

Sponsoren

abbvie



Organisation

Prof. Sarah Tschudin Sutter
Prof. Niklaus Labhardt
Dr. Peter M. Keller
Prof. Urs Jenal

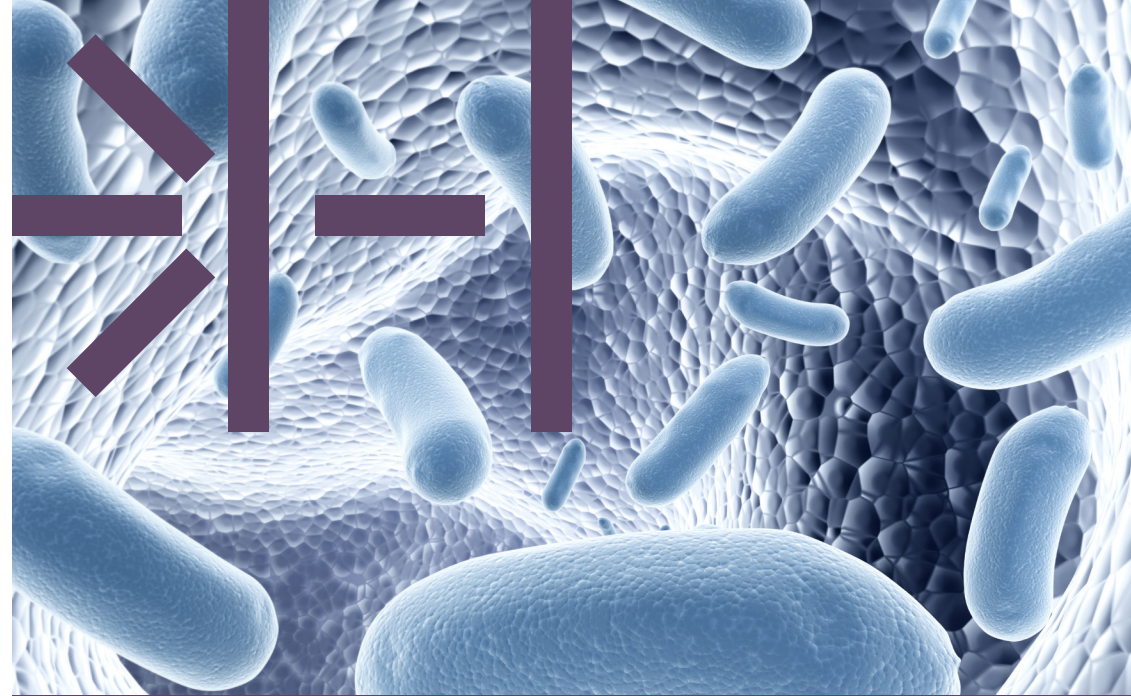
Kontaktadresse

Universitätsspital Basel
Klinik für Infektiologie
Kliniksekretariat
Petersgraben 4
4031 Basel
Tel.: +41 61 265 21 14
E-Mail: infektiologie@usb.ch
infektiologie.usb.ch



Link MS Teams:
[Jetzt an der Besprechung teilnehmen](#)
Besprechungs-ID: 352 850 508 97
Kennung: 9wycSz

SBD-3.26



Dienstagsclub

Klinik für Infektiologie und
Klinische Bakteriologie/Mykologie

Frühlingssemester 2026, 2. Teil
dienstags, 17.15 – 18.00 Uhr

Hybridformat: Konferenzraum DIM und MS Teams

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir freuen uns sehr, Ihnen den zweiten Teil des Programmes unseres Dienstagsclubs für das Frühjahrssemester 2026 präsentieren zu dürfen!

Es erwartet Sie erneut eine hochkarätige und abwechslungsreiche Vortragsreihe zu aktuellen und klinisch hochrelevanten Themen aus der Infektiologie, der Immunologie, der Tropenmedizin und der translationalen Forschung. Renommierete Expertinnen und Experten aus Basel, Bern und darüber hinaus geben Einblicke in ihre aktuelle Arbeit: von Immunität und Toleranz bei persistierenden Virusinfektionen über neue Entwicklungen in der HIV-Forschung (SHCS Swiss HIV Cohort Study), über Diagnostik und Therapie der kutanen Leishmaniose bis hin zu spannenden Perspektiven zur biologischen Fitness intrazellulärer Pathogene wie Brucella und dem Update zur Ifakara Clinic Platform in Tansania.

Der Dienstagsclub wird - wie gewohnt - als bewährtes Hybridformat durchgeführt, sodass Sie flexibel vor Ort im Universitätsspital Basel oder digital teilnehmen können.

Wir freuen uns sehr darauf, Sie zu den einzelnen Abenden begrüßen zu dürfen, und danken Ihnen herzlich für Ihr anhaltendes Interesse und Ihre treue Teilnahme sei es live am USB oder über die digitale Plattform.

Ein besonderer Dank gilt unseren Sponsoren, deren grosszügige Unterstützung diese langjährige und geschätzte Fortbildungsreihe überhaupt erst möglich macht.

Herzliche Grüsse

Ihr Organisationsteam des Dienstagsclubs



Prof. Sarah Tschudin Sutter
Chefärztin
Klinik für Infektiologie



Dr. Peter M. Keller
Fachleiter
Klinische Bakteriologie/Mykologie
Labormedizin



Prof. Niklaus Labhardt
Leitender Arzt
Klinik für Infektiologie
Chefarzt Klinische Epidemiologie



Prof. Urs Jenal
Forschungsgruppenleiter
Biozentrum
Universität Basel

Programm

28. April

Immunity and Tolerance in Persistent Viral Infection

Prof. Daniel Pinschewer, Forschungsgruppenleiter, Departement Biomedizin, Universität Basel

5. Mai

Lues-Diagnostik

Dr. Julia Notter, Oberärztin, Klinik für Infektiologie, Universitätsspital Basel

12. Mai

SHCS: Forschung für Menschen mit HIV

Prof. Andri Rauch, Klinikdirektor und Chefarzt, Universitätsklinik für Infektiologie, Inselspital Bern

19. Mai

ESCMID-Update 2026

Team Klinik für Infektiologie, Universitätsspital Basel

26. Mai

Diagnostik und Therapie der kutanen Leishmaniose

PD Dr. Andreas Neumayr, Co-Leiter, Zentrum für Tropen- und Reisemedizin, SwissTPH Basel

2. Juni

Fällt aus

9. Juni

On Behalf of the Basel Infectious Diseases Study Club:

Survival of the fittest: Investigating the fitness landscape of Brucella intracellular persistence

Dr. Maren Ketterer, Postdoctoral Fellow, Dehio Lab, Biozentrum/NCCR AntiResist, Universität Basel

16. Juni

Fällt aus: medArt Basel

23. Juni

Ifakara Clinic Platform in Tansania – Update und Perspektiven

Prof. Maja Weisser, Leitende Ärztin, Klinik für Infektiologie, Universitätsspital Basel

Je 1 Credit

- als fachspezifische Kernfortbildung FMH Infektiologie (bis maximal 10 Punkte)
- ausgewählte Vorträge als Kernfortbildung Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin (28.4./5.5./19.5./26.5.), restliche Vorträge als erweiterte Fortbildung (12.5./9.6./23.6.)
- als fachspezifische Kernfortbildung FAMH
- als erweiterte Fortbildung für sämtliche FMH-Titel

Die Fort-/Weiterbildung und Forschung der Klinik für Infektiologie werden freundlicherweise mit einem Unrestricted Educational Grant unterstützt durch: AbbVie AG | Basilea Pharmaceutica International AG | Gilead Sciences Switzerland Sàrl | MSD Merck Sharp & Dohme AG | ViiV Healthcare GmbH (alphabetische Reihenfolge)

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