

1. Semester – Naturwissenschaftliche Grundlagen				
Basismodul Orientierung und Einführung inkl. Erste Hilfe und Stationspraktikum 2 Wo/2,5 ECTS	Bausteine des Lebens	Zelle und Gewebe	Entstehung und Wachstum	Signal-entstehung u. -weitergabe
	4 Wo / 6 ECTS	4 Wo / 6 ECTS	2 Wo/3 ECTS	2 Wo/3 ECTS
	Englisch Fachsprache			3 ECTS
	Anatomische Grundlagen (neuer Titel)			3 ECTS
	Ärztliche Gesprächsführung und Untersuchungskurs I			1 ECTS
Freie Studienleistungen				1,5 ECTS
Gesamtpfung 1 ECTS Naturwissenschaftliche Grundlagen				

- B1 1 – Beziehungsaufbau, vertrauensbildende Maßnahmen, Feedback und Reflexion/Selbstreflexion**  
**B1 2 – Erheben einer systematischen Anamnese; Erheben und Beurteilen des Allgemeinzustandes und ...**  
**B1 3 – Prüfen der Vitalfunktionen; Prüfen der räumlichen und zeitlichen Orientierung**  
**B1 4 – Erheben des Pulsstatus (peripher und zentral) und ...**  
**B1 5 – Status I Orientierendes Untersuchen der Knochen, (...)**  
**B1 6 – Status II Überprüfen der Atemexkursion durch Inspizieren und Palpieren, (...)**  
**B1 7 – Durchführen von Basismaßnahmen der Reanimation ...**  
**B1 8 – Identifizieren von Risikoverhalten und gefährlichem Lebensstil**  
**B1 9 – Patientenzentrierter Teil der Anamnese, WWSZ**  
**B1 10 – Fragetypen und Anwendung offener Fragen**  
**B1 11 – Emotionen wahrnehmen und ansprechen**  
**B1 12 – Praktische Durchführung der Vorsorgeuntersuchung**

(ÄGU – [Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))

2. Semester – Der menschliche Körper					
Grundlagen der Physiologie des Menschen	Blut und Immunabwehr	Grundlagen der Arzneimitteltherapie I	Grundlagen der Krankheitsbilder	Kopf und Hals	Wahlpflicht-fächer (Option 1)
2 Wo/3 ECTS	2 Wo/3 ECTS	2 Wo/3 ECTS	4 Wo / 6 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/4 ECTS
Ärztliche Gesprächsführung und Untersuchungskurs II 1 ECTS					
Wahlpflichtfächer (Option 2) 4 ECTS					
Freie Studienleistungen 5 ECTS					
Gesamtpfung 1 ECTS Der menschliche Körper					

- B1 13 – Status III; ...**  
**B1 14 – Neurostatus; ...**  
**B1 15 – Durchführen einer Venenpunktion/Blutabnahme; ...**  
**B1 16 – Verabreichen einer i.m. und s.c. Injektion; Durchführung von s.c. und i.m. Infiltrationen**  
**B1 17 – Inspizieren des Abdomens; Auskultieren des Abdomens**  
**B1 18 – Blutstillen ...**  
**B1 19 – Durchführen geeigneter Hygienemaßnahmen am Arbeitsplatz; ...**  
**B1 20 – Setzen einer intravenösen peripheren Venenverweilkanüle; ...**  
**B1 21 – Strukturieren des Gesprächs, Kommunizieren im Team**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))

3. Semester – Organsysteme I				
Ernährung, Verdauung und Stoffwechsel	Herz und Kreislaufsystem, Atmung	Niere und ableitende Harnwege	Endokrinologie und Sexualität	Bewegungs-apparat
3 Wo / 4,5 ECTS	5 Wo / 5,5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/3 ECTS
Interprofessionelle Zusammenarbeit 1,5 ECTS				
Virtuell-haptische Anatomie I 2 ECTS				
Mikroskopische Anatomie 3 ECTS				
AEC: Virtuelle Anatomie und Patho-Anatomie I 2 ECTS				
Ärztliche Gesprächsführung und Untersuchungskurs III 1 ECTS				
Freie Studienleistungen 1,5 ECTS				
Gesamtpfung 1 ECTS Organsysteme I				

- B2 1 – Einbeziehen ethischer Aspekte in die Therapieentscheidung bei parenteraler Ernährung**  
**B2 2 – Informationsübermittlung**  
**B2 3 – Grundlagen des EKG und ausgewählte kardiale Pathologien**  
**B2 4 – Leitsymptome (...)** inkl. Defibrillation  
**B2 5 – Notfallsituation Ersticken: Basic Life Support, Freimachen der Atemwege (...), Notfallbeatmung**  
**B2 6 – Legen eines Blasenkatheters ...**  
**B2 7 – Diagnostik und rationale Therapie von Infektionskrankheiten**  
**B2 8 – Strukturierte Betreuungsmodelle bei chronischen Erkrankungen**  
**B2 9 – Shared Decision, Informed Decision**  
**B2 10 – Erstversorgung bei Verdacht auf Frakturen, Luxationen und Distorsionen (K69)**  
**B2 11 – Anlegen von funktionellen Verbänden**  
**B2 12 – Wundbeurteilung, Wundreinigung, Wundverbände (...), Wundversorgung (...), Nahtentfernung**

([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Siehe Skript](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))

4. Semester – Organsysteme II				
Makroskopische Anatomie (inkl. Präparierkurs und Begleitvorlesung)	Nervensystem	Haut und Sinnesorgan	Grundlagen der Arzneimitteltherapie II	Grundlagen des Alterns
4 Wo / 6,5 ECTS	4 Wo / 5,5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/3 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS
Virtuell-haptische Anatomie II 2 ECTS				
Mikroskopische Anatomie 1,5 ECTS				
AEC: Virtuelle Anatomie und Patho-Anatomie II 2 ECTS				
Ärztliche Gesprächsführung und Untersuchungskurs IV 1 ECTS				
Freie Studienleistungen 2 ECTS				
Gesamtpfung 1 ECTS Organsysteme II				

- B2 13 – Klinischer Status (Gesamt)**  
**B2 14 – Relaxationstechniken**  
**B2 15 – Erhebung einer zielgerichteten berufs- und Arbeitsplatzbezogenen Anamnese (K9) ...**  
**B2 16 – Orientierende HNO-ärztliche Untersuchung**  
**B2 17 – Anamnese bei Allergien und anaphylaktische Reaktionen**  
**B2 18 – Empathie, Wertschätzung, Kongruenz**  
**B2 19 – Digitale Kommunikation (Telefon, Video und E-Mail)**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [siehe Skript](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))

5. Semester - Krankheitsbilder				
Basismodul Einführung & Diagnosemethoden, Therapieformen I	Mikrobiolog., Hygiene- und Infektions-erkrankungen	Immunolog-ische Erkran- kungen	Erkrankungen und Verletzungen des Stütz- und Bewegungsapparats	Hämatalogische und Onkologische Erkrankungen
2 Wo/3 ECTS	2 Wo/ 2,5 ECTS	2 Wo/ 2,5 ECTS	4 Wo/6 ECTS	4 Wo/5 ECTS
Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten I 1 ECTS				
Problemorientiertes Lernen Krankheitsbilder 3 ECTS				
Versorgungswirksamkeit I 1 ECTS				
Gender Medizin I 1,5 ECTS				
Einführung in das Wissenschaftliche Arbeiten				
Bachelorarbeit				
Gesamtpfung 1 ECTS Krankheitsbilder				

- B3 1 – Hygieneplan in der Allgemeinarztpraxis (inkl. Entnahme von Untersuchungsmaterial)**  
**B3 2 – Gezielte Zuweisung und klin. Fragestellung; Anordnung von Laborbefunden und ...**  
**B3 3 – Erhebung einer Anamnese bei PatientInnen mit speziellen Kommunikationsbedürfnissen, ...**  
**B3 4 – Die allgemeinmedizinische Anamnese, SOAP**  
**B3 5 – Erstversorgung Polytrauma extramural (K68, K69)**  
**B3 6 – Kommunikation mit somatischen NotfallpatientInnen, hypnotherapeutische Aspekte, ...**  
**B3 7 – PatientInnen mit Beschwerden des Bewegungsapparates in der Praxis (...)**  
**B3 8 – Einfache Präventionsmaßnahmen gegen Rücken- und Gelenkbeschwerden (K20)**  
**B3 9 – Palpation I**  
**B3 10 – Überbringen schlechter Nachrichten, inkl. Todesnachricht, ...**  
**B3 11 – KLINIK – Staginguntersuchungen & Therapiemonitoring**  
**B3 12 – Betreuung von onkologischen PatientInnen in der AP (...)**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))

6. Semester – Organsysteme der inneren Medizin				
Basismodul Allgemeinmedizin	Erkrankungen des kardiovaskulären Systems	Erkrankungen des respiratorischen Systems	Erkrankungen der Niere	Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts und der endokrinen Organe
2 Wo/3 ECTS	4 Wo/5 ECTS	2 Wo/ 2,5 ECTS	2 Wo/ 2,5 ECTS	4 Wo/5 ECTS
Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten II 1 ECTS				
Problemorientiertes Lernen Organsysteme 3 ECTS				
Versorgungswirksamkeit II 1 ECTS				
Gender Medizin II 1,5 ECTS				
Einführung in das Wissenschaftliche Arbeiten				
Bachelorarbeit				
Gesamtpfung 1 ECTS Organsysteme der inneren Medizin				

- B3 13 – Antikoagulation (inkl. INR-Messung) in der Praxis**  
**B3 14 – Training bei kardiologischen PatientInnen (K20)**  
**B3 15 – ABI-Messung in der Allgemeinpraxis und Befundinterpretation, Langzeit-RR**  
**B3 16 – Ambulante Rehabilitation**  
**B3 17 – Motivierende Gesprächsführung**  
**B3 18 – Kleine Spirometrie in der Hausarztpraxis**  
**B3 19 – Diagnose und Therapie; Harndiagnostik in der Praxis**  
**B3 20 – Das „Innere Team“; „Scham, Ekel, z. B. nach Transplantation oder Stoma“**  
**B3 21 – KLINIK – Chirurgische Naht**  
**B3 22 – Rectal dig. Untersuchung Proktoskopie; ...**  
**B3 23 – CALM-Modell, 4-Ebenen einer Nachricht (Schulz von Thun)**  
**B3 24 – Behandlung chron. Wunden**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))

7. Semester - Lebenszyklus			
Famulatur während der Ferien 4 Wo/5 ECTS	Humangenetik und Geburtshilfe / Gynäkologische und urologische Erkrankungen	Erkrankungen des Kinder- und Jugendalters und Entwicklungsmedizin	Erkrankungen des Alters und Palliativmedizin
	4 Wo/5 ECTS	4 Wo/5 ECTS	4 Wo/5 ECTS
	Track: Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten III 1 ECTS		
	Track: Versorgungswirksamkeit III 1 ECTS		
	Track: Wissenschaftliches Arbeiten 1 ECTS		
	Problemorientiertes Lernen 3 ECTS		
	Freie Studienleistungen		
Basismodul Medizin & Ethik Medizin & Technik 2 Wo/3 ECTS			

- M1 1 – KLINIK – Prostata- und Hodenuntersuchung mit Endoskopie Blase**  
**M1 2 – KLINIK – Inkontinenzversorgung mit Katheter und Drainagen in der Urologie**  
**M1 3 – KLINIK – Gesprächsführung in Gynäkologie & Geburtshilfe**  
**M1 4 – KLINIK – Brustastuntersuchung**  
**M1 5 – KLINIK – Geburt am Simulator**  
**M1 6 – Erkennen und Umgang mit Kindesmissbrauch**  
**M1 7 – Gewalt in der Familie – häusliche Gewalt**  
**M1 8 – MKP – Untersuchungen bei Kindern**  
**M1 9 – KLINIK – Praktische Entwicklungsdiagnostik**  
**M1 10 – Schulärztliche Untersuchung; Aufgaben eines Schularztes ...**  
**M1 11 – Unfall-Kind Erstversorgung**  
**M1 12 – KLINIK – Feeling like eighty**  
**M1 13 – Interdisziplinäre Betreuung geriatrischer PatientInnen im häuslichen Umfeld**  
**M1 14 – KLINIK – Remobilisation in der Altersmedizin**  
**M1 15 – Gesprächstechniken bei geriatrischen PatientInnen UND Kommunikation mit Sterbenden ...**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU)

8. Semester – Nervensystem und Sinnesorgane				
Erkrankungen des Nervensystems	Erkrankungen der Psyche und Psychosomatik	Erkrankungen der Augen	Erkrankungen des HNO-Bereichs	Basismodul Diagnosemethoden, Therapieformen II
4 Wo/5 ECTS	4 Wo/5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/3 ECTS
Track: Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten IV 1 ECTS				
Track: Versorgungswirksamkeit IV 1 ECTS				
Track: Wissenschaftliches Arbeiten 1 ECTS				
Problemorientiertes Lernen 3 ECTS				
Freie Studienleistungen				
Gesamtpfung 1 ECTS Nervensystem und Sinnesorgane				

- M1 16 – KLINIK – Neurologischer Untersuchungskurs (vormaliger Klopfkurs)**  
**M1 17 – Neurologische Untersuchung bei Kopfschmerzen und Aphasie**  
**M1 18 – Erstversorgung extramural von Pat. Mit Verdacht auf Rückenmarksverletzung + ...**  
**M1 19 – KLINIK – Durchführung diagnostischer Tests bei Demenzverdacht**  
**M1 20 – Erstversorgung akuter neurologischer Erkrankungen extramural + ...**  
**M1 21 – KLINIK – Psychosomatische Gesprächsführung + ...**  
**M1 22 – Balintgruppenarbeit**  
**M1 23 – KLINIK – Erfassen der Suizidgefahr und Kommunikation bei Suizidgefahr**  
**M1 23a – KLINIK – Umgang mit akuten Psychosen**  
**M1 24 – KLINIK – Kommunikation mit Patienten bei Verdacht auf Suchterkrankungen**  
**M1 25 – Untersuchung des Auges in der Hausarztpraxis**  
**M1 26 – KLINIK – Diagnostische Fertigkeiten Augenheilkunde I + II**  
**M1 27 – KLINIK – Umgang mit Personen mit Hörschädigung**  
**M1 28 – Praktische Untersuchung des HNO-Bereiches in der Hausarztpraxis + ...**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))

9. Semester – Medizinische Grundversorgung			
Erkrankungen durch Gen-Umwelt-Interaktion (Diabetes, rheumatische Erkrankungen, Herz-Kreislauf-Erkrankungen ...)	Haut- und Geschlechts-krankheiten	Allgemein- medizin	Wahlpflichtfächer zB Vertiefung Chirurgie, Psychologie, Herzchirurgie, Neurochirurgie
4 Wo/5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	2 Wo/2,5 ECTS	4 Wo/4 ECTS
Track: Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten V 1 ECTS			
Track: Versorgungswirksamkeit V 1 ECTS			
Problemorientiertes Lernen 2 ECTS			
Track: Wissenschaftliches Arbeiten 1 ECTS			
Masterarbeit			
Gesamtpfung 1 ECTS Medizinische Grundversorgung			

- M2 1 – KLINIK – Strukturierte Diabetiker-Betreuung**  
**M2 2 – Diagnostik oGTT + Umsetzung Lebensstiländerung bei Patienten mit DMT2 und art. Hypertonie**  
**M2 3 – Diagnostische Fertigkeiten Rheumatologie**  
**M2 4 – nicht-medikamentöse Maßnahmen und Heilbehelfe bei rheumatologischen Patienten**  
**M2 5 – KLINIK – Dermatoskopie**  
**M2 6 – KLINIK – Dermatologische Anamnese und Hautstatus (...)**  
**M2 7 – Umgang mit erstem Eindruck und Intuition + Prakt. Umsetzung + Salutogenese**  
**M2 8 – Qualitätszirkel**  
**M2 9 – Einfache manuelle Untersuchungen des Bewegungsapparats OEX + HWS und BWS (...)**  
**M2 10 – Einfache manuelle Untersuchungen des Bewegungsapparats UEX + LWS + Becken (...)**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 (ÄGU – [Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))

10. Semester – Differentialdiagnostik und Notfälle		
Anästhesiologie, Notfall- und Schmerzmedizin	Differentialdiagnosen	Wahlpflichtfächer zB Sportmedizin, Medizinrecht, Notfallmedizin, Gender Medizin
4 Wo/5 ECTS	4 Wo/5,5 ECTS	4 Wo/4 ECTS
Track: Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten VI 1 ECTS		
Track: Versorgungswirksamkeit VI 1 ECTS		
Gerichtsmedizin 1,5 ECTS		
Masterarbeit		
Gesamtpfung 1 ECTS Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten (OSCE)		

- M2 12 + M2 13 – KLINIK – Adult Basic Life Support und Advanced Life Support**  
**M2 14 – KLINIK – Pediatric Basic and Advanced Life Support**  
**M2 15 – Skills Lab Notfall**  
**M2 16 – Sexualmedizinische Fragen in der Allgemeinmedizinischen Praxis**  
**M2 17 – Point of Care Ultraschall**

([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))  
 ([Folien](#))