

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Johannes Sperzel
Kerckhoff-Klinik GmbH
Bad Nauheim

Referenten:

Prof. Dr. Gerd Fröhlig
Homburg/Saar

Dr. Andreas Hain
Kerckhoff-Klinik GmbH

Prof. Dr. Uwe Wiegand
Sana-Klinikum Remscheid GmbH

Timm Rosenplänter, Technischer Support
Abbott Medical GmbH

Informationen

Tagungsort:

Kerckhoff-Klinik GmbH
Herzzentrum – Kardiologie
Benekestrasse 2–8
61231 Bad Nauheim

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

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie für Teil 1 mit 18 CME-Punkten/Teil 2 mit 19 CME-Punkten bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Hessen eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine gesamte CME-Punkte Anzahl von 37. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

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

Tel.: +49 (0)211 600 692-63

E-Mail: bonkowski@dgk.org

Fax: +49 (0)211 600 692-69

Svenja Sonnemans

Tel.: +49 (0)211 600 692-22

E-Mail: sonnemans@dgk.org

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.

Sachkundekurs Herzschrittmacher-Therapie Teil 1 + 2

37 CME-Punkte*

Bad Nauheim

05.11.2021 – 06.11.2021 (Teil 1)

26.11.2021 – 27.11.2021 (Teil 2)

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Johannes Sperzel

Programm – Teil 1

Freitag, 05. November 2021 – Tag 1

09:00–09:15 Uhr	Begrüßung und Vorstellung J. Sperzel
09:15–09:45 Uhr	Historische Übersicht, Schrittmachertypen und -betriebsarten J. Sperzel
09:45–10:00 Uhr	Kaffeepause
10:00–11:30 Uhr	Physiologie, Pathophysiologie, Diagnostik und Differentialdiagnose A. Hain
11:30–12:00 Uhr	Grundlagen der Elektrostimulation A. Hain
12:00–13:00 Uhr	Mittagspause
13:00–14:30 Uhr	Indikationen zur Stimulation und Systemauswahl nach den neuen Leitlinien der DGK A. Hain
14:30–14:45 Uhr	Kaffeepause
14:45–15:30 Uhr	Gesetzliche Bestimmungen T. Rosenplänter
15:30–17:30 Uhr	Gruppenarbeit mit verschiedenen Programmiersystemen: Strukturierte Durchführung einer HSM-Abfrage A. Hain/J. Sperzel

Samstag, 06. November 2021 – Tag 2

09:00–10:15 Uhr	Zeitsteuerung von Herzschrittmachern U. Wiegand
10:15–10:30 Uhr	Kaffeepause
10:30–12:00 Uhr	Implantationstechnik und Komplikationen U. Wiegand
12:00–13:00 Uhr	Mittagspause
13:00–14:30 Uhr	Hämodynamik der Schrittmacherstimulation G. Fröhlig
14:30–14:45 Uhr	Kaffeepause
14:45–15:30 Uhr	Störbeeinflussung von Herzschrittmachern G. Fröhlig
15:30–17:00 Uhr	Gruppenarbeit mit verschiedenen Programmiersystemen: Zweikammer-HSM kontrolliert und programmiert A. Hain/J. Sperzel

Programm – Teil 2

Freitag, 26. November 2021 – Tag 1

09:00–09:45 Uhr	Wiederholung von Teil 1 J. Sperzel
09:45–10:45 Uhr	Frequenzadaptive Stimulation G. Fröhlig
10:45–11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00–12:00 Uhr	Schrittmacherbeteiligte Tachykardien / Mode Switch G. Fröhlig
12:00–13:00 Uhr	Mittagspause
13:00–14:00 Uhr	Herzschrittmacher-Fehlfunktionen G. Fröhlig
14:00–16:30 Uhr	Fallbeispiele und EKG-Workshop G. Fröhlig
16:30–16:45 Uhr	Kaffeepause
16:45–18:00 Uhr	Gruppenarbeit mit verschiedenen Programmiersystemen: CRT-HSM optimal programmiert A. Hain/J. Sperzel

Samstag, 27. November 2021 – Tag 2

09:00–10:00 Uhr	Herzinsuffizienz und Schrittmachertherapie J. Sperzel
10:00–11:00 Uhr	Herzschrittmacher – Nachsorge und Diagnostische Schrittmacherfunktionen J. Sperzel
11:00–11:15 Uhr	Kaffeepause
11:15–12:00 Uhr	Telemedizin in der Herzschrittmacher-Nachsorge A. Hain
12:00–13:00 Uhr	Mittagspause
13:00–14:15 Uhr	Empfehlungen zur optimalen Programmierung A. Hain
14:15–14:30 Uhr	Kaffeepause
14:30–16:00 Uhr	Troubleshooting-Workshop / Fallbesprechung Aktiver Part aller Teilnehmer A. Hain/J. Sperzel
16:00–16:45 Uhr	Abschließende Diskussion „Was ist noch unklar?“ A. Hain/J. Sperzel
16:45–17:30 Uhr	Erfolgskontrolle J. Sperzel