicher Wiederholungstermin mit einer angemessenen Vorbereitungszeit wahrgenommen werden kann. Die Bekanntgabe der Ergebnisse von Abschlussleistungen erfolgt zusätzlich durch Bescheid. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschussvorsitz.
- (10) Bestandene Abschlussleistungen dürfen nicht wiederholt werden.
- (11) Die Säumnis einer Teil- oder Abschlussleistung ohne triftigen Grund oder der Rücktritt nach dessen Beginn ohne Nachweis eines triftigen Grundes hat deren Bewertung mit "nicht ausreichend" (5) zur Folge. Im Falle des Vorliegens eines triftigen Grundes ist dieser dem Studiendekanat unverzüglich schriftlich anzuzeigen und durch Vorlage geeigneter Nachweise glaubhaft zu machen. Im Falle einer Krankheit hat die*der Kandidat*in ein ärztliches Attest, bei der jeweils zweiten Wiederholungsprüfung ein amtsärztliches Attest vorzulegen, sowohl in der Erstbelegung als auch in der Wiederholung der Lehrveranstaltung. Der Krankheit der Studierenden steht die Krankheit eines von ihnen überwiegend allein zu versorgenden Kindes oder sonstigen pflegebedürftigen Angehörigen gleich. Diese ist durch ärztliches Attest nachzuweisen; im Falle der Pflegebedürftigkeit durch sonstigen geeigneten Nachweis darzulegen. Die Entscheidung, ob ein triftiger Grund unverzüglich glaubhaft gemacht wurde, trifft bei Krankheit das Studiendekanat, ansonsten die*der Studiendekan*in, welcher den Sachverhalt dem Prüfungsausschuss zur Entscheidung vorlegen kann. Wird das Vorliegen eines triftigen Grundes festgestellt, so gilt der Prüfungsversuch als nicht unternommen und die Teil- oder Abschlussleistung ist zum nächsten Termin nachzuholen. Ggf. schon erbrachte Teilleistungen

- bleiben bestehen und bilden mit der nachgeholten Teilleistung die Abschlussleistung. Über die Entscheidung ist ein Bescheid zu erteilen. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschuss.
- (12) Wurde eine Abschlussleistung beim ersten Versuch nicht erfolgreich erbracht, so können im Rahmen der nicht erfolgreich absolvierten leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung zwei weitere Versuche unternommen werden; die Art des Prüfungsleistung wird dabei grundsätzlich beibehalten. Die jeweilige Veranstaltungsordnung kann jedoch vorsehen, dass der zweite Wiederholungsversuch abweichend als mündliche Prüfung erbracht werden kann, sofern die Zahl der teilnehmenden Studierenden weniger als zehn beträgt; in diesem Fall ist dies mit der Bekanntgabe des Ergebnisses des ersten Wiederholungsversuchs bekanntzugeben. Der erste Wiederholungstermin ist so zu bestimmen, dass den Studierenden ein rechtzeitiges Nachreichen der erforderlichen Nachweise zum nächsten Prüfungstermin des jeweiligen Abschnitts der Ärztlichen Prüfung möglich ist. Für die leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen des 1. klinischen Jahres anzubieten. Die Termine und der Wiederholungsprüfung werden von der Leitung der Lehrveranstaltung spätestens zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.
- (13) Eine leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltung kann nur einmal wiederholt werden.

§ 9 Objective Structured Clinical Examination (OSCE)

- (1) Die Objective Structured Clinical Examination (OSCE) stellt eine strukturierte Form der praktischen Prüfung dar. Sie überprüft das Ergebnis des Transfers von im Medizinstudium erlernten praktischen Kompetenzen (Fähigkeiten und Fertigkeiten) sowie theoretischem Wissen in die Praxis. Die OSCE bietet die Möglichkeit, klinische Entscheidungskompetenz, Patientenmanagement und klinisch-praktische sowie kommunikative Fähigkeiten zu überprüfen. Die OSCE überprüft daher Leistungen der Studierenden, die sich mit ausschließlich schriftlichen oder mündlichen Prüfungen nicht in gleichem Maß erfassen lassen
- (2) Ablauf der OSCE als Prüfungsform:
 - In dieser Prüfungsform durchlaufen Studierende einen Parcours mit Prüfungsstationen.
 - Bei den Aufgaben der Prüfungsstationen handelt es sich um Simulationen ärztlicher Tätigkeiten. Die Lösung der standardisierten Aufgaben wird anhand standardisierter Bewertungsbögen ausgewertet.
 - Geprüft wird insbesondere an Simulationspatient*innen oder fachspezifischen Objekten (z.B. Modellen oder Präparaten).
 - Zur Gewährleistung größtmöglicher Objektivität und Reliabilität der praktischen Prüfung sind die Prüfer*innen für diese Prüfungsform geschult.
- (3) Jede Station ist mit einer*einem Prüfer*in zu besetzen oder, sofern lediglich untergeordnete Aufsichts- oder Protokollierungstätigkeiten ohne eigenständige Wertungsmöglichkeit durchzuführen sind, mit einem sachkundigen Beisitz oder von der*dem verantwortlichen Prüfer*in eingesetzte sachkundige Hilfspersonen.
- (4) Die Studierenden sind auf diese Prüfungsform angemessen vorzubereiten.

§ 10 Prüfungsausschuss

- (1) Durch Beschluss des Fakultätsrats wird ein Prüfungsausschuss gemäß § 48 RPO gebildet; die*der Studiendekan*in, sofern nicht bereits gewähltes Mitglied, gehört dem Prüfungsausschuss mit beratender Stimme an. Der Prüfungsausschuss entscheidet grundsätzlich gemäß § 49 Absatz 7 Satz 6 RPO durch seine*n Vorsitzende*n, sofern nicht zwei Mitglieder eine Entscheidung durch den Ausschuss verlangen oder in dieser Ordnung eine Entscheidung durch den Prüfungsausschuss vorgesehen ist.
- (2) Der Prüfungsausschuss hat bei Entscheidungen, die ein bestimmtes Fach betreffen, grundsätzlich die zuständige Fachvertretung zu hören.
- (3) Die Geschäftsstelle des Studiendekanats bereitet die Sitzungen des Prüfungsausschusses vor und nimmt auf Wunsch des Vorsitzes an den Sitzungen mit beratender Stimme teil.
- (4) Der Prüfungsausschuss entscheidet bei Beschwerden über Entscheidungen der*des Studiendekans*in.

§ 11 Zulassungsvoraussetzungen für einzelne Lehrveranstaltungen

- (1) Die Zulassung zu den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen nach § 17 und § 19 setzt voraus, dass die Studierenden ordnungsgemäß im Studiengang Medizin an der Universität Greifswald immatrikuliert sind. Studierende mit einem Gast- und Zweithörerstatus sind zu leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen nicht zugangsberechtigt. Weiterhin ist die Zulassung an die Vorlage einer Bescheinigung über eine arbeitsmedizinische Untersuchung und Beratung gemäß der Biostoffverordnung vom 15. Juli 2013 (BGBI. I S. 2514), die zuletzt durch Artikel 146 des Gesetzes vom 29. März 2017 (BGBI. I S. 626) geändert worden ist (BioStoffV) in der jeweils geltenden Fassung gebunden.
 - Darüber hinaus gelten für einzelne Lehrveranstaltungen spezielle Zulassungsvoraussetzungen, die in den folgenden Absätzen spezifiziert sind.
- (2) Voraussetzung für die Zulassung zu den Praktika in Biochemie/Molekularbiologie und Physiologie ist die vorherige regelmäßige Teilnahme an den Praktika in Biologie, Chemie und Physik.
- (3) Zu den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen gemäß § 19 werden nur Studierende zugelassen, die den Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung bestanden haben.
- (4) Voraussetzung für die Zulassung zu den Blockpraktika des 2. klinischen Jahres ist der erfolgreiche Abschluss der leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen des 1. klinischen Jahres.
- (5) Voraussetzung für die Zulassung zu den Lehrveranstaltungen des 3. klinischen Jahres ist der erfolgreiche Abschluss der Blockpraktika.
- (6) Voraussetzung für die Teilnahme am Querschnittsbereich Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie ist der erfolgreiche Abschluss des Fachs Pharmakologie/Toxikologie.
- (7) Voraussetzung für die Teilnahme am Querschnittsbereich Klinisch-pathologische Konferenz ist der erfolgreiche Abschluss des Fachs Pathologie.
- (8) Zu Beginn einer leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltung wird allen Studierenden durch Gruppeneinteilung oder per Einzelzuweisung ein Arbeitsplatz zugewiesen. Die Zulassung zu der Lehrveranstaltung erlischt, wenn Studierende ihren Arbeitsplatz zu Beginn der Lehrveranstaltung nicht persönlich einnehmen. Dies gilt nicht, wenn die Studierenden aus triftigem Grund nicht am ersten Termin der Lehrveranstaltung teilnehmen können. § 8 Absatz 11 Sätze 2-8 gelten entsprechend. Das Studiendekanat informiert die*den betreffende*n Hochschullehrer*in unverzüglich nach Kenntnisnahme.

§ 12 Zulassungsbeschränkungen für einzelne Lehrveranstaltungen

(1) Die Zulassung zu den leistungsnachweispflichtigen Lehrveranstaltungen nach § 17 und § 19 sowie zu gegenstandsbezogenen Studiengruppen und Tutorien kann bei begrenzter Anzahl von Arbeitsplätzen zur Sicherstellung einer ordnungsgemäßen Ausbildung durch den Fakultätsrat beschränkt werden.

- (2) Die Zulassung zu zulassungsbeschränkten Lehrveranstaltungen richtet sich nach folgender Rangfolge:
 - 1. Rang Studierende, die in dem Fachsemester eingeschrieben sind, in dem die Veranstaltung nach dem Studienplan vorgesehen ist, Studierende, die das Studium im Rahmen eines Domagk-Stipendiums der Universitätsmedizin vorübergehend unterbrochen hatten und Wiederholer*innen, die den für sie erstmöglichen Wiederholungstermin wahrnehmen.
 - 2. Rang Studierende, die ein Fachsemester höher eingeschrieben sind als es dem Studienplan entspricht und Wiederholer*innen, die den für sie erstmöglichen Wiederholungstermin wahrnehmen.
 - 3. Rang Studierende, die zwei Fachsemester höher eingeschrieben sind, als es dem Studienplan entspricht.
 - 4. Rang Alle weiteren Studierenden, die die Zulassungsvoraussetzungen erfüllen.

Bei gleichem Rang entscheidet das Los. Bei der Berechnung der Fachsemester werden auf Antrag von den Studierenden nicht zu vertretende Gründe gemäß § 38 RPO berücksichtigt, wobei anstelle des Zentralen Prüfungsamtes das Studiendekanat tritt.

§ 13 Aufbewahrungsfristen

- (1) Arbeiten, die als Grundlage zur Erteilung eines Leistungsnachweises dienen, verwahrt die Leitung der Veranstaltung bis zum Ende des übernächsten Semesters auf. Dasselbe gilt für nicht abgeholte Bescheinigungen. Nicht abgeholte Arbeiten oder Bescheinigungen werden nach Ablauf der Frist dem Studiendekanat übergeben, welches, sofern keine Rechtsmittel diesbezüglich anhängig sind, diese vernichtet.
- (2) Einsichtnahme in eigene Arbeiten, die Zulassungsvoraussetzungen für die Pflichtveranstaltungen oder Grundlage für die Erteilung einer Bescheinigung sind, wird Studierenden auf Antrag in angemessener Frist gewährt.

§ 14 Ordnungsregeln

Hinsichtlich Täuschung und Störung gilt § 44 Absätze 4-7 RPO, wobei im Falle der Absätze 4 und 5 die Entscheidung durch die*den Prüfungsausschussvorsitzende*n getroffen wird.

§ 15 Berufspraktische Tätigkeit

- (1) Vor Beginn des Studiums oder in der vorlesungsfreien Zeit vor der Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist ein dreimonatiger Krankenpflegedienst abzuleisten (§ 6 ÄAppO).
- (2) Vor Meldung zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist eine Ausbildung in Erster Hilfe zu absolvieren (§ 5 ÄAppO).
- (3) In der vorlesungsfreien Zeit zwischen dem Ersten und Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist eine berufspraktische Tätigkeit (Famulatur) von vier Monaten zu absolvieren (§ 7 ÄAppO).
- (4) Die Organisation der berufspraktischen Tätigkeit liegt nicht in der Verantwortung der Universitätsmedizin und ist von den Studierenden selbst vorzunehmen. Die Anerkennung berufspraktischer Tätigkeiten für das Medizinstudium obliegt dem zuständigen Landesprüfungsamt für Heilberufe.

§ 16 Anrechnung von Leistungen

Studienzeiten, Studien- und Prüfungsleistungen, die an anderen Universitäten oder einer anderen Fakultät der Universität Greifswald vor nicht mehr als 10 Jahren erbracht wurden, sind gemäß § 43 Absätze 1 und 3 RPO auf Antrag an das Studiendekanat anzuerkennen, sofern nicht das Landesprüfungsamt für Heilberufe für die Anrechnung zuständig ist. Ggf. ist die Note gemäß § 8 Absatz 3 Satz 2 umzurechnen; ist eine Benotung vorgesehen aber eine Umrechnung nicht möglich, so wird der Vermerk "anerkannt" aufgenommen. Hierüber entscheidet die*der Studiendekan*in aufgrund einer Stellungnahme der betreffenden Fachvertretung. Über die Entscheidung ist ein Bescheid zu erteilen; die Anrechnung wird im Leistungsnachweis vermerkt. Über Widersprüche entscheidet der Prüfungsausschuss nach Anhörung der betreffenden Fachvertretung.

Erster Abschnitt des Medizinstudiums

§ 17 Studiengegenstand und leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Ersten Abschnitt des Medizinstudiums

- (1) Im Ersten Abschnitt des Medizinstudiums wird eine auf wissenschaftlichen Kriterien basierende Ausbildung in folgenden Fachgebieten vermittelt (§ 22 ÄADDO):
 - Physik für Mediziner und Physiologie,
 - Chemie für Mediziner und Biochemie/Molekularbiologie.
 - Biologie für Mediziner und Anatomie,
 - Grundlagen der Medizinischen Psychologie und der Medizinischen Soziologie.

Zusätzlich findet eine Einführung in die Grundlagen der Community Medicine in Verbindung mit klinischen Disziplinen statt.

(2) Bis zur Meldung für den Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung sind gemäß Anlage 2a zu § 2 ÄAppO von den Studierenden Leistungsnachweise in den nachfolgend aufgelisteten Fächern sowie in einem Wahlfach zu erbringen. Die Leistung im Wahlfach wird benotet, die Art der Leistungsüberprüfung und deren Umfang sind spätestens mit Beginn der Lehrveranstaltung von der Veranstaltungsleitung bekannt zu geben.

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Besondere Best- Leistungsüberprüfung(en) immungen
Kurs der Makroskopischen Anatomie	1., 2.	1. Teil: K (30) + T 2. Teil: 3T
Kurs der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	1.	K (60)
Kurs der Mikroskopischen Anatomie	1., 2.	1. Teil: K (30) + T a 2. Teil: K (30) + T
Praktikum der Berufsfelderkundung	2.	R (15)
Praktikum der Biochemie/Molekularbiologie	3., 4.	P
Praktikum der Biologie für Mediziner	1.	K (30)
Praktikum der Chemie für Mediziner	2.	K (120) + 6T
Praktikum der Medizinischen Terminologie	1.	K (30)
Praktikum der Physik für Mediziner	2.	K (90) + 11T
Praktikum der Physiologie	3., 4.	
Praktikum zur Einführung in die Klinische Medizin	1.	R (15)
Seminar Anatomie	3., 4.	R (15)
Seminar Biochemie/Molekularbiologie	3., 4.	2TK (je 90)
Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	2., 3., 4	1K (60) b
Seminar Physiologie	3., 4.	2TK (je 45) + R (15)

Wahlfach	24.	Wird von der Veranstaltungsleitung festge-
		legt

Darüber hinaus ist im 1. Semester an einer Vorlesung (2 UE) zu Infektionsrisiken in medizinischen Einrichtungen und zur Belehrung zur Biostoffverordnung verpflichtend teilzunehmen.

Legende:

In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

- K schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
- M eine oder mehrere m\u00fcndliche Leistungs\u00fcberpr\u00fcfung(en) (Einzel- oder Gruppenpr\u00fcfung)
- P veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)
- R Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- T eine oder mehrere Leistungsüberprüfung(en) im Präpariersaal oder im Labor
- TK Teilklausur (Bestehensgrenze berechnet sich nach der Gesamtpunkzahl aus allen Teilkausuren)
- a: Der Kurs setzt sich aus zwei Teilkursen zusammen, der erfolgreich absolvierte erste Teilkurs stellt die Zugangsvoraussetzung für den zweiten Teilkurs dar.
- b: Das Seminar besteht aus drei Modulen, das Modul zwei stellt die Zugangsvoraussetzung für das darauffölgende Modul dar.
- (3) Die angebotenen Wahlfächer sind in Anlage III aufgelistet.

Zweiter Abschnitt des Medizinstudiums

§ 18 Studiengegenstand

- (1) Im Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums werden unter Vertiefung und Erweiterung des im Ersten Abschnitt erworbenen Wissens auf den Gebieten der klinischen und klinisch-theoretischen Medizin grundlegende Kenntnisse, Fertigkeiten und ärztliche Haltungen vermittelt. Es wird gemäß den Schwerpunkten Community Medicine und Molekulare Medizin eine naturwissenschaftliche, klinische und bevölkerungsorientierte Ausbildung in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation von Gesundheitsstörungen vermittelt. Die für den Abschluss des Medizinstudiums erforderlichen ärztlichen Kompetenzen werden in den Lernzielkatalogen der Fachgebiete beschrieben und orientieren sich am Prüfungsstoff zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung (§ 28 i.V. m. Anlage 15 zu § 29 Absatz 3 Satz 2 ÄAppO).
- (2) Im Praktischen Jahr wird eine klinisch-praktische Ausbildung in Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation von Gesundheitsstörungen vermittelt. Die Ausbildung im Praktischen Jahr wird durch § 20 geregelt.

§ 19 Leistungsnachweispflichtige Lehrveranstaltungen im Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums

(1) Bis zur Meldung für den Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung sind gemäß Anlage 2b zu § 2 ÄAppO von den Studierenden Leistungsnachweise in den nachfolgend aufgelisteten Fächern und Querschnittsbereichen (QB) sowie in einem Wahlfach zu erbringen. Die Leistungen werden benotet. Im Wahlfach ist die Art der Leistungsüberprüfung und deren Umfang spätestens mit Beginn der Lehrveranstaltung von der Veranstaltungsleitung bekannt zu geben.

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leistungs- überprüfung (en)
Allgemeinmedizin	7. und/oder 8.	K (30)
Allgemeinmedizin – Blockpraktikum	7. und/oder 8.	SB (20) + OSCE (60)
Anästhesiologie	8.	K (30)
Arbeitsmedizin, Sozialmedizin	10.	K (45)
Augenheilkunde	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Chirurgie	6.	K (90)
Chirurgie – Blockpraktikum	6.	SB (20)
Dermatologie, Venerologie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Frauenheilkunde – Blockpraktikum	7. oder 8.	SB (20)
Frauenheilkunde, Geburtshilfe	7. und/oder 8.	K (45) + SBu
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Humangenetik	9.	K (30)
Hygiene, Mikrobiologie, Virologie	6.	K (30)
Innere Medizin	6.	K (90)
Innere Medizin – Blockpraktikum	6.	SB (20)
Kinderheilkunde	7. und/oder 8.	K (45) + SBu
Kinderheilkunde – Blockpraktikum	7. oder 8.	SB (20)
Klinische Chemie, Laboratoriumsmedizin	6.	R (15) + K (30)
Neurologie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Orthopädie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Pathologie	5., 6.	M (20) + K (90)
Pharmakologie, Toxikologie	5.	K (90)
Psychiatrie und Psychotherapie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Rechtsmedizin	9.	K (45)
Urologie	7. und/oder 8.	K (30) + SBu
Wahlfach	510.	Wird von der
Veranstaltungsleitung		
Festgelegt		
QB 1: Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	5.	K (60)
QB 2: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin	8.	K (45)
QB 3: Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen	10.	K (45)
QB 4: Infektiologie, Immunologie	9.	K (60)
QB 5: Klinisch-pathologische Konferenz	6.	3P
QB 6: Klinische Umweltmedizin	10.	K (45) + R (5)
QB 7: Medizin des Alterns und des alten Menschen	9.	K (45)
QB 8: Notfallmedizin	5., 7., 8.	20SCE + K(45)
QB 9: Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie	6., 7.	2TK (45)

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leistungs- überprüfung (en)
QB 10: Prävention, Gesundheitsförderung	9.	K (30)
QB 11: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz	6., 7.	2K (45)
QB 12: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren	10.	K (20)
QB 13: Palliativmedizin	9.	K (45)
QB 14: Schmerzmedizin	9.	K (30)

Legende:

In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

- K schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
- M eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung)
- OSCE Objective Structured Clinical Examination (OSCE) gem. § 9
- P veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)
- R Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- SB strukturierte Beobachtung(en) eine oder mehrere praktischen Leistungs-überprüfung(en) am Krankenbett
- T eine oder mehrere Leistungsüberprüfung(en) im Präpariersaal oder im Labor
- TK Teilklausur (Bestehensgrenze berechnet sich nach der Gesamtpunkzahl aus allen Teilkausuren)
- u unbenote
- (2) Zusätzlich zu den Leistungsnachweisen nach § 19 Absatz 1 wird gem. § 2 Absatz 7 Satz 1 ÄAppO in Vorbereitung auf den Unterricht am Krankenbett mit Patientenuntersuchung die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den nachfolgenden Lehrveranstaltungen vorausgesetzt:

Bezeichnung des Leistungsnachweises	Semester	Anzahl, Art und Dauer der Leis-
		tungsüberprüfung (en)
Kurs der allgemeinen Untersuchungsmethoden	5.	OSCEu
Praktikum der Transfusionsmedizin	5. oder 6.	

Darüber hinaus ist im 10. Semester an einer Vorlesung (2 UE) zur Einweisung und Belehrung zu Grundlagen der Hygiene und Transfusionsmedizin und Klinische Chemie verpflichtend teilzunehmen.

- (3) Die Praktika in den Fächern Allgemeinmedizin, Chirurgie, Frauenheilkunde/Geburtshilfe, Innere Medizin und Kinderheilkunde werden als Blockpraktikum durchgeführt.
- (4) Die folgenden Fächergruppen bilden gemäß § 27 Absatz 3 ÄAppO die fächerübergreifenden Leistungsnachweise:
 - Frauenheilkunde/Geburtshilfe, Kinderheilkunde und Humangenetik
 - Neurologie, Psychiatrie/Psychotherapie und Psychosomatische Medizin/ Psychotherapie,
 - Innere Medizin, Chirurgie und Urologie.

Alle anderen Fachgebiete können an den Prüfungen, die im Rahmen der fächerübergreifenden Leistungskontrollen durchgeführt werden, beteiligt sein, ohne einen fächerübergreifenden Leistungsnachweis zu bilden.

(5) Die angebotenen Wahlfächer sind in Anlage IV aufgelistet.

§ 20 Praktisches Jahr (PJ)

Ergänzend zu § 3 ÄAppO gelten folgende Bestimmungen:

- 1. Voraussetzung für die Zulassung zum PJ ist zusätzlich die Teilnahme an einer Belehrung über die Grundlagen der Hygiene und Transfusionsmedizin.
- Das Studiendekanat hält eine Liste der an der Universitätsmedizin Greifswald angebotenen Wahlfächer i.S.v. § 3 Absatz 1 Satz 3 Nr. 3 ÄAppO bereit, die fortlaufend aktualisiert wird.
- 3. Die Studierenden haben die Wahl, die einzelnen Ausbildungsabschnitte entweder an der Universitätsmedizin Greifswald, einem ihrer Lehrkrankenhäuser, einer ihrer allgemeinmedizinischen Lehrpraxen oder einem anderen Universitäts- oder Lehrkrankenhaus bzw. einer anderen universitären Lehrpraxis zu absolvieren. Bewerbungen um einen PJ-Platz an der Universitätsmedizin Greifswald, einem ihrer Lehrkrankenhäuser oder einer ihrer Lehrpraxen sind auf dem dafür vorgesehenen Online-Formular beim Studiendekanat einzureichen. Über die Zuteilung der PJ-Plätze entscheidet die*der Studiendekan*in im Einvernehmen mit der Fachvertretung.
- 4. Jedes an der Ausbildung beteiligte Fach erstellt ein Logbuch, in dem die fachspezifischen Anforderungen an die PJ-Ausbildung festgelegt sind. Die Lehrkrankenhäuser und Lehrpraxen der Universitätsmedizin sind verpflichtet, die Logbücher der Universitätsmedizin zu übernehmen. Die Studierenden sind verpflichtet, sich die Erfüllung der Anforderungen durch das ausbildende ärztliche Personal im Logbuch bestätigen zu lassen. Der erfolgreiche Abschluss eines Ausbildungsabschnitts (Tertials) setzt voraus, dass mindestens 50 Prozent der im Logbuch festgelegten Anforderungen erfüllt worden sind.
- 5. Die Studierenden sind ganztägig im Sinne von § 3 Absatz 4 Satz 4 ÄAppO bei einer zugrunde gelegten wöchentlichen Ausbildungszeit im Zeitumfang von 40 Stunden/Woche anwesend. Die genauen Präsenzzeiten werden den Studierenden durch die jeweiligen Abteilungen, in denen die Ausbildung stattfindet, bekannt gegeben. Die Ausbildung erfolgt hauptsächlich auf den Stationen unter weitestgehender Integration der Studierenden in die Arbeitsabläufe unter Berücksichtigung individueller Ausbildungsbedürfnisse.
- 6. Die Ausbildung in der Krankenversorgung umfasst 22 Stunden/Woche. In dieser Zeit erfolgt die Ausbildung auf den Stationen, in den Ambulanzen bzw. Polikliniken oder in Operationssälen. Ferner sind die Studierenden an klinischen Besprechungen und Demonstrationen der jeweiligen Fachabteilung im Umfang von 4 Stunden/Woche beteiligt. Lehrgespräche und Lehrvisiten werden im Umfang von 2 Stunden/Woche von dem ärztlichen Personal, dem die Studierenden zugeordnet sind, durchgeführt. Unter Anleitung einer medizinischen Assistenz oder einer sonst geeigneten Person sollen die Studierenden im Rahmen eines Laborpraktikums Routineuntersuchungen zu Ausbildungszwecken durchführen. Die Studierenden nehmen ferner im Umfang von 4 Stunden/Woche an Lehrveranstaltungen in Form von praxisbezogen-thematisierten Seminaren, klinisch-pathologischen Konferenzen und tätigkeitsorientierten Fallkolloquien teil, welche von den Studierenden vorbereitet und getragen werden. Die im Praktischen Jahr zu absolvierenden Fachbereiche sind zeitlich jeweils zu einem Drittel beteiligt.
- 7. Jede Einrichtung benennt eine*n PJ-Beauftragte*n, die*der die Ausbildung in der Einrichtung organisiert und die Einhaltung der Bestimmungen der vorliegenden Ordnung überwacht.
- 8. Im Einvernehmen mit der Abteilungsleitung, der lehrverantwortlichen Person oder dem verantwortlichen ärztlichen Personal können die Studierenden an Nacht- und Bereitschaftsdiensten und Notfalleinsätzen teilnehmen. Nachtdienste dürfen maximal zweimal pro Monat stattfinden und sind pro Dienst durch einen Tag Freizeit am folgenden Tag auszugleichen. Bei anderen Diensten liegt ein Ausgleich im Ermessen der in Satz 1 genannten Verantwortlichen.
- 9. Anträge auf Absolvierung des PJs in Teilzeit gemäß § 3 Absatz 1 Satz 4 ÄAppO sind mit der Bewerbung schriftlich beim Studiendekanat einzureichen. Die Teilzeitregelung betrifft immer den gesamten PJ-Zeitraum.

Schlussbestimmungen

§ 21 Schweigepflicht

Die Studierenden sind verpflichtet, im Rahmen des § 203 StGB und darüber hinaus Verschwiegenheit zu wahren über Angelegenheiten, die ihnen im Rahmen des Studiums bekannt geworden sind und deren vertrauliches Behandeln vorgeschrieben ist oder sich aus der Natur der Angelegenheit ergibt. Eine Verpflichtungserklärung darüber ist im Studiendekanat aktenkundig zu machen.

§ 22 Studienberatung

- (1) Die allgemeine Studienberatung erfolgt durch die Zentrale Beratungsstelle der Universität Greifswald.
- (2) Die fachspezifische Studienberatung im Studiengang Medizin erfolgt durch die Studienfachberater*innen, das Studiendekanat und die*den Studiendekan*in in deren Sprechstunden. Den Studierenden wird die Inanspruchnahme einer Studienberatung empfohlen. Dies gilt insbesondere für Studierende mit Sorgerechtsverpflichtungen, Studierende mit Sonderstudienplan, Studienbeginnende und bei Wechsel des Studienortes oder des Studienfaches.
- (3) Auf die Regelungen des Nachteilsausgleichs in § 24 RPO wird hingewiesen.

§ 23 Veranstaltungsordnungen

Die Leitungen der jeweiligen Lehrveranstaltungen können im Rahmen dieser Ordnung in Veranstaltungsordnungen spezielle und technische Bestimmungen festlegen, insbesondere den Ablauf der Veranstaltung oder Kompensationsmöglichkeiten nach § 7. Die Veranstaltungsordnungen sind spätestens zu Beginn der Veranstaltung über das Online-Portal des Studiendekanats bekannt zu geben.

§ 24 Evaluation

Die in den §§ 17 und 19 bezeichneten Lehrveranstaltungen werden mindestens einmal jährlich evaluiert. Die Ergebnisse der Evaluation werden den Veranstaltungsleitungen mitgeteilt und darüber hinaus fakultätsintern überblicksartig veröffentlicht (§ 2 ÄAppO). Die Studierenden sind angehalten, sich an der Evaluation zu beteiligen.

§ 25 Nicht zu vertretende Gründe

Nicht zu vertretende Gründe sind solche des § 38 RPO. An die Stelle des Zentralen Prüfungsamtes tritt das Studiendekanat.

§ 26 Schriftform

Schriftliche Prüfungen können unter sonst gleichen Umständen auch elektronisch durchgeführt werden. Sofern in dieser Ordnung die Schriftform verlangt wird, wird dieser auch genügt, wenn vom Studiendekanat elektronische Verfahren angeboten oder autorisiert werden.

§ 27 Übergangsregelungen

- (1) Diese Studien- und Prüfungsordnung gilt für alle Studierenden, auf die die ÄAppO insgesamt Anwendung findet.
- (2) Die Studierenden genießen Vertrauensschutz dahingehend, dass der Besuch der aufgrund des bisherigen Studienplanes angebotenen Lehrveranstaltungen als ordnungsgemäßes Studium gilt. Abweichungen von den Regelungen der neuen ÄAppO unterliegen einem Anrechnungsverfahren durch die Universitätsmedizin.
- (3) § 8 Absatz 4 gilt für Studierende, die ihr Studium bereits vor Inkrafttreten dieser Studien- und Prüfungsordnung aufgenommen haben, erst ab 1. Oktober 2020.
- (3) Die Übergangsregelungen nach §§ 42 und 43 ÄAppO finden Anwendung.

§ 28 Inkrafttreten/Außerkrafttreten

Diese Studien- und Prüfungsordnung tritt am Tage nach ihrer hochschulöffentlichen Bekanntmachung in Kraft. Mit dem Inkrafttreten dieser Satzung tritt die Studien- und Prüfungsordnung vom 26. August 2004, zuletzt geändert durch Artikel 1 der Änderungssatzung vom 04. Juli 2018 (hochschulöffentlich bekannt gemacht am 21. Juli 2018), außer Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses der Studienkommission des Senats vom 10. Juli 2019, der mit Beschluss des Senats vom 28. März 2018 gemäß §§ 81 Absatz 7 LHG und 20 Absatz 1 Satz 2 Grundordnung die Befugnis zur Beschlussfassung verliehen wurde, und der Genehmigung der Rektorin vom 15. Juli 2019 sowie der Zustimmung des Wirtschaftsministeriums.

Greifswald, den 15. Juli 2019

Die Rektorin

der Universität Greifswald

Universitätsprofessorin Dr. Johanna Eleonore Weber

Veröffentlichungsvermerk: Hochschulöffentlich bekannt gemacht am 14.10.2019

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin I. Studienplan Erster Abschnitt des Studiums der Medizin

/eranstal-	Bezeichnung der Veranstaltung	Unterri	Unterrichtseinheiten (UE)				
ungsnr.		V	l P	s	ΙK	T	
I. Semester							
	Physik / Biophysik für Mediziner	42					
2	Chemie für Mediziner	32					
3	Biologie für Mediziner	27					
4	Anatomie	98					
5	Kurs der mikroskopischen Anatomie I				28		
ô	Kurs der makroskopischen Anatomie I				49		
7	Praktikum der Physik für Mediziner I 1)		21				
8	Medizinische Soziologie	14					
9	Praktikum der Biologie für Mediziner 1)		14	4			
10	Kurs der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie				28		
12	Praktikum der medizinischen Terminologie	2	14			6	
21	Einführung in die Klinische Medizin (Community Medicine I) 1, 2)	7		16			
16	Ringvorlesung CM	14					
	Summe UE (1. Semester)	236	49	20	105	6	
2. Semester							
2	Chemie für Mediziner	10					
4	Anatomie	112					
7	Praktikum der Physik für Mediziner II		21				
11	Praktikum der Berufsfelderkundung (Community Medicine II) 2)	18	12	10			
14	Praktikum der Chemie für Mediziner		42				
20	Medizinische Psychologie	28					
15 a	Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie I 2)	3		8			
5 b	Kurs der mikroskopischen Anatomie II				42		
6 b	Kurs der makroskopischen Anatomie II				77		
16	Ringvorlesung CM	14					
	Summe UE (2. Semester)	185	75	18	119		
3. Semester							
18	Physiologie	70					
19	Biochemie	70					
22	Seminar Physiologie I 2)			21			
23	Praktikum der Physiologie I		42				
24	Seminar Biochemie / Molekularbiologie I 2)			21			
25	Praktikum der Biochemie / Molekularbiologie I		48				
26	Seminar Anatomie 2)			14			
15 b	Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie II 2)	2	4	13			
13	Seminare mit klinischen Bezügen gem. § 2 Absatz 2 Satz 5 ÄAppO			21			
	Summe UE (3. Semester)	142	94	90			
4. Semester							
17	Wahlfach 2, 3)			28			
18	Physiologie	70					
19	Biochemie	70					
22	Seminar Physiologie II 2)			21			
23	Praktikum der Physiologie II		42				
24	Seminar Biochemie / Molekularbiologie II 2)			21			
25	Praktikum der Biochemie / Molekularbiologie II		36				
26	Seminar Anatomie II 2)			14			
15 c	Seminar der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie III 2)	2	9	15			
13	Seminare mit klinischen Bezügen gem. § 2 Absatz 2 Satz 5 ÄAppO			14			
	Summe UE (4. Semester)	142	87	113			
	Gesamtergebnis UE (14. Semester)	705	305	241	224	6	
	nitt der Ärztlichen Prüfung (M1)						

Die zu erbringenden Prüfungsleistungen ergeben sich aus § 17 in Verbindung mit Anlage 2a zu § 2 ÄAppO.

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin

II. Studienplan Zweiter Abschnitt des Studiums der Medizin

Veranstal-	Bezeichnung der Veranstaltung	Unterri	chtseinhe	eiten (UE)			
tungsnr.	·	V	Р	UaK	BP	S	K
1. klinisches	Jahr						
27	Chirurgie	74		40		8	
28	Chirurgie - Blockpraktikum			20	20		
50	Frauenheilkunde, Geburtshilfe	14					
29	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie	38					20
30	Innere Medizin	85		40		8	
31	Innere Medizin - Blockpraktikum			20	20		
52	Kinderheilkunde	14					
32	Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik	14	6			14	
33	Kurs der allgemeinen klinischen Untersuchungsmethoden	8	4	48			
34	Pathologie	92				14	24
35	Pathophysiologie	4					
36	Pharmakologie, Toxikologie	48				32	
37	QB 1: Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	4				7	14
38	QB 6: Klinische Umweltmedizin	6	2			4	
39a	QB 8: Notfallmedizin I	2	12			12	
40	QB 9: Klinische Pharmakologie/ Pharmakotherapie	14				14	
41	QB 11: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz	22	40			14	
42	Transfusionsmedizin	10					6
43	Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten	6					
	Summe UE (1. Klinisches Jahr)	455	64	168	40	127	64
2. klinisches	<u> </u>						
44	Allgemeinmedizin	8				8	2
45	Allgemeinmedizin - Blockpraktikum	· ·		40	40		_
46	Anästhesiologie	13				4	
47	Augenheilkunde	13		20		2	
48	Dermatologie, Venerologie	13		20		2	
49	Frauenheilkunde, Geburtshilfe	28		20		6	
50	Frauenheilkunde, Geburtshilfe - Blockpraktikum			10	10		
51	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	13		20		2	
52	Kinderheilkunde	20		20		6	
53	Kinderheilkunde - Blockpraktikum			10	10		
54	Neurologie	24		20		2	
55	Orthopädie	13		20		2	
56	Psychiatrie und Psychotherapie	14		20		2	
57	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	10		20		2	
58	QB 5: Klinisch-pathologische Konferenz	20				_	
39b	QB 8: Notfallmedizin II+III	12		33		8	
59	QB 9: Klinische Pharmakologie / Pharmakotherapie	14				10	
60	Urologie	13		20		2	
	Summe UE (2. Klinisches Jahr)	228		293	60	58	2
Veranstal-	Bezeichnung der Veranstaltung		htseinhei		- 00	00	_
tungsnr.	Bozolomiang der Veranstanding	V	P	UaK	BP	S	K
3. klinisches	lahr	V		Ourt	l Di	10	IX
61	Arbeitsmedizin, Sozialmedizin	20	14			14	
62	Humangenetik		14			2	
63	QB 2: Geschichte, Theorie. Ethik der Medizin	14				10	
64	QB 3: Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswe-	20				4	
04	· ·	20				4	
65	Sen	36	6				
	QB 4: Infektiologie, Immunologie QB 7: Medizin des Alterns und des alten Menschen		U			9	
66 67	QB 10: Prävention, Gesundheitsförderung	12 12	2			9	
68	QB 12: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren	22	2				
69	QB 12: Renabilitation, Physikalische Medizin, Naturnellverfahren QB 13: Palliativmedizin	14				6	
70	QB 14: Schmerzmedizin					-	
	Rechtsmedizin	14 23	6			6 8	
71		23	0				24
72	Wahlfach 3)	101				8	34 34
	Summe UE (3. Klinisches Jahr) Gesamtsumme UE (13. Klinisches Jahr)	191 874	28 92	461	100	67 252	100

Die zu erbringenden Prüfungsleistungen ergeben sich aus § 19 in Verbindung mit Anlage 2b zu § 2 ÄAppO.

Erläuterungen:

UE = Unterrichtseinheiten (1 UE = 45 Minuten); V: Vorlesung; P: Praktikum; K: Kurs; S: Seminar; StG = gegenstandsbezogene Studiengruppen; T = Tutorien; UaK = Unterricht am Krankenbett, BP = Blockpraktikum; SWS: Semesterwochenstunden

- Praktikumsanteile finden z.T. in der vorlesungsfreien Zeit nach dem 1. Semester statt.
 Die zusätzlichen Seminare nach § 2 Absatz 2 ÄAppO sind enthalten.
 Das Wahlfach kann entsprechend der Angebotsliste absolviert werden. Zugangsvoraussetzungen regeln sich in der Veranstaltungsordnung.

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin

III. Liste der Wahlfächer für den Ersten Abschnitt des Studiums

Nr.	Titel des Wahlfaches	Art der Leistungsüberprüfung*
1	Basic Human Physiology	R
2	Biochemie des Insulins und Diabetes	R
3	Biochemie von Tumoren, von der Zellzykluskontrolle bis zur Metastasierung	R
4	Community Medicine für Mediziner und Zahnmediziner – Bevölkerungsrelevante Faktoren von Krankheit und Gesundheit	PP
5	Der Schmerz – Anatomische Grundlagen für Diagnostik und Therapie	K
6	Einführung in die Sportbiologie	R
7	Individualisierte Medizin - Greifswald Approach to Individualized Medicine (GANI_MED)	K
8	Klinische Neurophysiologie	R
9	Medizinethik interprofessionell	PP
10	Molekulare Grundlagen physiologischer Prozesse	R
11	Molekulare Humangenetik	R
12	Molekulare Neurowissenschaften	R
13	Teratologie	K
14	Versuchstierkunde	K

Legende:

- schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
- eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung) veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle während der laufenden Lehrveranstaltung)
 Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- PP Posterpräsentation

*In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.

Anlage zur Studien- und Prüfungsordnung Medizin

IV. Liste der Wahlfächer für den Zweiten Abschnitt des Medizinstudiums (außer Praktisches Jahr)

Nr.	Titel des Wahlfaches	Art der Leistungsüberprüfung
1	Applied biostatistic with R	P+K
2	Augenheilkunde	SB
3	Community Medicine – Ganzheitliche Betrachtung von Gesundheit und Krankheit und neue Ansätze in der Medizin	НА
4	Endokrinologie	M + HA
5	Flugmedizin	K
6	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	R
7	Funktionsstörungen der Harnblase	M
8	Gastroenterologie	K
9	Geschichte der Medizin	HA + R
10	Global Health und Tropenmedizin	R
11	Hämatologie und internistische Onkologie	R
12	Handchirurgie	R
13	HNO	HA
14	Infektionskontrolle in medizinischen Einrichtungen, Prävention und Management nosokomialer Problemer-	HA + R
15	reger Intensivwoche der oberen Extremität	SB
16	Internistische Intensivmedizin	M
17	Internstionelle Radiologie	HA
18	Katastrophenmedizin	HA
19	Kinder- und Jugendpsychiatrie	HA + M
20	Kinder- und Jügenapsychlatile Kinderchirurgie	M
21	Klinische internistische und pädiatrische Infektiologie	K
22	Laboratoriumsmedizin	HA
23	Manuelle Medizin	SB
24	Maritime Medizin	R
25	Medizinische Bioinformatik	K
26	Medizinische Genetik und angewandte Genomik im Fach Humangenetik	M + HA + R
27	Medizinische Genetik und angewandte Genomik im Fach Humangenetik Medizinische Informatik	K
28	Molekulare, präklinische und klinische Methoden in der Arzneimittelprüfung	M
29	Morbiditätsrisiken, Präventionsstrategien und Screening in der Pädiatrie	M
30	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie (MKG)	SB + HA + R
31	Nephrologie	SB + HA
32	Neurochirurgie	M
33	Neurologisch-topische Diagnostik	M
34	Netriologisch ropische biagnostik	R
35	Pädiatrische Schutzimpfungen	K
36	Pathologie	2P
37	Prävention, Diagnostik und Therapie der schweren Infektion und Sepsis	HA + R
38	Psychiatrie und Psychotherapie	R+M
39	Rheumatologie	M
40	Rhythmologie	K
41	Sexualmedizin	HA + M
41	Sexualmedizin	MA + M

Nr.	Titel des Wahlfaches	Art der Leistungsüberprüfung
42	Sozialmedizin	HA
43	Transfusionsmedizin	M
44	Vertiefender Untersuchungskurs	SB
45	Vertiefungskurs Immunologie	R+P
46	Viszeralchirurgie	K + M
47	Wundmanagement	K

Legende:

- М
- schriftliche Leistungsüberprüfung(en) (Freitextfragen, Multiple-Choice-Fragen oder eine Kombination aus beiden)
 eine oder mehrere mündliche Leistungsüberprüfung(en) (Einzel- oder Gruppenprüfung)
 veranstaltungsbegleitende punktuelle Leistungsüberprüfung(en) (z.B. Laufzettel, mündliche Testate oder Abfassung schriftlicher Versuchsprotokolle wäh-Ρ rend der laufenden Lehrveranstaltung)
- Kurzvortrag, Referat, Diskussionsteilnahme o.ä.
- SB strukturierte Beobachtung(en) eine oder mehrere praktischen Leistungs-überprüfung(en) am Krankenbett
- HA Schriftliche Hausarbeit
- PP Posterpräsentation

*In der Spalte 3 gibt die Zahl vor einem Buchstaben die Anzahl der Leistungsüberprüfungen und die Zahl in Klammern nach dem Buchstaben den Umfang in Minuten je Leistungsüberprüfung an.



Landesamt für Gesundheit und Soziales Mecklenburg-Vorpommern, Abt. 3 - Landesprüfungsamt für Heilberufe -

Famulatur

I.

Gemäß § 1 Abs. 2 Nr. 4 in Verbindung mit § 7 der Approbationsordnung für Ärzte (ÄAppO), in der aktuell geltenden Fassung, umfasst die ärztliche Ausbildung u. a. eine Famulatur von vier Monaten. Sie hat den Zweck, die Studierenden mit der ärztlichen Patientenversorgung in Einrichtungen der ambulanten und stationären Krankenversorgung vertraut zu machen.

Die Famulatur ist ganztägig während der unterrichtsfreien Zeiten zwischen dem Bestehen des Ersten Abschnitts der Ärztlichen Prüfung und dem Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung abzuleisten.

<u>Unterrichtsfreie</u> Zeit ist die <u>vorlesungsfreie</u> Zeit. Dazu zählen:

- Urlaubssemester
- offizielle Ferienzeiten an der Hochschule, in denen kein Vorlesungs-, Praktikumsbzw. Seminarbetrieb stattfindet (z. B. anlässlich der Weihnachts- oder Osterferien)
- individuelle vorlesungsfreie Zeit (z. B. durch Urlaubssemester oder aus anderen Gründen), nur mit entsprechendem Nachweis der Hochschule

Ein Monat wird mit 30 Kalendertagen gerechnet, die viermonatige Famulaturzeit beträgt somit insgesamt 120 Kalendertage.

Beginnend mit dem Abschluss des Ersten Abschnitts der Ärztlichen Prüfung im Herbst 2016 werden als Mindestzeitraum nur noch jeweils 30 Kalendertage anerkannt.

Ein maximal <u>zweimaliges</u> Splitting ist möglich mit Mindestzeiträumen von jeweils 15 Kalendertagen.

Die Anerkennung bzw. Anrechnung der abgeleisteten Famulaturzeiten erfolgt durch das Landesprüfungsamt für Heilberufe M-V (LPH M-V).

Der Nachweis über die Famulatur ist durch ein Zeugnis nach dem Muster der Anlage 6 zu § 7 Abs. 4 Satz 2 der Approbationsordnung für Ärzte zu erbringen. Das Zeugnis ist von dem ausbildenden Arzt zu unterzeichnen und mit dem Stempel, bei öffentlichen Dienststellen mit dem Siegel zu versehen.

<u>Hinweis:</u> Ausgeschlossen sind Famulaturen, die bei Personen im Sinne des § 20 Verwaltungsverfahrens-, Zustellungs- und Vollstreckungsgesetz des Landes Mecklenburg-Vorpommern (Landesverwaltungsverfahrensgesetz - VwVfG M-V) abgeleistet werden.





Die entsprechenden Nachweise sind mit Antragstellung auf Zulassung zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung im Original oder in amtlich bzw. notariell beglaubigter Kopie vorzulegen.

Die Fachbereiche sowie die Möglichkeit der Ableistung der Famulatur im Krankenhaus bzw. der ambulanten Krankenversorgung sind diesem Merkblatt zu entnehmen.

II.

Famulaturabschnitte:

Gemäß § 7 Abs. 3 ÄAppO wird die Famulatur in vier Abschnitten abgeleistet:

- 1. Ein Monat (bzw. 30 Kalendertage) muss im **Krankenhaus oder einer stationären Rehabilitationseinrichtung** absolviert werden.
- 2. Ein Monat (bzw. 30 Kalendertage) muss in einer **Einrichtung der ambulanten Krankenversorgung**, die ärztlich geleitet wird, oder in einer geeigneten ärztlichen Praxis abgeleistet werden.

Hinweis:

- Als Famulatur in einer Einrichtung der ambulanten Krankenversorgung, die ärztlich geleitet wird, werden abgeleistete Famulaturzeiten in der Ambulanz und Notaufnahme im Krankenhaus einschließlich Polikliniken nur anerkannt, wenn auf dem Famulaturzeugnis bestätigt wird, dass die Famulatur ausschließlich in diesem Bereich abgeleistet wurde.
- Famulaturen in truppenärztlichen Einrichtungen der Bundeswehr werden als Famulatur in der ambulanten Krankenversorgung anerkannt, nicht jedoch als Famulatur in einer Einrichtung der hausärztlichen Versorgung.
- 3. Ein Monat (bzw. 30 Kalendertage) muss in einer **Einrichtung der** hausärztlichen Versorgung abgeleistet werden.

Die hausärztliche Versorgung erfolgt durch die nach § 73 Abs. 1 Buchst. A SGB V zugelassenen Ärztinnen und Ärzte wie folgt:

- Allgemeinärzte
- Kinderärzte
- Internisten ohne Schwerpunktbezeichnung, die die Teilnahme an der Hausärztlichen Versorgung gewählt haben
- Ärzte, die nach § 95a Abs. 5 und 6 Satz 1 SGB V in das Arztregister eingetragen sind (ehemals "Praktische Ärzte" nach Artikel 30 der EU-Richtlinie 2005/36/EG)
- Ärzte, die am 31.12.2000 an der hausärztlichen Versorgung teilgenommen haben (Bestandsschutzregel bei Einführung des "Allgemeinmediziners"





Famulaturen in der hausärztlichen Versorgung, abgeleistet in privaten Praxen oder im Ausland, werden nicht anerkannt!

Auf dem Vordruck des Zeugnisses über die Tätigkeit als Famulus (Anlage 6 zu § 7 Abs. 4 Satz 2 der Approbationsordnung für Ärzte) ist durch den Arzt die Zulassung zur hausärztlichen Versorgung zu dokumentieren.

Hinweis:

Alle Studierenden, die <u>bis zum 10.06.2015 erstmals den Antrag auf Zulassung zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung</u> gestellt haben, müssen die Famulatur in der hausärztlichen Versorgung <u>nicht</u> nachweisen. Wurde das Studium wegen Krankheit, Schwangerschaft, der Betreuung minderjähriger Kinder oder pflegebedürftiger Angehöriger unterbrochen, verlängert sich diese Frist um ein Jahr.

4. Ein Monat (bzw. 30 Kalendertage) muss in einer in den Nummern 1 bis 3 genannten oder einer anderen geeigneten Einrichtung, auch des öffentlichen Gesundheitswesens, in der ärztliche Tätigkeiten ausgeübt werden, absolviert werden.

Die Famulatur im öffentlichen Gesundheitswesen muss dabei der konkreten Patientenversorgung dienen wie z. B. in den nachfolgend aufgeführten Bereichen des öffentlichen Gesundheitswesens:

- Amtsärztliche Untersuchungen bzw. Begutachtungen
- Sozialpsychiatrischer Dienst
- Kinder- und Jugendgesundheitsdienst
- Kinder- und Jungendpsychiatrischer Dienst
- Mütterberatung
- Infektionsschutz
- Tuberkulose-Fürsorge
- Beratung und medizinische Versorgung von Patienten mit (sexuell) übertragbaren Krankheiten und anderen Infektionskrankheiten sowie von vulnerablem Bevölkerungsgruppen

III.

Famulatur im Ausland:

Gemäß § 7 Abs. 3 ÄAppO kann auch eine im Ausland abgeleistete Famulatur durch das LPH M-V <u>angerechnet</u> werden. Dies gilt nicht für die abzuleistende Pflichtfamulatur in einer Einrichtung der hausärztlichen Versorgung.

Die Gebühr für die Anrechnung der im Ausland abgeleisteten Famulaturzeiten beträgt gemäß Tarifstelle 5.1.9 der Kostenverordnung für Amtshandlungen der Gesundheitsverwaltung (GesKostVO M-V) vom 26. April 2016 in der derzeit gültigen Fassung 30,00-95,00 EUR.





Das LPH M-V verlangt die Vorlage eines Zeugnisses auf dem Kopfbogen (ausschließlich!) der Krankenanstalt bzw. der Einrichtung in der Amtssprache des jeweiligen Landes, das neben den Angaben, die das Zeugnis nach dem Muster der Anlage 6 zur ÄAppO vorsieht (Angaben zur Person, Ausbildungsdauer, Unterbrechung) auch eine kurze inhaltsbezogene Darstellung der Tätigkeiten enthalten muss.

Es muss eine amtliche Übersetzung des Zeugnisses sowie der Tätigkeitsbeschreibung beigefügt werden oder eine Bestätigung des Fremdsprachenzentrums der Heimatuniversität über die *Richtigkeit der gefertigten Übersetzung*.

Es wird empfohlen, Zeugnisse über die Famulatur, die im Ausland erworben wurden, vom LPH M-V rechtzeitig vor der Meldung zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung anrechnen zu lassen. Hierfür ist das Antragsformular (Website des LPH M-V) zu nutzen.

Anerkennung von Famulaturen:

In nachfolgend genannten Fachbereichen kann in der ambulanten bzw. stationären Krankenversorgung eine Famulatur anerkannt werden.

Fach	Anerkennung		Krankenhaus		Ambulante Krankenversorgung	
	ja	nein	ja	nein	ja	nein
Allgemeinmedizin	Х		-	х	X	
Allergologie	Х		х		Х	
Anästhesiologie	Х		х		X	
Anatomie		Х				
Arbeitsmedizin (nur 1 Monat)	X		X			х
Augenheilkunde	Х		х		Х	
Balneologie und						
Medizinische Klimatologie	X		X		X	
Betriebsmedizin		х				
Biochemie		Х				
Bluttransfusionswesen		Х				
Chirurgie	Х		х		Х	
Diabetologie	X		X		X	
Frauenheilkunde und						
Geburtshilfe	X		X		X	
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	X		X		X	
Haut- und						
Geschlechtskrankheiten	X		X		X	
Humangenetik (nur 1 Monat)	X		X			x
Hygiene und Umweltmedizin		Х				
Innere Medizin	Х		Х		х	
Kinder- und Jugendmedizin	Х		Х		х	
Kinder- und Jugend-psychiatrie						
und -psychotherapie	X		X		X	
Klinische Pharmakologie		х				
Laboratoriumsmedizin		Х				





	Mecklenburg-Vorpommern					
Fach	Anerkennung 		Krankenhaus		Ambulante Krankenversorgung	
	Medizinische Informatik		X			
Mikrobiologie und						
Infektionsepidemiologie		Х				
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie	X		X		X	
Neurologie	X		X		X	
Nuklearmedizin	X		X		X	
Öffentlicher Gesundheits-dienst	X			X	X	
(nur 1 Monat)						
Orthopädie	Х		Х		X	
Klinische Pathologie	Х		х		х	
(nur 1 Monat)					(Tätigkeitsprofil	
					muss auf	
					unmittelbare Patientenversor-	
					gung ausge-	
					richtet sein)	
Pharmakologie und Toxikologie		X				
Physikalische Therapie	X		X		X	
Physiologie		X				
Psychiatrie und Psychotherapie	X		X		X	
Psychosomatik und	X		х		X	
Psychotherapie						
Radiologische Diagnostik	Х			х	X	
(im Krankenhaus)						
			Anerkennung erfolgt nur bei			
			Nachweis im Famulatur- zeugnis, dass im Kranken-			
			haus eine rad			
			oder nuklearmedizinische			
			Bettenstation vorhanden ist.			
Rechtsmedizin (nur 1 Monat)	X		X		X	
Spezielle Schmerztherapie						
(Palliativmedizin)	X		X		X	
Sportmedizin		х				
Strahlentherapie	X		х		X	
Transfusionsmedizin		х				
Tropenmedizin	Х		х			х
Umweltmedizin		х				Х
Urologie	Х		х		х	



Praktische Ausbildung in der Krankenanstalt (Praktisches Jahr - PJ)

Gemäß § 1 Abs. 2 Nr. 1 in Verbindung mit § 3 der Approbationsordnung für Ärzte (ÄAppO) vom 27. Juni 2002 (BGBI. I S. 2405) in der derzeit geltenden Fassung, umfasst die ärztliche Ausbildung u. a. eine zusammenhängende praktische Ausbildung (Praktisches Jahr) von achtundvierzig Wochen.

Bei Inanspruchnahme einer Teilzeitregelung verlängert sich die Ausbildungszeit entsprechend.

Die Ausbildung gliedert sich in eine Ausbildung von

- 1. 16 Wochen in Innerer Medizin
- 2. 16 Wochen in Chirurgie
- 3. 16 Wochen in einem der Fachgebiete, die von der <u>Heimat</u>universität als <u>Wahlfach</u> angeboten werden

Die praktische Ausbildung findet nach Bestehen des Zweiten Abschnitts der Ärztlichen Prüfung statt und beginnt jeweils in der zweiten Hälfte der Monate Mai und November.

Die Zulassung zum Praktischen Jahr erfolgt durch die Universitäten.

Die von der Universität festgelegten Tertialzeiträume sind bindend.

Vom Beginn oder Ende der Tertiale abweichende Zeiträume sind durch Fehltage auszugleichen, um den ununterbrochenen Verlauf der ineinander übergehenden Tertialzeiträume zu gewährleisten.

1. Fehlzeiten

Auf die 48-wöchige praktische Ausbildung werden **Fehlzeiten** (gleich welcher Ursache, z. B. Krankheit, Urlaub) bis zu insgesamt 30 Ausbildungstagen (ohne Wochenend- und gesetzliche Feiertage) angerechnet, davon maximal 20 Ausbildungstage innerhalb eines PJ-Tertials. Die Approbationsordnung für Ärzte sieht <u>keine Studientage</u> vor. Auf Antrag kann das LPH M-V darüber hinausgehende Fehlzeiten auf die Ausbildung anrechnen, wenn eine besondere Härte vorliegt und das Erreichen des Ausbildungsziels durch die Anrechnung nicht gefährdet ist.

Bei einer über 30 Fehltage hinausgehenden Unterbrechung aus <u>wichtigem Grund</u> bleiben bereits abgeleistete Teile des Praktischen Jahres erhalten bzw. sind anzuerkennen, soweit sie nicht länger als 2 Jahre zurückliegen.

Über das Vorliegen eines wichtigen Grundes sowie die Anerkennung bereits abgeleisteter PJ-Zeiten entscheidet nach Vorlage eines schriftlichen Antrages das Landesprüfungsamt für Heilberufe Mecklenburg-Vorpommern.

Bei länger dauernden Unterbrechungen ist in jedem Fall <u>unverzüglich</u> das Landesprüfungsamt für Heilberufe M-V zu informieren.

Fehlzeiten bei Splitting siehe "Splitting von Tertialen".

Die Fehltage bei Teilzeit sind nach Stunden zu berechnen: 8 Stunden = 1 Fehltag. Auf den PJ-Bescheinigungen muss ausgewiesen sein, welches Zeitmodell zugrunde liegt.

2. Splitting von Tertialen

<u>Ein</u> Tertial kann <u>einmal</u> örtlich und zeitlich in 2 x 8 Wochen geteilt werden (Splitting). Fehlzeiten werden in diesem Fall in dem jeweiligen 8-Wochen-Abschnitt nur für die Dauer von maximal 10 Tagen anerkannt.

Ein Wechsel zwischen den Abteilungen eines Fachgebietes in der gleichen Einrichtung wird nicht als Splitting gewertet.

3. Teilzeitregelung

Die Praktische Ausbildung kann in Teilzeit mit 50 oder 75 Prozent der wöchentlichen Ausbildungszeit absolviert werden. Die Gesamtdauer der Ausbildung verlängert sich entsprechend.

Bei einer Teilzeitregelung von

- 50 Prozent beträgt die Dauer der Praktischen Ausbildung 96 Wochen,
- 75 Prozent beträgt die Dauer eines Tertials 21 Wochen und 2 Tage, d. h.
 63 Wochen und 6 Tage

Grundsätzlich ist während der Praktischen Ausbildung kein Wechsel zwischen Vollund Teilzeitmodell möglich. Begründete Ausnahmen (wichtiger Grund!) sind von den Heimatuniversitäten zu entscheiden.

Sofern eine Teilzeitausbildung erst im Mai bzw. November endet, ist die Zulassung zum Dritten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung zur laufenden Prüfungsphase nicht möglich!

Eine Teilzeitausbildung im Ausland wird nicht anerkannt!

Die Einzelheiten zur Durchführung der Teilzeitausbildung sind vor Beginn der Praktischen Ausbildung mit den Heimatuniversitäten abzustimmen.

4. Praktische Ausbildung im Inland

Die Einteilung und Zulassung zur Praktischen Ausbildung erfolgt durch die Heimatuniversitäten.

Die Studierenden können die jeweiligen PJ-Tertiale entweder in den Universitäts- und Lehrkrankenhäusern der Heimatuniversität oder in anderen Universitäts- und deren Lehrkrankenhäusern absolvieren, sofern dort genügend Plätze zur Verfügung stehen. Näheres ist in den PJ-Studienordnungen der Heimatuniversitäten geregelt.

5. Praktische Ausbildung im Ausland

Gemäß § 12 Abs. 1 Nr. 2 ÄAppO wird eine im <u>Ausland</u> abgeleistete praktische Ausbildung in Krankenanstalten angerechnet, wenn folgende Voraussetzungen vorliegen:

a) Das Krankenhaus im Ausland, in dem die praktische Ausbildung oder ein Teil davon absolviert wird, muss nachweislich entweder ein Universitäts-/Hochschulkrankenhaus sein oder als "Akademisches Lehrkrankenhaus" zur Hochschule/Universität gehören.

Die Ableistung der praktischen Ausbildung in Schwellen- bzw. Entwicklungsländern ist **nur an Universitätskrankenhäusern** möglich.

Eine entsprechende PJ-Länderliste ist auf der Homepage des LPH M-V unter Landesamt für Gesundheit und Soziales/Landesprüfungsamt für Heilberufe/Akademische Berufe/Medizin/Merkblätter abrufbar. Die Auflistung der dort aufgeführten Krankenanstalten ist abschließend.

b) Die praktische Ausbildung in der Krankenanstalt muss nach dem jeweiligen ausländischen Recht <u>Teil des Medizinstudiums</u> sein und zu der praktischen Ausbildung im Geltungsbereich der ÄAppO <u>inhaltlich gleichwertig</u> sein.

Als klinisch-praktische Fachgebiete kommen nur diejenigen in Betracht, die auch von den Heimatuniversitäten als Wahlfach angeboten werden.

c) Es muss eine <u>ordnungsgemäße Immatrikulation</u> als Studierende(r) der Medizin für die Dauer der praktischen Ausbildung an der Universität/Wissenschaftlichen Hochschule im Ausland, an der die praktische Ausbildung im Krankenhaus absolviert wurde, nachgewiesen werden <u>oder</u> zumindest eine Bescheinigung auf dem <u>Kopfbogen</u> der ausländischen Universität vorgelegt werden, dass der Student ebenso die gleichen Rechte und Pflichten hatte wie ein dortiger Student (Äquivalenzbescheinigung).

Eine amtliche Übersetzung der Immatrikulations- bzw. der Äquivalenzbescheinigung einschließlich einer Übersetzung des <u>Stempels/Siegels</u> der Universität ist beizufügen.

d) Über die praktische Ausbildung in Krankenhäusern im Ausland ist eine Bescheinigung auf dem Kopfbogen des Krankenhauses in der Amtssprache des jeweiligen Auslandes zu erstellen, das die Angaben, die das Zeugnis nach dem Muster der Anlage 4 zur ÄAppO vorsieht (Angaben zur Person, Ausbildungsdauer, Unterbrechung) enthalten muss.

Eine amtliche Übersetzung der Bescheinigung über die praktische Ausbildung einschließlich einer Übersetzung des Stempels/Siegels des Krankenhauses ist beizufügen.

<u>Ausnahme:</u> Sofern der Zeugnisvordruck gemäß ÄAppO zweisprachig (Fremdsprache und Deutsch) vorliegt (siehe z. B. Website der Universität Rostock), kann diese Übersetzung entfallen.

Es wird empfohlen, diese Bescheinigungen über die praktische Ausbildung, die im Ausland erworben wurden, vom Landesprüfungsamt <u>rechtzeitig</u> vor der Meldung zum Dritten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung prüfen zu lassen.

e) Wie viele Tertiale der praktischen Ausbildung im Ausland abgeleistet werden können, richtet sich nach der Studienordnung der Heimatuniversitäten.

Zu beachten:

Die einzelnen Tertiale können auch im Ausland nur zu den von den Heimatuniversitäten festgelegten Zeiten begonnen werden. Ein früherer/späterer Beginn ist nicht möglich. Eventuell auftretende Zeitdifferenzen sind durch Fehltage auszugleichen.

Bei Ableistung von PJ-Zeiten außerhalb des deutschen, englischen bzw. französischen Sprachgebietes ist grundsätzlich vor Antritt der praktischen Ausbildung im Ausland ein Nachweis entsprechender Sprachkenntnisse vorzulegen (z. B. Bescheinigung des Hochschullehrers oder Sprachkursnachweis).

6. Anerkennung der Bescheinigungen zur Praktischen Ausbildung

Die Anerkennung einer **im Inland** abgeleisteten Praktischen Ausbildung sowie der hierzu geführten Logbücher erfolgt durch die Heimatuniversitäten.

Die Anerkennung einer Praktischen Ausbildung **im Ausland** erfolgt durch das Landesprüfungsamt für Heilberufe.

Der Nachweis über die praktische Ausbildung ist durch ein Zeugnis nach dem Muster der Anlage 4 zur ÄAppO zu erbringen. Das Zeugnis ist vom ärztlichen Leiter zu unterzeichnen und mit dem **Stempel/Siegel** der Krankenanstalt zu versehen.

Wird in der Bescheinigung eine regelmäßige oder ordnungsgemäße Ableistung des Praktischen Jahres (PJ) <u>nicht</u> bestätigt, so entscheidet das Landesprüfungsamt für Heilberufe, ob der Ausbildungsabschnitt ganz oder teilweise zu wiederholen ist.

Diese Nachweise sind bei Anmeldung zum Dritten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung vorzulegen.

Fachschaft ist ...

.... was du draus machst!

FACHSCHAFTSRAT MEDIZIN UNIVERSITÄT GREIFSWALD



Die Fachschaft Medizin, das sind alle Medizinstudierenden an der Universität Greifswald. Der **Fachschaftsrat Medizin** (FSRmed) besteht aktuell aus etwa 20 engagierten Studierenden, die sich für die Belange ihrer KommilitonInnen einsetzen. Bei jeglichen Fragen oder Problemen könnt ihr an uns herantreten - denn wir verstehen uns als **Vermittler zwischen ProfessorInnen und Studierenden.**

Wir organisieren Informationsveranstaltungen, die Erstiwoche, Workshops, den Tag der Wissenschaft, Partys und vieles mehr

Wir unterstützen euch mit verschiedenen Angeboten:

Klinik- und Bücherpakete
Aktuellen Lehrbüchern zur Rezension
eLearning und Amboss-Lizenz
Infos zu Fortbildungen, Kongressen und Workshops rund um die Medizin
Tutorien für Studierende mit Sprachbarriere
Verleih von Veranstaltungstechnik
Kittel für die Erstsemester und Präpbesteck für die Anatomie
..... und vielem mehr!

Diese Angebote sind zum größten Teil durch die Wohnsitzprämie finanziert.



Sitzungen jeden Montag digital und im FSR Büro um 19 Uhr (Anfrage für den Link an: info@fsrmed.de)

Schaut einfach vorbei, jede*r ist willkommen!

Bei Fragen stehen wir euch gerne zur Verfügung: www.FSRmed.de info@fsrmed.de

persönlich per Anfrage oder in den Sitzungszeiten





AG EH-MED e.V.

Erste Hilfe und Notfallkunde für Medizinstudierende e.V.



Spannende notfallmedizinische Fortbildungen mit Kommilitonen und Ärzten aus dem Klinikum



Jeden 1. & 3. Donnerstag im Monat im Klinikum



Infos zu Uhrzeit, Treffpunkt und Themen per Mail und über unser Instagram: agehmed.greifswald



Außerdem:

Praxisorientierte Erste-Hilfe-Kurse von und für Mediziner, 1x im Wintersemester auch in Greifswald

Jetzt auch im Sommersemester!

Anmeldung & weitere Infos unter: www.agehmed.org

Ihr erreicht uns auch jederzeit hier:

ugl greifswald agehmed@gmail.com





Siehst du den Clown in dir?

Wir sind die Grypsnasen: Ein Verein ehrenamtlicher Clowns, die die Kinderstationen des Greifswalder Uni-Klinikums besuchen, um Spaß und Fröhlichkeit zu verbreiten.

Wir treffen uns jede Woche (Dienstag, 19:00 Uhr) um zu trainieren und uns auszutauschen.

Wenn du Interesse hast und bei uns gerne mal reinschnuppern möchtest, bist du herzlich dazu eingeladen :o)

Für weitere Informationen kannst du uns auf unserer Website (www.grypsnasen.de) und auf Facebook und Instagram finden oder du schreibst uns eine E-Mail an info@grypsnasen.de.

Wir freuen uns auf dich!



