

ANMELDUNG

Bitte schicken Sie das vollständig ausgefüllte Rückantwortformular per Fax oder E-Mail an:

Kongress-Sekretariat
Melanie Wolf
E-Mail melanie.wolf@staff.uni-marburg.de
Telefon 06421 58 66455
Fax 06421 58 66420

Zur Online-Anmeldung



HINWEISE ZUR ORGANISATION

Die Teilnehmerzahl der Veranstaltung ist begrenzt. Wir bitten um verbindliche Zusage Ihrer persönlichen Teilnahme bis zum **1. November 2019**.

Fortbildungspunkte sind bei der LÄK-Hessen und für Pflegekräfte bei RbP beantragt.



Teilnahme ist kostenlos, Imbiss und Mittagessen stehen für die Teilnehmer kostenfrei bereit.

Die Inhalte der Veranstaltung sind produkt-dienstleistungsneutral und unabhängig von wirtschaftlichem Interesse.

Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters werden offen gelegt.

Name, Vorname

Funktion/Abteilung

Einrichtung

Straße/Wohnort

E-Mail

Datum / Unterschrift

ORT

Universitätsklinikum Marburg, Hörsaal III,
Conradistraße, 35043 Marburg

TERMIN

30. November 2019
08:00 Uhr – 16:00 Uhr

ORGANISATOR

Prof. Dr. Frank Günther
Universitätsklinikum Marburg
Institut f. Med. Mikrobiologie und
Krankenhaushygiene

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG:



Aquafree 1500,- € • Astellas 1000,- € • Braun 1500,- € • Correvio 1500,- €
Dr. Weigert 1500,- € • Ecolab 1500,- € • Icu medical 1500,- € • I3 Membrane 1000,- €
Kauko The Aspo Company 1500,- € • MSD 1000,- € • Ophardt Hygiene 1000,- €
Pfizer 1200,- € • Schülke & Mayr 1500,- € • stryker 1000,- €
Gesamtaufwendung sind: 18.200 €

Marburger Symposium für Infektionsprävention 2019

Samstag, 30. November 2019
Hörsaal III / Conradistraße



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
GIESSEN UND MARBURG



SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,

trotz fortschreitender medizinischer Entwicklung und kontinuierlicher Verbesserung von Hygienemaßnahmen stellen Infektionen im Krankenhaus eine der Hauptkomplikationen bei medizinischen Behandlungsmaßnahmen dar.

Durchschnittlich waren laut European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) im Jahr 2016 etwa 4 % aller im Krankenhaus behandelten Patienten von einer nosokomialen Infektion betroffen.

Auch das Risiko der antimikrobiellen Resistenzentwicklung, und die hieraus abzuleitende Notwendigkeit zu einem rationalen Antibiotikaeinsatz, stellt die moderne Medizin hierbei vor große Herausforderungen.

Sowohl seitens der Patienten als auch der medizinischen Einrichtungen besteht ein hohes Interesse diese Risiken, zu kontrollieren.

Im Rahmen unseres diesjährigen Marburger Symposiums für Infektionsprävention möchten wir uns daher mit hygienischen Risiken und Möglichkeiten zu deren Minimierung befassen.

Hierzu haben wir Referenten aus den Bereichen Krankenhaushygiene, Infektiologie, Infektionsdiagnostik und aus der medizinischen Risikoforschung gewinnen können.

Gemeinsam mit allen Teilnehmern wollen wir diese wichtigen Probleme und potenzielle Lösungsansätze im Rahmen der Veranstaltung intensiv diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Frank Günther
Universitätsklinikum Marburg

08:00 – 08:30 Uhr **Anmeldung und Frühstücksbuffet**

GRUSSWÖRTE

08:30 – 08:45 Uhr **Prof. Dr. Engenhardt-Cabillic**
(Ärztl. Direktorin)
Prof. Dr. Renz
(Ärztl. Geschäftsführer)
Prof. Dr. Günther
(Leiter Krankenhaushygiene)

RISIKO

08:45 – 09:00 Uhr Hygienisches Risiko
Frank Günther, Marburg

09:00 – 09:40 Uhr Risikominimierung durch Regulierung
Angela Wirtz, Wiesbaden

09:40 – 10:20 Uhr Dysbiose – Der Einfluss des Mikrobioms auf unsere Gesundheit
Konrad Bode, Heidelberg

10:20 – 11:00 Uhr **Kaffeepause / Industrieausstellung**

INFEKTION

11:00 – 11:40 Uhr Infektionsrisiken durch Fremdmaterial – Implantatassoziierte Infektionen
Christof Wagner, Ingolstadt

11:40 – 12:20 Uhr Risikominimierung durch schnelle Mikrobiologische Diagnostik
Stefan Zimmermann, Heidelberg

12:20 – 13:00 Uhr Verantwortungsvoller Umgang mit Antibiotika im klinischen Alltag
Marianne Abele-Horn, München

13:00 – 13:45 Uhr **Mittagspause / Industrieausstellung**

MASSNAHMEN

13:45 – 14:25 Uhr Surveillance als Qualitätsinstrument
Steffen Geis, Marburg

14:25 – 15:05 Uhr Medizinisches Risikomanagement
Niklas Keller, Berlin

15:05 – 15:45 Uhr Wasser – Infektionsgefahr im Krankenhaus?
Laura Dapper, Marburg

15:45 – 16:25 Uhr Risikominimierung durch Technik
Martin Scherrer, Heidelberg

16:25 – 16:40 Uhr **Abschlussdiskussion**

REFERENTEN:

Prof. Dr. Dr. Marianne Abele-Horn
Vorsitzende der „ART-Kommission“ am Robert-Koch-Institut, Berlin

Dr. med. Konrad Bode
MVZ Labor Dr. Limbach und Kollegen, Heidelberg

B.Sc. Laura Dapper
Universitätsklinikum Marburg, Abteilung Krankenhaushygiene

Dr. Steffen Geis
Universitätsklinikum Marburg, Abteilung Krankenhaushygiene

Prof. Dr. Frank Günther
Universitätsklinikum Marburg, Abteilung Krankenhaushygiene

Dr. Niklas Keller
Simply Rational GmbH, Berlin

Dipl.-Ing. Martin Scherrer
Universitätsklinikum Heidelberg, Sektion Technische Krankenhaushygiene

Prof. Dr. Christof Wagner
Klinikum Ingolstadt, Klinik f. Unfall und Wiederherstellungschirurgie

Dr. Angela Wirtz
Hess. Ministerium f. Soziales und Integration, stellv. Leitung Abteilung Gesundheit

Dr. Stefan Zimmermann
Universitätsklinikum Heidelberg, Institut f. Med. Mikrobiologie und Hygiene