

Dr. med. Andreas Fach
Leitender Oberarzt der Klinik für Innere Medizin II
des Klinikums Links der Weser, Bremen

Prof. Dr. med. Jens Garbade, Bremen
Chefarzt der Klinik für Herzchirurgie
des Klinikums Links der Weser, Bremen

Prof. Dr. Dr. Stephan von Haehling¹
Oberarzt der Klinik für Kardiologie und Pneumologie
der Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. med. Rainer Hambrecht
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin II
des Klinikums Links der Weser, Bremen

Prof. Dr. med. Jochen Müller-Ehmsen
Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie und Intensivmedizin,
Kardiologisch-Angiologische Praxis Bremen

Dr. med. Rico Osteresch
Leitender Oberarzt der Klinik für Innere Medizin II
des Klinikums Links der Weser, Bremen

PD Dr. med. Jan-Michel Otte²
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin I
des Klinikums Links der Weser, Bremen

Dr. med. Stephan Rühle
Oberarzt der Klinik für Innere Medizin II
des Klinikums Links der Weser, Bremen

Prof. Dr. med. Harm Wienbergen
Leiter des Bremer Instituts für Herz- und Kreislaufforschung

Prof. Dr. med. Christian Veltmann
Elektrophysiologie Bremen

INFORMATION

Für die Teilnahme inkl. Lernerfolgskontrolle wurden
3 CME-FORTBILDUNGSPUNKTE
bei der Landesärztekammer Bremen beantragt.

INFORMATION

HERZ Update: Herzinsuffizienz &
koronare Herzkrankheit
Mittwoch, 15. Mai 2024
17.00 - 19.30 Uhr
im CARDIOLOGICUM BREMEN & VIA ZOOM
Senator-Weßling-Str. 2, 28277 Bremen

KONTAKT

STIFTUNG BREMER HERZEN
Senator-Weßling-Str. 2, 28277 Bremen
0421 879 1606
info@bremer-herzen.de
www.bremer-herzen-ggmbh.de

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Bitte melden Sie sich an unter
www.bremer-herzen-ggmbh.de

- Es handelt sich um eine Hybridveranstaltung.
- Die Teilnahmeplätze vor Ort sind begrenzt.
- Eine online Teilnahme ist per Zoom möglich.

EINE VERANSTALTUNG DER
BREMER HERZEN PROJEKT GGMBH



HERZ UPDATE

HERZINSUFFIZIENZ &
KORONARE
HERZKRANKHEIT

15. MAI 2024
CARDIOLOGICUM BREMEN

HYBRIDVERANSTALTUNG

UNTER WISSENSCHAFTLICHER LEITUNG VON
PROFESSOR HAMBRECHT

¹ 1.200€ ² 500€



SPONSOREN



Die Sponsoren unterstützen die Veranstaltung mit
¹3.000€ ²2.500€ ³1.250€ ⁴1.000€

VIELEN DANK

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Ihnen ein Update in der Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz, speziellen Kardiomyopathien, Typ-2-Diabetes sowie der koronaren Herzkrankheit geben zu dürfen. Wie stellen wir eigentlich die Diagnose einer HFpEF? Wie gehen wir im Alltag mit den neueren Medikamenten um, die uns für spezielle Kardiomyopathien zur Verfügung stehen? Wie therapieren wir Übergewicht und Diabetes? Und was für neue Therapieoptionen hat das Herzzentrum bei akutem Koronarsyndrom?

Fragen, die uns im Alltag alle regelmäßig beschäftigen und zu denen wir Ihnen gern eine prägnante Antwort vermitteln möchten.

Wir hoffen sehr, mit diesem vielseitigen Programm Ihr Interesse geweckt zu haben und freuen uns auf eine rege Diskussion mit Ihnen. Gern möchten wir Sie hierzu in unserem Cardilogicum als Teilnehmerin und Teilnehmer begrüßen, alternativ ist im Rahmen der Hybridveranstaltung natürlich auch die Online-Teilnahme möglich.

Herzlichst, Ihr



Prof. R. Hambrecht

PROGRAMM

HERZ Update: Herzinsuffizienz & koronare Herzkrankheit - von der Prävention bis zur Therapie

VORSITZ

Prof. Dr. R. Hambrecht, Bremen

DISKUTANTEN

Prof. Dr. J. Garbade, Bremen

Prof. Dr. C. Veltmann, Bremen

17:00 - 17:30

UPDATE HERZINSUFFIZIENZ: HFPEF ERKENNEN UND

Prof. Dr. Dr. S. von Haehling, Göttingen



17:30 - 18:00

UPDATE KARDIOMYOPATHIEN: MAVACAMTEN, TAFAMIDIS UND CO - SPEZIELLE MEDIKAMENTE IM KLINISCHEN ALLTAG SICHER ANWENDEN

Dr. S. Rühle, Bremen



18:00 - 18:15

KAFFEEPAUSE

PROGRAMM

VORSITZ

Prof. Dr. H. Wienbergen, Bremen

DISKUTANTEN

Dr. R. Osteresch, Bremen

Prof. Dr. J. Müller-Ehmsen, Bremen

18:15 - 18:45

UPDATE ADIPOSITAS, DIABETES & KARDIOVAS- KULÄRE ERKRANKUNGEN:

GLP1-ANALOGA - WANN UND FÜR WEN? SIND
SPORT UND GESUNDE ERNÄHRUNG JETZT
ÜBERFLÜSSIG?

PD Dr. J.-M. Otte, Bremen



18:45 - 19:15

UPDATE AKUTES KORONARSYNDROM: DAS WICHTIGSTE AUS DEN NEUEN LEITLINIEN FÜR DEN ALLTAG

Dr. A. Fach, Bremen



19:15 - 19:30

ZUSAMMENFASSUNG, LERNERFOLGSKONTROLLE UND VERABSCHIEDUNG