

Organisation

Prof. Dr. Nina Khanna
Prof. Dr. Niklaus Labhardt
Prof. Dr. Dr. Adrian Egli

Kontaktadresse

Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene
Kliniksekretariat
Universitätsspital Basel
Petersgraben 4
4031 Basel
Tel. +41 61 265 21 14
E-Mail: infektiologie@usb.ch
Internet: <http://infektiologie.unispital-basel.ch/>



Hier finden Sie den Link zur Online-Veranstaltung

Dienstagsclub

**Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene und
Fachbereich Klinische Bakteriologie/Mykologie**

Frühlingssemester 2021, 1. Teil,
Dienstags, 17.15 – 18.00 Uhr

Online-Veranstaltung

Dienstagsclub

Eine Weiterbildungsreihe der Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene und des Fachbereichs Klinische Bakteriologie/Mykologie

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir wünschen Ihnen ein gutes und erfolgreiches Neues Jahr. Das vergangene Jahr hat uns alle stark gefordert und wir hoffen, bald in eine neue Normalität zurückzufinden.

Wir freuen uns, Ihnen auch dieses Jahr ein spannendes und vielseitiges Dienstagsclub-Programm anbieten zu dürfen, das verschiedene klinische und wissenschaftliche Aspekte unseres breiten Fachgebietes abdecken wird.

Das Programm des Frühlingsemesters umfasst verschiedene Highlights, wie zum Beispiel die Vorträge exzellenter auswärtiger Referenten über die Dauer der Antibiotikatherapie oder neuartige Therapiekonzepte in der Infektiologie. Von hausinternen Referentinnen und Referenten hören Sie Updates zu neuen Antibiotika und der Wirksamkeit und Verträglichkeit der COVID-19-Impfungen.


Aufgrund der aktuellen COVID-19-Weisungen wird der Dienstagsclub bis auf Weiteres nur virtuell stattfinden.

Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme und danken den Sponsoren für ihre wertvolle Unterstützung!

Für das Organisationskomitee



Prof. Dr. Nina Khanna
Leitende Ärztin
Forschungsgruppenleiterin



Prof. Dr. Niklaus Labhardt
Kaderarzt und Forschungsgruppenleiter



PD Dr. Dr. Adrian Egli
Fachleiter Klinische Bakteriologie/
Mykologie und Forschungsgruppenleiter

Je 1 Credit

- als fachspezifische Kernfortbildung FMH Infektiologie (bis maximal 10 Punkte)
- als Kernfortbildung Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin
- als fachspezifische Kernfortbildung FAMH
- als erweiterte Fortbildung für sämtliche FMH-Titel

Die Fort-/Weiterbildung und Forschung der Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene werden freundlicherweise mit einem Unrestricted Educational Grant unterstützt durch: AbbVie AG | Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH | Bristol-Myers Squibb SA | Gilead Sciences Switzerland Sàrl | Janssen-Cilag AG | Mepha Pharma AG | MSD Merck Sharp & Dohme AG | Novartis Pharma Schweiz AG | Pfizer AG | Roche Pharma (Schweiz) AG | Sandoz Pharmaceuticals AG | ViiV Healthcare GmbH. (alphabetische Reihenfolge)

Von Seiten der Sponsoren findet kein Einfluss auf das Programm oder die Auswahl der Referenten statt.

Programm

2. Februar

Wie kurz darf es sein? Dauer der antibiotischen Therapie bei Knochen- und Gelenksinfektionen

Prof. Dr. Ilker Uçkay, Infektiologie, Universitätsklinik Balgrist, Zürich

9. Februar

Invasive Aspergillose bei nicht-neutropenen Patienten

PD Dr. Stefan Zimmerli, Universitätsklinik für Infektiologie, Inselspital Bern

16. Februar

Long versus short: Dauer der antibiotischen Therapie bei systemischen Infektionen

PD Dr. Werner Albrich, Klinik für Infektiologie/Spitalhygiene, Kantonsspital St. Gallen

23. Februar

Fällt aus: Basler Fasnacht

2. März

NCCR-Antiresist: Analyse physiologischer Eigenschaften von Bakterien in humanen Proben zur Identifikation neuer Therapiekonzepte

Prof. Dr. Dirk Bumann, Biozentrum, Universität Basel

9. März

Fällt aus: CROI

16. März

Neue Antibiotika: Erfahrungen und Herausforderungen

Prof. Dr. Maja Weisser und Dr. Veronika Bättig, Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel

23. März

HIV/AIDS – Update zu Therapie und Prävention

Dr. Marcel Stöckle und Prof. Dr. Niklaus Labhardt, Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel

30. März

Preprints oder frisch ab Presse: Highlights aus unserer Forschung

Teams der Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene und Team des Fachbereichs Klinische Bakteriologie/Mykologie, Universitätsspital Basel

6. April

Update SARS-CoV-2 Vaccines

PD Dr. Christoph Berger, Medizinische Poliklinik, Universitätsspital Basel