

Teilnahmebedingungen

Gebühren

335,- €
310,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 25 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an:
herzmedizin.de/akademiekurse
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
3. Die Rechnung senden wir Ihnen ca. 4 Wochen vor Kursbeginn per E-Mail zu.

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 wird der volle Kursbetrag fällig und es kann keine Rückerstattung der Kursgebühr mehr erfolgen.**

Datenschutz: Zur Durchführung und Planung der von Ihnen gebuchten Veranstaltung benötigen wir Ihre personenbezogenen Daten. Diese Daten sind von uns zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung notwendig. 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

Medtronic

Engineering the extraordinary

**Die Finanzierung der Veranstaltung erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch Medtronic getragen. Nach der Veranstaltung oder Abrechnung der selbigen werden wir Sie über die genaue Höhe der Unterstützung informieren. Bei der letzten vergleichbaren Veranstaltung belief sich die Unterstützung auf 3.643,53 €.

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

herzmedizin.de/dgk-akademie

In Kooperation mit



Veranstungsticket Deutsche Bahn



Für Ihre Anreise zum DGK-Akademie-Kurs gelten Sonderkonditionen. Detailinformationen und Buchungslink siehe Anmeldeseite des Kurses oder auf herzmedizin.de/veranstaltungsticket

Sachkurse ICD-Therapie

13. – 14.03.2025
Nürnberg

Wissenschaftliche Leitung
Dr. Dirk Bastian

17

CME-Punkte*

Themenbereich Rhythmologie

Donnerstag, 13.03.2025

09:45 – **Begrüßung**
10:00

10:00 – **Grundlagen der ICD-Therapie**
11:30 D. Bastian

11:30 – 11:45 Kaffeepause

11:45 – **ICD – und Sondenmodelle**
12:30 D. Bastian

12:30 – 13:30 Mittagspause

13:30 – **Indikationen zur ICD-Therapie**
14:15 T. Deneke

14:15 – **Fallbeispiele zur ICD-Indikationsstellung**
15:00 D. Bastian

15:00 – 15:15 Kaffeepause

15:15 – **ICD-Implantation und perioperative
16:15 Komplikationen**
L. Anneken

16:15 – **Nachsorgeuntersuchungen**
17:15 L. Anneken

17:15 – 17:30 Kaffeepause

17:30 – **ICD-Wahl und Programmierung von
18:15 ICD-Systemen**
D. Bastian

18:15 – **Fallbeispiele zu Programmierung und
19:00 Nachsorge**
D. Bastian, S. Gazarek

Freitag, 14.03.2025

08:30 – **Intervention bei häufigen ICD-Therapien**
10:00 D. Bastian

10:00 – 10:15 Kaffeepause

10:15 – **Fehlfunktion, Aggregataustausch,
11:45 Revisionseingriff**
D. Bastian

11:45 – 12:45 Mittagspause

12:45 – **Fallbeispiele und Anpassung der
13:45 Programmierung**
L. Vitali-Serdoz

13:45 – **Wiederholung und Festigung des Gelernten**
14:15 L. Vitali-Serdoz

14:15 – **Erfolgskontrolle**
15:00 alle

15:00 – **Auswertung und Besprechung**
15:30 alle

15:30 **Seminarende**

Veranstaltungsinformationen

Tagungsort

Novotel Nürnberg Centre Ville
Bahnhofstraße 12
90402 Nürnberg

Es gibt kein Abrufkontingent für die Teilnehmenden.

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

Wissenschaftliche Leitung

Dr. Dirk Bastian
Klinikum Fürth, Kardiologie
Sektion Rhythmologie & Invasive Elektrophysiologie

Referierende

Prof. Dr. Thomas Deneke
Klinikum Nürnberg Süd

Dr. Lars Anneken
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. (univ. Rom) Laura Vitali Serdoz
Klinikum Fürth

Technischer Support

Dr. Ing. Steffen Gazarek
Medtronic GmbH

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 17 CME-Punkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt. Dienstleistungen und/ oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.