

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Martin Schmidt
Kreisklinik Ebersberg gGmbH

Referenten:

PD Dr. Björn Krämer
Dr. Martin Ziegler
Kreisklinik Ebersberg

Dr. Eimo Martens
Klinikum Rechts der Isar, Medizinische Klinik I
Technische Universität München

Dipl.-Ing. Walter Koglek
Landeskrankenhaus Klagenfurt

Informationen



*Anerkennung:

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie für Teil 1 mit 17 CME-Punkten/Teil 2 mit 18 CME-Punkten bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Bayern eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine gesamte CME-Punkte Anzahl von 35. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht erworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €420,-
Für Mitglieder der DGK: €400,-
Teilnehmerzahl: 25

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:
DGK-Akademie
Commerzbank Düsseldorf
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00
BIC: COBADEFFXXX
Verwendungszweck (wichtig!):
RG-Nr., Vor- und Nachname

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org/abbott

Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurück-erstattet. 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,- 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.

In Zusammenarbeit mit dem Nukleus der



AGEP.

Arbeitsgruppe Elektrophysiologie und Rhythmologie

Mit freundlicher Unterstützung** von:



DGKAKADEMIE.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Kontakt:

Nina Bonkowski **Svenja Sonnemans**
Tel.: +49 (0)211 600 692-63 Tel.: +49 (0)211 600 692-22
E-Mail: bonkowski@dgk.org E-Mail: sonnemans@dgk.org
Fax: +49 (0)211 600 692-69 www.akademie.dgk.org

**Abbott unterstützt die Durchführung der Veranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von €14.000,-. Abbott hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.



DGKAKADEMIE.

Online Sachkundekurs Herzschrittmacher-Therapie Teil 1 + 2



35 CME-Punkte*

25.10. – 26.10.2021 (Teil 1)
15.11. – 16.11.2021 (Teil 2)

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Martin Schmidt

Programm – Teil 1

Montag, 25. Oktober 2021 – Tag 1

09:30–09:45 Uhr **Begrüßung und Einführung**
M. Schmidt

09:45–10:00 Uhr **Grundlagen:
Historische Entwicklung der
Herzschrittmachertherapie**
M. Schmidt

10:00–11:00 Uhr **Leitlinien, bradykarde Herzrhyth-
musstörungen, Medikamente,
Indikationen zur temporären und
permanenten Stimulation**
M. Schmidt

11:00–11:15 Uhr **Pause**

11:15–12:15 Uhr **Herzschrittmacherimplantation**
M. Schmidt

12:15–13:15 Uhr **Grundlagen der Elektrostimulation
und des SM-Systems**
W. Koglek

13:15–14:15 Uhr **Pause**

14:15–15:30 Uhr **Schrittmachertypen Codierung
mit EKG-Beispielen**
W. Koglek

15:30–15:45 Uhr **Pause**

15:45–16:45 Uhr **Systemauswahl**
M. Ziegler

16:45–17:30 Uhr **Fallbeispiele des Tages**
M. Ziegler/W. Koglek

Programm – Teil 2

Montag, 15. November 2021 – Tag 1

09:30–10:15 Uhr **Aktuelle Studienlage**
M. Schmidt

10:15–11:00 Uhr **Hämodynamik und Prognose
der Schrittmacher-Simulation**
B. Krämer

11:00–11:15 Uhr **Pause**

11:15–12:45 Uhr **Diagnostische Herzschrittmacher-
funktionen**
B. Krämer

12:45–14:00 Uhr **Pause**

14:00–15:30 Uhr **SM-EKG-Quiz**
E. Martens/W. Koglek

15:30–15:45 Uhr **Pause**

15:45–17:30 Uhr **SM-beteiligte Tachykardien,
spezielle Algorithmen**
W. Koglek

17:30–18:30 Uhr **Fallbeispiele des Tages**
E. Martens/W. Koglek

Dienstag, 16. November 2021 – Tag 2

09:00–10:00 Uhr **Hämodynamik der Herz-
schrittmacher-Therapie**
E. Martens

10:00–11:15 Uhr **Praxis der Herzschrittmacher-
Nachsorge und Programmie-
rung**
B. Krämer

11:15–11:30 Uhr **Pause**

11:30–13:00 Uhr **Wiederholung SM-Funktionen,
SM-Zeitsteuerung
SM-EKG und aktuelle Fragen**
W. Koglek

13:00–14:00 Uhr **Pause**

14:00–15:00 Uhr **Programmierungsempfehlungen**
B. Krämer

15:00–15:30 Uhr **CRT-Indikationen und
ICD-Differentialindikation**
M. Schmidt

15:30–15:45 Uhr **Pause**

15:45–17:00 Uhr **Lernzielkontrolle**
M. Schmidt

17:00–18:00 Uhr **Abschlussbesprechung**
M. Schmidt