

Weitere Kurstermine

Herzinsuffizienz Grundkurs

01. – 02.02.2024 Online
18. – 19.04.2024 Leipzig
06. – 07.06.2024 Hannover
22. – 23.11.2024 Online

Herzinsuffizienz (Device/Reha) Aufbaukurs

03. – 04.05.2024 Online
07. – 08.11.2024 Online
05. – 06.12.2024 Würzburg

Herzinsuffizienz (Interventionell/Kunstherzen) Aufbaukurs

12. – 13.01.2024 Online
09. – 10.09.2024 Heidelberg
28. – 29.11.2024 Jena

Information zu den Zusatzqualifikationen

Herzinsuffizienz: curricula.dgk.org/hi

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

Veranstaltungsinformation

Kursformat

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.

*CME-Punkte

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 Ärztekammer Nordrhein eingereicht. **Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.**

*Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referent*innen vor dem Vortrag offengelegt.*

Teilnahmebedingungen

Gebühren

350,- € für DGK-Mitglieder
375,- € für Nicht-Mitglieder

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

Registrierung

1. Melden Sie sich online an: akademie.dgk.org
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisen Sie die Kursgebühr auf das Konto der DGK-Akademie:

Commerzbank Düsseldorf
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

Geben Sie unbedingt den **Verwendungszweck** an: **Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname**

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.

Mit freundlicher Unterstützung** von

AstraZeneca

CSL Vifor

ZOLL

**Die Förderer unterstützen die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von je 6.500 €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung des Kurses entstehenden Gesamtkosten von 23.100– € für Marketing, Catering, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Die Förderer haben keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent*innen, Inhalte und Präsentationsformen.

Kontakt DGK-Akademie

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

Hanna Gaida
+49 (0) 211 600 692-22
gaida@dgk.org

akademie.dgk.org

In Kooperation mit

 **BNK** Bundesverband
Niedergelassener
Kardiologen

 **ALKK**
Allgemeinärztliche
Kardiologische
Krankenkassen e.V.

 **DGK.AKADEMIE**

Themenbereich Herzinsuffizienz

18

CME-Punkte*


Online Herzinsuffizienz Aufbaukurs


Modul Interventionelle
Herzinsuffizienztherapie

Modul Herztransplantation
und mechanische Kreislauf-
unterstützung

12. – 13.01.2024

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Frank Edelmann
Prof. Dr. Volkmar Falk

 **HI** Kurs zum Curriculum

 **K-IN** Kurs zum Curriculum

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Inzidenz der Herzinsuffizienz nimmt in Deutschland seit Jahren zu. Folgerichtig erlangt die Erkrankung im Klinik- und Praxisalltag einen zunehmenden Stellenwert.

In den letzten Jahren haben sich die diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten bei der Herzinsuffizienz kontinuierlich weiterentwickelt. Das Deutsche Zentrum für Herzinsuffizienz an der Universitätsklinik Würzburg bietet sämtlichen Voraussetzungen, um den komplexen Anforderungen der häufig multimorbiden Patient*innen gerecht zu werden.

Dieser Kurs bietet Ihnen

- Device-Therapie der Herzinsuffizienz
- Rehabilitation
- Ambulante Versorgung
- Diskussion praxisnaher klinischer Fälle
- Übersicht zu Leitlinien und aktuellen klinischen Studien

Die gewählte Thematik dieses Kurses ergänzt den Grundkurs Herzinsuffizienz, eine Teilnahme am Aufbaukurs ist unabhängig vom Grundkurs möglich. Der Kurs richtet sich an Ärzt*innen aus Klinik und Praxis und dient als Curriculum-begleitender Kurs zur Erlangung der Zusatzqualifikation „Herzinsuffizienz“ der DGK.

Auch Krankenpfleger*innen, die sich mit dem Thema Herzinsuffizienz beschäftigen, sind herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Frank Edelmann
Prof. Dr. Volkmar Falk

In Kooperation mit



Freitag, 12.01.2024

Vorsitz: Frank Edelmann

08:00 – Begrüßung
08:15 F. Edelmann, V. Falk

Diagnose und Differenzierung von Kardiomyopathien

08:15 – Rationale Kardiomyopathie-Diagnostik (inkl. Genetische Diagnostik)
08:45 B. Meder

08:45 – Kardiomyopathien und Klappenevaluation
09:15 – bei LV-Dysfunktion in der Echokardiographie
M. Schneider-Reigbert

09:15 – Bildgebung bei Kardiomyopathien im MRT
09:45 S. Kelle

09:45 – Fallvorstellung DCM
10:00 P. Doeblin

10:00 – 10:15 Pause

10:15 – Differenzierung kardialer Hypertrophie
10:45 F. Knebel

10:45 – Fallvorstellung H(O)CM
11:00 J. Petutschnigg

Interventionelle und operative Strategien bei HI

11:00 – Revaskularisation bei HF – Interventionsstrategien
11:30 T. Trippel

11:30 – Revaskularisation bei HF – Operationsstrategien
12:00 J. Kempfert

12:00 – 13:00 Pause

13:00 – Kardiogener Schock: Perkutane Kreislaufunterstützung
13:30 F. Spillmann

13:30 – Fallvorstellung Kardiogener Schock
14:00 U. Rifat

14:00 – Operative LV-Rekonstruktionen und Vitienchirurgie bei HF
14:30 C. Knosalla

14:30 – 14:45 Pause

14:45 – Mitralklappeninsuffizienz bei LV-Dysfunktion
15:15 S. Spethmann

15:15 – Funktionelle Trikuspidalinsuffizienz
15:45 H. Dreger

15:45 – Live in a Box: Mitralklappenintervention und Trikuspidalklappenintervention
16:15 T. Trippel, H. Dreger, M. Schneider-Reigbert

16:15 – 16:30 Pause

16:30 – Rechtsherzinsuffizienz/Rechtsherz versagen – medizische und interventionelle Strategien
17:10 S. Rosenkranz

17:10 – Rechtsherzinsuffizienz – chirurgische Aspekte
17:30 C. Starck

17:30 – Herzinsuffizienz bei EMAH
18:00 K. Schmitt

Samstag, 13.01.2024

Vorsitz: Frank Edelmann

08:00 – Terminale HI – Diagnostik, Hämodynamik und Bildgebung
08:30 D. Hashemi

08:30 – Herzinsuffizienz mit erhaltener LV-Funktion – Interventionsmöglichkeiten
09:00 F. Edelmann

09:00 – 09:10 Pause

09:10 – Relevante Komorbiditäten: Leberinsuffizienz
09:25 C. Engelmann

09:25 – Relevante Komorbiditäten: Niereninsuffizienz
09:40 M. Tölle

09:40 – Relevante Komorbiditäten: Pulmonale Hypertonie
09:55 Y. Li

09:55 – 10:10 Pause

Mechanische Kreislaufunterstützung

10:10 – Assist-Devices – Indikationsstellung und Systemauswahl, Operationsstrategien
11:15 E. Potapov

11:15 – Perioperative Betreuung
11:45 N. Dranishnikov

11:45 – Antikoagulation und Langzeitbetreuung
12:15 J. Mulzer

12:15 – Fallvorstellung Wundmanagement am Assist-Device
12:45 I. Just-Lauer

12:45 – 13:45 Pause

Herztransplantation

13:45 – Evaluation zur Herztransplantation
14:15 F. Schönath

14:15 – Eurotransplant Listung zur HTx
14:45 F. Schönath

14:45 – Operationstrategien – HTx
15:15 C. Knosalla

15:15 – Peri- und postoperative Betreuung bei Herztransplantation
15:45 L. Kopp Fernandes

15:45 – Zusammenfassung/Verabschiedung
16:00 F. Edelmann

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Frank Edelmann
Prof. Dr. Volkmar Falk
Deutsches Herzzentrum der Charité (DHZC)
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Referent*innen

Dr. Patrick Doeblin, Berlin
Dr. Nikolay Dranishnikov, Berlin
Prof. Dr. Henryk Dreger, Berlin
Prof. Dr. Dr. Cornelius Engelmann, Berlin
PD Dr. Djawid Hashemi, Berlin
Dr. Isabell Anna Just-Lauer, Berlin
Prof. Dr. Sebastian Kelle, Berlin
Prof. Dr. Jörg Kempfert, Berlin
Prof. Dr. Fabian Knebel, Berlin
Prof. Dr. Christoph Knosalla, Berlin
Dr. Laurenz Kopp Fernandes, Berlin
Dr. Yaosi Li, Berlin
Prof. Dr. Benjamin Meder, Heidelberg
Dr. Johanna Mulzer, Berlin
Johannes Petutschnigg, Berlin
Prof. Dr. Evgenij Potapov, Berlin
Ulla Rifat, Berlin
Prof. Dr. Stephan Rosenkranz, Köln
Prof. Dr. Katharina Schmitt, Berlin
PD Dr. Matthias Schneider-Reigbert, Berlin
Prof. Dr. Felix Schönath, Berlin
PD Dr. Sebastian Spethmann, Berlin
Dr. Frank Spillmann, Berlin
Prof. Dr. Christoph Starck, Berlin
PD Dr. Markus Tölle, Berlin
PD Dr. Tobias Daniel Trippel, Berlin