

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

275,- EUR für DGK-Mitglieder  
285,- 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:  
<http://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. Weiterhin erklären Sie sich damit einverstanden, dass der Veranstalter, sofern Sie Ihre persönliche EFN in der Anmeldung mitgeteilt haben, die erworbenen CME-Punkte via EIV an die zuständige LÄK weitergibt.

**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.

Änderungen vorbehalten.

## Wichtige Informationen zu COVID-19

Der Kurs soll nach Möglichkeit in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte während der Veranstaltung durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird (**z. B. 2G+**).

## 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 3.208,38 Euro.

## 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 Zusammenarbeit mit dem Nukleus der



## Sachkundekurs ICD-Therapie

**02.09. – 03.09.2022**

Köln

Wissenschaftliche Leitung  
Dr. Lars-Immo Krämer

**CME-Punkte beantragt\***



## Programm

### Freitag, 02. September 2022

09:00 – 09:15	<b>Begrüßung</b>
09:15 – 10:00	<b>Klinische Grundlagen der ICD-Therapie</b> A. Meissner
10:00 – 11:00	<b>Indikationen zur ICD-Therapie</b> A. Meissner
11:00 – 11:15	Kaffeepause
11:15 – 11:45	<b>Historische Grundlagen der ICD-Therapie</b> S. Schweers/L.-I. Krämer
11:45 – 12:15	<b>Technische Grundlagen der ICD-Therapie</b> S. Schweers/L.-I. Krämer
12:15 – 12:45	<b>ICD- und Sondenmodelle</b> L.-I. Krämer
12:45 – 13:45	Mittagspause
13:45 – 14:30	<b>ICD-Implantation</b> A. Bonnert
14:30 – 15:15	<b>ICD-Programmierung Teil 1</b> L.-I. Krämer
15:15 – 15:30	Kaffeepause
15:30 – 16:15	<b>ICD-Programmierung Teil 2</b> L.-I. Krämer
16:15 – 17:15	<b>Komplikationen und Fallbeispiele</b> A. Bonnert/L.-I. Krämer

### Samstag, 03. September 2022

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

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. Lars-Immo Krämer  
Kliniken der Stadt Köln gGmbH  
Klinikum Merheim  
Med. Klinik II – Kardiologie und Angiologie  
Ostmerheimer Straße. 200, 51109 Köln

## Referenten

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

Stefan Schweers, Technischer Support  
Medtronic GmbH, Meerbusch

## Tagungsort

Mercure Hotel Köln Belfortstrasse  
Belfortstraße 9  
50668 Köln  
Tel.: 0221 / 7721-0  
www.accorhotels.com

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

## CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Ärztekammer Nordrhein eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

*Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.*

Änderungen vorbehalten.