

OTH-AW "Physician Assistance - Arztassistenten für Gesundheitsfachberufe"				Module											
				Credit Points		Prüfung		Credit Points		Prüfung		Credit Points		Prüfung	
1. Semester				Anatomie und Physiologie I		Naturwissenschaftliche Grundlagen		Mikrobiologie und Hygiene		Simulationstraining		Medizinethik und -recht		Praxisphase Station I	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	24	5		5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	-
2. Semester				Anatomie und Physiologie II		Allgemeinmedizin		Anamnese, Untersuchung und klinische Medizin I		Praktische Anatomie		Humangenetik		Praxisphase Station II	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	24	5		5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	-
3. Semester				Anamnese, Untersuchung und klinische Medizin II		Pharmakologie und Toxikologie		Innere Medizin		Gesundheitsökonomie und KH-Management I		E-Health und M-Health		Praxisphase Allgemeine Medizin	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	24	5		5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	-
4. Semester				Notfallmedizin		Chirurgie I		Klinische Bildgebung		Gesundheitsökonomie und KH-Management II		Diagnostische Systeme		Praxisphase Notaufnahme	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	24	5		5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	-
5. Semester				Orthopädie und Unfallchirurgie		Anästhesie und Intensivmedizin		Funktionsdiagnostik und Intervention		Entscheidungsfindung in der Medizin		Präsentation und Kommunikation		Praxisphase Endoskopie und Funktionsdiagnostik	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	24	5		5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	-
6. Semester				Chirurgie II		Medizinische Fachgebiete I		Medizinische Fachgebiete II		Public Health		Klinische Studien und wissenschaftliches Arbeiten		Praxisphase Operationssaal	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	24	5		5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	-
7. Semester				Vertiefung 1		Vertiefung 1		Vertiefung 3						Bachelorarbeit & Bachelorseminar	
Σ Credits	Σ SWS	Σ Tests													
30	13	5		5	1	5	1	5	1					12 + 3	2

Erklärung Inhalte und Farbzusordnung:

Medizinische Grundlagen
Prozess- und Qualitätsmanagement
System- und Methodenkompetenz
Medizinische Praxis

SUMME 210 Credits