

Kurs Medizinische Mykologie, 15./16. Mai 2018

- Ziele:** Die Teilnehmer sind in der Lage,
- die aktuellen Techniken der Mykologie inkl. Qualitätskontrolle und Präanalytik anzuwenden;
 - die Biologie und Pathophysiologie der aktuellen Krankheitserreger inkl. seltener Erreger zu beschreiben;
 - den Zusammenhang zwischen der Differentialdiagnose und den Laborbefunden herzustellen;
 - die spezielle Hygiene zu gewährleisten.
- Inhalte:** Theorie und praktische Arbeit
- Allgemeine Mykologie: Systematik, Taxonomie, Physiologie und Morphologie von Pilzen
 - Immunologie: Pathogenitätsfaktoren der Pilze; Immunabwehr und Prädispositionen des Wirtes
 - Mykosen: Erreger, Formen, Klinik
 - Diagnostik: Präanalytik und Analytik (Direktmikroskopie, kultureller Nachweis und Identifizierung von Hefen, Schimmelpilzen und Dermatophyten; Antigennachweis)
 - Antimykotika: Therapie, Resistenzprüfung, Resistenzlage
 - Qualitätskontrolle
 - Sicherheit
- Kursleitung:** Herr PD Dr. sc. nat. Philipp Bosshard, Laborleiter FAMH
Dermatologische Klinik Universitätsspital Zürich, Gloriastrasse 31,
8091 Zürich
- Sprache:** Deutsch
- Daten:** Dienstag, 15. Mai 2018 und Mittwoch 16. Mai 2016 (ganzer Tag)
- Ort:** Seminarraum SCHUL U14, Bildungszentrum, Gloriastrasse 19,
8091 Zürich
- Kosten:** CHF 1186.-
- Anmeldung:** Direkt bei PD Dr. P. Bosshard (philipp.bosshard@usz.ch)
- FAMH-Credits:** 12 (6 pro Tag)