

Veranstaltungsinformationen

Wissenschaftliche Leitung

Dr. Claudius Hansen
Prof. Dr. Dirk Vollmann
Herz- und Gefäßzentrum am Krankenhaus
Neu-Bethlehem, Göttingen

Referierende

Dr. Leonard Bergau
Klinikum Wolfsburg

Dr. Patrik Hülsemann
Prof. Dr. Lars Lühje
Herz- und Gefäßzentrum am Krankenhaus
Neu-Bethlehem, Göttingen

PD Dr. Felix Wiedmann
Universitätsmedizin Göttingen
Georg-August-Universität

Technischer Support

A. Gracic

Tagungsort/ Übernachtungsmöglichkeit

Park Inn by Radisson Göttingen
Kasseler Landstraße 25c
37081 Göttingen
Tel: 0551 270707-502

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 von uns 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



**Abbott fördert diese Veranstaltung (2 Kursteile) mit voraussichtlich 14.653,84,- €. Dieser Betrag ergibt sich aus den Gesamtkosten abzüglich der Teilnehmergebühren ab dem 22. Teilnehmenden. Abbott hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referierenden, Inhalte und Präsentationsformen.

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



Sachkundekurs Herzschrittmacher- Therapie

Teil 1 10. – 11.09.2026

Teil 2 12. – 13.09.2026

Göttingen

Wissenschaftliche Leitung
Dr. Claudius Hansen
Prof. Dr. Dirk Vollmann

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!

Donnerstag, 10.09.2026 | Teil 1

09:00 – Begrüßung und Einführung

09:15 C. Hansen

09:15 – Historischer Abriss

09:30 C. Hansen

09:30 – Pathophysiologie, Diagnostik, Differentialdiagnosen Teil I: Sinusknotenerkrankung, AV-Blockierung, Bradyarrhythmie

C. Hansen

10:30 – 10:45 Kaffeepause

10:45 – Pathophysiologie, Diagnostik, Differentialdiagnosen Teil II: Mechanismen, Diagnostik und Differentialdiagnosen der Synkope

D. Vollmann

12:00 – Medikamentöse Therapie der bradykarden Herzrhythmusstörungen

D. Vollmann

12:15 – Indikationen zur passageren und permanenten Stimulation

D. Vollmann

13:15 – 14:15 Mittagspause

14:15 – Indikationen zur ICD- und kardialen Resynchronisationstherapie

C. Hansen

15:15 – Gesetzliche Bestimmungen

15:45 A. Gracic

15:45 – 16:00 Kaffeepause

16:00 – Schrittmacherimplantation Teil I: Technik

17:30 C. Hansen

17:30 – Schrittmacherimplantation Teil II: Komplikationen

D. Vollmann

Freitag, 11.09.2026

08:30 – Grundlagen der Elektrostimulation

10:00 L. Lüthje

10:00 – 10:15 Kaffeepause

10:15 – Schrittmachertypen und Kodierung

10:45 L. Lüthje

10:45 – Systemauswahl

11:30 L. Lüthje

11:30 – Zeitsteuerung von Herzschrittmachern Teil I

F. Wiedmann

12:30 – 13:30 Mittagspause

13:30 – Zeitsteuerung von Herzschrittmachern Teil II

14:30 F. Wiedmann

14:30 – Schrittmacherfehlfunktionen

16:00 F. Wiedmann

16:00 – 16:15 Kaffeepause

16:15 – Schrittmacher-EKG-Analyse

17:30 L. Lüthje, F. Wiedmann

Samstag, 12.09.2026 | Teil 2

09:30 – Hämodynamik der Schrittmacherstimulation

10:30 P. Hülsemann

10:30 – 10:45 Kaffeepause

10:45 – Frequenzadaptive Stimulation

11:45 L. Bergau

11:45 – Schrittmacherbeteiligte Tachykardien

13:15 L. Bergau

13:15 – 14:15 Mittagspause

14:15 – Störbeeinflussung von Herzschrittmachern

15:15 L. Bergau

15:15 – Initiale Programmierung (Fallbeispiele)

16:45 P. Hülsemann

16:45 – 17:00 Kaffeepause

17:00 – Troubleshooting (Fallbeispiele)

18:30 P. Hülsemann, L. Bergau

Sonntag, 13.09.2026

09:00 – Nachsorge (Voraussetzungen, Inhalt, Ablauf) und Telemedizin

10:00 C. Hansen

10:00 – 10:30 Kaffeepause

10:30 – Diagnostische Schrittmacherfunktionen

11:30 C. Hansen

11:30 – Fallbasierte EKG-Analyse Teil I

13:00 D. Vollmann

13:00 – 14:00 Mittagspause

14:00 – Fallbasierte EKG-Analyse, Programmierung, Troubleshooting Teil II

15:30 D. Vollmann

15:30 – 15:45 Kaffeepause

15:45 – Erfolgskontrolle und Verabschiedung

16:45 C. Hansen, D. Vollmann

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden für Teil 1 **21 CME-Punkte** und für Teil 2 **18 CME-Punkte** im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.