

## Weitere Kurstermine

### Herzinsuffizienz Grundkurs

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

09. – 10.09.2024 Heidelberg  
28. – 29.11.2024 Jena

## \*CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 15 CME-Punkten in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Sächsischen Landesärztekammer eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

## Veranstaltungsinformationen

### Tagungsort

Universitätsklinikum Leipzig  
Hörsaal Cerutti/Trier, Haus 6  
Liebigstraße 20a  
04103 Leipzig

**Achtung:** Bitte denken Sie frühzeitig an Ihre Hotelreservierung, falls benötigt, da aufgrund von Messen Engpässe entstehen können.

*Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!*

### Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte dann durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird.

Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, so wird er ggf. als Online-Kurs stattfinden.

## 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](https://akademie.dgk.org)
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
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 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 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 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,- €. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent:innen, Inhalte und Präsentationsformen.

1083554 04/2024

### 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

[akademie.dgk.org](https://akademie.dgk.org)

In Kooperation mit



### Veranstungsticket Deutsche Bahn



Für Ihre Anreise zum DGK-Akademie-Kurs gelten Sonderkonditionen. Detailinformationen und Buchungslink siehe Anmeldeseite des Kurses auf [akademie.dgk.org](https://akademie.dgk.org)


15

CME-Punkte\*

# Herzinsuffizienz Grundkurs

18. – 19.04.2024  
Leipzig

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

 Kurs zum Curriculum

 Kurs zum Curriculum

 Besonders geeignet für junge Kardiolog:innen

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,**

für keine andere Erkrankung kommen mehr Patient:innen jedes Jahr zur stationären Aufnahme als für die Herzinsuffizienz. Allein in den letzten 13 Jahren stiegen die Hospitalisierungsraten um 65 %, ein Ende dieses Trends ist nicht absehbar.

Gleichzeitig gibt es mittlerweile eine Vielzahl medikamentöser und technischer Therapiemöglichkeiten, die wir unseren Patient:innen anbieten können. Wir als Ärzt:innen müssen uns konsequent weiterbilden, um mit diesem Fortschritt mitzuhalten.

**Dieser Kurs bietet Ihnen:**

- Praxisrelevante Lerninhalte zu Diagnostik und Therapie der HI
- 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 HI 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, 18.04.2024****Diagnoseverfahren**

- 09:00 – Begrüßung und Einleitung**  
**09:15** U. Laufs, C. Schulze
- 09:15 – EKG und klinische Untersuchung**  
**09:30** M. Franz
- 09:30 – Echokardiographie – LV, Diastole, Herzklappen**  
**10:00** A. Hagendorff
- 10:00 – Echo rechtes Herz und pulmonale Hypertonie**  
**10:30** U. Laufs

10:30 – 10:45 Kaffeepause

**Diagnoseverfahren/ Risikoprädiktion**

- 10:45 – Kardio-MRT**  
**11:15** D. Lavall
- 11:15 – Spiroergometrie**  
**11:45** F. Edelmann
- 11:45 – Diagnostik der HFpEF**  
**12:15** T. Stegmann

12:15 – 13:15 Mittagspause

**Therapie der chronischen Herzinsuffizienz**

- 13:15 – Therapie der chronischen HFrEF**  
**14:00** J. Taggeselle
- 14:00 – Therapie der chronischen HFpEF**  
**14:45** R. Wachter

- 14:45 – Seltene Kardiomyopathien und Speichererkrankungen**  
**15:15** L. Ueberham

15:15 – 15:45 Kaffeepause

- 15:45 – Organisation einer Heart Failure Unit**  
**16:15** J. G. Westphal
- 16:15 – Palliative Therapiekonzepte**  
**16:45** S. Bercker
- 16:45 – Vorstellung eigener Fälle der Kursteilnehmenden**  
**17:15**

**Freitag, 19.04.2024****Klinische Herausforderungen**

- 09:00 – Akute Herzinsuffizienz – Diagnostik, Prognose, Therapie**  
**09:45** C. Schulze
- 09:45 – Interventionelle Therapie bei Herzinsuffizienz**  
**10:30** K. Lenk

10:30 – 10:45 Kaffeepause

**Diagnostische Herausforderungen**

- 10:45 – Myokardbiopsie – Bedeutung für Diagnostik und Therapien**  
**11:15** K. Klingel
- 11:15 – Spezielle nichtinvasive bildgebende Diagnostik (CT, MRT, PET)**  
**12:00** B. Heidecker

12:00 – 12:45 Mittagspause

**Herzinsuffizienz als Multisystemerkrankung**

- 12:45 – Klinische Risikomodelle, Biomarker**  
**13:15** M. Dörr
- 13:15 – Herz und Niere – Was man beachten muss**  
**13:45** M. Koziolak
- 13:45 – Herz und Psyche – Was man beachten muss**  
**14:15** H. Gunold
- 14:15 – Herz und Sport – Wem er hilft**  
**14:45** S. Fikenzer
- 14:45 – Zusammenfassung**  
**15:15** U. Laufs, C. Schulze

**Wissenschaftliche Leitung**

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

Prof. Dr. Christian Schulze  
Universitätsklinikum Jena

**Referent:innen**

Prof. Dr. Sven Bercker, Leipzig  
Prof. Dr. Marcus Dörr, Greifswald  
Prof. Dr. Frank Edelmann, Berlin  
Dr. Dr. Sven Fikenzer, Leipzig  
Prof. Dr. Marcus Franz, Jena  
Dr. Hilka Gunold, Leipzig  
Prof. Dr. Andreas Hagendorff, Leipzig  
PD Dr. Dr. Bettina Heidecker, Berlin  
Prof. Dr. Karin Klingel, Tübingen  
Prof. Dr. Michael Koziolak, Göttingen  
PD Dr. Daniel Lavall, Leipzig  
PD Dr. Karsten Lenk, Leipzig  
Dr. Tina Stegmann, Leipzig  
Dr. Jens Taggeselle, Markkleeberg  
Dr. Laura Ueberham, Leipzig  
Dr. Julian G. Westphal, Jena

**Information zu den Zusatzqualifikationen**

Herzinsuffizienz: [curricula.dgk.org/hi](https://curricula.dgk.org/hi)

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