

DHG wird vor
Veranstaltung benötigt!
(nur für Klinik-Ärzte relevant)

Anmeldung

zur Veranstaltung

XVI. Mainzer Update Kardiologie Innovationen 2016

am 26. November 2016
im Hyatt Regency Mainz

Anmeldeschluss: 19. November 2016

Bitte nutzen Sie zur Anmeldung folgenden Registrierungslink:
<http://t1p.de/UpdateKardiologie2016>

Alternativ können Sie folgenden QR-Code scannen,
um direkt zur Registrierungsseite zu gelangen:



Gemäß § 20 Abs. 7 FSA-Kodex Fachkreise sind Einladungen, Kostenübernahmen, Bewirtungen und die Organisation der Anreise von Begleitpersonen nicht erlaubt. Auch nicht auf Selbstzahlerbasis.

Veranstalter

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
Binger Straße 173
55216 Ingelheim am Rhein

Wissenschaftliche und inhaltliche Leitung

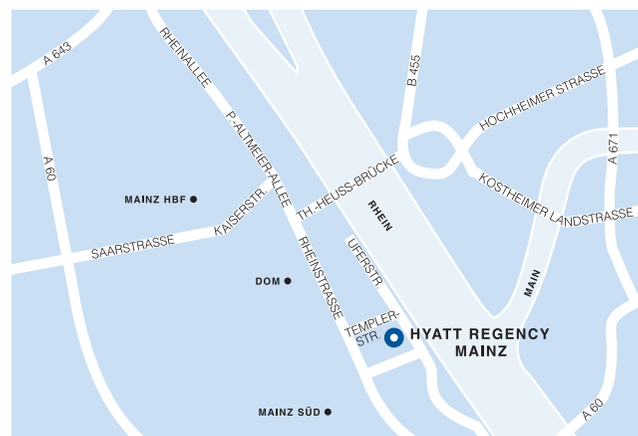
Ärzteverein Mainz
Bezirksärztekammer Rheinhessen
Zentrum für Kardiologie,
Universitätsmedizin Mainz

Teilnehmermanagement

Bettina Roth
Agentur Brigitte Süß GmbH
Tel.: 0 61 03 / 8 33 57 19
bettina.roth@agentur-suess.de

Veranstaltungsort

Hyatt Regency Mainz
Templerstraße 6
55116 Mainz
Tel.: 0 61 31 - 73 12 34
Fax: 0 61 31 - 73 12 35
mainz.regency@hyatt.com



Einladung

XVI. Mainzer Update Kardiologie Innovationen 2016



Ärzteverein
Mainz



Bezirksärztekammer
Rheinhessen



UNIVERSITÄTSmedizin.

Zentrum für Kardiologie

MAINZ

Samstag, 26. November 2016
Beginn: 09.15 Uhr

Hyatt Regency Mainz
Templerstraße 6
55116 Mainz



Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zu unserem XVI. Mainzer Update Kardiologie begrüßen zu dürfen.

Seit dem letzten Update gibt es wieder zahlreiche Innovationen in verschiedenen Bereichen der kardio-vaskulären Medizin.

Die direkten oralen Antikoagulanzen gehören heute zu unserem klinischen Alltag in der Behandlung von Vorhofflimmern und venöser Thromboembolie. Außerdem steht uns inzwischen mit Idarucizumab ein spezifisches Antidot zur Antagonisierung von Dabigatran zur Verfügung.

Viele Patienten der Kardiologie sind vom sogenannten kardio-renalen Syndrom betroffen. Hierbei handelt es sich um eine pathophysiologische Erkrankung von Herz und Niere, wobei eine akute oder chronische Erkrankung eines Organes die Dysfunktion im anderen Organ verursacht. Daher möchten wir uns dem kardio-renalen Syndrom widmen.

Die periphere arterielle Verschlusskrankung ist eine häufige Manifestationsform der Atherosklerose. In den letzten Jahren haben viele Innovationen insbesondere in die interventionelle Therapie der PAVK Einzug gehalten.

Auch die interventionelle Therapie der Aortenklappenstenose hat sich in den letzten Monaten rasant weiter entwickelt. Wir möchten Ihnen daher die aktuellen Möglichkeiten und Indikationen im Überblick vorstellen.

Nicht zuletzt geht es im klinischen Alltag jeden Tag um die im Einzelfall optimale Therapie für den individuellen Patienten. Wie hierbei die „gelebte Kooperation“ zwischen der Cardiopraxis Mainz und dem Zentrum für Kardiologie im Interesse der Patienten funktioniert, möchten wir Ihnen anhand konkreter Patientenbeispiele zeigen.

Dr. med. Michael Todt
Cardiocentrum/Cardiopraxis Mainz

Prof. Dr. med.
Thomas Münzel

Prof. Dr. med.
Christine Espinola-Klein

Zentrum für Kardiologie/Kardiologie I, Universitätsmedizin Mainz

Programm

09.15 Uhr Begrüßung
M. Todt

I. Session

Vorsitz: T. Münzel / M. Todt

**09.30 Uhr Orale Antikoagulation bei Vorhofflimmern:
Zwischen Schlaganfallprophylaxe und
Blutungsrisiko**
S. Waßmann

10.00 Uhr Das kardio-renale Syndrom
J. Lutz

10.30 Uhr Therapie der PAVK im Jahr 2016
C. Espinola-Klein

11.00 Uhr Kaffeepause

II. Session

Vorsitz: C. Espinola-Klein / T. Rostock

11.30 Uhr Update TAVI
E. Schulz

**12.00 Uhr Aktuelle kardiologische Fälle –
Gelebte Kooperation zwischen Praxis und Klinik**
J. Vollmar / T. Gori

13.00 Uhr Schlussbemerkungen
C. Espinola-Klein

13.15 Uhr Ende der Veranstaltung

Get together und Imbiss

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Christine Espinola-Klein
Abteilung Angiologie
Zentrum für Kardiologie/Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Tommaso Gori
Zentrum für Kardiologie/Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Jens Lutz
Schwerpunkt Nephrologie
I. Med. Klinik und Poliklinik
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Thomas Münzel
Zentrum für Kardiologie/Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Rostock
Zentrum für Kardiologie/Kardiologie II
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

PD Dr. med. Eberhard Schulz
Zentrum für Kardiologie/Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Dr. med. Michael Todt
Cardiocentrum/Cardiopraxis Mainz
Wallstraße 3-5, 55122 Mainz

Dr. med. Jörg Volmar
Cardiocentrum/Cardiopraxis Mainz
Wallstraße 3-5, 55122 Mainz

Assoc. Prof. PD Dr. med. Sven Waßmann
Isar Herz Zentrum
Isar Kliniken GmbH
Sonnenstraße 24-26, 80331 München

Die Veranstaltung wurde zur Zertifizierung eingereicht.