

Projekt im Frühjahrssemester

Titel des Projekts	Einführung in die Infektionskrankheiten
Projektleiter	Prof. Dr. med. Philip Tarr
Co-DozentenInnen	--
Schwerpunkt des Projekts	Klinik
Mindestteilnehmerzahl	8
Höchstteilnehmerzahl	10
Termine / Ort	Dienstag, 27.02.2024 08:15-12:00 Uhr Bruderholzspital
	Dienstag, 05.03.2024 08:15-12:00 Uhr Bruderholzspital
	Dienstag, 12.03.2024 08:15-12:00 Uhr Bruderholzspital
	Dienstag, 19.03.2024 08:15-12:00 Uhr Bruderholzspital
	Dienstag, 26.03.2024 08:15-12:00 Uhr Bruderholzspital
Kontaktadresse	Philip Tarr Co-Chefarzt Medizin und Leiter Infektiologie und Spitalhygiene Medizinische Universitätsklinik Kantonsspital Baselland Bruderholz Tel: 061 436 2181 Direkt 076 436 0155 philip.tarr@unibas.ch
Notwendige Vorkenntnisse (falls erforderlich)	Keine Vorkenntnisse nötig
Inhalte / Ziele	<p>Infektionskrankheiten sind durch Bakterien, Viren oder Parasiten verursacht. Infektionen sind besonders spannend, weil sie oft mit speziellen Verhaltensweisen/Expositionen verbunden sind und somit oft interessante, z.T. alltägliche soziokulturelle und psychologische Aspekte beinhalten.</p> <p>Eine gute Gesprächstechnik mit den PatientInnen ist zentral und ist ein Hauptziel des Kurses.</p> <p>Kenntnisse der Infektiologie sind für fast alle Bereiche der Medizin nützlich.</p> <p>Wir werden</p> <p>1) vor allem hospitalisierte PatientInnen besuchen und eine sinnvolle Gesprächstechnik lernen, die der medizinischen Situation und der PatientIn angepasst ist.</p>

	<p>2) Ein paar wenige Artikel aus Fachliteratur und Laienpresse bearbeiten</p> <p>3) minimale Zeit mit Frontalunterricht und deutlich mehr mit Diskussionen verbringen.</p> <p>Schwerpunkte sind:</p> <p>1) die in der Hausärztinnenpraxis häufigen Infektionen (Erkältung, Durchfall, Lungenentzündung, Harnwegsinfektion)</p> <p>2) sexuell übertragene Infektionen (inkl. Gesprächsführung bei heiklen Themen)</p> <p>3) schwerwiegende Infektionen (Tuberkulose, HIV)</p> <p>4) im Spital erworbene Infektionen (multiresistente Erreger, Infektionen nach Operationen, Infektionsprävention im Spital)</p> <p>5) aktuelle infektiologische Themen (Impfungen, neue Epidemien/Erreger)</p>
Prüfungen	Im Rahmen des Portfolios; ECTS- KP äquivalent 1