



Sachkundekurs Herzschrittmacher- Therapie

Teil 1: 01.09. – 02.09.2022

Teil 2: 10.11. – 11.11.2022

Bonn

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Jan W. Schrickel

CME-Punkte beantragt



Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

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

Referenten

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

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

Tagungsort

Hilton Hotel Bonn
Berliner Freiheit 2
53111 Bonn

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

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.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

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

Teilnehmerkontingent: 25

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.

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 6.249,41 Euro.

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, 01. September 2022**

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 – 17:00	HSM – Modi (Zeitsteuerung von HSM) M. Linhart
17:00 – 18:00	Frequenzadaptive Stimulation M. Linhart

Tag 2 | Freitag, 02. September 2022

08:30 – 10:00	Sondentechnologie M. Linhart
10:00 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 13:00	Technik der HSM – Implantation und Komplikationen Gestrich
13:00 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:30	Systemauswahl J. Schrickel
14:30 – 15:15	Hämodynamik der HSM – Stimulation (Teil 1) T. Beiert
15:15 – 15:30	Kaffeepause
15:30 – 16:15	Hämodynamik der HSM – Stimulation (Teil 2) T. Beiert
16:15 – 17:00	HSM assoziierte Tachykardien J. Schrickel

Programm – Teil 2**Tag 1 | Donnerstag, 10. November 2022**

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 I T. Beiert/J. Schrickel

Tag 2 | Freitag, 11. November 2022

09:00 – 09:45	Gesetzliche Bestimmungen 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 II T. Beiert/M. Linhart
16:30 – 16:45	Kaffeepause
16:45 – 17:45	Erfolgskontrolle alle