

## 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

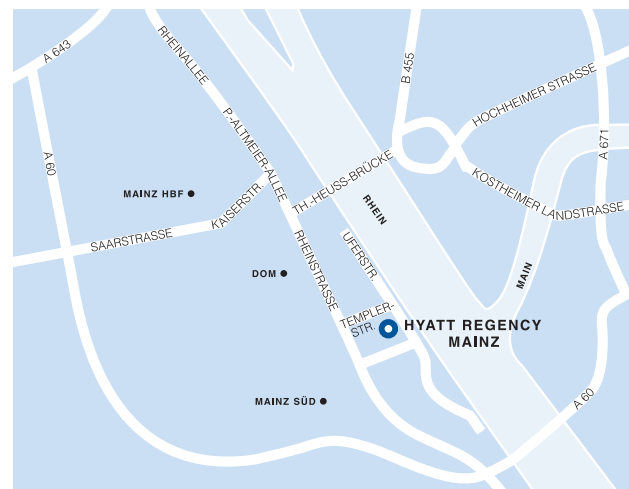
Prof. Dr. med. Thomas Münzel

## 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 Nephilysin-Inhibition 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](mailto: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.