

**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 2.291,17 Euro.

**Kontakt DGK-Akademie****Nina Bonkowski**

Tel: +49 (0) 211 600 692-63

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

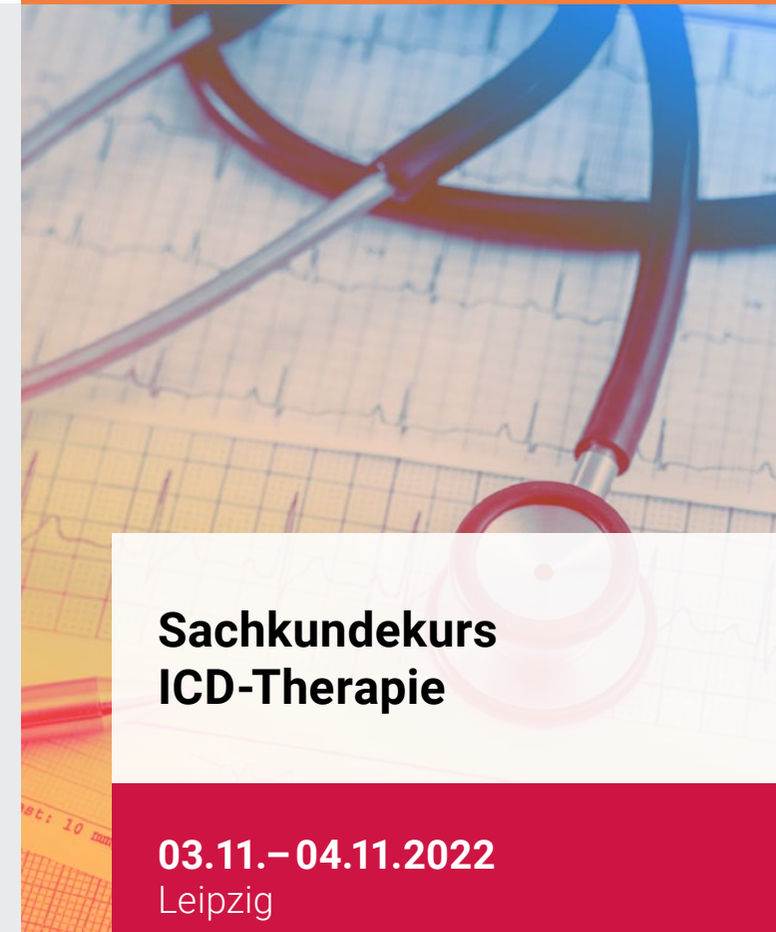
Fax: +49 (0) 211 600 692-69

**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**

**03.11.–04.11.2022**  
Leipzig

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Stefan G. Spitzer  
Prof. Dr. Ralf Surber

**18 CME-Punkte\***



## Programm

### Donnerstag, 03. November 2022

09:00 – 10:00	<b>Grundlagen der ICD-Therapie</b> S. G. Spitzer
10:00 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 11:00	<b>Indikationen zur ICD-Therapie</b> S. G. Spitzer
11:00 – 11:45	<b>Übungen zur Indikationsstellung</b> S. G. Spitzer
11:45 – 12:00	Kaffeepause
12:00 – 12:45	<b>Implantation des ICDs und perioperative Komplikationen</b> S. G. Spitzer
12:45 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:15	<b>ICD- und Sondenmodelle</b> S. G. Spitzer
14:15 – 15:00	<b>Programmierung 1 (Einkammer-ICD)</b> S. G. Spitzer
15:00 – 15:15	Kaffeepause
15:15 – 16:00	<b>Programmierung 2 (Zweikammer-ICD)</b> S. G. Spitzer
16:00 – 16:30	<b>Übungen zur ICD-Wahl und Programmierung</b> S. G. Spitzer
16:30 – 17:00	Kaffeepause
17:00 – 17:45	<b>Nachsorgeuntersuchungen 1 (Indikation und Ablauf)</b> R. Surber
17:45 – 18:30	<b>Programmierung 3 (Übungen am Programmiergerät)</b> R. Surber

### Freitag, 04. November 2022

08:00 – 09:30	<b>Interventionen bei häufigen ICD-Therapien</b> R. Surber
09:30 – 09:45	Kaffeepause
09:45 – 10:30	<b>Übungen zu häufigen ICD-Therapien</b> R. Surber
10:30 – 11:15	<b>Fehlfunktionen, Aggregatsaustausch, Revisionseingriff</b> F. Walther
11:15 – 11:30	Kaffeepause
11:30 – 12:15	<b>Nachsorgeuntersuchungen 2 (Elektrogramme und Übungen)</b> F. Walther
12:15 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 14:00	<b>Programmierung 4 (Übungen am Programmiergerät)</b> R. Surber
14:00 – 14:30	<b>Erfolgskontrolle</b> R. Surber
14:30 – 15:15	<b>Besprechung der Erfolgskontrolle</b> R. Surber

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Stefan G. Spitzer  
Praxisklinik Herz und Gefäße  
Elektrophysiologie und Herzschrittmachertherapie  
Dresden

Prof. Dr. Ralf Surber  
Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Innere Medizin I

## Referenten

Dr. Florian Walther  
Universitätsklinikum Jena

Dr.-Ing. Steffen Gazarek, Technischer Support  
Medtronic GmbH, Meerbusch

## Tagungsort

Pentahotel Leipzig  
Großer Brockhaus 3  
04103 Leipzig

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

## CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit **18 CME-Punkten** in der **Kategorie A** bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Sächsischen Landesärztekammer eingereicht.

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

Änderungen vorbehalten.