

Wissenschaftliche Leitung

Dr. Philipp Schlegel
Prof. Dr. Norbert Frey
Universitätsklinikum Heidelberg

Referierende

Dr. Florian André
Prof. Dr. Rawa Arif
Dr. Jan Beckendorf
Dr. Matthias Eden
Prof. Dr. Lutz Frankenstein
Prof. Dr. Norbert Frey
PD Dr. Hanna Fröhlich
Prof. Dr. Nicolas Geis
Dr. Christina Kiriakou
Prof. Dr. Mathias Konstandin
Prof. Dr. Benjamin Meder
Prof. Dr. Anna Meyer
Dr. Philipp Schlegel
Dr. Panagiotis Xynogalos
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. David Duncker
Prof. Dr. Andreas Schäfer
Medizinische Hochschule Hannover

Hinweis

Der Kurs wird als Zoom-Konferenz durchgeführt und ein stabiler Internetzugang ist für die Teilnahme erforderlich.

Bitte nutzen Sie für Ihre Kursteilnahme einen **PC oder Laptop**. Die Teilnahme kann nicht mit einem Smartphone durchgeführt werden.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

395,- €
370,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 30 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an:
herzmedizin.de/akademiekurse
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
3. Die Rechnung senden wir Ihnen ca. 4 Wochen vor Kursbeginn per E-Mail zu.

Ihre Anmeldung ist personengebunden, 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 wird der volle Kursbetrag fällig und es kann keine Rückerstattung der Kursgebühr mehr erfolgen.**

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

Mit freundlicher Unterstützung** von



**Novartis unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 19.500,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 21.000,- € für Marketing, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referierenden, Inhalte und Präsentationsformen.

Kontakt DGK-Akademie

Nina Bonkowski
+49 (0) 211 600 692-63
bonkowski@dgk.org

Julia Hansmann
+49 (0) 211 600 692-22
hansmann@dgk.org

herzmedizin.de/dgk-akademie

In Kooperation mit



Themenbereich Herzinsuffizienz

17

CME-Punkte*

Online Herzinsuffizienz Grundkurs

13. – 14.02.2025

Wissenschaftliche Leitung
Dr. Philipp Schlegel
Prof. Dr. Norbert Frey

HI Kurs zum Curriculum

K-IN Kurs zum Curriculum

Y Geeignet für junge Kardiolog:innen

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 Patient:innen noch besser gerecht zu werden. Deshalb ist eine Neustrukturierung der ambulanten und stationären Versorgungsstrukturen unerlässlich. Am Universitätsklinikum Heidelberg konzipierten die Kardiolog:innen eine Heart Failure Unit, die in Analogie zur Chest Pain Unit eine Fokussierung auf Patient:innen 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 Expert:innen

Zielpublikum für diesen Kurs sind sowohl Assistenz-, Fach-, Ober- und Chefärzt:innen sowie niedergelassene Kardiolog:innen. Auch Krankenpfleger:innen, die sich insbesondere mit dem Thema Herzinsuffizienz beschäftigen, sind herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Philipp Schlegel
Prof. Dr. Norbert Frey



Donnerstag, 13.02.2025

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

08:30 – Begrüßung, Einführung
08:35 N. Frey, P. Schlegel

Herzinsuffizienz: Epidemiologie, Pathophysiologie und Genese

08:35 – Was ist Herzinsuffizienz und wie ist sie definiert?
09:00 H. Fröhlich

09:00 – Pathophysiologie der systolischen Linksherzinsuffizienz?
09:30 P. Schlegel

09:30 – Update genetische Kardiomyopathien
10:00 B. Meder

10:00 – Update inflammatorische Kardiomyopathien
10:30 B. Meder

10:30 – 10:45 Pause

Herzinsuffizienz: Diagnostik

10:45 – Bedeutung der kardialen Biomarker in Diagnostik, Prognose und Therapie
11:15 N. Geis

11:15 – Stellenwert und typische Spiroergometrie-Befunde bei Herzinsuffizienz
11:45 M. Eden

11:45 – Echo- und Sonographie bei akuter Herzinsuffizienz
12:15 C. Kiriakou

12:15 – Kardiale MRT in der Herzinsuffizienzdiagnostik mit Fallbeispielen
12:45 F. André

12:45 – Invasive Diagnostik und Rechtsherzkatheter Befundung
13:15 J. Beckendorf

13:15 – 14:00 Pause

Akute Herzinsuffizienz

14:00 – Ursachen und Pathophysiologie der akuten Herzinsuffizienz und des kardiogenen Schocks
14:30 M. Eden

14:30 – Standards und Innovationen in der Pharmakotherapie der akuten Herzinsuffizienz
15:15 A. Schäfer

15:15 – Perkutane Kreislaufunterstützung und ECMO mit Fallbeispielen
15:45 A. Schäfer

15:45 – 16:00 Pause

Therapeutische Optionen bei chronischer Herzinsuffizienz

16:00 – Pharmakotherapie der Herzinsuffizienz – Bewährtes und Neues
16:30 N. Frey

16:30 – Komorbiditäten der Herzinsuffizienz – Anämie und Niereninsuffizienz
17:15 L. Frankenstein

Freitag, 14.02.2025

Therapeutische Optionen bei chronischer Herzinsuffizienz

08:00 – Rhythmisierung bei Herzinsuffizienz
08:30 SR, VHF und die richtige Herzfrequenz
D. Duncker

08:30 – Wann ist die kardiale Resynchronisationstherapie sinnvoll? – Fallbeispiele
09:15 P. Xynogalos

09:15 – Update interventionelle Optionen
09:55 M. Konstandin

09:55 – Update chirurgische Therapien
10:35 R. Arif

10:35 – 11:00 Pause

Terminale Herzinsuffizienz – Therapie und Versorgung

11:00 – LVAD, BiVAD, Herztransplantation – Welche Patient:innen sind geeignet?
11:45 A. Meyer

11:45 – Heart Failure Unit – Struktur, Organisation und Umfeld
12:15 P. Schlegel

12:15 - 13:00 Pause

13:00 – Besonderheiten Rechtsherzinsuffizienz mit Fallbeispielen
13:45 P. Schlegel

13:45 – Interaktive Fallbeispiele fortgeschrittener Herzinsuffizienzfälle
14:30 J. Beckendorf

Information zu den Zusatzqualifikationen

- Herzinsuffizienz: curricula.dgk.org/hi
- Kardiovaskuläre Intensiv- u. Notfallmedizin: curricula.dgk.org/k-in

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 17 CME Punkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. *Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.*