

Informationen

Kontakt vor Ort:

Frau Nina Schemenauer
Universitätsklinikum Heidelberg, Innere Medizin III
Tel.: +49 (0) 6221 56-8676
E-Mail: oa.kardiologie@med.uni-heidelberg.de

Tagungsort:

Universitätsklinikum Heidelberg
Medizinische Klinik – Krehl-Klinik
Seminarraum 718/719
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Übernachtungsmöglichkeiten:

Sollten Sie ein Hotel in Heidelberg benötigen, können Sie dieses beispielsweise unter www.hrs.de suchen und buchen.

Achtung: Wir empfehlen Ihnen, aufgrund von eventuell anstehenden Messen, frühzeitig zu buchen.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 17 CME-Punkten in der Kategorie H bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €295,-
Für Mitglieder der DGK: €270,-
Teilnehmerzahl: max. 30

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:
DGK-Akademie
Commerzbank Düsseldorf
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00
BIC: COBADEFFXXX
Verwendungszweck (wichtig!):
RG-Nr., Vor- und Nachname

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org

Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurück-erstattet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht. Erfolgt eine – wenn auch unverschuldete – Absage des Teilnehmers (**Stornierung muss schriftlich erfolgen!**) bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn, wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i. H. v. € 35,- einbehalten. **Nach diesem Zeitpunkt kann keine Rückvergütung der Kursgebühr mehr erfolgen.** Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Datenschutz: Zur Durchführung und Planung der von Ihnen gebuchten Veranstaltung benötigen wir Ihre personenbezogenen Daten. Diese Daten werden von uns zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung benötigt. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Eine Weitergabe zu anderen Zwecken an Dritte findet nicht statt.

In Kooperation mit:



Herzinsuffizienz Grundkurs



17 CME-Punkte*

Mit freundlicher Unterstützung** von:



Kontakt:

Sabine Granzow **Roland Groß**
Tel.: +49 (0)211 600 692-63 Tel.: +49 (0)211 600 692-65
E-Mail: granzow@dgk.org E-Mail: gross@dgk.org
Fax: +49 (0)211 600 692-69 www.akademie.dgk.org

**Novartis unterstützt die Durchführung einer Fortbildungsreihe der DGK-Akademie mit insgesamt 25 Veranstaltungen mit einem Betrag von €295.000,-. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

1076289 01/20

Heidelberg
22.01.2020 – 23.01.2020

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Hugo Katus
Prof. Dr. Philip W. J. Raake

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

trotz neuer Optionen in Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz bedarf es dringend weiterer Anstrengungen, um den zukünftigen Herausforderungen zu begegnen und den Patienten noch besser gerecht zu werden. Deshalb ist eine Neustrukturierung der ambulanten und stationären Versorgungsstrukturen unerlässlich. Am Universitätsklinikum Heidelberg konzipierten die Kardiologen eine Heart Failure Unit, die in Analogie zur Chest Pain Unit eine Fokussierung auf Patienten mit Herzinsuffizienz beinhaltet.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Update zu Diagnostik der Herzinsuffizienz, inkl. genetische und inflammatorische Kardiomyopathien
- Übersicht zum aktuellen Stand der Therapie, inkl. Pharmakotherapie, Device-Therapie, interventionelle Verfahren und mechanische Kreislaufunterstützung und Herztransplantation
- Diskussion praxisnaher klinischer Fälle
- Übersicht zu relevanten Leitlinien und neuesten klinischen Studien mit ausgewiesenen Experten/innen

Zielpublikum für diesen Kurs sind sowohl Assistenz-, Fach-, Ober- und Chefarzte sowie niedergelassene Kardiologen. Auch Krankenschwestern und -pfleger, die sich insbesondere mit dem Thema Herzinsuffizienz beschäftigen, sind herzlich eingeladen.

Prof. Dr. H. A. Katus

Prof. Dr. P. W. J. Raake

In Kooperation mit:



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
HEIDELBERG



AG10.
Chronische Herzinsuffizienz

Programm

Mittwoch, 22. Januar 2020

Grundlagen der Herzinsuffizienz: „Von der Genese bis zur High-End-Versorgung“

08:30–08:35 Uhr **Begrüßung, Einführung**
H. A. Katus/P. W. J. Raake

Fortgeschrittene Herzinsuffizienz: Ursachen und Diagnostik

08:35–10:00 Uhr **Ursachen: Update genetische und inflammatorische Kardiomyopathien**
B. Meder

10:00–10:30 Uhr **Bedeutung von Natriuretischen Peptiden in der Herzinsuffizienz**
B. Meder

10:30–10:45 Uhr **Kaffeepause**

10:45–12:00 Uhr **Stellenwert der kardialen MRT in der Herzinsuffizienzdiagnostik**
F. André

12:00–13:00 Uhr **Mittagessen**

Therapeutische Optionen bei fortgeschrittener Herzinsuffizienz

13:00–13:30 Uhr **Update Pharmakotherapie – Bewährtes und Neues**
C. Veltmann

13:30–14:00 Uhr **Innovationen in der elektrophysiologischen Device-Therapie**
C. Veltmann

14:00–14:30 Uhr **Update interventionelle Optionen**
P. W. J. Raake

14:30–15:00 Uhr **Update chirurgische Therapien**
B. Schmack

15:00–15:30 Uhr **Kaffeepause**

15:30–16:00 Uhr **Heart Failure Unit – Struktur, Organisation und Umfeld**
P. W. J. Raake

16:00–17:00 Uhr **Fallbeispiele Stationäre Versorgung mit Heart Failure Units**
J. Beckendorf

Donnerstag, 23. Januar 2020

Spezialkenntnisse: „Von der Diagnose bis zur Herztransplantation“

Terminale Herzinsuffizienz

08:00–08:45 Uhr **LVAD, BiVAD, Herztransplantation – welcher Patient ist geeignet?**
B. Schmack

08:45–09:30 Uhr **Besonderheiten Rechtsherzinsuffizienz mit Fallbeispielen**
M. Kreuzer

09:30–09:45 Uhr **Kaffeepause**

Chronische Herzinsuffizienz

09:45–10:30 Uhr **Funktionelle Mitralsuffizienz als Folge der Herzinsuffizienz – Fallvorstellungen MitraClip**
N. Geis

10:30–11:15 Uhr **Wann ist kardiale Resynchronisationstherapie sinnvoll? – Fallbeispiele**
P. Xynogalos

11:15–12:00 Uhr **Klinische Bedeutung der kardialen Bildgebung für Diagnostik und Therapie – Fallbeispiele**
F. André

12:00–13:00 Uhr **Mittagspause**

Akute Herzinsuffizienz

13:00–13:45 Uhr **Perkutane Kreislaufunterstützung und ECMO mit Fallbeispielen**
A. Schäfer

13:45–14:30 Uhr **Standards und Innovationen in der Pharmakotherapie**
A. Schäfer

Komorbiditäten

14:30–15:00 Uhr **Eisenstoffwechsel und Anämie**
L. Frankenstein

15:00–15:30 Uhr **Niereninsuffizienz**
L. Frankenstein

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Hugo A. Katus
Prof. Dr. Philip W. J. Raake
Universitätsklinikum Heidelberg

Referenten:

Dr. Florian André
Dr. Jan Beckendorf
Prof. Dr. Lutz Frankenstein
Dr. Nicaolas Geis
Prof. Dr. Hugo A. Katus
PD Dr. Michael Kreuzer
Prof. Dr. Benjamin Meder
Dr. Bastian Schmack
Dr. Panagiotis Xynogalos
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Andreas Schäfer
Prof. Dr. Christian Veltmann
Medizinische Hochschule Hannover