

Projekt im Herbstsemester

Titel des Projekts	Vom Labor zur Diagnose	
Projektleiter	PD Dr. med. A. Regeniter	
Schwerpunkt des Projekts	Klinik	
Mindestteilnehmerzahl	4	
Höchstteilnehmerzahl	12	
Termine / Ort	1. 19.09.2023, Vormittag	LZM, BS
	2. 26.09.2023, Ganztägig	medica, ZH
	3. 03.10.2023, Nachmittag	LZM, BS
	4. 10.10.2023, Vormittag	LZM, BS
	Zeit 08:15-12:00, 14:15-18:00 Uhr,	
	Treffpunkt: Am 26.09 in der medica, Wolfbachstr. 17, 8032 Zürich www.medica.ch . Sonst in Basel im LZM	
Kontaktadresse	PD Dr. med. Axel Regeniter Abteilungsleiter Immunologie / Serologie medica Medizinische Laboratorien Dr. Käppeli Wolfbachstrasse 17 8032 Zürich Telefon +41 44 269 9934 axel.regeniter@unibas.ch	
Notwendige Vorkenntnisse	Praktische Erfahrungen mit der Blutentnahme, Kenntnisse in Physiologie, Pathophysiologie	
Inhalte / Ziele	Der Weg von der korrekten Blutentnahme bis zur korrekten Interpretation von Laborwerten wird anhand ausgewählter Themen vermittelt: 1. Präanalytik, Probenfluss, Analytik und Interpretation 2. Globale Tests: Unterscheidung „gesund“ von „krank“ 3. Laborwerte in der Notfallsituation 4. Diagnostik neurologischer Erkrankungen 5. Diagnostik renaler Erkrankungen	
Prüfungen	Im Rahmen des Portfolios; ECTS- KP äquivalent 1	