

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: € 190,-
Für Mitglieder der DGK: € 180,-
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:

<http://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.

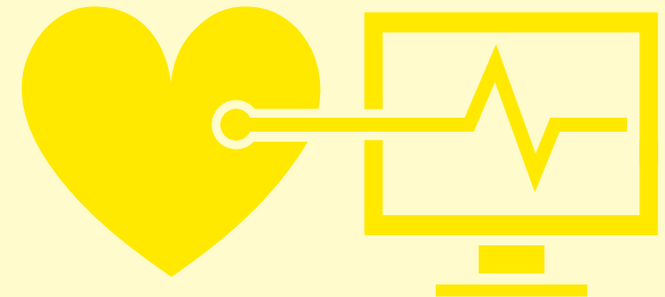
In Zusammenarbeit mit dem Nukleus
der Arbeitsgruppe Rhythmologie der DGK



DGKAKADEMIE.

Sachkundekurs Interventionelle Elektrophysiologie Teil 1 + 2

Mit freundlicher Unterstützung von:



32 CME-Punkte*



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

Roland Groß

Tel.: +49 (0)211 600 692-65
E-Mail: gross@dgk.org

Fax: +49 (0)211 600 692-69 www.akademie.dgk.org

Hamburg / Münster
14.11. – 15.11.2019 (Teil I)
05.12. – 06.12.2019 (Teil II)

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Lars Eckardt
Prof. Dr. Stephan Willems

Programm – Teil 1 in Hamburg

Donnerstag, 14. November 2019 – Tag 1

08:45–11:00 Uhr	Grundlagen HRST I: Anatomie, zelluläre Elektrophysiologie, Arrhythmiemechanismen K. Wasmer/L. Eckardt
11:00–11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30–12:15 Uhr	Grundlagen HRST II: Anatomie, zelluläre Elektrophysiologie, Arrhythmiemechanismen K. Wasmer/L. Eckardt
12:15–13:30 Uhr	Mittagspause
13:30–15:45 Uhr	Diagnostik HRST I: Apparative Diagnostik, Grundlagen EPU (Gefäßzugang, Stimulation, IEGM) S. Willems/C. Meyer
15:45–16:15 Uhr	Kaffeepause
16:15–17:45 Uhr	Diagnostik HRST II: Apparative Diagnostik, Grundlagen EPU, Fallbeispiele, „Troubleshooting“ K. Wasmer/L. Eckardt

Freitag, 15. November 2019 – Tag 2

08:00–10:15 Uhr	Therapie HRST I: Basics Pharmakotherapie & Ablations- verfahren (RF, Kryo, chirurg.), typische Nebenwirkungen und Komplikationen S. Willems/C. Meyer
10:15–10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45–12:00 Uhr	Therapie HRST II: Basics Device Therapie, LAA Okkluder Fallbeispiele; „Troubleshooting“ S. Willems/C. Meyer
12:00–13:30 Uhr	Mittagspause
13:30–16:30 Uhr	Ablationstherapie: Durchführung EPU bei speziellen HRST, Stimulationsmanöver, Ablationsstrategien, Komplikations- management K. Wasmer/L. Eckardt
16:30–18:00 Uhr	Fallbeispiele, „Troubleshooting“ K. Wasmer/L. Eckardt

Programm – Teil 2 in Münster

Donnerstag, 05. Dezember 2019 – Tag 1

08:00–10:15 Uhr	Arrhythmiefomen und Syndrome Bradyarrhythmien und AV Blockierungen Vorhofflimmern S. Willems/C. Meyer
10:15–10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45–13:00 Uhr	Arrhythmiefomen und Syndrome Vorhofflattern, SVT (AVNRT, AVRT, AT) K. Wasmer/L. Eckardt
13:00–14:00 Uhr	Mittagspause
14:00–15:30 Uhr	Fallbeispiele „Troubleshooting“ K. Wasmer/L. Eckardt und S. Willems/C. Meyer
15.30–16.00 Uhr	Kaffeepause
16:00–17:30 Uhr	Fallbeispiele, „Troubleshooting“ K. Wasmer/L. Eckardt und S. Willems/C. Meyer

Freitag, 06. Dezember – Tag 2

08:00–10:15 Uhr	Plötzlicher Herztod und VT: Angeborene HRST, plötzlicher Herztod, Kammertachykardien, ICD-Indikationen, VT Ablation, Synkopenabklärung, Fahreignung K. Wasmer/L. Eckardt
10:15–10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45–12:15 Uhr	Plötzlicher Herztod und VT II: Angeborene HRST, plötzlicher Herztod, Kammertachykardien, ICD-Indikationen VT Ablation, Synkopenabklärung, Fahreignung K. Wasmer/L. Eckardt und S. Willems/C. Meyer
12:15–13:30 Uhr	Mittagspause
13:30–15:00 Uhr	Erfolgskontrolle S. Willems/C. Meyer

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Lars Eckardt
Universitätsklinikum Münster

Prof. Dr. Stephan Willems
Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH (UHZ)

Referenten:

PD Dr. Kristina Wasmer
Universitätsklinikum Münster

Prof. Dr. Christian Meyer
Universitäres Herzzentrum Hamburg GmbH (UHZ)

Informationen

Tagungsort/Übernachtungsmöglichkeit (Teil 1):

Dorint Hotel Hamburg-Eppendorf
Martinstraße 72, 20251 Hamburg
www.dorint.com/hamburg

Tagungsort/Übernachtungsmöglichkeit (Teil 2):

FACTORY HOTEL
An der Germania Brauerei 5
48159 Münster

Abrufkontingent für Teil 1 Abrufkontingent unter dem Stichwort „EP Sachkundekurs“ bis 14.10.2019. Für Teil 2 unter dem Stichwort „EP Sachkundekurs“ bis zum 05.10.2019.

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

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie für Teil 1 mit 16 CME-Punkten/Teil 2 mit 16 CME-Punkten bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung der ärztlichen Fortbildung“ bei den Landesärztekammern Westfalen-Lippe und Hamburg eingereicht. Bei Teilnahme an diesen beiden Teilen ergäbe sich somit eine gesamte CME-Punkte Anzahl von 32. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.