

Referenten:

Prof. Dr. med. Christine Espinola-Klein
Zentrum für Kardiologie, Kardiologie I
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. Martin Halle
Zentrum für Prävention und Sportmedizin
Technische Universität München
Georg-Brauchle-Ring 56, 80992 München

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

Prof. Dr. med. Roland E. Schmieder
Medizinische Klinik 4
Universitätsklinikum Erlangen
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Prof. Dr. med. Mathias Weber
I. Medizinische Klinik
Universitätsmedizin Mainz
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Vorsitz:

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

Dr. med. Josef Rittgen
Kardiologische Praxis am Römischen Theater
Holzhofstraße 3, 55116 Mainz

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

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

Veranstalter

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein
in Zusammenarbeit mit dem
Zentrum für Kardiologie
Universitätsmedizin Mainz

Wissenschaftliche Leitung

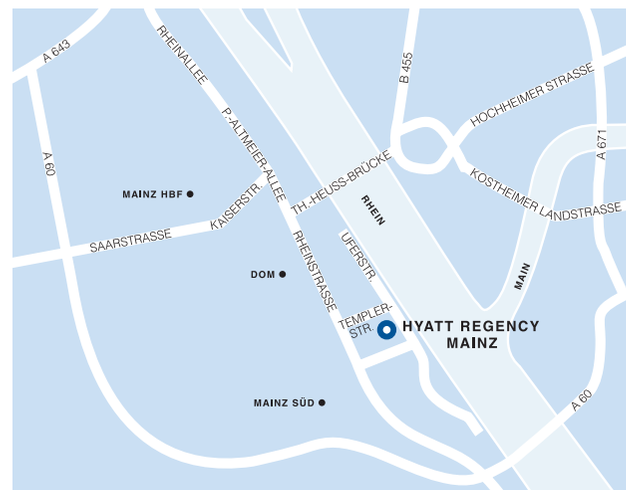
Prof. Dr. med. Thomas Münzel

Wissenschaftliche Organisation

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Veranstaltungsort

Hyatt Regency Hotel Mainz
Malakoff-Terrasse 1, 55116 Mainz
Tel.: 0 61 31 / 73 12 34



Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.
Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der
Bezirksärztekammer Rheinhessen beantragt.

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

Aufgrund des am 26. Mai 2014 in Kraft getretenen neuen FSA-Transparenzkodexes sind wir als Mitglied des Vereins Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V. („FSA“) verpflichtet, die von uns gegenüber Angehörigen der Fachkreise und Organisationen gewährten geldwerten Leistungen zu dokumentieren und zu veröffentlichen. Wir fühlen uns dem Schutz Ihrer personenbezogenen Daten und der Einhaltung der geltenden Datenschutzgesetze verpflichtet. Daher werden wir unseren vorgenannten Verpflichtungen ausschließlich mit Ihrer Kenntnis und Ihrem Einverständnis nachkommen. Wir werden Ihnen einmal jährlich separat eine Einwilligungserklärung zuschicken.

Hot Topics 2016 Kardiologie

Mittwoch, 17.02.2016
18.00 – 20.45 Uhr

Unter wissenschaftlicher Leitung des:
Zentrums für Kardiologie
Universitätsmedizin Mainz

Direktor: Prof. Dr. med. T. Münzel

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

Programm

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

auch im Jahre 2016 haben wir für Sie bei unseren „Hot Topics“ interessante Themen zusammengestellt. Zunächst werden Feinstaub und Lärm als neue Herz-Kreislauf-Risikofaktoren vorgestellt. Diese sogenannten „Environmental Stressors“ waren auch das Hauptthema beim letztjährigen Europäischen Kardiologenkongress und werden in der Zukunft eine enorm wichtige Rolle spielen. Was ist die Evidenz, was die Pathophysiologie?

Überrascht hat es uns alle, da hat man den Blutdruck gerade etwas „höher“ kommen lassen, so zeigt die SPRINT-Studie jetzt niedriger ist besser als höher. Woran liegt das? Was sind die Implikationen für die Therapie des Hochdruckes für die Praxis?

Mit Erleichterung haben wir es aufgenommen: Es gibt Antagonisten gegen die NOAKs. Hier werden Ihnen praktische Beispiele vorgestellt: Wann ist der Einsatz dieser Substanzen sinnvoll, wie schnell greift dieser Antagonismus?

Erstmals wurde vor kurzem im NEJM ein Antidiabetikum namens Empagliflozin vorgestellt, ein SGLT2-Hemmer, der sogar die Prognose verbessert. Sicherlich ein Durchbruch in der antidiabetischen Therapie. Welche Rolle spielt diese neue Substanzgruppe in den Leitlinien?

Patienten mit Herzschwäche haben eine deutlich verminderte kardiopulmonale Leistungsfähigkeit. Dies liegt in erster Linie auch an einem „Dekonditioning“ Prozess der Skelettmuskulatur. Soll man herzinsuffizienten Patienten nun empfehlen Sport zu machen, verbessern wir damit die Lebenserwartung und die Prognose oder gefährden wir die Patienten eher mit dieser Maßnahme?

Das Prinzip der Nephrosisinhibition hat die Erwartungen bei der Therapie von Patienten mit Herzinsuffizienz erfüllt, wenn nicht übertroffen. Womit ist dies zu erklären?

Wir freuen uns auf eine Veranstaltung mit vielen spannenden Themen.
Ihr


Prof. Dr. med. T. Münzel
Direktor des Zentrums für Kardiologie

18.00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. med. Thomas Münzel

Vorsitz:
Prof. Dr. med. Thomas Münzel, Prof. Dr. med. Thomas Rostock

18.05 Uhr Feinstaub und Lärm, die neuen Herz-Kreislauf-Risikofaktoren
Prof. Dr. Tommaso Gori
Diskussion

18.30 Uhr Der SPRINT in eine neue Ära der Bluthochdrucktherapie? Implikationen für die PRAXIS
Prof. Dr. med. Roland E. Schmieder
Diskussion

18.55 Uhr Der praktische Einsatz von Antikörpern gegen Thrombinantagonisten
Prof. Dr. med. Christine Espinola-Klein
Diskussion

Vorsitz:
Dr. med. Michael Todt, Dr. med. Josef Rittgen

19.20 Uhr Die neue Wunderwaffe gegen den Diabetes mellitus
Prof. Dr. med. Mathias Weber
Diskussion

19.45 Uhr Sport bei Herzinsuffizienz: Hilft es oder gefährdet es den Patienten?
Prof. Dr. med. Martin Halle
Diskussion

20.10 Uhr PARADIGMenwechsel in der Therapie der Herzinsuffizienz: Bedeutung der Inhibition der Endopetidase
Prof. Dr. med. Thomas Münzel
Diskussion

20.35 Uhr Schlussbemerkungen
Dr. med. Michael Todt

Nach der Veranstaltung laden wir Sie zu einem Imbiss ein.

Anmeldung

Bitte per E-Mail/FAX zurücksenden an:

E-Mail: bettina.roth@agentur-suess.de

Fax-Nr.: 0 61 03 / 8 33 57 15

Hot Topics 2016 Kardiologie

Klinik-Arzt Niedergelassener Arzt
 Ja, ich nehme teil und melde mich hiermit verbindlich an. Nein, ich kann leider nicht teilnehmen.

Die Einladung zur Veranstaltung ist NICHT ÜBERTRAGBAR.
Eine Anmeldung ist nur dann möglich, wenn Sie eine persönliche Einladung von Boehringer Ingelheim erhalten haben.

Die Einladung zielt nicht auf eine Beeinflussung des Verschreibungsverhaltens.

Bitte lassen Sie mir sämtliche weiteren Informationen zu dieser Veranstaltung per E-Mail oder per Brief zu kommen.

Titel, Vor- u. Nachname

E-Mail-Adresse*

Klinik / Abteilung

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Datum

Unterschrift des Teilnehmers

Stempel

* wird ausschließlich für Korrespondenz in Zusammenhang mit dieser Veranstaltung genutzt.

