

REFERENTEN

Prof. Dr. Iris Bruchhaus
Arbeitsgruppe Protozoologie
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
20359 Hamburg

Prof. Dr. med. Gerd Burchard
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
20359 Hamburg

Dr. med. Philip Eisermann
Zentrum für Infektionsdiagnostik
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
20359 Hamburg

PD Dr. rer. nat. Sandra Eßbauer
Kompetenzbereich II
Virologie & Rickettsiologie
Institut für Mikrobiologie der
Bundeswehr
80937 München

Dr. med. Thomas Fenner
MVZ Labor Dr. Fenner und Kollegen
20095 Hamburg

Prof. Dr. med. Michael Ramharter
Leiter Klinische Tropenmedizin
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
20359 Hamburg

Dr. med. Dieter Reinel
Ehem. Ltd. Arzt, Abt. Dermatologie,
Venerologie und Allergologie
Bundeswehrkrankenhaus Hamburg
22527 Hamburg

Dr. med. Benjamin T. Schlenvoigt
Institut für Infektionsmedizin und
Krankenhaushygiene
Universitätsklinikum Jena
07747 Jena

Prof. Dr. med. Jonas
Schmidt-Chanasit
WHO Collaborating Centre for
Arbovirus and Haemorrhagic Fever
Reference and Research
National Reference Centre for
Tropical Infectious Diseases
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
20359 Hamburg

Dr. med. Stefan Schmiedel
Sektion Tropenmedizin und
Infektiologie
I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Universitätsklinikum Hamburg
Eppendorf
20246 Hamburg

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat.
Thomas Schneider
Leiter der Infektiologie
Charité – Universitätsmedizin Berlin
12200 Berlin

Prof. Dr. med. Egbert Tannich
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
Leiter Nationales Referenzzentrum
für tropische Infektionserreger
20359 Hamburg

Prof. Dr. med. Dennis Tappe
Arbeitsgruppe Zoonosen
Nationales Referenzzentrum für
tropische Infektionserreger
Bernhard-Nocht-Institut für
Tropenmedizin
20359 Hamburg

Prof. em. Dr. Hans-Rudolf Wicker
ehemaliger Direktor
Institut für Sozialanthropologie
CH-3012 Bern
Schweiz

VERANSTALTUNGSORT

Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin
Bernhard-Nocht-Str. 74
20359 Hamburg
Mikroskopiekursus 23.11.18, Kursussaal, 1. Stock
Vorträge 24.-25.11.18, Historischer Hörsaal, 2. Stock

ANMELDUNG & INFORMATION

Siehe unter
<http://www.bnitm.de/auffrischkurs2018-2>
Bitte benutzen Sie diesen Link für die Registrierung und Anmeldung

TEILNAHMEGEBÜHREN

Mit Mikroskopiekursus
Ehemalige Teilnehmer am Diplomkursus Tropenmedizin 100 Euro
sonstige 150 Euro
Ohne Mikroskopiekursus
Ehemalige Teilnehmer am Diplomkursus Tropenmedizin 75 Euro
sonstige 100 Euro
Eine Teilnahmebescheinigung erhalten Sie am Tagungsort.
Die Zertifizierung durch die Ärztekammer Hamburg ist beantragt.

KONTAKT

Frau Levke Haring
Prof. Dr. med. Gerd Burchard
BNITM
Bernhard-Nocht-Str. 74
20359 Hamburg
E-mail: auffrischkurs@bnitm.de

ANFAHRT



Auffrischkursus Tropenmedizin II



23.-25. November 2018

Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin
Bernhard-Nocht-Straße 74
D-20359 Hamburg
www.bnitm.de

LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

wir möchten Sie auch dieses Jahr im November wieder zu einem Auffrischkursus Tropenmedizin in Hamburg ins Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin einladen. Der Kursus ist – wie in den Jahren zuvor – für alle Ärzte mit Interesse an der Tropenmedizin gedacht, insbesondere für ehemalige Teilnehmer des „Diplomkursus Tropenmedizin“ im Bernhard-Nocht-Institut. Die Veranstaltung soll Sie mit aktuellen Entwicklungen in der Tropenmedizin vertraut machen und ist damit komplementär zum jährlich stattfindenden „Tag der Reisegesundheit“, den wir im Jahr 2019 am 16. Februar anbieten werden.

Freuen Sie sich auf ein interessantes Programm.

Zusätzlich haben Sie bei diesem Kursus die Gelegenheit, Ihre Kenntnisse in der Mikroskopie von Protozoen und Helminthen aufzufrischen. Dazu findet am Freitag, den 23.11.2018 in der Zeit von 18.00 bis 20.00 Uhr ein Mikroskopiekursus unter der Leitung von Herrn Prof. Dr. Tannich statt.

Wir freuen uns, Sie beim Auffrischkursus im Institut zu begrüßen!

Beste Grüße aus Hamburg

PROF. EGBERT TANNICH

PROF. GERD BURCHARD

PROGRAMM:

FREITAG, 23.11.2018

MIKROSKOPIE

18.00 – 20.00 Mikroskopische Übungen
Tannich

SONNABEND, 24.11.2018

VIREN

9.00 – 9.45 Arbovirosen in der Reisemedizin
Schmidt-Chanasit

9.45 – 10.30 Kasachstan – auf Spurensuche nach hochpathogenen Krankheitserregern
Eßbauer

10.30 – 11.00 Tollwut-Impfung: die neuen WHO-Empfehlungen
Burchard

11.00 – 11.30 Kaffeepause

BAKTERIEN

11.30 – 12.10 Infektionen durch *Tropheryma whipplei* bei uns und in den Tropen - Redefinition des Morbus Whipple
Schneider

12.10 – 12.50 Mikrobiologie und Klinik der Bartonellosen
Eisermann

12.50 – 13.45 Mittagspause

PARASITEN

13.45 – 14.20 Die Tricks der Malaria-Parasiten
Bruchhaus

14.20 – 14.55 Aktuelles zur Loiasis
Ramharter

14.55 – 15.30 Schistosomiasis in der Schwangerschaft
Schleenvoigt

15.30 – 16.00 Kaffeepause

REISEMEDIZIN

16.00 – 16.35 Antibiotikaresistenzen bei Auslandsreisen
Fenner

16.35 – 17.15 Fallberichte aus der Tropenmedizin
Schmiedel

SONNTAG, 25.11.2018

TROPENMEDIZIN

9.00 – 9.45 Paläomikrobiologie der Pest
Tappe

9.45 – 10.15 Protothekosen
Reinel

10.15 – 11.00 Medizinische Geographie: Uganda
NN

11.00 – 11.30 Kaffeepause

MEDIZINETHNOLOGIE

11.30 – 12.30 Krankheitsbilder vor dem Hintergrund kultureller Einfärbung. Eine medizinanthropologische Sicht.
Wicker