



Online Herzinsuffizienz Aufbaukurs

**Modul Interventionelle Herzinsuffizienztherapie
Modul Herztransplantation und mechanische
Kreislaufunterstützung**

02.11. – 03.11.2022

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

16 CME-Punkte*



Mit freundlicher Unterstützung** von



** Abbott unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung mit einem Beitrag in Höhe von 19.500 Euro. Abbott hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

300,- EUR für DGK-Mitglieder
325,- EUR für Nicht-Mitglieder

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

Registrierung

1. Melden Sie sich online für den Kurs an:
<https://akademie.dgk.org>
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:
DGK-Akademie
Commerzbank Düsseldorf
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

**Unbedingt Verwendungszweck angeben:
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,- EUR 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.

Kontakt DGK-Akademie

Nina Bonkowski

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

E-Mail: bonkowski@dgk.org

Fax: +49 (0) 211 600 692-69

Hanna Gaida

Tel: +49 (0) 211 600 692-22

E-Mail: gaida@dgk.org

Web: akademie.dgk.org

In Kooperation mit



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Christian Schulze
Universitätsklinikum Jena

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

Referent*innen

Prof. Dr. Ingo Dähnert, Leipzig
Prof. Dr. Frank Edelmann, Berlin
Dr. Gloria Färber, Jena
Dr. Anett Große, Jena
Dr. Ali Hamadanchi, Jena
PD Dr. Bettina Heidecker, Berlin
Prof. Dr. Bernward Lauer, Jena
PD Dr. Karsten Lenk, Leipzig
Prof. Dr. Philipp Lurz, Leipzig
Prof. Dr. Sven Möbius-Winkler, Jena
PD Dr. Sylvia Otto, Jena
Dr. Andreas Joachim Rieth, Bad Nauheim
Dr. Tim Sandhaus, Jena
Prof. Dr. Ralf Surber, Jena

CME-Punkte*

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

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Anzahl der Patienten, die an einer Herzinsuffizienz leiden, nimmt aufgrund der steigenden Lebenserwartung permanent zu. Ebenso haben neue Optionen in der Diagnostik und Therapie zu einer Verbesserung der Prognose geführt; doch bedarf es dringend weiterer Anstrengungen, um den zukünftigen Herausforderungen zu begegnen und den Patienten noch besser gerecht zu werden. Insbesondere im Bereich der fortgeschrittenen Herzinsuffizienz entwickeln sich interventionelle Therapieoptionen rasant, zudem gab es enorme Fortschritte in der Behandlung mit ventrikulären Unterstützungssystemen und aktuelle Entwicklungen bei der Herztransplantationsrichtlinie.

Der Aufbaukurs Herzinsuffizienz im Online-Format wird gemeinsam von den Universitätskliniken in Jena und Leipzig angeboten. Hierfür wurden ausgewiesene Experten und Expertinnen gewonnen, die die Thematik praxisorientiert und fallbasiert darstellen.

Zielpublikum für diesen Kurs sind sowohl Assistenz-, Fach-, Ober- und Chefärzte als auch niedergelassene Kardiologen. Auch Krankenschwestern und -pfleger, die sich insbesondere mit dem Thema Herzinsuffizienz beschäftigen, sind herzlich eingeladen.

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

In Kooperation mit



AG10.
Chronische Herzinsuffizienz

Mittwoch, 02. November 2022**Funktionsdiagnostik**

08:30 – 09:00 **Funktionsdiagnostik und prognostische Evaluation**
F. Edelmann

09:00 – 09:30 **Echokardiografie bei terminaler Herzinsuffizienz**
A. Hamadanchi

09:30 – 10:00 **Invasive Hämodynamik bei terminaler Herzinsuffizienz**
S. Otto

10:00 – 10:45 **Spezifische Kardiomyopathiediagnostik**
B. Heidecker

10:45 – 11:00 Pause

Interventionelle Herzinsuffizienztherapie I

11:00 – 11:30 **Interventionelle Optionen bei HFpEF**
R. Wachter

11:30 – 12:00 **Diagnostik und Therapie der hypertrophen Kardiomyopathie**
B. Lauer

12:00 – 12:30 **Revaskularisierung bei ischämischer Kardiomyopathie**
C. Schulze

12:30 – 13:30 Pause

Interventionelle Herzinsuffizienztherapie II

13:30 – 14:15 **Interventionelle Optionen bei Mitralklappenerkrankungen**
K. Lenk

14:15 – 15:00 **Diagnostik und Behandlung von Trikuspidalklappenerkrankungen**
P. Lurz

15:00 – 15:30 Pause

15:30 – 16:15 **Diagnostik und Therapie struktureller Herzdefekte**
S. Möbius-Winkler

16:15 – 17:00 **Diagnostik und Therapie angeborener Herzerkrankungen**
I. Dähnert

Donnerstag, 03. November 2022**Temporäre mechanische Unterstützung und chirurgische permanente Devices**

08:30 – 09:15 **Wann welche Kreislaufunterstützung im kardiogenen Schock?**
C. Schulze

09:15 – 10:00 **Indikationsstellung und Zeitpunkt für die permanente chirurgisch implantierbare mechanische Kreislaufunterstützung**
A. Rieth

10:00 – 10:45 **Praktische Aspekte der VAD-Implantation und Langzeitbehandlung von Patienten mit VAD**
G. Färber

10:45 – 11:00 Pause

Rhythmustherapien und physiologische Stimulation

11:00 – 11:45 **Indikationen zum biventrikulären Schrittmacher / AICD**
R. Surber

11:45 – 12:30 **Invasive Diagnostik und elektro-physiologische Ablationstherapie**
A. Große

12:30 – 13:30 Pause

Herztransplantation

13:30 – 14:15 **Indikationsstellung, Vorbereitung und Zeitpunkt der Listung zur Herztransplantation sowie perioperative Aspekte der HTx**
T. Sandhaus

14:15 – 15:00 **Nachsorge nach Herztransplantation – Immunsuppression / Komplikationsmanagement**
T. Sandhaus

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

Hinweise

Zum Thema Herzinsuffizienz gibt es die Pocket-Leitlinie „Akute und chronische Herzinsuffizienz“, die Sie unter akademie.dgk.org/LL-HI downloaden können.

Bitte nutzen Sie für Ihre Teilnahme einen PC oder Laptop, da die Teilnahme am Kurs mit einem Smartphone / Tablet nicht durchgeführt werden kann.