

STUDIENVERLAUFSPLAN

1. SEMESTER

Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens	5 CP
Einführung in das Studium	5 CP
Anatomie & Pathologie – Grundlagen, Bewegungsapparat, Kopf & Hals	5 CP
Anatomie & Pathologie – Nervensystem & innere Organe	5 CP
Biologie, Chemie, Physik	5 CP
Biochemie	5 CP
	<hr/>
	30 CP

2. SEMESTER

Wissenschaftliche Methodik	5 CP
Physiologie und Pathophysiologie I	5 CP
Physiologie und Pathophysiologie II	5 CP
Allgemeine Pharmakologie	5 CP
Spezielle Pharmakologie & Toxikologie	5 CP
Anamnese & Untersuchung	5 CP
	<hr/>
	30 CP

3. SEMESTER

Innere Medizin I	5 CP
Innere Medizin II und Allgemeinmedizin	5 CP
Skills Lab	5 CP
Spezielle Pharmakologie	5 CP
Praxisphase I: Innere Medizin	10 CP
	<hr/>
	30 CP

4. SEMESTER

Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie	5 CP
Traumatologie, Orthopädie, Neurochirurgie	5 CP
OP-Lehre, Labor & Funktionsdiagnostik	5 CP
Klinische Medizin	5 CP
Praxisphase II: Chirurgie	10 CP
	<hr/>
	30 CP

5. SEMESTER

Konservative Medizin – kleine Fächer	5 CP
Urologie, Gynäkologie, Kinderchirurgie	5 CP
Notfall- und Rettungsmedizin	5 CP
Kommunikation und Social Skills	5 CP
Praxisphase III: Wahl: operative oder konservative Medizin	10 CP
	<hr/>
	30 CP

6. SEMESTER

Anästhesiologie, Intensivmedizin, Palliativmedizin und Schmerzmanagement	5 CP
Recht & Ethik	5 CP
Qualitäts-, Informations- & Projektmanagement	5 CP
Medizinische Dokumentation & Gesundheitsökonomie	5 CP
Praxisphase IV: Notfallmedizin, Anästhesie & Intensivmedizin	10 CP
	<hr/>
	30 CP

7. SEMESTER

Praxisphase V: konservative & operative Medizin	25 CP
Praxisreflexion	5 CP
	<hr/>
	30 CP

8. SEMESTER

Arbeits- und Sozialmedizin	5 CP
Prävention, Gesundheitsförderung, Palliativmedizin, Rehabilitation	5 CP
Medizintechnik	5 CP
Abschlussprüfung	15 CP
	<hr/>
	30 CP