



## Online Herzinsuffizienz Aufbaukurs

**Modul Devicetherapie**  
**Modul Rehabilitation und ambulante Versorgung**

**K-IN** **HI** Kurs zum Curriculum

**16.06. – 17.06.2023**

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Frank Edelmann  
Prof. Dr. Volkmar Falk

**17 CME-Punkte\***



## Mit freundlicher Unterstützung\*\* von



\*\*Bayer unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 19.500 Euro. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 24.000 Euro für Marketing, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Bayer hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent\*innen, Inhalte und Präsentationsformen.

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

315,- EUR für DGK-Mitglieder  
340,- 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](mailto:bonkowski@dgk.org)

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

### Hanna Gaida

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

E-Mail: [gaida@dgk.org](mailto:gaida@dgk.org)

Web: [akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)

In Kooperation mit



## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Frank Edelmann  
Prof. Dr. Volkmar Falk  
Deutsches Herzzentrum der Charité (DHZC)  
Charité – Universitätsmedizin Berlin

## Referent\*innen

PD. Dr. Florian Blaschke, Berlin  
Prof. Dr. Leif-Hendrik Boldt, Berlin  
Dr. Djawid Hashemi, Berlin  
PD Dr. Dr. Bettina Heidecker, Berlin  
Prof. Dr. Gerhard Hindricks, Berlin  
Dr. Victoria Johnson, Gießen  
Dr. Florian Kahles, Aachen  
Prof. Dr. Friedrich Köhler, Berlin  
PD Dr. Daniel Messroghli, Berlin  
Prof. Dr. Ursula Müller-Werdan, Berlin  
Prof. Dr. Christoph Schöbel, Essen  
Prof. Dr. F. Schönrath, Berlin  
Dr. Doreen Schöppenthau, Berlin  
PD Dr. Tobias Daniel Trippel, Berlin  
Prof. Dr. Jens-Uwe Voigt, Leuven, Belgien  
PD Dr. Cora Stefanie Weber, Hennigsdorf

## CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie **mit 17 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 Referent\*innen vor dem Vortrag offengelegt.*

**Liebe Kolleg\*innen,**

der angebotene Aufbaukurs Herzinsuffizienz (HI) setzt den Fokus auf die Device-Therapie und die Rehabilitation sowie ambulante Versorgung. Da das Krankheitsbild Herzinsuffizienz von stetig wachsender Relevanz ist, ergibt sich hieraus auch ein breiter Bedarf an strukturierten Fortbildungen zu diesem Thema.

Basierend auf der DGK-Initiative zur Etablierung von „Heart Failure Units“ sowie dem Curriculum „Herzinsuffizienz“ ergänzt die gewählte Thematik den Grundkurs HI, allerdings ist eine Teilnahme am Aufbaukurs auch unabhängig von einem zuvor besuchten Grundkurs möglich.

**Dieser Kurs bietet Ihnen:**

- für die Zusatzqualifikation „Herzinsuffizienz“ verpflichtende Inhalte
- einen klaren Fokus auf Indikationsstellung, Implantation und Programmierung von Device-Therapie-Systemen
- Diskussion praxisorientierter und fallbasierter Themen, dargestellt und erklärt von ausgewiesenen Experten\*innen
- einen tiefen Einblick in die Rehabilitation, ambulante Versorgung sowie in das Entlassmanagement bei HI

Zielpublikum für diesen Kurs sind sowohl Klinikärzte\*innen als auch niedergelassene Kollegen\*innen. Krankenpfleger\*innen, die sich mit dem Thema Herzinsuffizienz beschäftigen, sind ebenfalls herzlich eingeladen.

**Prof. Dr. Frank Edelmann**  
**Prof. Dr. Volkmar Falk**

In Kooperation mit



**AG10.**  
Chronische Herzinsuffizienz

**Freitag, 16. Juni 2023****Vorsitz: F. Edelmann**

09:00 – 09:15	<b>Begrüßung</b> F. Edelmann/V. Falk
09:15 – 10:15	<b>ICD-Therapie bei Herzinsuffizienz – Indikation und Fallbeispiele</b> F. Blaschke
10:15 – 11:15	<b>CRT-Therapie: Implantation und Nachsorge – Gibt es Non-Responder?</b> V. Johnson
11:15 – 11:30	Pause
11:30 – 12:15	<b>Alternative Stimulationstechniken (His-Bündel &amp; LBB)</b> L. H. Boldt
12:15 – 13:00	Pause
13:00 – 13:30	<b>Spezielle Situationen: Echobasierte CRT-Optimierung</b> J.-U. Voigt
13:30 – 13:45	<b>Spezielle Situationen: Device-Infektionen</b> F. Blaschke
13:45 – 14:00	<b>Spezielle Situationen: Fahreignung</b> D. Hashemi
14:00 – 14:15	<b>Spezielle Situationen: ICD-Therapie am Lebensende</b> D. Schöppenthau
14:15 – 14:30	Pause
14:30 – 15:15	<b>Alternative Devicetherapie bei Herzinsuffizienz</b> G. Hindricks
15:15 – 16:00	<b>Zentrale Schlafapnoe und Herzinsuffizienz</b> C. Schöbel

16:00 – 16:30	<b>Fernüberwachung bei Herzinsuffizienz</b> F. Köhler
16:30 – 17:00	<b>Differenzierte Fallbeispiele – Welches Device für wen?</b> F. Blaschke/F. Edelmann/F. Köhler/ D. Schöppenthau

**Samstag, 17. Juni 2023****Vorsitz: F. Edelmann**

09:00 – 09:45	<b>Geriatrische Patienten – Worauf ist zu achten?</b> U. Müller-Werdan
09:45 – 10:30	<b>Rehabilitation</b> F. Schönrath
10:30 – 10:45	Pause
10:45 – 11:30	<b>Strategien zur Verbesserung der Therapietreue</b> T. D. Trippel
11:30 – 12:15	<b>Trainingstherapie bei Herzinsuffizienz/ VAD/HTx</b> F. Edelmann
12:15 – 13:00	Pause
13:00 – 13:45	<b>Vernetzte Versorgung &amp; intersektorale Kommunikation</b> B. Heidecker
13:45 – 14:30	<b>Herzinsuffizienz und Psyche</b> C. S. Weber
14:30 – 14:45	Pause

14:45 – 15:30	<b>Ethische Entscheidungsfindung in Klinik und Praxis</b> D. Messroghli
15:30 – 16:15	<b>Herzinsuffizienz und Diabetes</b> F. Kahles

**Hinweise**

Der Online-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.

**Zusatzqualifikation**

Informationen zu den **Zusatzqualifikationen** finden Sie hier:

- **Herzinsuffizienz:** [curricula.dgk.org/HI/](https://curricula.dgk.org/HI/)
- **Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin:** [curricula.dgk.org/K-IN/](https://curricula.dgk.org/K-IN/)

In Kooperation mit

