

Anmeldung

zur Veranstaltung

Hot Topics 2019 aus der Kardiologie

am 20. Februar 2019
im Favorite Parkhotel

Anmeldeschluss: 15. Februar 2019

Bitte nutzen Sie zur Anmeldung folgenden Registrierungslink:

<http://t1p.de/hottopics2019>

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

In Zusammenarbeit mit



Lilly Deutschland GmbH
Werner-Reimers-Straße 2-4
61352 Bad Homburg

Wissenschaftliche Leitung

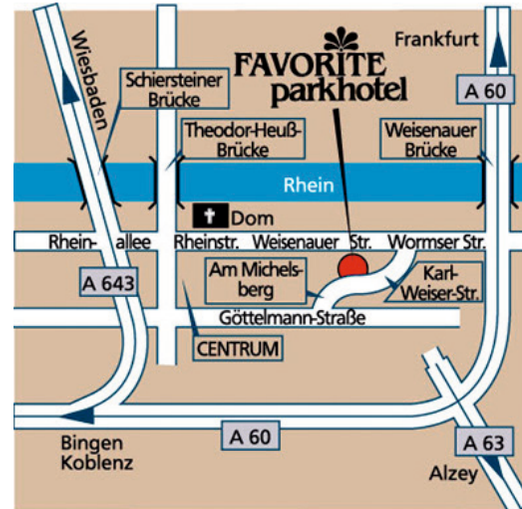
Prof. Dr. med. Thomas Münzel
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz

Teilnehmermanagement

Bettina Roth
Agentur Brigitte Süß GmbH
Tel.: 06103 83357-19
bettina.roth@agentur-suess.de

Veranstaltungsort

Favorite Parkhotel
Karl-Weiser-Straße 1, 55131 Mainz
www.favorite-mainz.de



Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Akademie für Ärztliche Fortbildung Rheinland-Pfalz beantragt.

0099-2_HKR_18_1386_HG

Einladung

Hot Topics 2019 aus der Kardiologie

Mittwoch, 20. Februar 2019
18.00 – 21.30 Uhr

Unter wissenschaftlicher Leitung des:
**Zentrums für Kardiologie
Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz**

Direktor: Prof. Dr. med. T. Münzel

Programm

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

zu unserer traditionellen Veranstaltung zum Jahresbeginn
„Hot Topics“ bieten wir Ihnen auch in diesem Jahr interessante
Vorträge.

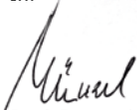
Zwei große Studien zum Thema Mitraclip bei Mitralinsuffizienz,
die COAPT- und die Mitra-FR-Studie, haben dieses neue minimal
invasive Verfahren im Vergleich zur optimalen medikamentösen
Therapie untersucht und kamen zu deutlich unterschiedlichen
Ergebnissen. Dr. von Bardeleben wird dies kommentieren und über
seine Erfahrungen mit diesem noch jungen Verfahren berichten.

Anschließend wird uns Prof. Girdauskas aus dem Team
von Prof. Reichenspurner (UKE Hamburg) minimal invasive
Rekonstruktionsverfahren bei Aorteninsuffizienz vorstellen,
einem Krankheitsbild, bei dem zumindest aktuell noch keine
Indikation für eine TAVI Implantation besteht.

Was gibt es Neues zu dem Thema Synkope? Die Ursachen einer
Synkope reichen von orthostatischer Dysregulation bis hin zu
schweren kardialen und neurologischen Erkrankungen. Wie gehe
ich in diesen Fällen diagnostisch vor bzw. wie therapiere ich?
Dr. Konrad stellt hierfür die neuen Leitlinien der europäischen
Gesellschaft für Kardiologie 2018 vor.

Sie ändern sich fast täglich, die Empfehlungen für Antiaggregation/
Antikoagulation bei Patienten mit Vorhofflimmern nach einer
Koronarintervention. Prof. Gori wird hierzu unsere Vorgehensweise
bei diesem komplexen Thema vorstellen. Zum Abschluss wird
Prof. Weber aus Mainz zum Thema kardiovaskuläre Risikoreduktion
beim Typ 2 Diabetes, mit Schwerpunkt auf den neuen SGLT2-
Inhibitoren, eingehen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch
Ihr



Prof. Dr. med. T. Münzel
Direktor Kardiologie I, Zentrum für Kardiologie

- 18.00 Uhr Begrüßung / Vorsitz**
Prof. Dr. med. Thomas Münzel
Prof. Dr. med. Thomas Rostock
- 18.05 Uhr COAPT versus Mitra-FR -
Ist der Mitraclip die richtige Methode zur Behandlung
der Mitralinsuffizienz?**
Dr. med. Ralph Stephan von Bardeleben
- 18.35 Uhr Minimal-invasive Rekonstruktionsverfahren
bei Aortenklappeninsuffizienz**
Prof. Dr. med. Evaldas Girdauskas
- 19.05 Uhr ESC 2018 Leitlinie für Diagnose und das
Management der Synkope**
Dr. med. Torsten Konrad
- 19.40 Uhr State of the Art
Antikoagulation/Antiaggregation bei Patienten
mit Vorhofflimmern nach Koronarintervention**
Prof. Dr. Tommaso Gori
- 20.10 Uhr Kardiovaskuläre Risikoreduktion beim Typ 2 Diabetes:
Für Wen, Ab Wann, mit Was?**
Prof. Dr. med. Matthias M. Weber
- 20.40 Uhr Diskussion**
- 20.50 Uhr Zusammenfassung der Veranstaltung,
anschließend Möglichkeit zum Dialog in kleinen
Gesprächsrunden mit Imbiss**
- 21.30 Uhr** Ende der Veranstaltung

Referenten / Vorsitzende:

Dr. med. Ralph Stephan von Bardeleben
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Evaldas Girdauskas
Klinik und Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. med. Torsten Konrad
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie II
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. Tommaso Gori
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Matthias M. Weber
Schwerpunkt Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen
I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Thomas Münzel
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie I
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Thomas Rostock
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie II
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz