



Sachkundekurs Herzschrittmacher- Therapie

Teil 1: 26.10. – 27.10.2023
Teil 2: 07.12. – 08.12.2023

Bonn

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Jan W. Schrickel

38 CME-Punkte*

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Jan W. Schrickel
Universitätsklinikum Bonn
Med. Klinik II, Kardiologie/Elektrophysiologie

Referent*innen

Dr. Thomas Beiert
Dr. Markus Linhart
Dr. Christopher Gestrich
Universitätsklinikum Bonn
Med. Klinik II, Kardiologie/Elektrophysiologie

Technischer Support

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

Tagungsort

Dorint Hotel Bonn
Berliner Freiheit 2, 53111 Bonn

Ein Abrufkontingent für die Teilnehmer für Zimmer ist vorhanden und abrufbar. Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!

CME-Punkte*

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie für Teil 1 mit **19 CME-Punkten** und für Teil 2 mit **19 CME-Punkten** in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der *Anerkennung der ärztlichen Fortbildung* bei der Ärztekammer Nordrhein eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine CME-Gesamtpunktzahl von 38. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

410,- EUR für DGK-Mitglieder
420,- EUR für Nicht-Mitglieder

Teilnehmerkontingent: 30

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. 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,- EUR 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.

Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zur Veranstaltungsstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird. Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, wird er ggf. online stattfinden.

Mit freundlicher Unterstützung** von

Medtronic

Engineering the extraordinary

** Die Gesamtkosten des Kurses für Marketing, Technik, Catering, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten betragen bei einer kalkulierten Auslastung von 90 % 9.336,58 Euro. Medtronic unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 9.382,39 Euro. Medtronic hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent*innen, 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



Programm – Teil 1**Tag 1 | Donnerstag, 26. Oktober 2023**

08:30 – 09:15	Grundlagen der Herzschrittmacher-Therapie T. Beiert
09:15 – 11:30	Pathophysiologie/Diagnostik T. Beiert
11:30 – 11:45	Kaffeepause
11:45 – 12:45	Indikationen zur HSM-, ICD- und kardialen Resynchronisations-Therapie (Teil 1) J. Schrickel
12:45 – 13:45	Mittagspause
13:45 – 14:45	Indikationen zur HSM-, ICD- und kardialen Resynchronisations-Therapie (Teil 2) J. Schrickel
14:45 – 15:00	Kaffeepause
15:00 – 15:30	Systemauswahl J. Schrickel
15:30 – 17:00	Sondentechnologie M. Linhart

Tag 2 | Freitag, 27. Oktober 2023

08:30 – 10:00	Technik der HSM – Implantation und Komplikationen (Teil 1) C. Gestrich
10:00 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 11:15	Technik der HSM – Implantation und Komplikationen (Teil 2) C. Gestrich
11:15 – 12:15	Frequenzadaptive Stimulation M. Linhart
12:15 – 13:15	Mittagspause
13:15 – 14:15	HSM-Modi (Zeitsteuerung von HSM) M. Linhart
14:15 – 15:15	HSM assoziierte Tachykardien J. Schrickel
15:15 – 15:30	Kaffeepause
15:30 – 17:00	Hämodynamik der HSM-Stimulation T. Beiert

Programm – Teil 2**Tag 1 | Donnerstag, 07. Dezember 2023**

09:00 – 11:00	HSM-Programmierung T. Beiert
11:00 – 11:15	Kaffeepause
11:15 – 12:30	Diagnostische HSM-Funktionen D. Schacht
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 15:00	Störbeeinflussung von HSM D. Schacht
15:00 – 16:00	HSM-Fehlfunktionen D. Schacht
16:00 – 16:15	Kaffeepause
16:15 – 18:00	HSM – EKG Analyse (Teil 1) T. Beiert / J. Schrickel

Tag 2 | Freitag, 08. Dezember 2023

09:00 – 09:45	Gesetzliche Bestimmungen J. Schrickel / S. Gazarek
09:45 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 11:45	HSM-Nachsorge M. Linhart
11:45 – 13:00	Troubleshooting M. Linhart
13:00 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 16:30	HSM – EKG Analyse (Teil 2) T. Beiert / M. Linhart
16:30 – 16:45	Kaffeepause
16:45 – 17:45	Erfolgskontrolle alle