



Sachkundekurs Herzschrittmacher- Therapie

Teil 1: 21.09. – 22.09.2023

Teil 2: 16.11. – 17.11.2023

Leipzig

Wissenschaftliche Leitung:
PD Dr. Norbert Klein

39 CME-Punkte*



Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Norbert Klein
Klinikum St. Georg Leipzig

Referenten

Dr. Michael Heuer
Dr. Oliver Spies
Dr. Thomas Schraft
Klinikum St. Georg

Dr. Martin Neef
Universitätsklinikum Leipzig

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

Tagungsort Teil 1 + Teil 2

Westin Leipzig
Gerberstraße 15
04105 Leipzig

*Es gibt KEIN Abrufkontingent für die Teilnehmer.
Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten
oder -buchungen!*

CME-Punkte*

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie für Teil 1 mit **17 CME-Punkten** und für Teil 2 mit **22 CME-Punkten** in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der *Anerkennung der ärztlichen Fortbildung* bei der Sächsischen Landesärztekammer eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine CME-Gesamtpunktzahl von 39. 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: 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.

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 10.694,51 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, 21. September 2023**

09:00 – 09:05	Begrüßung und Einführung N. Klein
09:05 – 09:50	Historische Übersicht, Schrittmachertypen und Codes, medikamentöse Therapie bradykarder Rhythmusstörungen M. Heuer
09:50 – 10:00	Kaffeepause
10:00 – 12:15	Pathophysiologie, Diagnostik und Differentialdiagnostik M. Heuer
12:15 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 15:00	Indikationen zur passageren und permanenten Stimulation (Exkurs PM-Funktionen in ICD's und CRT) N. Klein
15:00 – 15:15	Kaffeepause
15:15 – 16:45	Grundlagen der Elektrostimulation/ Technologien (SM, Elektroden) S. Gazarek/N. Klein
16:45 – 17:15	Gesetzliche Bestimmungen S. Gazarek/N. Klein

Tag 2 | Freitag, 22. September 2023

09:00 – 12:00	Implantationstechnik, Komplikationen, Explantation (mit Video-Demonstration) incl. 15 min Kaffeepause (ca. 10.30 Uhr) O. Spies
12:00 – 13:00	Frequenzadaptive Stimulation S. Gazarek/N. Klein
13:00 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:15	Systemauswahl N. Klein
14:15 – 15:45	Hämodynamik der Schrittmacherstimulation N. Klein

Programm – Teil 2**Tag 1 | Donnerstag, 16. November 2023**

08:00 – 08:30	Wiederholung und Vertiefung von Teil I N. Klein
08:30 – 10:30	Zeitsteuerung von Herzschrittmachern N. Klein
10:30 – 10:45	Kaffeepause
10:45 – 12:00	Diagnostische Schrittmacherfunktionen N. Klein
12:00 – 13:00	Schrittmacherfehlfunktionen N. Klein
13:00 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:30	Störbeeinflussung von Herzschrittmachern S. Gazarek/N. Klein
14:30 – 16:00	Schrittmacherbeteiligte Tachykardien, Mode-Switch-Funktionen S. Gazarek/N. Klein
16:00 – 17:30	Nachsorge T. Schraft

Tag 2 | Freitag, 17. November 2023

08:00 – 10:00	Schrittmacher EKG Analyse – Teil 1 N. Klein
10:00 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 12:00	Schrittmacher EKG Analyse – Teil 2 N. Klein
12:00 – 12:45	Mittagspause
12:45 – 14:45	Troubleshooting M. Neef
14:45 – 15:00	Kaffeepause
15:00 – 16:30	Programmierung, praktischer Teil mit Programmiergeräten S. Gazarek/N. Klein
16:30 – 17:30	Erfolgskontrolle