

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Christian Schulze
Universitätsklinikum Jena

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

Referenten:

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

*Anerkennung:

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

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €295,-
Für Mitglieder der DGK: €270,-
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 zurück-erstattet. 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:

Sabine Granzow

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

E-Mail: granzow@dgk.org

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

Roland Groß

Tel.: +49 (0)211 600 692-65

E-Mail: gross@dgk.org

www.akademie.dgk.org

**Novartis unterstützt die Durchführung einer Fortbildungsreihe der DGK-Akademie mit insgesamt 25 Veranstaltungen mit einem Betrag von € 295.000,-



DGKAKADEMIE.

Aufbaukurs Herzinsuffizienz

Modul Interventionelle Herzinsuffizienztherapie

Modul Herztransplantation und mechanische Kreislaufunterstützung

16 CME-Punkte*

Jena
28.11.2019 – 29.11.2019

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

Vorwort

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 wird gemeinsam von den Universitätskliniken in Jena und Leipzig erstmalig 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 Chefarzte 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

Programm

Donnerstag, 28. November 2019

Funktionsdiagnostik

08:30–09:00 Uhr **Invasive Hämodynamik bei terminaler Herzinsuffizienz**
S. Otto

09:00–09:30 Uhr **Spezielle Funktionsdiagnostik bei Herzinsuffizienz (Spiroergometrie)**
F. Edelmann

09:30–10:00 Uhr **Echokardiographie bei terminaler Herzinsuffizienz**
A. Hamadanchi

10:00–10:45 Uhr **Spezielle nichtinvasive bildgebende Diagnostik (CT, MRT, PET)**
B. Heidecker

10:45–11:00 Uhr **Kaffeepause**

Interventionelle Herzinsuffizienztherapie I

11:00–11:45 Uhr **Interventionelle Optionen bei HFpEF**
R. Wachter

11:45–12:15 Uhr **Diagnostik und Behandlung der hypertrophen Kardiomyopathie**
B. Lauer

12:15–13:00 Uhr **Revaskularisierung bei ischämischer Kardiomyopathie**
C. Schulze

13:00–14:00 Uhr **Mittagspause**

Interventionelle Herzinsuffizienztherapie II

14:00–14:45 Uhr **Interventionelle Optionen bei Mitralklappenerkrankungen**
U. Laufs

14:45–15:30 Uhr **Diagnostik und Behandlung von Trikuspidalklappenerkrankungen**
P. Lurz

15:30–15:45 Uhr **Kaffeepause**

15:45–16:30 Uhr **Diagnostik und Therapie struktureller Herzdefekte**
S. Möbius-Winkler

16:30–17:15 Uhr **Diagnostik und Therapie angeborener Herzerkrankungen**
I. Dähnert

Freitag, 29. November 2019

Temporäre mechanische Unterstützung und chirurgische permanente Devices

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

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

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

10:45–11:00 Uhr **Kaffeepause**

Rhythmustherapien und physiologische Stimulation

11:00–11:30 Uhr **Indikationen zum biventrikulären Schrittmacher/AICD**
R. Surber

11:30–12:15 Uhr **Invasive Diagnostik und elektrophysiologische Ablationstherapie**
A. Große

12:15–13:00 Uhr **Cardiac contractility management und Barorezeptorstimulation**
M. Neef

13:00–14:00 Uhr **Mittagspause**

Herztransplantation

14:00–14:45 Uhr **Indikationsstellung, Vorbereitung und Zeitpunkt der Listung zur Herztransplantation sowie perioperative Aspekte der HTx**
T. Sandhaus

14:45–15:30 Uhr **Nachsorge post-HTx – Immunsuppression / Komplikationsmanagement**
T. Sandhaus

15:30–15:45 Uhr **Zusammenfassung**
U. Laufs/C. Schulze

Informationen

Kontakt vor Ort:

Romy Scholze
Tel: +49 (0) 3641-9324101
E-Mail: romy.scholze@med.uni-jena.de

Tagungsort:

Universitätsklinikum Jena
Am Klinikum 1
07747 Jena

Übernachtungsmöglichkeiten:

Sollten Sie ein Hotel in Jena benötigen, können Sie dieses z. B. unter www.hrs.de suchen und buchen. **Achtung:** Wir empfehlen Ihnen, aufgrund von eventuell anstehenden Messen, frühzeitig zu buchen.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!