Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zur DGK-Herbsttagung am 9. Oktober in Berlin startet die Workshop-Reihe "Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung" erneut. Die Reihe wird seit 2011 durchgeführt und seit 2013 in Zusammenarbeit zwischen der DGK und dem DZHK umgesetzt. Sie richtet sich in erster Linie an Medizinerinnen und Mediziner, die sowohl die Facharztausbildung als auch die Habilitation mit einem klinischen oder experimentellen Thema im Herz-Kreislauf-Bereich anstreben. Ziel der Workshop-Reihe ist es, sowohl Grundlagen als auch praktisches Wissen zu vermitteln.

Wir laden alle Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler recht herzlich zum ersten Workshop der neuen Reihe mit dem Titel "Bildgebung des Myokards und Myokardfunktion" nach Berlin ein.

DZHK-Nachwuchswissenschaftler können die Reisekosten über das Trainings-Budget ihres Standortes abrechnen (Ansprechpartner ist der jeweilige Standortmanager). Die DGK vergibt darüber hinaus 15 Reisestipendien in Höhe von bis zu 200 EUR. Bewerbungen sind unverzüglich per Email an: info@dgk.org zu richten.

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme und auf einen spannenden Verlauf der Veranstaltung.

Prof. Dr. K.-H. Kuck, DGK Präsident Prof. Dr. G. Hasenfuß, DZHK Vorstand Prof. Dr. J. Backs, DZHK-PI Heidelberg

## VOR SCHAU 30.MÄRZ 2016

Während der Jahrestagung der DGK in Mannheim findet die nächste Veranstaltung der Reihe "Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung" statt:

#### Vaskuläre Biologie

- Mechanismen von Gefäßbildung und Remodelling Vaskulogenese, Angiogenese, Arteriogenese
- Mechanismen der Atherosklerose Inflammation und Lipidstoffwechsel
- Mechanismen der Atherosklerose genetische Determinanten
- Mechanismen der Atherosklerose Atherothrombose
- Metabolische Kontrolle des Gefäßsystems
- Klinik und Forschung Wie lässt sich das kombinieren?

Das gesamte Programm der Workshop-Reihe finden Sie hier:

http://dzhk.de/uploads/pics/HKF\_Flyer\_web.pdf

Nachwuchsförderprogramm Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

Freitag, 9. Oktober 2015

# BILD GE BUNG DES **MYOKARDS** UND MYOKARD **FUNK** TION

MARITIM Hotel Berlin - Saal Rom Stauffenbergstraße 26, 10785 Berlin





# PROGRAMM: BILDGEBUNG DES MYOKARDS UND MYOKARDFUNKTION

organisiert von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK) und dem Deutschen Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung (DZHK)







### TEIL 1

Vorsitz:

R. Braun-Dullaeus (Magdeburg) W.-H. Zimmermann (Göttingen)

08:30 Uhr

CT, MRT und PET-CT des Herzens E. Nagel (Frankfurt am Main)

09:15 Uhr

Fluoreszenz-Resonanz-Energietransfer (FRET)
M. Lohse (Würzburg)

Anmeldung unter: http://bit.ly/1K3eyFs

## TEIL 2

Vorsitz:

L. S. Maier (Regensburg), W. Rottbauer (Ulm)

10:15 Uhr

Bildgebung und Hämodynamik in der Maus C. Kupatt (München)

11:00 Uhr

Grundlagen der zellulären Elektrophysiologie U. Ravens (Dresden)

11:45 Uhr

**Pause** 

## TEIL 3

Vorsitz:

C. Bode (Freiburg im Breisgau), M. Böhm (Homburg/Saar)

13:45 Uhr

Funktionelle Untersuchungen am isolierten Herzmuskelpräparat W. Linke (Bochum)

14:30 Uhr

Karrieren in der Kardiologie – Wie habe ich's gemacht? N. Frey (Kiel)

15:15 Uhr

**Ende der Veranstaltung**