



Sachkundekurs Herzschrittmacher- Therapie

Teil 1: 15.06. – 16.06.2023

Teil 2: 13.07. – 14.07.2023

Straubing

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Sebastian Maier

40 CME-Punkte*



Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Sebastian Maier
Klinikum St. Elisabeth Straubing GmbH

Referenten

Dr. Florian Brattinger
Dr. Jan Becher
Klinikum St. Elisabeth Straubing GmbH

Tagungsort Teil 1 + Teil 2

ASAM Hotel
Wittelsbacher Höhe 1
94315 Straubing

*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 **21 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 Landesärztekammer Baden-Württemberg eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine CME-Gesamtpunktzahl von 40. 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: 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.

Wichtige Informationen zu COVID-19

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

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 8.564,97 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, 15. Juni 2023**

09:30 – 11:30	Pathophysiologie/Diagnostik/ Differentialdiagnose S. Maier
11:30 – 11:45	Kaffeepause
11:45 – 12:30	Historischer Abriss/Schrittmachertypen und Kodierung/medikamentöse Therapie S. Maier
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:45	Grundlagen der Elektrostimulation S. Maier
14:45 – 15:00	Kaffeepause
15:00 – 16:00	Differentialindikationen HSM, ICD und CR-Therapie I F. Brattinger
16:00 – 16:45	Differentialindikationen II mit Fallbeispielen F. Brattinger
16:45 – 17:00	Kaffeepause
17:00 – 18:45	Technik der Schrittmacher, ICD und CRT-Implantation J. Becher

Tag 2 | Freitag, 16. Juni 2023

08:30 – 10:00	Intraoperative und peri-/postoperative Komplikationen J. Becher
10:00 – 10:45	Gesetzliche Bestimmungen S. Maier
10:45 – 11:00	Kaffeepause
11:00 – 12:30	Zeitsteuerung von Herzschrittmachern S. Maier
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:00	Frequenzadaptive Stimulation S. Maier
14:00 – 14:45	Systemwahl S. Maier
14:45 – 15:00	Kaffeepause
15:00 – 16:00	Analyse von Schrittmacher-EKGs S. Maier

Programm – Teil 2**Tag 1 | Donnerstag, 13. Juli 2023**

09:30 – 11:00	Zusammenfassung und Wiederholung Kursteil 1 S. Maier
11:00 – 11:30	Kaffeepause
11:30 – 12:45	Störbeeinflussung von Herzschritt- machern J. Becher
12:45 – 13:45	Mittagspause
13:45 – 15:30	Hämodynamik der Schrittmacher- stimulation J. Becher
15:30 – 16:00	Kaffeepause
16:00 – 17:00	Analyse von Schrittmacher-EKGs anhand von Fallbeispielen, Diskussion von Programmeroptionen und -problemen J. Becher/S. Maier
17:00 – 18:00	Schrittmachervermittelte Tachykardien und diagnostische Schrittmacher- funktionen – Simulationen am Program- miergerät S. Maier

Tag 2 | Freitag, 14. Juli 2023

08:30 – 09:45	Schrittmacherfehlfunktionen mit Diskussion eigener Fälle J. Becher
09:45 – 10:00	Kaffeepause
10:00 – 11:30	Praktische Schrittmachernachsorge J. Becher
11:30 – 12:30	Hands-on am Programmer: Schrittmacherprogrammierung J. Becher
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:30	Troubleshooting anhand von Fallbeispielen S. Maier/J. Becher
14:30 – 14:45	Kaffeepause
14:45 – 15:30	Erfolgskontrolle S. Maier/J. Becher
15:30 – 16:00	Auswertung, Ausgabe der Zertifikate, Verabschiedung S. Maier/J. Becher