



UNIVERSITÄTS**medizin.**
MAINZ

Zertifizierung bei
LÄK, DGI beantragt



© Peter Pulkowski

Veranstalter

Universitätsmedizin der
Johannes-Gutenberg-Universität Mainz
in Kooperation mit:
Gilead Sciences GmbH

Veranstaltungsort

Wasem Kloster Engelthal
Ingelheim am Rhein

1. Mainzer Infektiologie-Tage

8. – 9. Mai 2015

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Infektionskrankheiten sind keineswegs besiegt – es tauchen immer wieder neue auf. Und multiresistente Erreger sind weltweit auf dem Vormarsch. Die Anwendung moderner Medizin mit dem Einsatz von Immunsuppression, Biologicals oder Stammzelltransplantation ist ohne effektive Antiinfektiva nicht möglich. Wie können wir aktuell effektiv und sicher behandeln, ohne aber durch einen zu breiten Einsatz den Resistenzentwicklungen Vorschub zu leisten? Wie vermeiden wir Übertragungen und Resistenzentwicklung? Welche neuen Substanzen sind zu erwarten?

Die Infektiologie ist ein breites und spannendes Feld an der Schnittstelle von Immunsystem mit Mikroorganismen, Pilzen und Viren. Sie ist ein Querschnittsfach, berührt Bereiche von der ambulanten Behandlung bis hin zur Intensivmedizin, findet sowohl in der allgemeinmedizinischen Praxis als auch in hochspezialisierten Ambulanzen statt. Das zunehmende Interesse von ärztlicher Seite entspricht ihrem medizinischen Stellenwert und auch ihrer gesellschaftlichen Bedeutung.

Wir freuen uns sehr, in Kooperation mit Gilead die ersten Mainzer Infektiologie-Tage ins Leben gerufen zu haben. Hochqualifizierte Referenten informieren Sie in angenehmer Atmosphäre zum aktuellsten Kenntnisstand und tauschen sich mit Ihnen über zukünftige Entwicklungen in der antiinfektiven Therapie aus.

Wir würden uns sehr freuen, Sie zu unserer Veranstaltung begrüßen zu dürfen. Mit dem beiliegenden Formular können Sie sich einfach per Fax anmelden.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Jens M. Kittner
I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Arbeitskreis Infektionsmedizin



In Kooperation mit:



GILEAD Sciences GmbH
Fraunhoferstraße 17 · 82152 Martinsried bei München

Programm

Freitag, 8. Mai 2015

18.00 Uhr – 18.15 Uhr **Eröffnung**
P. R. Galle, Mainz

18.15 Uhr

Ebola

Die Lehren aus dem großen Ausbruch

A. Stich, Würzburg

Behandlung in Deutschland

T. Wolf, Frankfurt

20.00 Uhr **Abendessen**

Samstag, 9. Mai 2015

09.00 Uhr – 10.00 Uhr **Mykologie: Wer ist gefährdet? Wie wird behandelt?**

Chair: E. Siegel, Mainz

Pilzinfektionen: Prophylaxe, Diagnostik und Behandlung

O. Penack, Berlin

Fallberichte

D. Teschner, Mainz

10.00 Uhr – 10.15 Uhr **Kaffeepause**

10.15 Uhr – 12.45 Uhr

Chronische Virusinfektionen

Chair: P. R. Galle, Mainz

Opportunistische Infektionen bei HIV – nicht vergessen!

A. Rieke, Koblenz

State of the „ART“

M. Bickel, Frankfurt

Ein komplexer HIV-Fall aus dem „wirklichen Leben“

B. Schappert, Mainz

Hepatitis B – Aussichten auf Heilung?

M. Sprinzl, Mainz

Hepatitis C: Was verschreiben wir denn jetzt – und warum?

J. Schattenberg, Mainz

12.45 Uhr – 13.45 Uhr

Mittagessen

13.45 Uhr – 15.30 Uhr

Bakterielle Infektionen, Resistenzen und Therapieempfehlungen

Chair: M. Sprinzl, Mainz

Neues von der Pneumonie

M. Kolditz, Dresden

Neues aus der Bauchhöhle

J. Kittner, Mainz

**Diagnostik und Therapie von Harnwegsinfektionen:
Die Leitlinien und darüber hinaus**

W. Vahlensiek, Bad Nauheim

**Empirische Antibiotikatherapie:
Vom Nutzen und den Gefahren einer Resistenzstatistik**

T. Schwanz, Mainz

15.30 Uhr – 16.00 Uhr Kaffeepause

16.00 Uhr – 17.00 Uhr **„Pipeline“**

Chair: J. Kittner, Mainz

Neue Antiinfektiva in Phase „0“ bis III

S. Reuter, Leverkusen

Resistente Tuberkulose – neue Medikamente?

R. Otto-Knapp, Berlin

17.00 Uhr **Verabschiedung**

J. Kittner, Mainz

Chairs / Referenten

PD Dr. Markus Bickel

Infektiologikum, Frankfurt/Main

Prof. Dr. Peter R. Galle

Direktor der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. Jens Kittner

I. Medizinische Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Martin Kolditz

Medizinische Klinik I,
Universitätsklinikum Dresden

Dr. Ralf Otto-Knapp

Deutsches Zentralkomitee zur Bekämpfung der
Tuberkulose (DZK), Berlin

PD Dr. Olaf Penack

Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie,
Onkologie und Tumormimmunologie,
Charité Berlin

Prof. Dr. Stefan Reuter

Direktor der Medizinischen Klinik 4,
Klinikum Leverkusen

Dr. Ansgar Rieke

Klinik für Innere Medizin II,
Kemperhof Koblenz

Prof. Dr. Burkhard Schappert

Stellvertr. Leiter des Lehrbereichs Allgemeinmedizin,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Jörn M. Schattenberg

I. Medizinische Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. Thomas Schwanz

Institut für medizinische Mikrobiologie und Hygiene,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. Ekkehard Siegel

Institut für medizinische Mikrobiologie und Hygiene,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. Martin Sprinzl

I. Medizinische Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. August Stich

Direktor der Fachabteilung für importierte und
seltene Infektionskrankheiten,
Missionsärztliche Klinik Würzburg

Dr. Daniel Teschner

III. Medizinische Klinik,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Winfried Vahlensieck

Direktor der Abteilung Urologie,
Kurpark-Klinik Bad Nauheim

Dr. Timo Wolf

Medizinische Klinik II, HIVCENTER,
Universitätsklinikum Frankfurt

Veranstalter



UNIVERSITÄTS**medizin.**

MAINZ

I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Arbeitskreis Infektionsmedizin
Langenbeckstraße 1 · 55131 Mainz

in Kooperation mit:

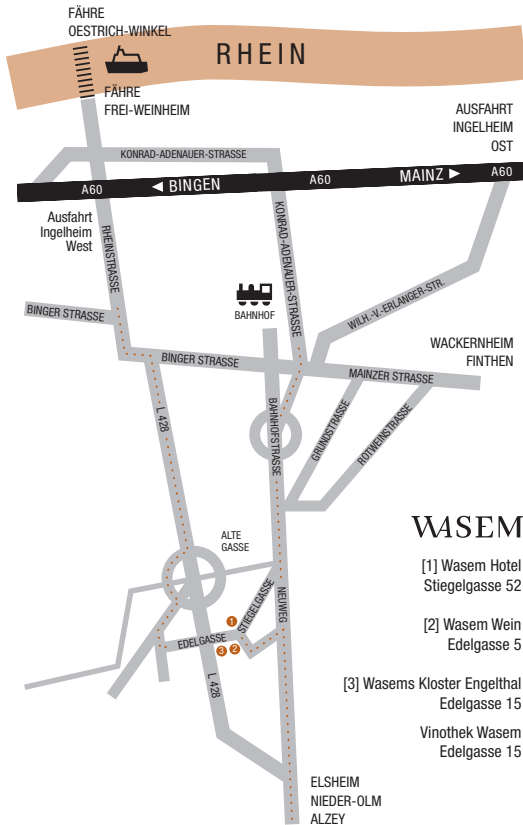


GILEAD

Advancing Therapeutics.
Improving Lives.

GILEAD Sciences GmbH
Fraunhoferstraße 17 · 82152 Martinsried bei München

Anfahrt Veranstaltungsort



WASEM

[1] Wasem Hotel
Stiegelgasse 52

[2] Wasem Wein
Edelgasse 5

[3] Wasems Kloster Engelthal
Edelgasse 15
Vinothek Wasem
Edelgasse 15

ELSHEIM
NIEDER-OLM
ALZEY



Wasem Kloster Engelthal

Edelgasse 15
55218 Ingelheim am Rhein
www.weingut-wasem.de
Telefon: (06132) 2220 oder (06132) 76526