

Teilnahmebedingungen**Gebühren**

275,- EUR für DGK-Mitglieder
285,- EUR für Nicht-Mitglieder

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

Mit freundlicher Unterstützung von**

** Abbott unterstützt die Durchführung der Veranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 7.000 Euro. Abbott hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

Kontakt DGK-Akademie**Nina Bonkowski**

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

E-Mail: bonkowski@dgk.org

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

Hanna Gaida

Tel: +49 (0) 211 600 692-22

E-Mail: gaida@dgk.org

Web: akademie.dgk.org

In Zusammenarbeit mit dem Nukleus der



Online Sachkundekurs ICD-Therapie

13.10.–14.10.2022

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Christian Butter

CME-Punkte beantragt*



Programm

Donnerstag, 13. Oktober 2022

Grundlagen

08:30 – 09:15 **Der plötzliche Herztod, Pathophysiologie ventrikulärer Tachyarrhythmien**
Ch. Georgi

09:15 – 10:00 **Grundlagen und Historie der ICD-Therapie**
M. Seifert

10:00 – 10:15 Pause

10:15 – 11:45 **Indikationen zur ICD-Therapie**
Ch. Butter

11:45 – 12:15 **ICD- und Sondenmodelle**
– 1-/2-/3-Kammer / Subcutaner-ICD
– ICD-Sonden
V. Möller

12:15 – 13:00 Pause

13:00 – 14:30 **Implantation**
– „Live-in-the-Box“ – Implantation des ICD mit transvenösen Sonden
– „Live-in-the-Box“ – Besonderheiten bei der Implantation von S-ICD
M. Seifert / V. Möller

14:30 – 14:45 Pause

Programmierung

14:45 – 15:30 **Beispiele – Break-Out Rooms**
M. Seifert

15:30 – 16:15 **Detektionsalgorithmen**
M. Seifert

Freitag, 14. Oktober 2022

08:30 – 09:45 **Nachsorgeuntersuchungen**
V. Möller

09:45 – 10:15 **Intervention bei häufigen ICD-Therapien**
C. Georgi

10:15 – 10:30 Pause

10:30 – 11:30 **Fehlfunktionen, Aggregataustausch, Revisionseingriff**
C. Butter

11:30 – 12:30 **Troubleshooting**
M. Seifert

12:30 – 13:15 Pause

13:15 – 15:15 **Erfolgskontrolle MC-Prüfung – 30 Fragen**
M. Seifert / V. Möller

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Christian Butter
Immanuel Klinikum Bernau und Herzzentrum
Brandenburg – Kardiologie

Referenten

Dr. Viviane Möller
Dr. Martin Seifert
Dr. Christian Georgi
Immanuel Klinikum Bernau und Herzzentrum
Brandenburg – Kardiologie

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.