

		Klinischer Studienabschnitt					Vorklinischer Studienabschnitt	
		Semester					Semester	
Klinischer Studienabschnitt	10.				A	Q8: Notfallmedizin		
	9.		ABC	AB		Teil IV Blockpraktikum Teil III Teil II	A	
	8.	BC	AC	A		Q2 Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Innere Medizin (Blockpraktikum) K2: Psychiatrie (Blockpraktikum)		
	7.		A	AB	ABC	Innere Medizin II Q9: Kl. Pharmakologie & Pharmakotherapie (VL) Q1 Epidemiologie	ABC	Q1 Medizinische Biometrie
	6.	BC	ABC		A	Q2 Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Allgemeine und systematische Pharmakologie und Toxikologie (VL/Kurs/POL)		
Vorklinischer Studienabschnitt	5.					Q8: Notfallmedizin Teil I – Praktikum	AB	Medizinische Genetik
	4.		C		BC	Praktikum der Biochemie/ Molekularbiologie		
	3.	AC		AC		Makroskopische Anatomie Seminar/Praktikum der Neurophysiologie	ABC	Integriertes Seminar Humangenetik
	2.	ABC	ABC	A	C	Mikroskopische Anatomie Medizinische Psychologie & Medizinische Soziologie Integriertes Seminar Molekulare Histologie		Physiologie I Int. Seminar – Modul 1
	1.	C		BC		Medizinische Terminologie Medizinische Psychologie & Medizinische Soziologie Physik/Biologie/ Chemie für Mediziner		Berufsfelderkundung/ EKM: Modul 1 (Innere Medizin)

ABC

diverse (Wahl-) Veranstaltungen mit klinisch-ärztlicher Entscheidungsfindung, POL-Formate, Evidenzbasierter Medizin, usw.

ABC

Tracks

Experimentelle Medizin  
Neuro  
Prüfarzt  
Trauma  
Herz-Lunge-Gefäß  
Lehren Lernen

ABC

SIGMA

weitere Lehrveranstaltungen je nach Angebot (Medizinische Fakultät, Exportfächer, KIZ, ASQ, usw.)

zum Beispiel:

- Betreutes Recherchieren
- LaTeX-praktische Anwendung in wiss. Arbeiten
- Argumentieren und Debattieren
- Wissenschaftliches Arbeiten: Lesen, Verstehen und Schreiben
- Ringseminar
- „Statistische Methoden in der Epidemiologie, Medizinischen Biometrie und Versorgungsforschung“
- eLearning Modul
- „Wissenschaftliches Arbeiten“ (Moodle)

ABC

„Basics der medizinisch-experimentellen Dissertation (Basics MED)“

Wissenschaftliches Arbeiten und Publizieren (Wahlflachkonzept W924)

„Fit für die Diss MED“ (KIZ)

ABC

strukturierte Begleitung der Doktorandenseminare

- Kerncurriculum (obligat für alle Studierenden)    Entsprechend gekennzeichnete Veranstaltungen tragen zu folgenden Kompetenzen des NKLM\* bei:
- Zusatzangebote (für interessierte Studierende)    **A:** Die Absolventin und der Absolvent erläutern als kritische Anwender/-innen die Prinzipien und Methoden der evidenzbasierten Medizin und wenden diese bei Problemstellungen im Rahmen der Behandlung individueller Patientinnen und Patienten an.
- Verpflichtend für Promovierende    **B:** Die Absolventin und der Absolvent leisten einen Beitrag zum Entstehen neuer Erkenntnisse.
- C:** Die Absolventin und der Absolvent leisten einen Beitrag zur Verbreitung, Anwendung und Translation neuer Erkenntnisse und Praktiken.

\*Kompetenzen sind dem Nationalen Kompetenzbasierten Lernzielkatalog Medizin (NKLM) entnommen: MFT Medizinischer Fakultätentag der Bundesrepublik Deutschland e.V., ed. Nationaler Kompetenzbasierter Lernzielkatalog Medizin (NKLM). Berlin: MFT; 2015. Zugänglich unter/available from: <http://www.nklm.de>