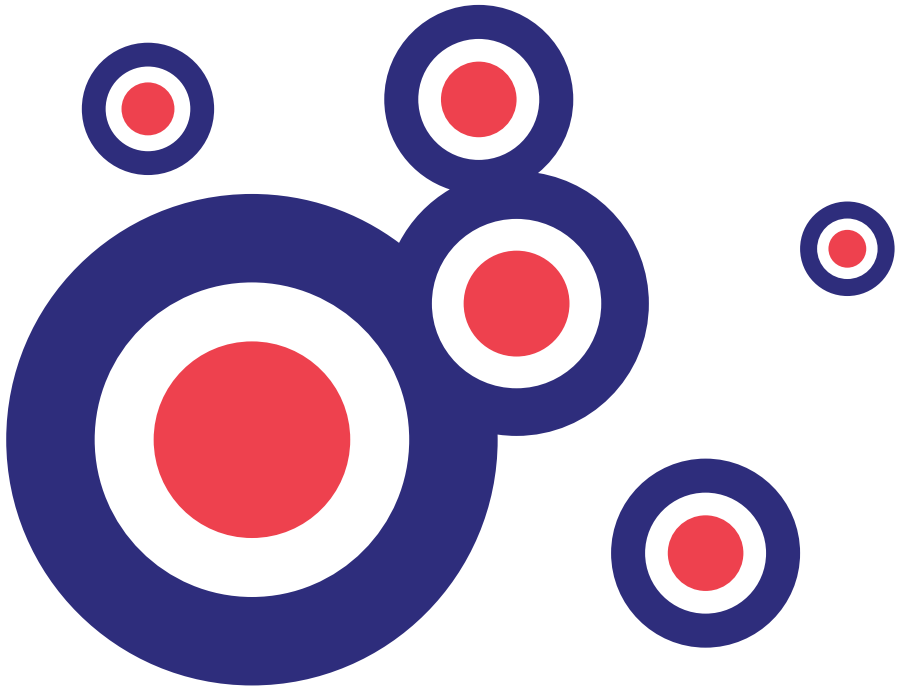


Fortbildungsnachmittag für die diplomierte MPA

Allergien

Arten, Krankheitsverlauf und Behandlungsmethoden



Donnerstag, 4. Mai 2017
oder
Donnerstag, 15. Juni 2017

Sehr geehrte Praxisassistentinnen

Es freut uns, Sie zur unserer Frühlingsfortbildung einzuladen.

Inhalt

Herr Dr. Rothen wird sie in die Welt der Allergien und deren Ursachen einführen. Wir werden die verschiedenen Allergietypen kennenlernen und einen Einblick in das Immunsystem haben. Zudem erfahren Sie Neuigkeiten in punkto Diagnostik und Interpretation eines Resultats.

Themen

- Definition Allergie
- Ursachen und Auslöser
- Ablauf des Immunsystems
- Allergietypen
- Diagnostik im medizinischen Labor
- Häufigste Krankheitsbilder
- Pseudoallergien und Intoleranzen
- Literaturempfehlungen
- Fragerunde

Referent

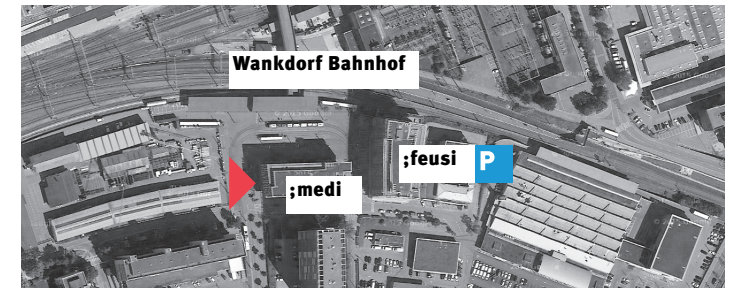
Dr. Jean-Pierre Rothen
Leitung med. Labor Dr. Rothen, Basel

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Freundliche Grüsse
Violetta Wyss, Medics Kundendienst

Organisation

Datum	Donnerstag, 4. Mai 2017 oder Donnerstag, 15. Juni 2017
Zeit	14.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Kursort	;medi, Zentrum für medizinische Bildung Max-Daetwyler-Platz 2, Bern
Anreise	S-Bahn: Wankdorf Bahnhof Bus Linie 20: Wankdorf Bahnhof
Parking	;feusi (gebührenpflichtig)



Anmeldung	Link zur Anmeldung bis Mittwoch, 19. April 2017
Wichtig	Geben Sie unter der Rubrik «Firma» den Namen der Praxis ein und bei der «Adresse» Name und Adresse der Praxis an. Vielen Dank. Die Platzzahl ist beschränkt. Die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben. Sie erhalten ein Ticket als Teilnahmebestätigung. Sollte es Ihnen trotz Anmeldung nicht möglich sein die Fortbildung zu besuchen, bitten wir um frühzeitige Abmeldung, damit wir den reservierten Platz weitergeben können.
Kosten	Die Fortbildung ist für Medics-Kunden kostenlos.
Verpflegung	In der Pause offerieren wir Ihnen ein Zvieri.
Kursbestätigung	Diese Fortbildung bestätigen wir Ihnen im Weiterbildungspass.
Kontaktperson	Violetta Wyss, Medics Kundendienst T 031 372 20 02, violetta.wyss@medics.ch