

Tagungsort

Intercity Hotel Lübeck

Konrad-Adenauer-Str. 1a
23558 Lübeck

Es gibt kein Abrufkontingent für die Teilnehmenden.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!

Gebühren

335,- €

310,- € für DGK-Mitglieder

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

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden **20 CME-Punkte** im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung beider Ärztekammer Schleswig-Holstein beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offen gelegt.

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 4.956,43 €.

Kontakt DGK-Akademie

Nina Bonkowski

+49 (0) 211 600 692-63
bonkowski@dgk.org

herzmedizin.de/dgk-akademie

Julia Hansmann

+49 (0) 211 600 692-22
hansmann@dgk.org



Ein Konzept der

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Defibrillatortherapie ist ein wesentlicher Bestandteil unseres kardiologischen Alltags. Umso wichtiger ist eine fundierte und strukturierte Aus- und Weiterbildung in diesem Bereich.

Aus diesem Grund bietet die AGEP in Zusammenarbeit mit der DGK-Akademie eine umfassende Fortbildung an. An zwei Tagen werden alle relevanten Aspekte der Defibrillatortherapie von erfahrenen Referentinnen und Referenten behandelt – beginnend bei den technischen Grundlagen, über die Indikationen zur Defibrillatorimplantation die Implantationstechnik, Programmierung und Nachsorge bis hin zum Troubleshooting.

Die erfolgreiche Teilnahme am Kurs ist zudem Voraussetzung für den Erwerb der Zusatzqualifikationen „**Spezielle Rhythmologie – Aktive Herzrhythmusimplantate**“ sowie „**Invasive Rhythmologie**“.

Wir hoffen Ihr Interesse an diesem Kurs geweckt zu haben und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Freitag, 24.04.2026

09:00 – 10:30	Grundlagen der ICD-Therapie U. Wiegand
10:30 – 10:45 Kaffeepause	
10:45 – 12:15	Indikationen zur ICD-Therapie F. Bode
12:15 – 13:00	System- und Sondenauswahl F. Bode
13:00 – 14:00 Mittagspause	
14:00 – 15:00	ICD – Implantation, Operationsnachsorge und Akutkomplikationen U. Wiegand
15:00 – 15:15 Kaffeepause	
15:15 – 16:45	ICD-Programmierung Teil 1 F. Bode
16:45 – 18:15	Interaktives Trouble-Shooting am Programmiergerät F. Bode

Samstag, 25.04.2026

08:30 – 09:15	ICD-Programmierung Teil 2 U. Wiegand
09:15 – 10:15 Kaffeepause	
10:15 – 12:00	ICD – Nachsorge und Anpassung der Programmierung U. Wiegand
10:15 – 10:30 Kaffeepause	
10:30 – 12:00	Umgang mit Patient:innen mit häufigen ICD-Entladungen U. Wiegand
12:00 – 13:00 Mittagspause	
13:00 – 14:30	Workshop Interpretation von ICD-Elektrokardiogrammen F. Bode
14:30 – 14:45 Kaffeepause	
14:45 – 15:30	Fehlfunktionen, Aggregataustausch, Revisionseingriff F. Bode
15:30 – 16:15	Erfolgskontrolle F. Bode
16:15 – 17:00	Abschlussbesprechung F. Bode

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Frank Bode
DRK-Krankenhaus Mölln-Ratzeburg
Prof. Dr. Uwe Wiegand
Sana Klinikum Remscheid

Referierende

Prof. Dr. Frank Bode
DRK-Krankenhaus Mölln-Ratzeburg
Prof. Dr. Uwe Wiegand
Sana Klinikum Remscheid

Technischer Support

Dr. Ing. Steffen Gazarek
Medtronic GmbH

Information zur Zusatzqualifikation

Spezielle Rhythmologie: curricula.dgk.org/sr