

Tagungsort

Dorint Hotel am Heumarkt

Pipinstraße 1
50667 Köln

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 19 CME-Punkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

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 2.757,72 €.

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



Themenbereich Rhythmologie

 Kurs zum Curriculum

 Geeignet für junge Kardiolog:innen

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.

Donnerstag, 12.03.2026

09:00 – Begrüßung	
09:15	
09:15 – 10:00 Klinische Grundlagen der ICD-Therapie	A. Meissner
10:00 – 11:00 Indikationen zur ICD-Therapie	A. Meissner
11:00 – 11:15 Kaffeepause	
11:15 – 11:45 Historische Grundlagen der ICD-Therapie	S. Gazarek, L.-I. Krämer
11:45 – 12:15 Technische Grundlagen der ICD-Therapie	S. Gazarek, L.-I. Krämer
12:15 – 12:45 ICD- und Sondenmodelle	M. Kane
12:45 – 13:45 Mittagspause	
13:45 – 14:30 ICD-Implantation	A. Bonnert
14:30 – 16:15 ICD-Programmierung	L.-I. Krämer
16:15 – 17:15 Komplikationen und Fallbeispiele	A. Bonnert

Freitag, 13.03.2026

08:30 – 09:30 ICD-Nachsorge	L.-I. Krämer
09:30 – 10:15 Fehlfunktionen, Aggregataustausch und Revision	A. Bonnert
10:15 – 10:30 Kaffeepause	
10:30 – 12:00 Interventionen bei häufigen ICD-Therapien	L.-I. Krämer
12:00 – 12:45 Mittagspause	
12:45 – 15:00 Praktische Programmierübungen & Interaktives Troubleshooting in Gruppen	alle
15:00 – 15:15 Kaffeepause	
15:15 – 16:15 Erfolgskontrolle	alle
16:15 – 16:30 Abschlussbesprechung	alle

Wissenschaftliche Leitung

Dr. Lars-Immo Krämer
Die Kardiologie Köln Süd
Praxis für Kardiologie, Sportmedizin und Innere Medizin

Referierende

Dr. Anna Bonnert
Prof. Dr. Axel Meissner
Kliniken der Stadt Köln gGmbH
Klinikum Merheim, Köln

Technischer Support

Dr. Steffen Gazarek, Medtronic GmbH

Information zur Zusatzqualifikation

Spezielle Rhythmologie: curricula.dgk.org/sr