

Kurs für Klinische Tropenmedizin

8 Tage im Wintersemester 2022/23
Freitag und Samstag, 9:00 – 17:00 Uhr
Wiener Medizinische Akademie,
Altes AKH, Alser Straße 4, 1090 Wien

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR INNERE MEDIZIN I
Klinische Abteilung für Infektionen und Tropenmedizin



Wiener Gesundheitsverband
Universitätsklinikum AKH Wien

**Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,**

die klinische Tropenmedizin ist ein breites und faszinierendes Fach, das durch Klimawandel, vermehrte Reisetätigkeit und Migration immer mehr an Bedeutung gewinnt.

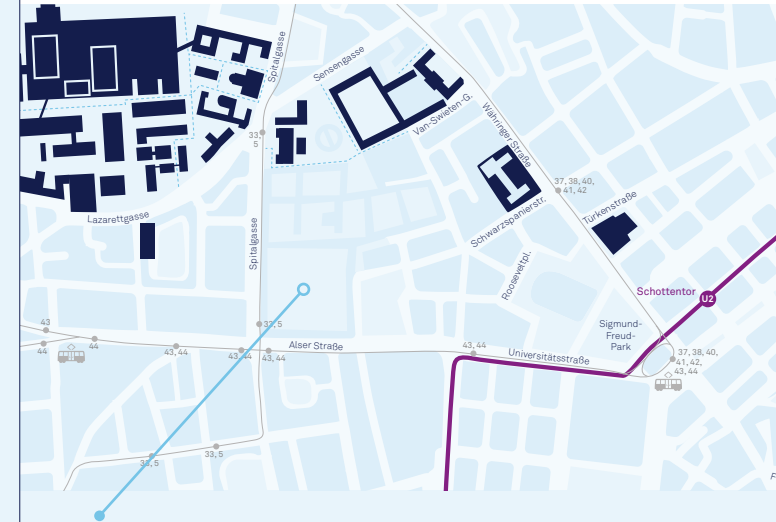
Um betroffene Patientinnen und Patienten adäquat versorgen zu können, ist ein grundlegendes Verständnis der Erreger und deren Krankheitsbilder notwendig.

Dieser Kurs bietet daher für Ärztinnen und Ärzte einen umfassenden Überblick über die für den klinischen Alltag relevanten tropischen Infektionskrankungen. Neben praxisorientierten Vorlesungen zu Diagnose und Therapie, steht auch ein Hands-On-Workshop zur mikroskopischen Malaria-Diagnostik auf dem Programm.

Heinz Burgmann
Klinische Abteilung für Infektionen und Tropenmedizin,
Universitätsklinik für Innere Medizin I,
MedUni Wien

Anmeldung und weitere Informationen unter:
Klinische Abteilung für Infektionen und Tropenmedizin,
Sekretariat, Tel.: +43 (0)1-40400-44400
E-Mail: infektion@meduniwien.ac.at

www.meduniwien.ac.at/infektiologie



Wiener Medizinische Akademie, Hof 1, Gebäude 1.17.
Altes AKH, Alser Straße 4
1090 Wien

Mit freundlicher Unterstützung



Für diese Veranstaltung wird bei der
DFP Ärztekammer für Wien um DFP-Punkte angesucht.

Organisatorischer Rahmen

Termine

30. September und 1. Oktober 2022
28. und 29. Oktober 2022
25. und 26. November 2022
20. und 21. Jänner 2023
jeweils von 9:00 – 17:00 Uhr

Maximale TeilnehmerInnenzahl

30 Personen

„Malaria-Tag“ mit Workshop zur Malaria-Diagnostik, inklusive Mikroskopie.

Inklusive Verpflegung mit Kaffee und Snacks, Mittagessen, Freitag Abends Get-together

Kurskosten

800 Euro

Themen

Der Kurs umfasst die Diagnostik, Therapie und das klinische Management von tropenmedizinisch relevanten Infektionen.

Schwerpunkte:

Bakterielle Erkrankungen

Typhus, Cholera, Leptospirose, Mykobakteriosen und vieles mehr

Pilzkrankungen

Histoplasmose, Paracoccidiodomycose, Kryptokokkose und vieles mehr

Virale Erkrankungen

Chikungunya, Dengue, hämorrhagisches Fieber und vieles mehr

Parasitäre Erkrankungen

Echinokokkose, Filariosen, Schistosomiasis, Leishmaniosen und vieles mehr

Malaria inklusive Hands-On-Workshop

Ein gesonderter Vorlesungsblock mit praktischen Übungen zur Malaria Diagnostik

Reisemedizin inklusive Impfungen und Prophylaxe

Abklärung und Management von spezifischen Beschwerdebildern

Klinische Fälle wie Fieber nach Tropenaufenthalt, Pneumonie, Sepsis, Tropendermatologie, Meningitis, Diarrhö und vieles mehr