

## Teilnahmebedingungen

### Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €255,-  
Für Mitglieder der DGK: €245,-  
Teilnehmerzahl: max. 30

### Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:  
DGK-Akademie  
Commerzbank Düsseldorf  
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600  
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00  
BIC: COBADEFFXXX  
Verwendungszweck (wichtig!):  
RG-Nr., Vor- und Nachname

### Informationen und Anmeldung online:

<http://akademie.dgk.org/medtronic>

### Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurück-erstattet. 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 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.

In Zusammenarbeit mit dem Nukleus der



**AG Rhythmologie.**



**DGK AKADEMIE.**

## Sachkundekurs ICD-Therapie



**17 CME-Punkte\***



**DGK AKADEMIE.**

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie  
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

### Kontakt:

**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

**Roland Groß**

Tel.: +49 (0)211 600 692-65

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

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

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 5.639,94 Euro.

**Köln**

**11.09. – 12.09.2020**

Wissenschaftliche Leitung:  
**Dr. Lars-Immo Krämer**

## Programm

### Freitag, 11. September 2020

09:00–09:15 Uhr	<b>Begrüßung</b>
09:15–10:00 Uhr	<b>Klinische Grundlagen der ICD-Therapie</b> A. Meissner
10:00–11:00 Uhr	<b>Indikationen zur ICD-Therapie</b> A. Meissner
11:00–11:15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
11:15–12:00 Uhr	<b>Historie &amp; technische Grundlagen der ICD-Therapie</b> L.-I. Krämer
12:00–12:45 Uhr	<b>ICD-Implantation und Komplikationen</b> L.-I. Krämer
12:45–13:45 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13:45–14:30 Uhr	<b>ICD- und Sondenmodelle</b> M. Krakau
14:30–15:15 Uhr	<b>ICD-Programmierung – Teil 1</b> M. Krakau
15:15–15:30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
15:30–16:15 Uhr	<b>ICD-Programmierung – Teil 2</b> M. Krakau
16:15–17:15 Uhr	<b>Fallbeispiele</b> alle

### Samstag, 12. September 2020

08:30–09:30 Uhr	<b>ICD-Nachsorge</b> L.-I. Krämer
09:30–10:00 Uhr	<b>Interventionen bei häufigen ICD-Therapien – Teil 1</b> L.-I. Krämer
10:00–10:15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
10:15–11:15 Uhr	<b>Interventionen bei häufigen ICD-Therapien – Teil 2</b> L.-I. Krämer
11:15–12:00 Uhr	<b>Fehlfunktionen, Aggregat-austausch und Revision</b> M. Krakau
12:00–13:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13:00–15:15 Uhr	<b>Praktische Programmierübungen &amp; Interaktives Troubleshooting</b> alle
15:15–15:30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
15:30–16:15 Uhr	<b>Erfolgskontrolle</b> alle
16:15–16:30 Uhr	<b>Abschlussbesprechung</b> alle

## Referenten

### Wissenschaftliche Leitung:

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

### Referenten:

Dr. Michael Krakau  
Kliniken der Stadt Köln gGmbH  
Klinikum Holweide

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

Stefan Schweers, Technischer Support  
Medtronic GmbH, Meerbusch

## Informationen

### Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit:

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

**Die Hotelkosten werden nicht übernommen und müssen vor Ort selber bezahlt werden.**

### \*Anerkennung:

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie mit 17 CME-Punkten in der Kategorie A bewertet und im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei der Ärztekammer Nordrhein eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.