Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Jens Jung Medizinische Klinik I Klinikum Worms

Referenten

PD Dr. Frederik Voss Abteilung für Rhythmologie Herzzentrum Trier

Dr. Daniel Scherer Medizinische Klinik I Klinikum Worms

Dr. Dirk Frömer Technischer Support BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co.KG, Berlin

Tagungsort

Holiday Inn Glücksteinallee 1 68163 Mannheim

Übernachtungskosten werden nicht übernommen und müssen vor Ort selber bezahlt werden.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

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

Teilnehmerkontingent: 30

Registrierung

- 1. Melden Sie sich online für den Kurs an: https://akademie.dgk.org, der Anmeldestart ist voraussichtl. in der KW 16/2023.
- 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

BIOTRONIK excellence for life

Mit freundlicher Unterstützung** von

** Die Finanzierung der Veranstaltung erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch BIOTRONIK 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 13.678,25 Euro.

CME-Punkte

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie für Teil 1 mit **22 CME-Punkten** und für Teil 2 mit **21 CME-Punkten** bewertet und wird im Rahmen der *Anerkennung der ärztlichen Fortbildung* bei der Ärztekammer Baden-Württemberg eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine CME-Gesamtpunktzahl von 41. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

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





Sachkundekurs Herzschrittmacher-Therapie

Teil 1: 07.09. - 08.09.2023 Teil 2: 05.10. - 06.10.2023

Mannheim

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Jens Jung

43 CME-Punkte*



Programm - Teil 1

Tag 1 | Donnerstag, 7. September 2023

09:30 - 10:15	Historischer Abriss/Typen und Codierung/Medikamentöse Therapie J. Jung
10:15 - 11:15	Differentialindikationen zur HSM, ICD und CRT-Therapie I J. Jung
11:15 - 11:30	Kaffeepause
11:30 - 12:15	Differentialindikationen zur HSM, ICD und CRT-Therapie II J. Jung
12:15 - 13:15	Pathophysiologie/Diagnostik/ Differentialdiagnose I F. Voss
13:15 - 14:15	Mittagspause
14:15 - 15:15	Pathophysiologie/Diagnostik/ Differentialdiagnose II F. Voss
15:15 - 16:30	Grundlagen der Elektrostimulation F. Voss/D. Frömer
16:30 - 16:45	Kaffeepause
16:45 – 17:15	Gesetzliche Bestimmungen F. Voss/D. Frömer
17:15 – 18:00	Störbeeinflussung von Herzschritt- machern F. Voss/D. Frömer
18:00 - 19:00	Interaktive EKG-Analyse J. Jung/F. Voss

Tag 2 | Freitag, 8. September 2023

08:30 - 10:30	Zeitsteuerung von Herzschrittmachern J. Jung
10:30 - 10:45	Kaffeepause
10:45 - 11:45	Frequenzadaptive Stimulation J. Jung
11:45 – 13:15	Hämodynamik der Schrittmacher- stimulation J. Jung
13:15 - 14:15	Mittagspause
14:15 – 15:00	Systemauswahl D. Scherer
15:00 – 16:30	Technik der Schrittmacherimplantati- on/ICD/CRT D. Scherer
16:30 - 16:45	Kaffeepause
16:45 – 17:45	Intraoperative und peri-/postoperative Komplikationen D. Scherer
17:45 – 18:30	Praktische Übungen zur SM-EKG-Analyse J. Jung/D. Scherer

Programm - Teil 2

Tag 1 | Donnerstag, 5. Oktober 2023

09:30 - 10:30	Zusammenfassung vom 1. Kursteil mit interaktiven Programmierbeispielen J. Jung
10:30 - 11:45	Schrittmacher-Fehlfunktionen mit Diskussion eigener Fälle J. Jung
11:45 - 12:00	Kaffeepause
12:00 - 13:30	Schrittmacherbeteiligte Tachykardien – Hands-on-Simulation am Programmier- gerät F. Voss/D. Frömer
13:30 - 14:30	Mittagspause
14:30 - 15:30	Diagnostische Schrittmacherfunktionen F. Voss
15:30 - 16:30	Interaktive Falldiskussion und Troubleshooting –Teil I F. Voss/J. Jung
16:30 - 16:45	Kaffeepause
16:45 - 19:00	Analyse von Schrittmacher EKGs anhand von praktischen Fallbeispielen J. Jung/F. Voss

Tag 2 | Freitag, 6. Oktober 2023

08:30 - 10:00	Praktische Schrittmachernachsorge D. Scherer
10:00 - 10:15	Kaffeepause
10:15 - 12:15	Hands-on am Programmer zur Schrittmacherprogrammierung D. Scherer
12:15 - 13:00	Interaktive Falldiskussion und Troubleshooting – Teil II J. Jung
13:00 - 14:00	Mittagspause
14:00 - 16:00	Interaktive Falldiskussion und Troubleshooting – Teil III J. Jung
16:00 - 16:15	Kaffeepause
16:15 – 17:00	Erfolgskontrolle J. Jung
17:00 – 17:15	Auswertung und Verabschiedung alle

Wichtige Informationen zu COVID-19

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird (z. B. FFP2-Masken, Testpflicht).