

Dienstagsclub

Infektiologie & Spitalhygiene Abt. für Klinische Mikrobiologie

Dienstags, 17.15 - 18.00 Uhr

DIM-Konferenzzimmer (*hinter merkur espresso*)
Klinikum II, 2. Stock
Petersgraben 4, 4031 Basel

Die Weiterbildungen und Forschung der Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene werden freundlicherweise unterstützt durch
(in alphabetischer Reihenfolge):

Abbott AG
Bayer (Schweiz) AG
Bode AG
Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH
Gilead Sciences Switzerland Sàrl
Janssen-Cilag AG
MSD Merck Sharp & Dohme AG
Novartis Pharma Schweiz AG
Pfizer AG
Roche Pharma (Schweiz) AG
Sandoz Pharmaceuticals AG
Stiftung Forschung Infektionskrankheiten
ViiV Healthcare GmbH

Organisation

Prof. M. Battegay, Prof. A.F. Widmer
Dr. R. Frei

Kontaktadresse

Frau V. La Scalea, Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene
Universitätsspital Basel, 4031 Basel
Tel. +41 61 265 21 14, Email: lascaleav@uhbs.ch

Liebe Kolleginnen und Kollegen

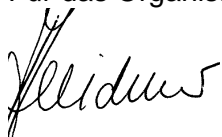
In diesem Semester haben wir uns verschiedenen Highlights der Infektiologie gewidmet.

Aus vielen Rückmeldungen werden die Fälle aus der Klinik sehr geschätzt, die auch in diesem Semester ausreichend Platz gefunden haben.

Neue Aspekte kommen dazu, wie z.B. die Resistenzentwicklung als Zoonose, wo wir aus erster Hand vom Schweizerischen Referenzzentrum informiert werden. Zu den speziellen infektiologischen Highlights gehören auch die Immungenetik von invasiven Pilzinfektionen, Neuigkeiten über *Mycobacterium tuberculosis* sowie Interaktionen zwischen Patient und Medikament in der HIV-Therapie. Besonders hervorzuheben sind Neuigkeiten in der Hepatitis C Behandlung, wo Ko-Infektionen mit HIV und Hepatitis C eine neue Herausforderung darstellen und neue Therapiemöglichkeiten auch beim Genotyp 1 einen höheren Therapieerfolg als bisher erzielen können.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und danken den Firmen, die die Weiterbildung und Forschung der Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene regelmässig unterstützen.

Für das Organisationsteam*:



Prof. Andreas F. Widmer

* Prof. A.F. Widmer, Prof. M. Battegay, Dr. R. Frei

Je 1 Credit als fachspezifische Kernfortbildung FMH Infektiologie
Je 1 Credit als Kernfortbildung Innere Medizin
(bis insgesamt 8 Punkte)
Je 1 Credit als erweiterte Fortbildung für sämtliche FMH Titel

Dienstagsclub Infektiologie & Spitalhygiene Abteilung für Klinische Mikrobiologie

Frühlingssemester 2012, 1. Teil

| | |
|---|----------------|
| Antibiotika-Einsatz bei Tier und Mensch: Ursache für Extended-Spectrum Betalaktamasen? | 7.2.12 |
| PD Dr. phil. II Herbert Hächler, FAMH Universität Zürich, Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene | |
| Fälle aus der HIV Klinik | 14.2.12 |
| Dr. Marcel Stöckle Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene | |
| Immunogenetics of invasive fungal infections | 21.2.12 |
| Dr. Pierre-Yves Bochud Service des Maladies Infectieuses, CHUV, Lausanne | |
| Fasnachtswoche | 28.2.12 |
| Variability in HIV antiretroviral drug response and sanctuary sites. How do properties of drugs and host matter? | 6.3.12 |
| Dr. Catia Marzolini Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene | |
| What we can learn from 200 Mycobacterium tuberculosis genomes | 13.3.12 |
| Prof. Sébastien Gagneux, Ph.D., Head Tuberculosis Research Unit Dep. of Med. Parasitology & Infection Biology Swiss Tropical & Public Health Institute, Basel | |
| Update Hepatitis C Behandlung | 20.3.12 |
| Prof. Markus Heim Gastroenterologie und Hepatologie, Universitätsspital Basel | |
| Klinische Fälle aus der Infektiologie | 27.3.12 |
| PD Dr. Maja Weisser Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene | |