

**Wahlfach Klinik Wintersemester 2017/2018**  
**Anlage Kurzbeschreibung**

<b>Wahlfachbezeichnung:</b>	Impfungen und Impfstoffe: Nutzen und Risiken
<b>Stoffgebiet:</b>	Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie
<b>Institut / Klinik:</b>	Institut für Virologie und Medizinische Klinik, Abt. Infektions- und Tropenmedizin, und andere
<b>Verantwortliche Lehrkraft:</b>	Prof. Dr. U.G. Liebert
<b>Kurzbeschreibung:</b>	<p>Impfungen haben zu einer erheblichen Reduktion von Infektionskrankheiten geführt und die Häufigkeit von Infektionsbedingten Todesfällen und schwerer, teilweise lebenslang fortdauernder Komplikationen drastisch reduziert. Dennoch scheint die Zahl derer, die einer Impfung skeptisch oder rundweg ablehnend gegenüberstehen, immer mehr zuzunehmen.</p> <p>Ziel der Veranstaltungsreihe ist es, die notwendigen Grundlagen für eine begründete Entscheidung für oder gegen eine Impfung zu legen, Risiken von Impfungen zu beleuchten und ... wahrzunehmen.</p> <p>Das Spektrum der Lehrinhalte umfasst impfpräventable Infektionen und Infektionskrankheiten von Diphtherie und Tetanus bis zu Dengue und verschiedene Krebsformen, Impfschaden und Impfkomplicationen, neue Impfstrategien (z.B. bei Allergie, Autoimmunkrankheiten und Immundefekten) und neue Impfstoffe.</p>
<b>Form:</b>	Kleingruppenunterricht (UaK)
<b>Termin(e) und Ort:</b>	1x wöchentlich im Wintersemester, nach Vereinbarung z.B. montags um 18:15 Uhr Beginn (Vorbesprechung am 9.10.2017 um 18:15 Uhr) Seminarraum des Institutes für Virologie, Raum B317, MBFZ, Johannisallee 30
<b>Prüfungsmodalitäten:</b>	<input type="checkbox"/> Klausur <input checked="" type="checkbox"/> mündliche Prüfung <input checked="" type="checkbox"/> Hausarbeit <input type="checkbox"/> Andere <input style="width: 200px; height: 15px;" type="text"/>
<b>Mindestteilnehmerzahl:</b>	<input style="width: 50px; text-align: center;" type="text" value="5"/>
<b>Maximalteilnehmerzahl:</b>	<b>6</b>
<b>Empfohlen ab:</b>	<input style="width: 150px;" type="text" value="9. Fachsemester"/>
<b>Einschreibung:</b>	zentrale Einschreibung über das Studierendenportal vom 01.09.-02.10.2017
<b>Ansprechpartner im Fach:</b>	Prof. Dr. U.G. Liebert, Oberarzt PD Dr. C. Lübbert