

**SS 2019 Wahlfach Vorklinik/Mentorenprogramm  
Kurzbildbeschreibung der Gruppe VIROLOGIE**

Thema	Mentor Institut / Klinik	Kurzbildbeschreibung
Medizinische Virologie	Prof. Dr. H. Hengel Institut für Virologie	Virusinfektionen spielen eine große Rolle in unserem Alltag. Als zukünftige Ärzte oder Molekularmediziner werden Sie vermehrt mit Infektionskrankheiten und deren Folgen befasst sein. Das Wahlfach Virologie richtet sich an Studierende, die ein Interesse an Gesundheitsfragen, Reisemedizin und Infektionskrankheiten haben. In Kleingruppen werden aktuelle Brennpunkte der Virologie behandelt:
		<b>Zeit: 18:15 - 19:45 Uhr</b>
		Seminarraum I, Dept. für Med. Mikrobiologie, Virologie & Hygiene (Haus B, 4. OG)
		<b>Do, 11.04.2019</b>
		Vorbesprechung und Ausgabe der Referate (Prof. Dr. Marcus Panning)
		<b>Do, 09.05.2019</b>
		Borna Virus (Prof. Dr. Martin Schwemmler) <a href="mailto:martin.schwemmler@uniklinik-freiburg.de">martin.schwemmler@uniklinik-freiburg.de</a>
		<b>Do, 16.05.2019</b>
Zikavirus & Co.: Warum sich neu auftretende Viren explosionsartig ausbreiten können (Prof. Dr. Marcus Panning) <a href="mailto:marcus.panning@uniklinik-freiburg.de">marcus.panning@uniklinik-freiburg.de</a>		
<b>Do, 23.05.2019</b>		
Onkolytische Viren (Dr. Zsolt Ruzsics) <a href="mailto:zsolt.ruzsics@uniklinik-freiburg.de">zsolt.ruzsics@uniklinik-freiburg.de</a>		
<b>Do, 06.06.2019</b>		
Masernimpfung schützt nicht nur vor akuten Komplikationen der Maserninfektion sondern auch vor dem Verlust des immunologischen Gedächtnisses (Prof. Dr. Georg Kochs) <a href="mailto:georg.kochs@uniklinik-freiburg.de">georg.kochs@uniklinik-freiburg.de</a>		
<b>Do, 27.06.2019</b>		
Tricksen, tarnen, täuschen: Virale Immunevasionsstrategien (Dr. Anne Halenius) <a href="mailto:anne.halenius@uniklinik-freiburg.de">anne.halenius@uniklinik-freiburg.de</a>		
<b>Do, 04.07.2019</b>		
Feindliche Übernahme: Entstehung neuer viraler Zoonose-Erreger (Dr. Sebastian Giese) <a href="mailto:sebastian.giese@uniklinik-freiburg.de">sebastian.giese@uniklinik-freiburg.de</a>		
Das Programm findet nur im Sommersemester statt mit einer wöchentlichen Doppelstunde (2 x 45 Minuten). Jeder Teilnehmer erhält die Möglichkeit, einen mündlichen Vortrag von ca. 20 Minuten zu einem der genannten Themen zu halten. Der benotete Leistungsnachweis ergibt sich aus der Mitwirkung am Gruppenunterricht sowie aus der Art der Präsentation und Diskussion anlässlich des mündlichen Vortrages.		
<b>Vorbesprechung am Do, 11. April 2019, um 08:00 Uhr</b>		
Seminarraum I, Dept. für Med. Mikrobiologie, Virologie & Hygiene (Haus B, 4. OG)		
<a href="http://www.virologie-freiburg.de">www.virologie-freiburg.de</a>		