

Teilnahmebedingungen

Gebühren

310,- € für DGK-Mitglieder
320,- € für Nicht-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 25 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an: akademie.dgk.org
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisen Sie die Kursgebühr auf das Konto der DGK-Akademie:

Commerzbank Düsseldorf
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

Geben Sie unbedingt den **Verwendungszweck** an:
Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname

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

Mit freundlicher Unterstützung** von



**Die Finanzierung der Veranstaltung erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch Boston Scientific 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 1.536,40 €.

Kontakt DGK-Akademie

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

Hanna Gaida-Kokumov
+49 (0) 211 600 692-22
gaida@dgk.org

akademie.dgk.org

In Kooperation mit



Sachkurse ICD-Therapie

15. – 16.03.2024
Regensburg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Lars S. Maier
Prof. Dr. Christof Schmid
Prof. Dr. Robert H. G. Schwinger
Dr. Ekrem Üçer

19

CME-Punkte*

Themenbereich Rhythmologie

Freitag, 15.03.2024

- 08:15 – Begrüßung**
08:30 L. Maier
- 08:30 – Grundlagen „plötzlicher Herztod“**
10:00 Epidemiologie, Pathophysiologie
R. Schwinger
- 10:00 – Indikation zur ICD-Therapie:**
11:00 Studien – Leitlinien
R. Schwinger
- 11:00 – 11:15 Kaffeepause
- 11:15 – ICD- und Elektrodentechnologie**
11:45 C. Jungbauer
- 11:45 – Implantationstechniken – Komplikationen**
13:30 ICD und CRT-Systeme
E. Üçer
- 13:30 – 14:30 Mittagspause
- 14:30 – Grundlagen der ICD-Programmierung –**
15:30 antitachykardie und antibradykardie
Funktion des ICDs
J. Seegers
- 15:30 – Programmierung von Detektions-**
16:15 algorithmen mit Fallbeispielen
J. Seegers
- 16:15 – 16:30 Kaffeepause
- 16:30 – ICD-Nachsorgeuntersuchung I:**
17:15 Indikation, Ablauf, Elektrogramme
S. Fredersdorf- Hahn
- 17:15 – ICD- Nachsorgeuntersuchung II:**
18:00 Elektrogramme und Programmierung
S. Fredersdorf- Hahn
- 18:00 – Fehlfunktion, Aggregatwechsel,**
18:45 Revisionseingriffe
C. Hauck

Samstag, 16.03.2024

- 08:30 – Was ist zu tun? Häufige ICD-Therapien**
09:15 D. Tarnowski
- 09:15 – Troubleshooting: Fehlfunktion –**
10:30 Erkennen und Behandeln
D. Tarnowski
- 10:30 – 10:45 Kaffeepause
- 10:45 – Übungen zu ICD-Wahl/ Subkutaner ICD**
11:30 D. Tarnowski
- 11:30 – Programmierung am Programmiergerät I:**
12:30 Praktische Beispiele
C. Hauck
- 12:30 – 13:30 Mittagspause
- 13:30 – Programmierung am Programmiergerät II:**
14:45 Praktische Beispiele
C. Hauck
- 14:45 – Erfolgskontrolle**
15:30 E. Üçer

Veranstaltungsinformationen

Tagungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Seminarraum Kardiologie UKR (B3 1 322)
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Lars S. Maier
Prof. Dr. Christof Schmid
PD Dr. Ekrem Üçer
Universitäres Herzzentrum Regensburg

Prof. Dr. Robert H. G. Schwinger
Klinikum Weiden

Referent:innen

PD. Dr. Sabine Fredersdorf-Hahn
Dr. Christian Hauck
Prof. Dr. Carsten G. Jungbauer
Dr. Daniel Tarnowski
Universitäres Herzzentrum Regensburg

PD Dr. Joachim Seegers
Klinikum Landhut

*CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 19 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Bayerischen Landesärztekammer eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referent:innen vor dem Vortrag offengelegt.