

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

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

Prof. Dr. Christian Schulze
Universitätsklinikum Jena

Referenten:

Prof. Dr. Frank Edelmann, Berlin
PD Dr. Marcus Franz, Jena
Dr. Hilka Gunold, Leipzig
Prof. Dr. Dr. Stephan von Haehling, Göttingen
Prof. Dr. Andreas Hagendorff, Leipzig
Prof. Dr. Karin Klingel, Tübingen
Prof. Dr. Michael Koziol, Göttingen
PD Dr. Michael Kreuzer, Heidelberg
Dr. Romy Langhammer, Leipzig
Dr. Daniel Lavall, Leipzig
PD Dr. Karsten Lenk, Leipzig
Dr. Caroline Morbach, Würzburg
Dr. Martin Neef, Leipzig
Prof. Dr. Diyar Saeed, Leipzig
Prof. Dr. Jan D. Schmitto, Hannover
Dr. A. Schnabel, Leipzig
Prof. Dr. Stefan Störk, Würzburg
Dr. J. Taggeselle, Markkleeberg
Dr. Julian Westphal, Jena

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 16 CME-Punkten in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Nordrhein eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €325,-
Für Mitglieder der DGK: €300,-
Teilnehmerzahl: max. 30

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:
DGK-Akademie
Commerzbank Düsseldorf
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00
BIC: COBADEFFXXX
Verwendungszweck (wichtig!):
RG-Nr., Vor- und Nachname

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org

Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

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.

In Kooperation mit:



Mit freundlicher Unterstützung** von:



DGKAKADEMIE.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Kontakt:

Nina Bonkowski

Tel.: +49 (0)211 600 692-63

E-Mail: bonkowski@dgk.org

Fax: +49 (0)211 600 692-69 www.akademie.dgk.org

**Novartis unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von €19.500,-. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.



DGKAKADEMIE.

ONLINE Grundkurs Herzinsuffizienz



16 CME-Punkte*

16.09.2021 – 17.09.2021

Wissenschaftliche Leitung:

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

1078574_09/21

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

für keine andere Erkrankung kommen mehr Patienten 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 Patienten anbieten können. Wir als Ärzte 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 gegenseitigen 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 Ärzte und stationär tätige Ärzte vom Assistenz- bis zum Chefarzt. Auch Krankenschwestern und -Pfleger 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:



AG10.
Chronische Herzinsuffizienz

Programm

Donnerstag, 16. September 2021

Diagnoseverfahren

09:00–09:15 Uhr **Begrüßung und Einleitung**
U. Laufs/C. Schulze

09:15–09:30 Uhr **EKG und klinische Untersuchung**
M. Franz

09:30–10:00 Uhr **Echokardiographie – LV, Diastole, Herzklappen**
A. Hagendorff

10:00–10:30 Uhr **Echo rechtes Herz und pulmonale Hypertonie**
U. Laufs

10:30–10:45 Uhr **Pause**

Diagnoseverfahren/Risikoprädiktion

10:45–11:15 Uhr **Kardio-MRT**
D. Lavall

11:15–11:45 Uhr **Spiroergometrie**
F. Edelmann

11:45–12:15 Uhr **Klinische Risikomodelle, Biomarker**
S. Störk

12:15–12:45 Uhr **Diagnostik der HFpEF**
R. Langhammer

12:45–13:45 Uhr **Pause**

Therapie der chronischen Herzinsuffizienz

13:45–14:15 Uhr **Therapie der chronischen HFpEF**
J. Taggeselle

14:15–14:45 Uhr **Therapie der chronischen HFpEF**
R. Wachter

14:45–15:15 Uhr **CRT, BAT, CCM, wann nehme ich was?**
M. Neef

15:15–15:45 Uhr **Pause**

15:45–16:15 Uhr **Speichererkrankungen**
C. Morbach

16:15–16:45 Uhr **Organisation einer Heart Failure Unit**
M. Kreuzer

16:45–17:15 Uhr **Palliative Therapiekonzepte**
A. Schnabel

Freitag, 17. September 2021

Akute Herzinsuffizienz

09:00–09:45 Uhr **Akute Herzinsuffizienz – Diagnostik, Prognose, Therapie**
C. Schulze

09:45–10:30 Uhr **Interventionelle Therapie bei Herzinsuffizienz**
K. Lenk

10:30–11:00 Uhr **Myokardbiopsie – Bedeutung für Diagnostik und Therapien**
K. Klingel

11:00–11:15 Uhr **Pause**

Terminale Herzinsuffizienz

11:15–12:00 Uhr **Indikationen zur Htx und Assist device Implantation?**
D. Saeed

12:00–12:45 Uhr **Implantation eines LVAD: prä-,intra- und postoperatives Management**
J. Schmitto

12:45–13:30 Uhr **Pause**

Herzinsuffizienz als Multisystemerkrankung

13:30–14:00 Uhr **Herz und Niere – Was man beachten muss**
M. Koziol

14:00–14:30 Uhr **Herz und Psyche – Was man beachten muss**
H. Gunold

14:30–15:00 Uhr **Herz und Stoffwechsel – Was man beachten muss**
S. v. Haehling

15:00–15:30 Uhr **Herz und Sport – Wem er hilft**
J. Westphal

15:30–16:00 Uhr **Zusammenfassung**
U. Laufs/C. Schulze

Informationen

