

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Immunologische Konzepte		03-98-ImmK-182-m01
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Institut für Virologie und Immunbiologie		Medizinische Fakultät
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
5	numerische Notenvergabe	03-98-MVI
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	--
Inhalte		
Kennenlernen und Auseinandersetzung mit aktuellen immunologischen Konzepten und Forschungsergebnisse und ihrer Bedeutung in Grundlagen- und klinischer Forschung und klinischer Praxis.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Studierende, die dieses Modul erfolgreich abgeschlossen haben, besitzen ein grundlegendes Verständnis aktueller Konzepte zum Aufbau und der Funktion des Immunsystems. Weiterhin lernen die Studierenden durch mündliche Präsentation aktueller wissenschaftlicher Literatur aktuelle experimentelle Ansätze und ihre Ergebnisse in den Kontext des wissenschaftlichen Feldes einzuordnen.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
V (1) + S (2,5) Veranstaltungssprache: Deutsch / Englisch Art der LV: alternativ S statt Ü		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
a) Klausur (45-90 Min.) oder b) Protokoll (10-20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch		
Platzvergabe		
BA Biomedizin: 16 Plätze.		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
150 h		
Lehrturnus		
k. A.		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Bachelor (1 Hauptfach) Biomedizin (2018)		