

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Dirk Bastian
Klinikum Fürth – Medizinische Klinik I

Referenten:

PD Dr. Martin Arnold
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. Konrad Göhl
Andrea Brinker-Paschke
Klinikum Nürnberg Süd

Dr. Volker Schibgilla
Waldkrankenhaus St. Marien gGmbH Erlangen

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

Informationen



*Anerkennung:

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie für Teil 1 mit 18 CME-Punkten/Teil 2 mit 18 CME-Punkten bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei der Ärztekammer Nordrhein in der Kategorie A bewertet. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine gesamte CME-Punkte Anzahl von 36. Dienstleistungen und/oder Produkte werden 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. 30

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

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.

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

Mit freundlicher Unterstützung von:

Medtronic
Further, Together



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

Hanna Gaida
Tel.: +49 (0)211 600 692-22
E-Mail: gaida@dgk.org

www.akademie.dgk.org

**Die Finanzierung der Veranstaltung erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch das Unternehmen 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 4.353,07 Euro.



DGKAKADEMIE.

Sachkundekurs Herzschrittmacher-Therapie Teil 1 + 2



36 CME-Punkte*

21.10.2021 – 22.10.2021 (Teil 1)
25.11.2021 – 26.11.2021 (Teil 2)

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Dirk Bastian

Programm – Teil 1

Donnerstag, 21. Oktober 2021 – Tag 1

09:00–09:15 Uhr	Begrüßung K. Göhl/D. Bastian
09:15–09:30 Uhr	Historischer Abriss K. Göhl
09:30–09:45 Uhr	Medikamentöse Therapie bradykarder Herzrhythmusstörungen K. Göhl
09:45–10:00 Uhr	Schrittmachertypen und Kodierung K. Göhl
10:00–10:30 Uhr	Differentialdiagnose Synkope – bradykarde und tachykarde Herzrhythmusstörungen K. Göhl
10:30–10:45 Uhr	Pause
10:45–12:00 Uhr	Pathophysiologie und Diagnostik 1 – AV- und Schenkelblockierungen, Indikationen zur permanenten und passageren Stimulation D. Bastian
12:00–13:00 Uhr	Pause
13:00–14:00 Uhr	Pathophysiologie und Diagnostik 2 – Sinusknotensyndrom, chronotrope Inkompetenz, bradykardes Vorhofflimmern D. Bastian
14:00–15:00 Uhr	Indikationen zur ICD- und CRT-Therapie (Einführung) D. Bastian

15:00–15:15 Uhr	Pause
15:15–16:15 Uhr	Grundlagen der Elektrostimulation D. Bastian/S. Gazarek
16:15–17:00 Uhr	Gesetzliche Bestimmungen D. Bastian/S. Gazarek

Freitag, 22. Oktober 2021 – Tag 2

08:00–10:00 Uhr	Zeitsteuerung von Herzschrittmachern D. Bastian/S. Gazarek
10:00–10:15 Uhr	Pause
10:15–12:00 Uhr	Hämodynamik der Schrittmacherstimulation M. Arnold
12:00–13:00 Uhr	Pause
13:00–13:45 Uhr	Frequenzadaptive Stimulation M. Arnold
13:45–14:30 Uhr	Systemwahl M. Arnold
14:30–14:45 Uhr	Pause
14:45–17:00 Uhr	Schrittmacher EKG-Analyse und Simulation am Programmiergerät D. Bastian/S. Gazarek

Programm – Teil 2

Donnerstag, 25. November 2021 – Tag 1

09:00–10:30 Uhr	Technik der Schrittmacherimplantation V. Schibgilla
10:30–10:45 Uhr	Pause
10:45–12:00 Uhr	Vermeidung und Therapie von Komplikationen K. Göhl
12:00–13:00 Uhr	Pause
13:00–14:00 Uhr	Schrittmacherfehlfunktionen A. Brinker-Paschke
14:00–15:00 Uhr	Schrittmacherbeteiligte Tachykardien V. Schibgilla
15:00–15:15 Uhr	Pause
15:15–16:15 Uhr	Nachsorge A. Brinker-Paschke
16:15–18:00 Uhr	Schrittmacher EKG-Analyse und Simulation am Programmiergerät V. Schibgilla/S. Gazarek

Freitag, 26. November 2021 – Tag 2

08:00–09:00 Uhr	Diagnostische Schrittmacherfunktionen K. Göhl
09:00–10:00 Uhr	Störbeeinflussung von Herzschrittmachern D. Bastian/S. Gazarek
10:00–10:15 Uhr	Pause
10:15–12:00 Uhr	Programmierung K. Göhl
12:00–13:00 Uhr	Pause
13:00–15:00 Uhr	Troubleshooting A. Brinker-Paschke/D. Bastian
15:00–15:15 Uhr	Pause
15:15–16:00 Uhr	Erfolgskontrolle D. Bastian