



Dienstagsclub

Klinik Infektiologie & Spitalhygiene und
Abteilung für Klinische Mikrobiologie

Dienstags, 17.15 – 18.00 Uhr

Konferenzzimmer DIM, Klinikum II, 2.OG
(hinter Cafeteria)
Universitätsspital Basel, Petersgraben 4, CH-4031 Basel

Organisation

PD Dr. Maja Weisser
Dr. Reno Frei
Prof. Dr. Manuel Battegay

Kontaktadresse

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

Frühlingssemester 2015, 1. Teil

Dienstagsclub

Klinik Infektiologie & Spitalhygiene und Abteilung für Klinische Mikrobiologie

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Im neuen Jahr erwartet Sie ein breites Programm aus der klinischen Infektiologie, Mikrobiologie und infektiologischen Grundlagenforschung.

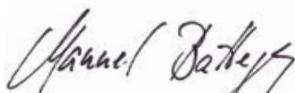
Aus dem Bereich der Pharmakologie lernen wir über Modelling und neue Nanopartikel-Formulierungen, auch wie die bestehenden und neuen antiretroviralen Therapien zu optimieren sind. Ebenso bleiben Verbesserungen in der Therapie von Biofilm-assoziierten Infektionen eine grosse Herausforderung und werden uns von den Herren Drs. F. Moriarty und M. Morgenstern aus dem AO Research Institute Davos und Trauma Center Murnau berichtet.

Einen vertieften Einblick in die Rekonstitution der Immunantwort auf Pilzinfektionen nach Stammzelltransplantation gewährt uns Frau PD Dr. N. Khanna aus dem Labor. Häufige bakterielle Infektionen wie *S. aureus* und Enterokokken beschäftigen uns nicht nur in der Klinik, sondern auch als Forschungsgebiet – epidemiologisch und mikrobiologisch.

Bei den viralen Erkrankungen sind es weiterhin die dynamischen Entwicklungen im Bereich der Hepatitis C, die die Welt bewegen. Zwei Beiträge werden neue Aspekte und Therapien im Bereich der Tuberkulose aufzeigen, eine alte Krankheit, die uns immer wieder beschäftigt. Ein Highlight ganz am Schluss der Reihe ist sicher der Vortrag von Herrn Prof. Dr. G. De Libero über neue innovative Tuberkulosetherapien.

Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme und zahlreiches Erscheinen.

Für das Organisationsteam:



Prof. Dr. Manuel Battegay
Chefarzt



PD Dr. Maja Weisser
Stv. Chefärztin und Leitung Konsiliardienst

Je 1 Credit

- als fachspezifische Kernfortbildung FMH Infektiologie
- als fachspezifische Kernfortbildung FMH Allgemeine Innere Medizin
- als erweiterte Fortbildung für sämtliche FMH Titel

Die Weiterbildungen und Forschung der Klinik Infektiologie & Spitalhygiene werden freundlicherweise unterstützt durch:
AbbVie AG | Astellas Pharma AG | Bayer (Schweiz) AG | Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH | Bristol-Myers Squibb SA | GILEAD Sciences Switzerland Sàrl | IVF Hartmann AG | Janssen-Cilag AG | Mepha Pharma AG | MSD Merck Sharp & Dohme AG | Novartis Pharma Schweiz AG | Pfizer AG | Roche Pharma (Schweiz) AG | Sandoz Pharmaceuticals AG | Stiftung Forschung Infektionskrankheiten (SFI) | ViiV Healthcare GmbH
alphabetische Reihenfolge

Programm

Frühlingssemester 1. Teil, jeweils am Dienstag, 17.15 – 18.00 Uhr

3. Februar **Physiologically based Pharmacokinetic Modelling of Traditional Formulations and Nanoparticles**
• Dr. Marco Siccardi
Molecular and Clinical Pharmacology, University of Liverpool
10. Februar **Neue Konzepte zur Diagnose und Therapie der Tuberkulose bei Kindern**
• Dr. Nicole Ritz, PhD
Pädiatrie und Infektiologie, Universitäts-Kinderspital beider Basel UKBB
17. Februar **Neues zur Prävention nosokomialer Infektionen**
• Dr. Sarah Tschudin Sutter
Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel
24. Februar Fällt aus (Basler Fasnacht)
3. März **Directly Acting Antivirals (DAA) based Treatment of Hepatitis C in the Swiss HIV Cohort Study**
• Dr. Sebastian Haubitz
Universitätsklinik für Infektiologie, Inselspital Bern
10. März **Klinische Fallvorstellung Allgemeine Infektiologie und HIV-Sprechstunde**
• PD Dr. Maja Weisser, Dr. Marcel Stöckle und Team
Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel
17. März **Immune Reconstitution of Antifungal Immune Response after Hematopoietic Stem Cell Transplantation – New Immune Biomarkers?**
• PD Dr. Nina Khanna, Dr. Claudia Stühler
Departement Biomedizin, Universitätsspital Basel und Universität Basel
24. März **Bone Infection: Experimental Research Aligned to the Clinical Problem**
• Dr. Fintan Moriarty, Dr. Mario Morgenstern
AO Research Institute Davos und Trauma Center Murnau
31. März **Komplikationen bei *Staphylococcus aureus* Bakteriämie: neue Daten**
• Dr. Michael Osthoff, pract. med. Benedikt Wiggli
Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel
7. April **Enterokokken: Ist Daptomycin das Mass aller Dinge?**
• Dr. Adrian Egli, PD Dr. Maja Weisser
Klinische Mikrobiologie und Klinik Infektiologie & Spitalhygiene, Universitätsspital Basel
14. April **New Approaches to Tuberculosis Molecular Investigation and Therapy**
• Prof. Dr. Gennaro De Libero
Departement Biomedizin, Universitätsspital Basel und Universität Basel

Konferenzzimmer DIM, Klinikum II, 2. OG (hinter Cafeteria)
Universitätsspital Basel, Petersgraben 4, CH-4031 Basel