

Wissenschaftliche Leitung

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

Referierende

PD Dr. Florian André
Prof. Dr. Rawa Arif
Dr. Jan Beckendorf
Dr. Matthias Eden
Prof. Dr. Lutz Frankenstein
Prof. Dr. Norbert Frey
Dr. Sonja Hamed
Prof. Dr. Anna Hohneck
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 17.500,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 20.400,- € 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.

7101091 02/26

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

18

CME-Punkte*

Online Herzinsuffizienz Grundkurs

05. – 06.02.2026

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 diagnostischer und therapeutischer Optionen in der Behandlung der Herzinsuffizienz bedarf es weiterhin intensiver Anstrengungen, um den zukünftigen Herausforderungen gerecht zu werden und die Versorgung unserer Patient:innen weiter zu verbessern. Eine strukturierte Ausbildung in diesem essenziellen kardiovaskulären Therapiebereich ist daher unerlässlich. Ebenso sind leistungsfähige ambulante und stationäre Versorgungsstrukturen von zentraler Bedeutung.

Unsere neu strukturierten Herzinsuffizienz-Kurse, die sich am Curriculum Herzinsuffizienz orientieren, bieten Ihnen fundierte Einblicke in die Therapie und Versorgung von Patient:innen mit Herzinsuffizienz – einschließlich spezialisierter Versorgungsstrukturen wie der Heart Failure Unit.

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

Der Kurs richtet sich an Assistenz- und Fachärzt:innen, leitende Ärzt:innen, niedergelassene Kardiolog:innen sowie Pflegekräfte, die sich im Bereich der HI fortbilden möchten.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Philipp Schlegel
Prof. Dr. Norbert Frey



Donnerstag, 05.02.2026

Grundlagen der Herzinsuffizienz

08:15 – 08:20	Begrüßung, Einführung N. Frey, P. Schlegel
08:20 – 08:50	Was ist Herzinsuffizienz und wie ist sie definiert? S. Hamed
08:50 – 09:30	HFrEF und HFpEF – Pathophysiologie der Herzinsuffizienz P. Schlegel
09:30 – 10:30	Update genetische und inflammatorische Kardiomyopathien B. Meder
10:30 – 10:45 Pause	

Herzinsuffizienz: Diagnostik

10:45 – 11:10	Bedeutung der kardialen Biomarker in Diagnostik, Prognose und Therapie N. Geis
11:10 – 11:40	Stellenwert und typische Spiroergometrie-Befunde bei Herzinsuffizienz M. Eden
11:40 – 12:10	Echo- und Sonographie bei akuter Herzinsuffizienz C. Kiriakou
12:10 – 12:45	Kardiale MRT in der Herzinsuffizienzdiagnostik mit Fallbeispielen F. André
12:45 – 13:15	Invasive Diagnostik und Rechtsherzkatheterbefundung J. Beckendorf
13:15 – 14:00 Pause	

Therapieoptionen bei akuter Herzinsuffizienz

14:00 – 14:30	Ursachen und Pathophysiologie der akuten Herzinsuffizienz und des kardiogenen Schocks M. Eden
14:30 – 15:15	Standards und Innovationen in der Pharmakotherapie der akuten Herzinsuffizienz A. Schäfer
15:15 – 15:45	Perkutane Kreislaufunterstützung und ECMO mit Fallbeispielen A. Schäfer

15:45 – 16:00 Pause

Therapieoptionen bei chronischer Herzinsuffizienz I

16:00 – 16:40	Update interventionelle Optionen M. Konstandin
16:40 – 17:15	Update chirurgische Therapien R. Arif

Freitag, 06.02.2026

Therapieoptionen bei chronischer Herzinsuffizienz II

08:00 – 08:35	Rhythmisierung bei Herzinsuffizienz SR, VHF und die richtige Herzfrequenz D. Duncker
08:35 – 09:10	Pharmakotherapie der Herzinsuffizienz – Bewährtes und Neues N. Frey
09:10 – 09:55	Wann ist die kardiale Resynchronisationstherapie sinnvoll? – Fallbeispiele P. Xynogalos
09:55 – 10:40	Besonderheiten Rechtsherzinsuffizienz mit Fallbeispielen P. Schlegel

10:40 – 11:00 Pause

Systemerkrankung Herzinsuffizienz

11:00 – 11:45	Komorbiditäten der Herzinsuffizienz – Anämie und Niereninsuffizienz L. Frankenstein
11:45 – 12:15	Komorbiditäten der Herzinsuffizienz – Diabetes A. Hohnack

12:15 - 13:00 Pause

Therapie und Versorgung bei terminaler Herzinsuffizienz

13:00 – 13:45	LVAD, BiVAD, Herztransplantation – welcher Patient ist geeignet? A. Meyer
13:45 – 14:25	Heart Failure Unit – Struktur, Organisation und Umfeld P. Schlegel
14:25 – 14:40 Pause	
14:40 – 15:25	Interaktive Fallbeispiele fortgeschrittener Herzinsuffizienzfälle J. Beckendorf

15:25 Verabschiedung, Ende der Veranstaltung

Information zu den Zusatzqualifikationen

- Herzinsuffizienz: [curricula.dgk.org/hi](https://www.dgk.org/hi)
- Kardiovaskuläre Intensiv- u. Notfallmedizin: [curricula.dgk.org/k-in](https://www.dgk.org/k-in)

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 18 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.