

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Volker Leonhardt
MSZ Medizinisches Schulungszentrum GmbH
im Herzschrittmacher- und ICD-Zentrum
Zentrale für Telemedizin, Berlin

Referenten:

Prof. Dr. Christoph Geller
Zentralklinik Bad Berka GmbH
Klinik für Kardiologie, Bad Berka

Dr. Dirk Frömer | Technischer Support
BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co.KG, Berlin

Informationen

Tagungsort:

Steigenberger Hotel
Los-Angeles-Platz 1
10789 Berlin

**Die Akademie der DGK übernimmt keine
Hotelkosten oder -buchungen!**

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wird von der DGK-Akademie im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Berlin eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €380,-
Für Mitglieder der DGK: €360,-
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/biotronik

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



AGRhythmologie.

Mit freundlicher Unterstützung von:



DGKAKADEMIE.

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

Kontakt:

Sabine Granzow

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

E-Mail: granzow@dgk.org

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

Roland Groß

Tel.: +49 (0)211 600 692-65

E-Mail: gross@dgk.org

www.akademie.dgk.org



DGKAKADEMIE.

Sachkundekurs Herzschrittmacher-Therapie Teil 1 + 2

CME-Punkte beantragt

Berlin

12.03. – 13.03.2020 (Teil I)

23.04. – 24.04.2020 (Teil II)

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Volker Leonhardt

Programm – Teil 1

Donnerstag, 12. März 2020 – Tag 1

09:30–09:45 Uhr **Begrüßung**
V. Leonhardt

09:45–10:00 Uhr **Schrittmacher-Historie**
V. Leonhardt

10:00–10:45 Uhr **Physiologie und Pathophysiologie der Erregungsbildung und -leitung**
C. Geller

10:45–11:00 Uhr **Kaffeepause**

11:00–11:45 Uhr **Diagnostische Verfahren und deren Stellenwert für die einzelnen Erregungsbildungs- und leitungsstörungen**
C. Geller

11:45–12:15 Uhr **Medikamentöse Therapie bradykarder Herzrhythmusstörungen**
V. Leonhardt

12:15–13:15 Uhr **Mittagspause**

13:15–14:00 Uhr **Grundlagen zur Elektrostimulation**
V. Leonhardt/D. Frömer

14:00–15:30 Uhr **Schrittmacherbetriebsarten im Überblick**
V. Leonhardt

15:30–15:45 Uhr **Kaffeepause**

15:45–17:00 Uhr **Indikationen zur konventionellen und biventrikulären Schrittmacher-Implantation und zum ICD**
C. Geller

17:00–18:30 Uhr **Implantation von konventionellen und biventrikulären Herzschrittmachern und ICDs**
V. Leonhardt

Freitag, 13. März 2020 – Tag 2

09:00–11:00 Uhr **Zeitsteuerung von Herzschrittmachern**
V. Leonhardt

11:00–11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:15–12:15 Uhr **Differenzialtherapie konventioneller HSM, CRT, ICD (Hämodynamik; frequenzadaptive Stimulation)**
V. Leonhardt

12:15–13:30 Uhr **Differenzialtherapie konventioneller HSM, CRT, ICD (Systemauswahl)**
C. Geller

13:30–14:30 Uhr **Mittagspause**

14:30–15:30 Uhr **Praktische Übungen (HSM-EKG-Troubleshooting)**
V. Leonhardt/C. Geller

15:30–16:30 Uhr **Gesetzliche Bestimmungen (MPG und MPBV)**
V. Leonhardt/D. Frömer

16:30–16:45 Uhr **Kaffeepause**

16:45–18:00 Uhr **Störbeeinflussung von Herzschrittmachern**
V. Leonhardt/D. Frömer

Programm – Teil 2

Donnerstag, 23. April 2020 – Tag 1

09:30–10:00 Uhr **Begrüßung und Zusammenfassung Basiskurs**
V. Leonhardt/C. Geller

10:00–11:00 Uhr **Schrittmachervermittelte Tachykardien (Verhalten an der oberen Grenzfrequenz)**
V. Leonhardt

11:00–11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:15–12:15 Uhr **Wahrnehmungs- und Stimulationsstörungen I**
C. Geller

12:15–13:15 Uhr **Mittagspause**

13:15–14:15 Uhr **Wahrnehmungs- und Stimulationsstörungen II**
C. Geller

14:15–15:30 Uhr **Praktische Übungen**
V. Leonhardt/C. Geller

15:30–15:45 Uhr **Kaffeepause**

15:45–18:30 Uhr **Interaktives Troubleshooting / EKG Analyse**
V. Leonhardt/C. Geller

Freitag, 24. April 2020 – Tag 2

09:00–10:00 Uhr **Diagnostische Schrittmacherfunktionen**
C. Geller

10:00–11:00 Uhr **Herzschrittmacher-Nachsorge unter Berücksichtigung aktueller Qualitätsanforderungen**
V. Leonhardt

11:00–11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:15–12:00 Uhr **HSM-Nachsorge – Fortsetzung**
V. Leonhardt

12:00–13:00 Uhr **Mittagspause**

13:00–14:00 Uhr **Programmierempfehlungen**
V. Leonhardt

14:00–16:00 Uhr **Interaktives Troubleshooting zu Problemen im Praxisalltag – Falldemonstration**
V. Leonhardt/C. Geller

16:00–16:15 Uhr **Kaffeepause**

16:15–17:15 Uhr **Erfolgskontrolle**
V. Leonhardt/C. Geller

17:15–17:30 Uhr **Auswertung und Verabschiedung**
alle