

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Norbert Frey
Prof. Dr. Philip W. J. Raake
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Christian Schulze
Universitätsklinikum Jena

Referenten:

Dr. Philipp Ehlermann
Prof. Dr. Lutz Frankenstein
PD Dr. Nicolas Geis
Prof. Dr. Michael Kreußner
Prof. Dr. Benjamin Meder
Prof. Dr. Gregor Warnecke
PD Dr. Anna Meyer
PD Dr. Wiebke Sommer
Universitätsklinikum Heidelberg

PD Dr. Christian Besler
Universitätsklinikum Leipzig

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €325,-
Für Mitglieder der DGK: €300,-
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 zurückerstattet. 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.

Änderungen vorbehalten.

*Anerkennung:

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

In Kooperation mit:



Mit freundlicher Unterstützung** von:



DGKAKADEMIE.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Kontakt:

Nina Bonkowski **Svenja Sonnemans**
Tel.: +49 (0)211 600 692-63 Tel.: +49 (0)211 600 692-22
E-Mail: bonkowski@dgk.org E-Mail: sonnemans@dgk.org
Fax: +49 (0)211 600 692-69 www.akademie.dgk.org

**Novartis unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von €19.500,-. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.



DGKAKADEMIE.

ONLINE Aufbaukurs Herzinsuffizienz

Modul Interventionelle Herzinsuffizienztherapie

Modul Herztransplantation und mechanische
Kreislaufunterstützung

ACHTUNG:

ONLINE-
VERANSTALTUNG!

bitte beachten!

17 CME-Punkte*

16.09.2021 – 17.09.2021

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Norbert Frey
Prof. Dr. Philip Raake
Prof. Dr. Christian Schulze

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Anzahl der Patienten, die an einer Herzinsuffizienz leiden, nimmt aufgrund der steigenden Lebenserwartung permanent zu. Ebenso haben neue Optionen in der Diagnostik und Therapie zu einer Verbesserung der Prognose geführt; doch bedarf es dringend weiterer Anstrengungen, um den zukünftigen Herausforderungen zu begegnen und den Patienten noch besser gerecht zu werden. Insbesondere im Bereich der fortgeschrittenen Herzinsuffizienz entwickeln sich interventionelle Therapieoptionen rasant, zudem gab es enorme Fortschritte in der Behandlung mit ventrikulären Unterstützungssystemen und ganz aktuelle Entwicklungen bei der Herztransplantationsrichtlinie.

Der Kurs bietet Ihnen:

- Fokus auf Interventionelle Herzinsuffizienztherapie, Ventrikuläre Unterstützungssysteme 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. N. Frey **Prof. Dr. Christian Schulze**
Prof. Dr. P. W. J. Raake

In Kooperation mit:



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
HEIDELBERG



AG10.
Chronische Herzinsuffizienz

Programm

Donnerstag, 16. September 2021

08:00–08:45 Uhr **Kardiomyopathie-Diagnostik und Quantifizierung von Vitien bei LH-Insuffizienz**
M. Kreußner

08:45–09:30 Uhr **Hypertrophe obstruktive Kardiomyopathie – interventionelle Behandlung mit Fallvorstellung**
B. Meder

09:30–10:15 Uhr **ASD, VSD, LAA Okkluder: interventionelle Optionen mit Fallvorstellung**
B. Meder

10:15–10:45 Uhr **Pause**

10:45–11:30 Uhr **Kardiogener Schock: perkutane Kreislaufunterstützung – Was ist relevant?**
C. Schulze

11:30–12:45 Uhr **Ischämische Kardiomyopathie – Revaskularisierungsstrategien inkl. Hochrisiko-Interventionen**
C. Schulze

12:45–13:45 Uhr **Pause**

13:45–14:15 Uhr **Funktionelle Mitralinsuffizienz: interventionelle Behandlungsoptionen**
P. Raake

14:15–14:30 Uhr **Live in a Box: Endovaskuläre Mitralklappenrekonstruktion**
P. Raake

14:30–15:00 Uhr **Funktionelle Trikuspidalinsuffizienz: mögliche interventionelle Behandlungsstrategien**
C. Besler

15:00–15:15 Uhr **Live in a Box: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion**
C. Besler

15:15–15:45 Uhr **Pause**

15:45–16:15 Uhr **Diastolische Herzinsuffizienz – Was ist wichtig und gibt es eine wirksame interventionelle Behandlungsoption?**
N. Geis

16:15–16:45 Uhr **Zukünftige Strategien – Was muss ich wissen?**
M. Kreußner

Freitag, 17. September 2021

08:00–08:45 Uhr **Diagnostik, Hämodynamik und Bildgebung bei terminaler HI – Was ist relevant für die Klinik?**
M. Kreußner

08:45–09:30 Uhr **Relevante Komorbiditäten bei terminaler HI, mit Fallbeispielen**
• Leber- und Niereninsuffizienz
• Pulmonale Hypertonie
L. Frankestein

09:30–10:00 Uhr **Pause**

Mechanische Kreislaufunterstützung

10:00–10:45 Uhr **Indikationsstellung und Systemauswahl (links- vs. biventrikulär), mit Fallbeispielen**
G. Warnecke

10:45–11:30 Uhr **Perioperative und Langzeit-Betreuung, inkl. Wundmanagement**
W. Sommer

11:30–12:00 Uhr **Antikoagulation – Worauf muss ich achten?**
A. Meyer

12:00–12:30 Uhr **Komplikationsmanagement mit Fallbeispielen**
A. Meyer

12:30–13:30 Uhr **Pause**

Herztransplantation

13:30–14:00 Uhr **Prognostische Indizes und Evaluation des HTx-Kandidaten**
L. Frankestein

14:00–14:30 Uhr **Eurotransplant Listung zur HTx – Richtlinien und praktische Hinweise**
P. Ehlermann

14:30–15:00 Uhr **Pause**

15:00–16:00 Uhr **Peri- und postoperative Betreuung bei Herztransplantation – Was ist praxisrelevant?**
• Standardvorgehen Nachsorge
• Immunsuppression und Abstoßung – mit Fallbeispielen
• Management von Langzeitkomplikationen (Infektionen, Malignome)
P. Ehlermann

Informationen

