

Veranstaltungsinformationen

Wissenschaftliche Leitung

Dr. Harald Schäfer
Philippusstift Katholisches Krankenhaus GmbH, Essen

Dr. Stefan Winter
St. Vinzenz Hospital Köln

Referierende

Dr. Rhyan Urbien
Prof. Dr. Birgit Hailer
Philippusstift Katholisches Krankenhaus GmbH

Dr. Sören Fischer
St. Vinzenz Hospital Köln

Technischer Support

Dr.-Ing. Steffen Gazarek, Medtronic

Veranstaltungsort Teil 1

Hotel Essener Hof
Am Handelshof 5
45127 Essen

Veranstaltungsort Teil 2

Cellitinnen Krankenhaus St. Vinzenz
Merheimer Str. 221-223
50733 Köln

Es gibt es kein Abrufkontingent für die Teilnehmer.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!

Teilnahmebedingungen

Gebühren

465,- €
440,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 30 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an:
herzmedizin.de/akademiekurse
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
3. Die Rechnung senden wir Ihnen ca. 4 Wochen vor Kursbeginn per E-Mail zu.

Information zur Zusatzqualifikation

Spezielle Rhythmologie: curricula.dgk.org/sr

Ihre Anmeldung ist personengebunden, verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurückerstattet. 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 wird der volle Kursbetrag fällig und es kann keine Rückerstattung der Kursgebühr mehr erfolgen.**

Datenschutz: Zur Durchführung und Planung der von Ihnen gebuchten Veranstaltung benötigen wir Ihre personenbezogenen Daten. Diese Daten sind zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung erforderlich. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Eine Weitergabe zu anderen Zwecken an Dritte findet nicht statt.

Mit freundlicher Unterstützung** von

Medtronic

Engineering the extraordinary

**Die Finanzierung der Veranstaltung erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch Medtronic 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 6.597,62 €.

Kontakt DGK-Akademie

Nina Bonkowski
+49 (0) 211 600 692-63
bonkowski@dgk.org

Julia Hansmann
+49 (0) 211 600 692-22
hansmann@dgk.org

herzmedizin.de/dgk-akademie

In Kooperation mit



 **DGK.AKADEMIE**

Themenbereich Rhythmologie

38

CME-Punkte*

Sachkundekurs Herzschrittmacher- Therapie


Teil 1 16. – 17.06.2026
Essen


Teil 2 10. – 11.09.2026
Köln

Wissenschaftliche Leitung
Dr. Harald Schäfer (Essen)
Dr. Stefan Winter (Köln)

Ein Konzept der



 Kurs zum Curriculum

 Geeignet für junge Kardiolog:innen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Herzschrittmachertherapie ist ein wesentlicher Bestandteil unseres kardiologischen Alltags. Umso wichtiger ist eine fundierte und strukturierte Aus- und Weiterbildung in diesem Bereich.

Aus diesem Grund bietet die AGEP in Zusammenarbeit mit der DGK-Akademie eine umfassende Fortbildung an. An vier Tagen werden alle relevanten Aspekte der Herzschrittmachertherapie von erfahrenen Referentinnen und Referenten behandelt – beginnend bei der Pathophysiologie bradykarder Herzrhythmusstörungen über Indikationen zur Schrittmachertherapie, Implantationstechniken, technische Grundlagen, Programmierung und Nachsorge bis hin zum Troubleshooting.

Nach Abschluss des Kurses sind Sie optimal vorbereitet, um Patientinnen und Patienten mit Herzschrittmachersystemen sicher zu betreuen.

Die erfolgreiche Teilnahme am Kurs ist zudem Voraussetzung für den Erwerb der Zusatzqualifikationen „**Spezielle Rhythmologie – Aktive Herzrhythmusimplantate**“ sowie „**Invasive Rhythmologie**“.

Wir hoffen, Ihr Interesse an diesem Kurs geweckt zu haben und freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Dienstag, 16.06.2026 | Teil 1

09:00 – Begrüßung und Einführung
09:15 H. Schäfer

09:15 – Historischer Abriss
09:30 H. Schäfer

09:30 – Medikamentöse Therapie
09:45 H. Schäfer

09:45 – Schrittmachertypen und -codierung
10:00 H. Schäfer

10:00 – Differentialdiagnose bradykarde/tachykarde Herzrhythmusstörungen
10:30 H. Schäfer

10:30 – 10:45 Kaffeepause

10:45 – Pathophysiologie und Diagnostik 1: AV- und Schenkelblockierungen, Indikationen zur passageren und permanenten Schrittmacherstimulation
12:00 R. Urbien

12:00 – 13:00 Mittagspause

13:00 – Pathophysiologie und Diagnostik 2: SSS, chronotrope Inkompetenz, bradykardes VHF Indikationen zur passageren und permanenten Schrittmacherstimulation
14:00 H. Schäfer

14:00 – Indikationen zur ICD- und CRT-Therapie
15:00 H. Schäfer

15:00 – 15:15 Kaffeepause

15:15 – Grundlagen der Elektrostimulation
16:15 H. Schäfer

16:15 – Gesetzliche Bestimmungen
17:15 H. Schäfer

Mittwoch, 17.06.2026

08:00 – Zeitsteuerung von Herzschrittmachern
10:00 H. Schäfer

10:00 – 10:15 Kaffeepause

10:15 – Hämodynamik der Schrittmacherstimulation
12:00 H. Schäfer

12:00 – 13:00 Mittagspause

13:00 – Frequenzadaptive Stimulation
13:45 H. Schäfer

13:45 – Systemwahl
14:30 H. Schäfer

14:30 – 14:45 Kaffeepause

14:45 – Schrittmacher-EKG Analyse und Demonstration am Programmiergerät
17:00 H. Schäfer

Donnerstag, 10.09.2026 | Teil 2

08:55 – Begrüßung und Einführung
09:00 S. Winter

09:00 – Technik der Schrittmacherimplantation
10:30 S. Winter

10:30 – 10:45 Kaffeepause

10:45 – Vermeidung und Therapie von Komplikationen
12:00 S. Winter

12:00 – 13:00 Mittagspause

13:00 – Schrittmacherfehlfunktionen
14:00 S. Fischer

14:00 – Schrittmacherbeteiligte Tachykardien
15:00 S. Winter

15:00 – 15:15 Kaffeepause

15:15 – Nachsorge
16:15

16:15 – Nachsorge- Demonstration am Programmiergerät
17:45 S. Winter

Freitag, 11.09.2026

08:00 – Diagnostische Schrittmacherfunktionen
09:00 S. Winter

09:00 – Störbeeinflussung von Herzschrittmachern
10:00 S. Fischer

10:00 – 10:15 Kaffeepause

10:15 – Programmierung
12:00 S. Winter

12:00 – 13:00 Mittagspause

13:00 – Troubleshooting
15:00 S. Winter

15:00 – 15:15 Kaffeepause

15:15 – Erfolgskontrolle
16:00

16:00 – Auswertung, Ausgabe der Zertifikate, Verabschiedung
16:45

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden für Teil 1 *19 CME-Punkte* und für Teil 2 *19 CME-Punkte* im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der bei der zuständigen Ärztekammer beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.