

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Ludwig Binner
Universitätsklinikum Ulm
Innere Medizin II
Albert-Einstein-Allee 23
89081 Ulm

Referenten:

Dr. Alfons Rötzer
Paracelsus-Krankenhaus Ruit, Ostfildern

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

Informationen

Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit:

Golden Tulip Parkhotel Neu-Ulm
Silcherstraße 40
89231 Neu-Ulm
Tel.: 0731 8011-0
www.goldentulip-parkhotel-neu-ulm.com

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

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wird von der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ für Teil 1 mit 20 CME-Punkten/Teil 2 mit 19 CME-Punkten bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei der Ärztekammer Bayern eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine gesamte CME-Punkte Anzahl von 39.

Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org/medtronic

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €380,-
Für Mitglieder der Akademie: €360,-
Teilnehmerzahl: max. 30

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto: Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“
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

Teilnahmebedingungen der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“:

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.

Änderungen vorbehalten.

In Zusammenarbeit mit dem Nukleus
der Arbeitsgruppe Rhythmologie der DGK

Mit freundlicher Unterstützung** von:

Medtronic
Further Together

 **DGKAKADEMIE.**

Kontakt:

Weiter- und Fortbildungs-Akademie
„Kardiologie“
Roland Groß/Sabine Granzow
Tel.: 0211 600 692-65/-63
Fax: 0211 600 692-69
E-Mail: gross@dgk.org/granzow@dgk.org

**Die Finanzierung der Veranstaltung erfolgt durch Teilnahmegebühren. Sollten die Teilnahmegebühren 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 5.479,08 Euro.

 **DGKAKADEMIE.**

Sachkundekurs Herzschrittmacher-Therapie Teil 1 + 2

39 CME-Punkte*

Neu-Ulm
22.06.–23.06.2018 (Teil I)
20.07.– 21.07.2018 (Teil II)

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Ludwig Binner

Programm – Teil 1

Freitag, 22. Juni 2018 – Tag 1

09:15–09:30 Uhr	Begrüßung L. Binner
09:30–09:45 Uhr	Historischer Abriss L. Binner
09:45–10:00 Uhr	Schrittmachertypen & Codierung L. Binner
10:00–10:15 Uhr	Medikamentöse Therapie von Bradykardien L. Binner
10:15–11:00 Uhr	Pathophysiologie, Diagnostik, Differentialdiagnose I L. Binner
11:00–11:15 Uhr	Kaffeepause
11:15–12:45 Uhr	Pathophysiologie, Diagnostik, Differentialdiagnose II L. Binner
12:45–13:30 Uhr	Indikation zur permanenten und passageren Stimulation, zur ICD- und der Resynchronisationstherapie I A. Rötzer
13:30–14:30 Uhr	Mittagspause
14:30–15:45 Uhr	Indikation zur permanenten und passageren Stimulation, zur ICD- und der Resynchronisationstherapie II A. Rötzer
15:45–16:30 Uhr	Grundlagen der Elektrostimulation I L. Binner/S. Gazarek
16:30–16:45 Uhr	Kaffeepause

16:45–17:30 Uhr	Grundlagen der Elektrostimulation II L. Binner/S. Gazarek
17:30–18:15 Uhr	Systemauswahl A. Rötzer
18:15–19:15 Uhr	Kasuistiken & Fallbeispiele des Tages A. Rötzer/L. Binner

Samstag, 23. Juni 2018 – Tag 2

08:30–10:00 Uhr	Technik der Schrittmacherimplantation I L. Binner
10:00–10:15 Uhr	Kaffeepause
10:15–11:30 Uhr	Technik der Schrittmacherimplantation II (CRT und Komplikationen) L. Binner
11:30–12:00 Uhr	Gesetzliche Bestimmungen L. Binner/S. Gazarek
12:00–13:00 Uhr	Mittagspause
13:00–14:00 Uhr	Frequenzadaptive Stimulation, Sensoren A. Rötzer
14:00–15:30 Uhr	Hämodynamik der Schrittmacherstimulation A. Rötzer
15:30–15:45 Uhr	Kaffeepause
15:45–17:45 Uhr	Zeitsteuerung von Herzschrittmachern L. Binner/S. Gazarek

Programm – Teil 2

Freitag, 20. Juli 2018 – Tag 1

09:15–10:00 Uhr	Wiederholung Teil I A. Rötzer
10:00–11:00 Uhr	Schrittmacherfehlfunktionen L. Binner
11:00–11:15 Uhr	Kaffeepause
11:15–12:45 Uhr	Schrittmacherbeteiligte Tachykardien A. Rötzer
12:45–13:45 Uhr	Mittagspause
13:45–14:45 Uhr	Störbeeinflussung von Herzschrittmachern L. Binner/S. Gazarek
14:45–15:45 Uhr	Diagnostische Schrittmacherfunktionen L. Binner
15:45–16:00 Uhr	Kaffeepause
16:00–18:00 Uhr	Schrittmacher-EKG-Analyse I an Fallbeispielen L. Binner/A. Rötzer
18:00–19:00 Uhr	Kasuistiken und Fallbeispiele A. Rötzer/L. Binner

Samstag, 21. Juli 2018 – Tag 2

08:30–10:00 Uhr	Schrittmachernachsorge L. Binner
10:00–10:15 Uhr	Kaffeepause
10:15–12:15 Uhr	Programmierempfehlungen A. Rötzer
12:15–13:15 Uhr	Mittagspause
13:15–14:15 Uhr	Schrittmacher-EKG-Analyse II an Fallbeispielen A. Rötzer/L. Binner
14:15–15:45 Uhr	Interaktives Troubleshooting zu Problemen im Praxisalltag L. Binner/A. Rötzer
15:45–16:00 Uhr	Kaffeepause
16:00–17:00 Uhr	Erfolgskontrolle, Auswertung und Nachbesprechung alle