

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Ulrich Laufs
Prof. Dr. Rolf Wachter
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Christian Schulze
Universitätsklinikum Jena

Referierende

Prof. Dr. Bernd Alt-Epping, Heidelberg
Prof. Dr. Johann Bauersachs, Hannover
Prof. Dr. Lars Eckardt, Münster
PD Dr. Dr. Sven Fikenzer, Leipzig
Dr. Lidia Gaal, Leipzig
Dr. Hilka Gunold, Leipzig
Prof. Dr. Dr. Stephan von Haehling, Göttingen
PD Dr. Dr. Bettina Heidecker, Berlin
Prof. Dr. Karin Klingel, Tübingen
Prof. Dr. Michael Koziol, Göttingen
PD Dr. Daniel Lavall, Leipzig
PD Dr. Karsten Lenk, Leipzig
Prof. Dr. Axel Linke, Dresden
Prof. Dr. Katharina Marx-Schütt, Aachen
Prof. Dr. Burkert Pieske, Rostock
Prof. Dr. Stephan Rosenkranz, Köln
Dr. Laura Ueberham, Leipzig

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 21.700,- € 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.

7101082 04/26

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

16

CME-Punkte*

Online Herzinsuffizienz Grundkurs

23. – 24.04.2026

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Ulrich Laufs
Prof. Dr. Christian Schulze
Prof. Dr. Rolf Wachter

HI Kurs zum Curriculum

K-IN Kurs zum Curriculum

Y Geeignet für junge Kardiolog:innen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Herzinsuffizienz kann man als Kardiologe nicht entgehen, sie ist die Erkrankung, die in Deutschland über alle Fächer hinweg der häufigste Grund für eine Krankenhausaufnahme ist. In einer alternden Bevölkerung nimmt die Prävalenz weiter zu, die Hospitalisierungsraten steigen ungefähr um 5 %/ Jahr. Deshalb ist es eine exzellente Entscheidung, dass Sie ihr Wissen zur Vielzahl der medikamentösen und technischen Therapiemöglichkeiten der Herzinsuffizienz erweitern wollen. Mit dem Kurs der mitteldeutschen Herzallianz aus Dresden, Jena und Leipzig wählen Sie den Kurs, bei dem wir aus ganz Deutschland interdisziplinär die jeweiligen Expertinnen und Experten als Referierende gewinnen konnten und der kontinuierlich mit besten Noten evaluiert worden ist.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Praxisrelevante Lerninhalte zu Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz
- Überblick medikamentöser und technischer Therapiemöglichkeiten
- Falldiskussionen für die direkte Anwendung erworbener Kenntnisse und gegenseitiger Erfahrungsaustausch
- Interdisziplinäre Referate benachbarter Fachgebiete, da andere Organe häufig von der Herzinsuffizienz in Mitleidenschaft gezogen und in der Therapieplanung berücksichtigt werden müssen.

Dieser Kurs richtet sich an niedergelassene und stationär tätige Ärzt:innen, von Assistenz- bis zu Chefärzt:innen. Auch Gesundheits- und Krankenpfleger:innen mit Interesse an Herzinsuffizienz und klinischer Betätigung in diesem Bereich sind herzlich eingeladen.

Prof. Dr. Ulrich Laufs
Prof. Dr. Christian Schulze
Prof. Dr. Rolf Wachter

In Kooperation mit



Donnerstag, 23.04.2026

Epidemiologie und allgemeine Diagnostik

- 08:30 – Begrüßung und Einführung
08:45 U. Laufs, C. Schulze
- 08:45 – Pathogenese, Epidemiologie, Diagnostik
09:15 U. Laufs
- 09:15 – Echokardiographie – LV, Diastole, Herzklappen
09:45 L. Gaal
- 09:45 – MRT
10:15 D. Lavall
- 10:15 – Rechtsherzkatheterdiagnostik
10:45 S. Rosenkranz

10:45 – 11:00 Pause

Kardiomyopathien als Ursache der Herzinsuffizienz

- 11:00 – Hypertrophe Kardiomyopathien
11:30 K. Lenk
- 11:30 – Sarkoidose, Amyloidose und andere Kardiomyopathien
12:30 L. Ueberham

12:30 – 13:30 Pause

Therapie der chronischen Herzinsuffizienz

- 13:30 – Herzinsuffizienzversorgung im Netzwerk
14:00 R. Wachter
- 14:00 – Individualisierte Therapie der HFrEF
14:45 J. Bauersachs

- 14:45 – Individualisierte Therapie der HFpEF
15:30 B. Pieske

15:30 – 16:00 Pause

Top Topic

- 16:00 – Tachymyopathie, ARVD, und Ionenkanalerkrankungen
16:30 L. Eckardt
- 16:30 – Palliative Therapiekonzepte
17:00 B. Alt-Epping

Freitag, 24.04.2026

Klinische Herausforderungen

- 08:30 – Akute Herzinsuffizienz – Diagnostik, Prognose, Therapie
09:15 C. Schulze
- 09:15 – Interventionelle Therapie bei Herzinsuffizienz
10:00 A. Linke

10:00 – 10:30 Pause

Diagnostische Herausforderungen

- 10:30 – Myokardbiopsie – Bedeutung für Diagnostik und Therapie
11:15 K. Klingel
- 11:15 – Spezielle nichtinvasive bildgebende Diagnostik (CT, PET)
11:45 B. Heidecker

11:45 – 12:30 Pause

Herzinsuffizienz als Multisystemerkrankung

- 12:30 – Rolle von Diabetes und Adipositas
13:00 K. Marx-Schütt
- 13:00 – Herz und Niere – Was man beachten muss
13:30 M. Koziolk
- 13:30 – Herz und Psyche – Was man beachten muss
14:00 H. Gunold
- 14:00 – Anämie und Eisenmangel
14:30 S. von Haehling
- 14:30 – Herz und Sport – Wem er hilft
15:00 S. Fikenzer
- 15:00 – Zusammenfassung
15:15 U. Laufs, C. Schulze

Information zu den Zusatzqualifikationen

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

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 16 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.