

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	Gesamtpfandung 1 ECTS Naturwissenschaftliche Grundlagen	
	4 Wo / 8 ECTS	4 Wo / 8 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		

- B1 1 – Erheben einer systematischen Anamnese, Erheben und Beurteilung des Allgemeinzustandes und ...**
- B1 2 – Beziehungsaufbau, vertrauensbildende Maßnahmen, Feedback und Reflexion/Selbstreflexion**
- 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)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)

2. Semester – Der menschliche Körper							
Grundlagen der Physiologie des Menschen 2 Wo/3 ECTS	Blut und Immunabwehr	Grundlagen der Arzneimitteltherapie I	Grundlagen der Krankheitsbilder	Kopf und Hals	Wahlpflicht-fächer (Option 1)	Gesamtpfandung 1 ECTS Der menschliche Körper	
	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			

- B1 13 – Status III Untersuchen der Lymphknotenregionen, ...
- B1 14 – Neurostatus: Beschreiben der Pupille, der Pupillenreaktion und der Konvergenzreaktion
- 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)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)

3. Semester – Organsysteme I						
Ernährung, Verdauung und Stoffwechsel 3 Wo / 4,5 ECTS	Herz und Kreislaufsystem, Atmung	Niere und ableitende Harnwege	Endokrinologie und Sexualität	Bewegungsapparat	Gesamtpfandung 1 ECTS Organsysteme I	
	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			3 ECTS		
	AEC: Virtuelle Anatomie und Patho-Anatomie I			2 ECTS		
	Ärztliche Gesprächsführung und Untersuchungskurs III			1 ECTS		
Freie Studienleistungen			1,5 ECTS			

- 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 Erstickten: 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 – Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)

4. Semester – Organsysteme II						
Makroskopische Anatomie (inkl. Präparierkurs und Begleitvorlesung) 4 Wo / 6,5 ECTS	Nervensystem	Haut und Sinnesorgan	Grundlagen der Arzneimitteltherapie II	Grundlagen des Alterns	Gesamtpfandung 1 ECTS Organsysteme II	
	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		

- B2 13 – Klinischer Status (Gesamt)
- B2 14 – Relaxationstechniken
- B2 15 – Erhebung einer zielgerichteten berufs- und Arbeitsplatzes bezogenen 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 – Folien)
- (ÄGU – Folien)

5. Semester - Krankheitsbilder						
Basismodul Einführung & Diagnosemethoden, Therapieformen I 2 Wo/3 ECTS	Mikrobiolog., Hygiene und Infektions-erkrankungen	Immunologische Erkrankungen	Erkrankungen und Verletzungen des Stütz- und Bewegungsapparats	Hämatologische und Onkologische Erkrankungen	Gesamtpfandung 1 ECTS Krankheitsbilder	
	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			3 ECTS		
	Versorgungswirksamkeit I			1 ECTS		
	Gender Medizin I			1,5 ECTS		
	Einführung in das Wissenschaftliche Arbeiten					
Bachelorarbeit						

- 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 – Einfache Präventionsmaßnahmen bei Patienten mit Beschwerden des Bewegungsapparates in der Praxis
- B3 8 – Palpation I HWS + WWS + LWS
- B3 9 – Überbringen schlechter Nachrichten, inkl. Todesnachricht, ...**
- B3 10 – KLINIK – Staginguntersuchungen & Therapiemonitoring
- B3 11 – Betreuung von onkologischen PatientInnen in der AP (...)

- (Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (Folien)

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

- B3 12 – Antikoagulation (inkl. INR-Messung) in der Praxis
- B3 13 – Training bei kardiologischen PatientInnen (K20)
- B3 14 – ABI-Messung in der Allgemeinpraxis und Befundinterpretation, Langzeit-RR
- B3 15 – Ambulante Rehabilitation
- B3 16 – Motivierende Gesprächsführung**
- B3 17 – Kleine Spirometrie in der Hausarztpraxis
- B3 18 – Diagnose und Therapie; Harndiagnostik in der Praxis
- B3 19 – Das „innere Team“; „Scham, Ekel, z. B. nach Transplantation oder Stoma“**
- B3 20 – KLINIK – Chirurgische Naht
- B3 21 – Rectal dig. Untersuchung Proktoskopie; ...
- B3 22 – CALM-Modell, 4-Ebenen einer Nachricht (Schulz von Thun)**
- B3 23 – Behandlung chron. Wunden

- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)

7. Semester - Lebenszyklus					
Familiär vererbend der Frauen 4 Wo/5 ECTS	Humangenetik und Geburtshilfe / Gynäkologische und urologische Erkrankungen	Erkrankungen des Kinder- und Jugendalters und Entwicklungsmedizin	Erkrankungen des Alters und Palliativmedizin	Basismodul Medizin & Ethik Medizin & Technik 2 Wo/3 ECTS	
	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				

- 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 – SCORES – Praktische Anwendung Tools und Apps in der Allgemeinmedizin

- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (Folien)

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

- M1 16 – KLINIK – Neurologischer Untersuchungskurs (vormaliger Klopffkurs)
- 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)

9. Semester – Medizinische Grundversorgung					
Familiär vererbend der Frauen 4 Wo/5 ECTS	Erkrankungen durch Gen-Umwelt-Interaktion (Diabetes, rheumatische Erkrankungen, Herz-Kreislauf-Erkrankungen ...)	Haut- und Geschlechtskrankheiten	Allgemeinmedizin zB Vertiefung Chirurgie, Psychologie, Herzchirurgie, Neurochirurgie	Gesamtpfandung 1 ECTS Medizinische Grundversorgung	
	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					

- M2 1 – Diagnostik oGTT + Umsetzung Lebensstiländerung bei Patienten mit DMT2 und art. Hypertonie
- M2 2 – nicht-medikamentöse Maßnahmen und Heilbehelfe bei rheumatologischen Patienten
- M2 3 – KLINIK – Dermatoskopie
- M2 4 – KLINIK – Dermatologische Anamnese und Hautstatus (...)
- M2 5 – Hidden Agenda, Ansprechen der sensiblen Patiententhemen in der AP**
- M2 6 – Qualitätszirkel
- M2 7 – Palpation II OEX + UEX

- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (ÄGU – Folien)
- (Folien)
- (Folien)

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

- M2 8 – KLINIK – ALS + Atemwegssicherung
- M2 9 – KLINIK – Pediatric Basic and Advanced Life Support
- M2 10 – Sexualmedizinische Fragen in der Allgemeinmedizinischen Praxis
- M2 11 – Point of Care Ultraschall

- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)
- (Folien)