

Frühjahrssemester 2024

Seminar International lectures in Infection Biology

Donnerstag 17.00–17.45 Uhr

Hörsaal PATH C 22: Hörsaal-Eingang Schmelzbergstrasse 12, 8091 Zürich

Mit Teams-Videoübertragung

Im Anschluss Apéro.

07.03.2024

[Teams-Link](#)

Epidemiology, ecology and evolution of multidrug-resistant tuberculosis

Prof. Sebastien Gagneux

Head Department of Medical Parasitology & Infection Biology

Head Tuberculosis Ecology & Evolution Unit

Swiss Tropical & Public Health Institute

Associated Institute of the University of Basel

(Organisation: Institute of Evolutionary Medicine, UZH)

14.03.2024

[Teams-Link](#)

How do macrophages cope with many viruses and physically promote early tumor growth?

Prof. Philippe Benaroch, INSERM U932, Institut Curie, Paris

(Organisation: Klinik für Infektionskrankheiten und Spitalhygiene,
USZ)

21.03.2024

[Teams-Link](#)

Understanding the human reservoir for malaria transmission in high and low endemic sites in Africa

Prof. Teun Bousema

Nijmegen Centre for Molecular Life Sciences,

Radboud University Nijmegen

(Organisation: Institut für Parasitologie, UZH)

Institut für Medizinische Virologie, UZH. Prof. A. Trkola

Institut für Experimentelle Immunologie, UZH. Prof. C. Münz

Klinik für Infektionskrankheiten und Spitalhygiene, USZ. Prof. A. Zinkernagel

Institut für Parasitologie, UZH. Prof. M. Marti

Virologisches Institut, UZH. Prof. C. Fraefel

Institut für Evolutionäre Medizin, UZH. Prof. F. Rühli

Institut für Veterinärpathologie, UZH. Prof. A. Kipar

Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene, UZH. Prof. R. Stephan

Institut für Medizinische Mikrobiologie, UZH. Prof. A. Egli

Institut für Epidemiologie, Biostatistik und Prävention, UZH. Prof. Jan Fehr

Kontakt:

Institut für Parasitologie, UZH

Sharuka Shanmugathan, sharuka.shanmugathan@uzh.ch, 044 635 85 01