

RÜCKFRAGEN UND ANMELDUNG

Nutzen Sie zur Anmeldung
nebenstehenden QR-Code:



Bei Fragen wenden Sie sich an
das Sekretariat Intensivmedizin:

Telefon: 0261 499-2202

E-Mail: intensivmedizin@gk.de

Bitte melden Sie sich bis zum
19.11.2024 an.

FORTBILDUNGSPUNKTE

Diese Veranstaltung wurde mit 5 i-CME-Punkten von der
Akademie für Infektionsmedizin zertifiziert.

Die CME-Punkte von der Ärztekammer Koblenz sind
beantragt.

SPONSORING

Wir danken vielmals für die Unterstützung:



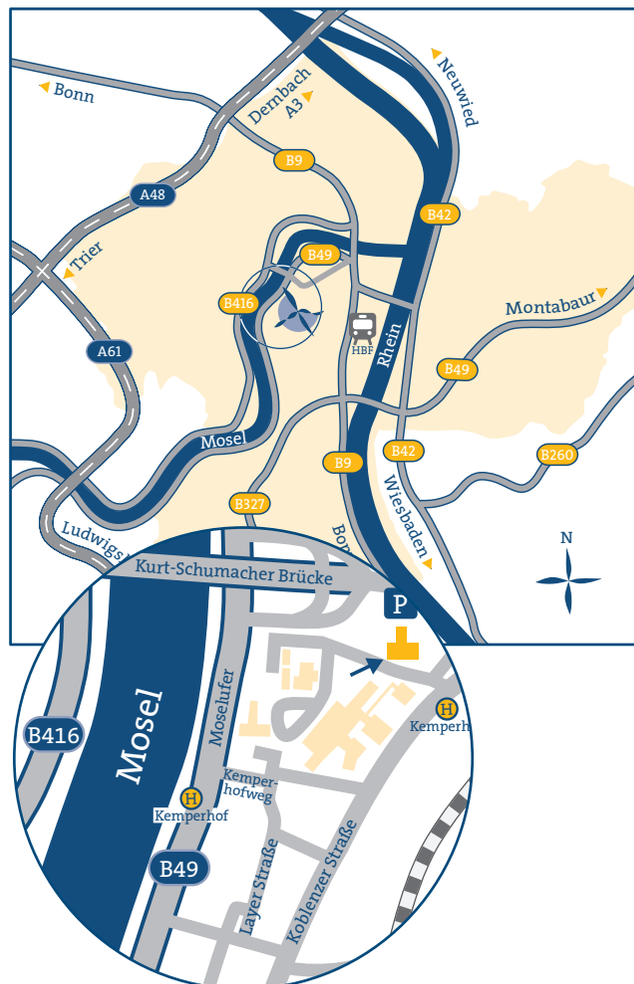
MSD Sharp & Dohme GmbH (500,- €)



Sintetica GmbH (500,- €)

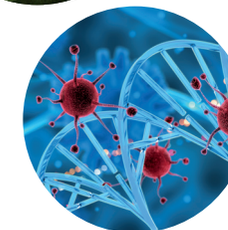
ANREISE

Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein
Kemperhof
Konferenzzentrum
Koblenzer Straße 115-155
56073 Koblenz



www.gk.de

5. Koblenzer Forum Infektiologie 2024



Titelbilder: freepik.com, GK-Mittelrhein

**Samstag, 23. November 2024,
10:00 bis 16:30 Uhr,
Konferenzzentrum Kemperhof**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Infektionen spielen nach wie vor sowohl in der ambulanten als auch stationären Medizin eine große Rolle und stellen oftmals in ihrer Diagnostik und Therapie eine besondere Herausforderung dar. Wenngleich es unmöglich ist, das ganze Spektrum der Infektionskrankheiten im Rahmen von zwei Fortbildungsveranstaltungen zu behandeln, möchten wir Ihnen dennoch fokussiert für Teilgebiete der Infektiologie Informationen zum aktuellen Kenntnisstand bezüglich Diagnostik und Therapie anbieten.

Unser Koblenzer Forum Infektiologie findet dieses Jahr zum 5. Mal und erneut in Kombination mit dem nun 28. Koblenzer Aids- und Hepatitis-Forum statt. Während wir am 23. November 2024 Themen der in Entwicklung befindlichen neuen Antibiotika, der Stellenwert moderner Verfahren zur Diagnostik von Infektionen und das anti-infektive und hygienische Management bei konkreten infektiologischen Krankheitsbildern und Situationen behandeln, werden wir uns beim Aids- und Hepatitisforum am 21. September 2024 (separater Flyer) schwerpunktmäßig mit Aspekten viraler Erkrankungen – hier Covid-19, Hepatitis, HIV und Aids – beschäftigen. Mit dieser Form der Weiterbildung sehen wir eine wichtige Ergänzung zu den üblichen Kongress- und Fortbildungsveranstaltungen und wir hoffen, dass Sie mit diesen Foren Ihre Kompetenz und Sicherheit für spätere Entscheidungen im klinischen Alltag erhöhen können. Wir freuen uns auf eine angeregte Diskussion. Im Namen aller Referenten würden wir uns sehr darüber freuen, Ihr Interesse an unseren Fortbildungsveranstaltungen geweckt zu haben und Sie in unserem Haus begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Samir Sakka,
Chefarzt der Klinik für Intensivmedizin

Dr. Ansgar Rieke,
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin –
Nephrologie, Infektiologie

Dr. Markus Kirsch,
Stabsabteilung für Krankenhaushygiene,
Infektionsprävention und Infektiologie

PROGRAMM

- **10:00 Uhr Begrüßung und Einführung**
A. Rieke, M. Kirsch, S. Sakka
- **10:15 Uhr Neue anti-infektive Substanzen**
H. Wisplinghoff
- **10:45 Uhr ZNS-Infektionen**
J. Grensemann (online)
- **11:15 Uhr Mikrobiologische Diagnostik**
E. Molitor
- **12:00 Uhr Mittagspause**
- **13:00 Uhr Diagnostik und Therapie der
ambulant-erworbenen Pneumonie**
A. Rieke
- **13:45 Uhr Therapeutisches Drug-Monitoring –
wie weit sind wir?**
F. Sörgel, R. Höhl
- **14:15 Uhr Therapeutisches Drug-Monitoring –
Implementierung**
P. Kassenbrock
- **14:45 Uhr Kaffeepause**
- **15:00 Uhr Neues vom ABS?!**
M. Kirsch
- **15:30 Uhr Update – Diagnostik und Therapie
invasiver Mykosen**
R. Höhl (online)
- **16:00 Uhr Feedback und Diskussion**

REFERENTEN

Dr. med. Rainer Höhl
Institut für Klinikhygiene, Medizinische Mikrobiologie und
Klinische Infektiologie, Klinikum Nürnberg

Patrick Kassenbrock
Klinik für Intensivmedizin, Klinik für Anästhesie, Notfall-
und Schmerzmedizin, GK-Mittelrhein

Dr. med. Markus Kirsch
Stabsabteilung für Krankenhaushygiene, Infektions-
prävention und Infektiologie, GK-Mittelrhein

Dr. med. Ernst Molitor
Institut für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und
Parasitologie, Universitätsklinikum Bonn

Dr. med. Ansgar Rieke
Klinik für Innere Medizin, Nephrologie – Infektiologie,
GK-Mittelrhein

Prof. Dr. med. Fritz Sörgel
Institut für Biomedizinische und Pharmazeutische
Forschung, Nürnberg-Heroldsberg

PD Dr. med. Jörn Grensemann
Klinik für Intensivmedizin, Universitätsklinikum Hamburg

Prof. Dr. med. Hilmar Wisplinghoff
Labor Dr. Wisplinghoff, Institut für Virologie und
Mikrobiologie, Universität Witten/Herdecke