



Dienstagsclub

Klinik Infektiologie & Spitalhygiene und
Abteilung Klinische Mikrobiologie

Frühlingssemester 2018, 1. Teil, Dienstags, 17:15 – 18:00 Uhr

Konferenzzimmer DIM, Klinikum 2, 2. OG (hinter Bistro Punto)
Petersgraben 4, CH-4031 Basel

Organisation

PD Dr. Sarah Tschudin Sutter
PD Dr. Adrian Egli
Prof. Dr. Manuel Battegay

Kontaktadresse

Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Sekretariat
Universitätsspital Basel, CH-4031 Basel
Tel. +41 61 265 21 14
E-Mail: infektiologie@usb.ch

Dienstagsclub

Eine Weiterbildungsreihe der Klinik Infektiologie & Spitalhygiene und der Abteilung Klinische Mikrobiologie des Universitätsspitals Basel

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir freuen uns, Sie zum Frühjahresprogramm 2018 unseres Dienstagsclubs einladen zu dürfen!

Wir beginnen das Jahr mit einem vielfältigen Programm, welches durch unterschiedlichste Themengebiete der Infektiologie, Spitalhygiene und Mikrobiologie führt.

Wichtige Themen der klinischen Infektiologie wie Peritonealdialyse-assoziierte Infektionen, diabetischer Fuss, Pertussis und Virus-Infektionen werden neu beleuchtet. Aus dem Bereich der Grundlagenforschung wird über die evolutionäre Dynamik unbehandelter HIV-Infektionen und neue Ansätze zur Bekämpfung von Antibiotikaresistenzen berichtet und aus dem Bereich der Spitalhygiene werden die neusten Resultate zur Häufigkeit nosokomialer Infektionen präsentiert. Aus der klinischen Mikrobiologie werden neueste Methodologien zur Analyse von bakteriellen Pathogenen vorgestellt und aus dem Gebiet Public Health werden wir über die Herausforderungen einer adäquaten Gesundheitsversorgung von Prostituierten in der Schweiz erfahren.

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

Für das Organisationsteam:



Prof. Dr. Manuel Battegay
Chefarzt



PD Dr. Sarah Tschudin Sutter
Leitende Ärztin, Leitung Konsiliardienst und
Forschungsgruppenleiterin

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 Weiterbildungen und Forschung der Klinik Infektiologie & Spitalhygiene werden freundlicherweise unterstützt durch: AbbVie AG | Astellas Pharma AG | Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH | Bristol-Myers Squibb SA | Cardiome Pharma | 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 | ViV Healthcare GmbH. (alphabetische Reihenfolge)

Programm

6. Februar **The evolutionary dynamics of untreated HIV and maintenance of the latent reservoir**
• Prof. Dr. Richard Neher, Biozentrum, Universität Basel
13. Februar **Kontinuierliche ambulante Peritonealdialyse-assoziierte Infektionen**
• Dr. Felix Burkhalter, Nephrologie, Medizinische Universitätsklinik, Kantonsspital Baselland und Dr. Veronika Bättig, Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel
20. Februar **Fällt aus:** Basler Fasnacht
27. Februar **Therapeutic Drug Monitoring (TDM) von Antibiotika am USB**
• Dr. Stefan Erb, Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel; Prof. Dr. Katharina Rentsch, Labormedizin, Universitätsspital Basel und Prof. Dr. Stephan Krähenbühl, Klinische Pharmakologie und Toxikologie, Universitätsspital Basel
6. März **What's new in diagnosing and treating diabetic foot osteomyelitis?**
• Prof. Dr. Benjamin A. Lipsky, University of Washington (Seattle, WA) and University of Oxford
13. März **Female sex workers in Switzerland - implications for an adequate health care**
• Dr. Karoline Aebi-Popp, Universitätsklinik für Infektiologie, Inselspital Bern
20. März **Update Pertussis – was jeder Infektiologe wissen sollte**
• Prof. Dr. Ulrich Heininger, Infektiologie, Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB)
27. März **Potential von Whole Genome Sequencing in der Analyse von bakteriellen Pathogenen**
• Dr. Daniel Wüthrich, Klinische Mikrobiologie, Universitätsspital Basel
3. April **Virus-Infektion und -Erkrankung: Konzepte, Evidenz und klinische Fälle**
• Prof. Dr. Hans H. Hirsch, Institut für Medizinische Mikrobiologie, Universität Basel
10. April **Prävalenz und Inzidenz nosokomialer Infektionen: Resultate vom Nationalen Referenzzentrum für Infekprävention Swissnoso**
• Prof. Dr. Andreas Widmer und Dr. Sarah Dräger, Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel
17. April **Emerging strategies to break the rise of antibiotics resistance**
• Dr. Sylvain Meylan, Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel