

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Tübingen
Kliniken Berg
Crona-Kliniken (Gebäude 420)
Ebene B04, Hörsaal 210
Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen
72076 Tübingen



Wir danken den folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung dieser Veranstaltung:

APOSAN GmbH



CMFI Exzellenzcluster Universität Tübingen



MSD Sharp & Dohme GmbH



Pfizer Pharma GmbH



PubliCare GmbH



Kontakt

Universitätsklinikum Tübingen
Abteilung Innere Medizin I

Wissenschaftliche Organisation

Prof. Dr. Christoph Stein-Thoeringer
christoph.stein-thoeringer@med.uni-tuebingen.de

Auskunft

Sabine Grammer
Universitätsklinikum Tübingen
Abteilung Innere Medizin I

Otfried-Müller-Str. 10
72076 Tübingen

Tel. +49 7071 29-85415
Fax +49 7071 29-2095

sabine.grammer@med.uni-tuebingen.de

Anmeldung

infektionsmedizin@med.uni-tuebingen.de

Die Veranstaltung wird parallel in einem Livestream übertragen und Sie können online teilnehmen. Um Ihnen eine Teilnahme-Bestätigung ausstellen zu können, melden Sie sich bitte online mit Klarnamen an.

Der Meeting - Link kann über folgenden QR - Code abgerufen werden.

<https://zoom.us/j/95334840746?pwd=YjZuM0VHdPMWRyV3k2SUJ2Y2J1dz09>

Meeting-ID: 953 3484 0746
Kenncode: 642591



Die Veranstaltung ist kostenlos, um Anmeldung wird gebeten:
infektionsmedizin@med.uni-tuebingen.de

Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg (LÄK) wird mit 8 Punkten beantragt. BITTE BRINGEN SIE IHREN BARCODE MIT. Teilnahmebescheinigungen erhalten Sie vor Ort.

Innere Medizin I

Comprehensive Infectious Disease Center Tübingen (CIDIC)

18. Symposium Infektionsmedizin in Tübingen

11. und 12. November 2022



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie als Teilnehmerinnen und Teilnehmer des 18. Symposiums „Infektionsmedizin in Tübingen“ nach 2 Jahren Pandemie-bedingter Pause wieder begrüßen zu dürfen.

Im vergangenen Jahr konnten wir eine Reihe junger Fachärzte des Universitätsklinikums Tübingen aus unterschiedlichen Bereichen in das Förderprogramm des Bundes zur Bekämpfung von Infektionskrankheiten aufnehmen. Neben der zunehmenden interdisziplinären Konsiliarität macht auch dies deutlich, dass das Comprehensive Infectious Disease Center seinem interdisziplinären Auftrag zur Stärkung der Infektiologie am Universitätsklinikum mit wachsendem Erfolg gerecht wird.

In diesem Herbst wenden wir uns an Sie mit Beiträgen von unseren internen Experten und von Gästen mit den Schwerpunkten COVID-19, Global Health, aktuelle Themen der Infektionsmedizin mit Schwerpunkt Antibiotikatherapie und einem Einblick in die vielfältige Welt der Mikrobiomforschung mit Wegen der Translation in die Klinik.

Wir freuen uns, auch in diesem Jahr für Sie ein breites Spektrum der Infektionsmedizin zu präsentieren.

Infektiologie geht alle klinischen, forschungsorientierten wie auch praktischen Bereiche des Gesundheitswesens an.

Infektiologie ist ein durch und durch interdisziplinäres Fach, für das wir uns auch in Zukunft mit diesem Format weiter einsetzen werden.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen und wünschen Ihnen zwei anregende Tage.

Prof. Dr. med. Peter G. Kremsner
Vorstandsvorsitzender
Direktion: Forschung

Prof. Dr. med. Christoph Berg
Direktion: Krankenversorgung

Prof. Dr. rer. nat. Andreas Peschel
Direktion: Aus- und Fortbildung

Prof. Dr. med. Nisar Malek
Direktor der Inneren Medizin I

Programm

Freitag, 11. November 2022

14:30 Begrüßung
Peter Kremsner

COVID-19

Moderation: Siri Göpel

14:45 Rückblick auf 2 Jahre COVID aus klinischer und intensivmedizinischer Sicht
Helene Häberle

15:10 Update COVID-Vakzinierung
Hans-Peter Lipp

15:35 COVID in der Praxis – Antikörper, Tabletten, Patienten – die logistische und fachliche Herausforderung aus der hausärztlichen Perspektive, Markus Böbel & Aktuelle Versorgungsleitlinien
Siri Göpel

16:00 Das Post-COVID-Syndrom: Eine Herausforderung im BG-lichen Heilverfahren
Viola Sottru

16:25 Kaffeepause und Industrieausstellung

Update Tropenmedizin und Themen von Global Health
Moderation: Peter Kremsner

16:45 Veränderungen globaler Gesundheit am Beispiel Infektionskrankheiten
Meral Esen

17:05 Update Malaria-Therapie und Vakzinierung
Steffen Bormann

17:25 Foodborne Transmission of Hepatitis E Virus
Thirumalaisamy Velavan

17:45 One Health – Evidence for Interaction
Primrose Beryl

18:05 Update Antibiotikaresistenzen am UKT und weltweite Trends
Johannes Zens

18:30 Get Together

Samstag, 12. November 2022

Aktuelle Themen der Infektiologie – Virusinfekte bis Antibiotika

Moderation: Christoph Berg

9:00 FSME – ungewöhnliche Verlaufsformen einer bedrohlichen Erkrankung
Hardy Richter

9:25 Update virale Hepatitis
Jannis Alteköster

9:50 Ambulante parenterale Antibiotikatherapie
Kirsten Schmidt-Hellerau

10:15 AMS in Umwelt und Tierreich
Ludwig Hölzle

10:40 Kaffeepause und Industrieausstellung

Mikrobiomforschung auf dem Weg zur Klinik

Moderation: Andreas Peschel

11:00 Microbiome Metagenomics to Disentangle Health and Disease
Georg Zeller

11:25 Future Applications of Microbial Culturomics in Clinics
Lisa Maier

11:50 Bacterial Metabolites and their Role in Disease
Hannes Link

12:15 Microbiome and Colonization Resistance against MDROs
Lena Biel

12:35 FMT and Probiotics: Applications and Caveats
Christoph Stein-Thoeringer

13:00 Ende der Veranstaltung

Referenten und Moderatoren:

Dr. med. Jannis Alteköster
Medizinische Klinik I, Tübingen

Prof. Dr. med. Christoph Berg
Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. Primrose Beryl
Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. Lena Biel
Innere Medizin I / Infektiologie, Uniklinik Köln

Dr. med. Markus Böbel
Allgemeinmedizin Praxis Dr. Böbel, Reutlingen

Prof. Dr. med. Steffen Bormann
Institut für Tropenmedizin, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. Meral Esen
Institut für Tropenmedizin, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. Siri Göpel
Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Helene Häberle
Klinik für Anaesthesiologie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. vet. Ludwig Hölzle
Infektions- und Umwelthygiene bei Nutztieren, Universität Hohenheim

Prof. Dr. med. Peter Kremsner
Institut für Tropenmedizin, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. Hannes Link
Interfakultäres Institut für Mikrobiologie und Infektionsmedizin, Tübingen

Prof. Dr. med. Hans-Peter Lipp
Apotheker, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. Lisa Maier
Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene / Interfak. Institut für Mikrobiologie und Infektionsmedizin, Tübingen

Dr. med. Hardy Richter
Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. Kirsten Schmidt-Hellerau
Innere Medizin I / Infektiologie, Uniklinik Köln

Msc. Viola Sottru
Post-COVID-Programm, BG Klinik Tübingen

Prof. Dr. med. Christoph Stein-Thoeringer
Innere Medizin I, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. Thirumalaisamy Velavan
Institut für Tropenmedizin, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. Georg Zeller
EMBL, Heidelberg

Dr. med. Johannes Zens
Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene, Tübingen