

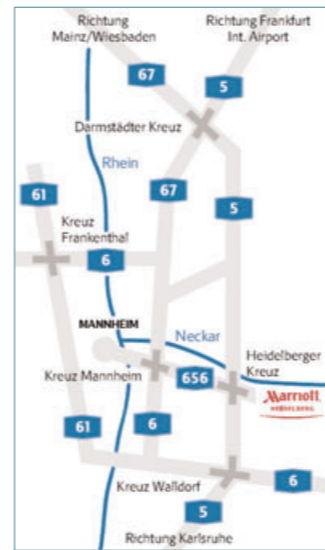


Marriott Hotel Heidelberg

Vangerowstraße 16
69115 Heidelberg
Tel.: 06221 908-0
Fax: 06221 908-698

Anfahrtsbeschreibung

- A5 aus Frankfurt in Richtung Karlsruhe/Basel oder
A5 Karlsruhe/Basel in Richtung Frankfurt
- Abfahrt Heidelberger Kreuz in Richtung Heidelberg auf die A656
 - Am Ende der Autobahn nach 2,2 km vor der Ampel links einordnen
 - Dem Schild Hotelroute "A" Richtung Eberbach/Chirurgie nach links folgen
 - An der nächsten Ampel rechts abbiegen
 - Das Hotel liegt auf der linken Seite
 - Zufahrt zum Hotel direkt gegenüber der Shell Tankstelle



Siemens Healthcare Diagnostics GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 12
65760 Eschborn

SIEMENS

www.siemens.com/diagnostics

in-vitro meets in-vivo
Heidelberg
19. - 20. Februar 2009

Answers for life.

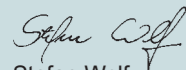
Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zu unserem Symposium "in-vitro meets in-vivo: Visionäre Konzepte einer integrativen medizinischen Diagnostik" am 19. und 20. Februar 2009 nach Heidelberg ein.

Im Rahmen dieses gemeinsam mit der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg organisierten Symposiums werden Konzepte zur Zusammenführung diagnostischer Erkenntnisse aus allen Bereichen der modernen Bildgebung und der in-vitro Labordiagnostik diskutiert. Zu den Möglichkeiten einer „integrativen medizinischen Diagnostik“ innerhalb des Anforderungsprofils moderner Hochleistungsmedizin werden international anerkannte Experten aus konservativen sowie operativen Fächern wie Kardiologie, Neurologie, Gastroenterologie sowie Onkologie bzw. aus Chirurgie, Gynäkologie und Urologie sprechen.

Dem Motto dieses Meetings entsprechend, werden die Referenten optimierte Diagnosewege präsentieren und mögliche zukünftige Entwicklungen für intensivierete interdisziplinäre Kooperationen innerhalb der diagnostischen Medizin diskutieren.

Mit freundlichen Grüßen



Stefan Wolf

Geschäftsführer

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Donnerstag, 19. Februar 2009

- 12:00 *Mittagsimbiss*
- 12:45 Begrüßung
S. Wolf, Eschborn & Prof. Dr. F. Wenz, Mannheim
- 13:00 Diagnostik des Protastakarzinoms: Verbessert ein multimodaler Workflow die Früherkennung?
Dr. M. Seitz, München
- 13:30 Theragnostik bei mesenchymalen und epithelialen Gastrointestinaltumoren
Prof. Dr. S. Post, Mannheim
- 14:00 Endoskopie trifft auf molekulare Marker - schon am Krankenbett?
Prof. Dr. M. Löhr, Stockholm
- 14:30 Biomarker als therapeutische Entscheidungshilfen in der Gastroenterologie
Prof. Dr. W. Schmiegel, Bochum
- 15:00 Das Mammakarzinom: multimodale Vorgehensweisen in Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. M. Sütterlin, Mannheim
- 15:30 *Kaffeepause*
- 16:00 Bildgebung und Biomarker bei Demenzerkrankungen
Prof. Dr. J. Wiltfang, Essen
- 16:30 Immundiagnostik beim Schlaganfall
Prof. Dr. A. Meisel, Berlin
- 17:00 Postinterventionelle Komplikationsprävention: Biomarker und Bildgebung
Prof. Dr. Ch. Groden, Mannheim
- 17:30 Verbesserte Diagnostik von kardiovaskulären Erkrankungen durch Kombination bildgebender Verfahren mit Laboranalysen
Prof. Dr. Ch. D. Garlichs, Erlangen
- 19:00 *Gemeinsame Abendveranstaltung*

Freitag, 20. Februar 2009

- 08:00 Optimierung des diagnostisch-therapeutischen Workflows beim akuten Koronarsyndrom
PD Dr. T. Süselbeck, Mannheim
- 08:30 Kombierter Einsatz von Labormedizin und Bildgebung bei Diagnostik und Verlauf des CHF
PD Dr. T. Neumann, Essen
- 09:00 Cardio-MR und Biomarker in der Patientenversorgung
Prof. Dr. J. Schulz-Menger, Berlin
- 09:30 Technische Neuentwicklungen in der dual-source Koronar-CTA: Methoden und Ergebnisse
Prof. Dr. S. Schönberg, Mannheim
- 10:00 *Kaffeepause*
- 10:30 in-vitro meets in-vivo: vertikale und horizontale Ebenen integrativer Diagnostik
Prof. Dr. M. Neumaier, Mannheim
- 11:00 Evolution der Analytik disseminierter Tumorzellen: bench-to bedside-and-back?
Prof. Dr. H. Kalthoff, Kiel
- 11:30 Molekulare und funktionelle Charakterisierung zirkulierender Tumorzellen als therapeutische Targets
Prof. Dr. K. Pantel, Hamburg
- 12:00 Standard of Care: Perspektive für Gesundheitssysteme der Zukunft
N. N.
- 12:15 *Schlusswort
Ende der Veranstaltung*

Referenten

Prof. Dr. Christoph D. Garlichs
Universitätsklinik Erlangen
Medizinische Klinik II (Kardiologie, Angiologie)
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Prof. Dr. Christoph Groden
Universitätsmedizin Mannheim
Neuroradiologische Abteilung
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Prof. Dr. Holger Kalthoff
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Kiel
Institut für Experimentelle Tumorforschung
Sektion Molekulare Onkologie
Arnold-Heller-Straße 3, 24105 Kiel

Prof. Dr. Matthias Löhr
Karolinska Institutet
Department of Surgical Gastroenterology
Stockholm, Sweden

Prof. Dr. Andreas Meisel
Charité Berlin
Zentrum für Schlaganfallforschung
Klinik für Neurologie
Charitéplatz 1, 10117 Berlin

PD Dr. Till Neumann
Universitätsklinikum Essen
Westdeutsches Herzzentrum Essen
Hufelandstraße 55, 45122 Essen

Prof. Dr. Michael Neumaier
Universitätsmedizin Mannheim
Institut für Klinische Chemie
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Prof. Dr. Klaus Pantel
Universitätsklinikum Hamburg
Institut für Tumorphysiologie
Martinistraße 52, 20246 Hamburg

Prof. Dr. Stefan Post
Universitätsmedizin Mannheim
Chirurgie
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Prof. Dr. Wolff Schmiegel
Klinikum der Ruhr-Universität Bochum
Medizinische Klinik
In der Schomau 23-25, 44892 Bochum

Prof. Dr. Marc Sütterlin
Universitätsmedizin Mannheim
Frauenklinik
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

PD Dr. Tim Süselbeck
Universitätsmedizin Mannheim
I. Medizinische Klinik
(Kardiologie, Angiologie, Pneumologie)
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Prof. Dr. Stefan Schönberg
Universitätsmedizin Mannheim
Klinische Radiologie und Nuklearmedizin
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Dr. Michael Seitz
Klinikum der Universität - Großhadern
Urologische Klinik und Poliklinik
Marchioninistrasse 15, 81377 München

Prof. Dr. Jeanette Schulz-Menger
HELIOS-Klinikum Berlin
Charité Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Kardiologie
Schwanebecker Chaussee 50, 13125 Berlin

Prof. Dr. Frederic Wenz
Universitätsmedizin Mannheim
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Prof. Dr. Jens Wiltfang
Universität Duisburg-Essen
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Virchowstraße 174, 45147 Essen

Stefan Wolf
Siemens Healthcare Diagnostics GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 12, 65760 Eschborn