

### Anmeldung:

per Fax: 06221-3432-8200 oder

online: <https://www.labor-limbach.de/veranstaltungen/>

Ich nehme am Mittwoch, den 22. Mai 2019 kostenpflichtig teil.

Wir bitten um schriftliche Anmeldung **bevorzugt online**, ggf. per Fax bis 08. Mai 2019. Die Teilnahmegebühr für das 19. Forum Hygiene und Infektiologie beträgt 50,00 € pro Teilnehmer. Bei Teilnahmevereinbarung im Hygieneberatungsvertrag bitte zugesandten Kunden-Code angeben.

Bitte in Blockbuchstaben ausfüllen.

Bitte nur eine Anmeldung pro Flyer.

\_\_\_\_\_  
 Titel            Vorname            Name

\_\_\_\_\_  
 Klinik/Praxis/Institution

\_\_\_\_\_  
 Straße Nr.

\_\_\_\_\_  
 PLZ Ort

\_\_\_\_\_  
 Kunden-Code

Bitte ankreuzen:

- Arzt/Ärztin
- Angehörige/r eines Pflegeberufes/HFK
- Andere: \_\_\_\_\_

Der Anmeldung folgen eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung über 50,00 €. Beides wird an obige Adresse versandt. Die Stornierung der Anmeldung ist bis zum 15. Mai 2018 kostenfrei möglich, danach ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten. Hiermit bestätige ich die kostenpflichtige Buchung zu o. g. Konditionen.

\_\_\_\_\_  
 Datum            Unterschrift

### Hinweise zur Veranstaltung

**Ort:** Dorint Kongresshotel Mannheim  
 Friedrichsring 6 | 68161 Mannheim

**Datum:** Mittwoch, den 22. Mai 2019

**Zeit:** 10:30 Uhr bis 16:00 Uhr

Fortbildungspunkte für Ärzte und Pflegeberufe werden beibringt.

#### Veranstaltungsorganisation

Frau Daniela Killig  
 Herr Matthias Württemberger  
 +49 6221 3432-381

#### Kontakt Hygiene und Infektiologie

**Hygiene**  
[hygiene@limbachgruppe.com](mailto:hygiene@limbachgruppe.com)  
**Infektiologie**  
[infektiologie@limbachgruppe.com](mailto:infektiologie@limbachgruppe.com)

#### Ergänzung zum Veranstaltungsprogramm

a) Wir sichern zu, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet sind.

b) Wir sichern zu, dass potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern (z. B. erste Folie bei Vorträgen, Handout, Aushang, Hinweis in Programm, Link oder Download) offen gelegt werden.

**Ausrichtendes Labor:  
 MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen, Heidelberg**

**MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen GbR**  
 Im Breitspiel 16 | 69126 Heidelberg  
[www.labor-limbach.de](http://www.labor-limbach.de)



# 19. Forum Hygiene und Infektiologie

Von der Theorie in die Praxis



**22. Mai 2019**  
**10:30 – 16:00 Uhr**  
**Dorint Kongresshotel Mannheim**



## Sehr geehrte Damen und Herren,

bei unserem 19. Forum wollen wir uns verschiedenen Richtlinien, Empfehlungen und anderen Vorgaben aus den Bereichen Hygiene und Infektiologie widmen.

Oft wird man bei neuen Empfehlungen vor die Frage gestellt, wie diese am Besten umzusetzen sind. Leider gibt es in den wenigsten Fällen eine Schritt für Schritt Anleitung, vergleichbar mit einem Kochrezept oder einer Standardarbeitsanweisung. In einigen Fällen scheinen die Vorgaben als zu streng, so dass nicht genug Spielraum für die speziellen Gegebenheiten der eigenen Einrichtung bleibt, andere Empfehlungen erscheinen als zu wenig konkret - da bereitet es eher Schwierigkeiten, nach Bewertung der eigenen Situation in der Einrichtung, die individuellen Maßnahmen festzulegen.

Manche Anforderungen stellen einen vor scheinbar unlösbare Probleme, zum Beispiel, wenn Personalvorgaben einfach aus Mangel an Ressourcen nicht erfüllt werden können.

Über drei Blöcke verteilt möchten wir Ihnen verschiedene neue und alte Empfehlungen und Richtlinien vorstellen, immer mit Blick auf deren Umsetzung in die Praxis. Dabei werden sowohl die Schwierigkeiten als auch Lösungsmöglichkeiten diskutiert.

Wie bei unseren vorangegangenen Hygieneforen bleibt neben den Vorträgen Zeit für den gegenseitigen Austausch. Ergänzend zu Fortbildungen hilft bei der Umsetzung oft die Frage an Kolleginnen und Kollegen: „Wie macht ihr das eigentlich?“ am besten weiter.

In diesem Sinne sind Sie herzlich eingeladen, sich zu informieren und mit uns und dem anwesenden Fachpublikum zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. C. Wendt  
Dr. M. Holfelder  
Dr. K. Oberdorfer

## 19. Forum für Hygiene und Infektiologie

10:30 **Begrüßung**  
Prof. Dr. Constanze Wendt, Dr. Martin Holfelder

### Block 1

**Vorsitz:** Dr. Petra Meier

10:40 **Clostridioides difficile – Vorstellung und Umsetzung der Richtlinie 2019**  
Dr. Gabriele Porsch

11:05 **Hygienefachpersonal – Soll und Ist – Aktuelle Daten aus Bayern**  
Dr. Ulla Kandler

11:30 **Umsetzung und Implementierung einer AB-Leitlinie in einem Krankenhaus**  
Dr. Klaus Oberdorfer

12:00 **Mittagspause**

### Block 2

**Vorsitz:** Dr. Matthias Aymanns

13:00 **MiQ Blutkulturen – Qualitätsstandard und Praxis**  
Dr. Michael Benz

13:25 **Umsetzung der VAH – Empfehlung zur Überprüfung von Desinfektionsmittel-Dosiergeräten**  
PD Dr. Claudio Kupfahl

13:50 **Antibiogramme EUCAST/NAK: Aus I wird S ... und nun?**  
Dr. Torsten Schmidt-Wieland

14:15 **Kaffeepause**

### Block 3

**Vorsitz:** Dr. Karin Mrugalla

14:45 **KRINKO – PVK 2017 – Herausforderungen bei der Umsetzung**  
Claudia Neumann

15:10 **Vermeidung nosokomialer Infektionen – postoperative Wundinfektionen (QS WI) - Erste Auswertungen des IQTIG**  
Dr. Christiane Langendörfer

15:35 **VRE - Sinnvolles Vorgehen bei der Umsetzung der KRINKO-Empfehlung 2018**  
Prof. Dr. Constanze Wendt

16:00 **Schlusswort**  
Prof. Dr. Constanze Wendt

### Referenten und Vorsitzende

**Dr. Matthias Aymanns**  
MVZ Labor Dortmund

**Dr. Michael Benz**  
MVZ Labor Volkmann, Karlsruhe

**Dr. Ulla Kandler**  
LGL Bayern, Erlangen

**PD Dr. Claudio Kupfahl**  
MVZ Labor Ravensburg

**Dr. Christiane Langendörfer**  
QiG BW GmbH, Stuttgart

**Dr. Petra Meier**  
St. Marienkrankenhaus, Ludwigshafen

**Dr. Karin Mrugalla**  
MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg

**Claudia Neumann**  
Schön Klinik Lorsch

**Dr. Klaus Oberdorfer**  
MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg

**Dr. Gabriele Porsch**  
MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg

**Dr. Torsten Schmidt-Wieland**  
MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg

**Prof. Dr. Constanze Wendt**  
MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg