

Veranstaltungsinformationen

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Norbert Klein
Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

Referierende

Dr. Michael Heuer
Dr. Oliver Spies
Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

Dr. Michael Döring
Kardio Leipzig, Praxis für Herz- und Gefäßmedizin

Technischer Support

Martin Lorenz

Veranstaltungsort Teil 1 und Teil 2

INNSiDE Melia
Gottschedstraße 1
04109 Leipzig

*Die DGK-Akademie übernimmt keine
Hotelkosten und -buchungen!*

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden für Teil 1 **17 CME-Punkte** und für Teil 2 **21 CME-Punkte** im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Sachsen beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwasige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

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.

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



**BIOTRONIK fördert diese Veranstaltung (2 Kursteile) mit voraussichtlich 15.481,57 €. Dieser Betrag ergibt sich aus den Gesamtkosten abzüglich der Teilnehmergebühren ab dem 22. Teilnehmenden. BIOTRONIK 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 08. – 09.10.2026


Teil 2 26. – 27.11.2026


Leipzig

Wissenschaftliche Leitung
PD Dr. Norbert Klein

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!

Donnerstag, 08.10.2026

- 09:00 – Begrüßung und Einführung**
09:05 N. Klein
- 09:05 – Historische Übersicht, Schrittmachertypen und Codes, medikamentöse Therapie bradykarder Rhythmusstörungen**
09:50 M. Heuer

09:50 – 10:00 Kaffeepause

- 10:00 – Pathophysiologie, Diagnostik und Differentialdiagnostik**
12:15 M. Heuer

12:15 – 13:00 Mittagspause

- 13:00 – Indikationen zur passageren und permanenten Stimulation (Exkurs PM-Funktionen in ICD's und CRT)**
15:00 N. Klein

15:00 – 15:15 Kaffeepause

- 15:15 – Grundlagen der Elektrostimulation/ Technologien (SM, Elektroden)**
16:45 N. Klein

- 16:45 – Gesetzliche Bestimmungen**
17:15 N. Klein

Freitag, 09.10.2026

- 09:00 – Implantationstechnik, Komplikationen, Explantation (mit Video-Demonstration) – Teil 1**
10:30 O. Spies

10:30 – 10:45 Kaffeepause

- 10:45 – Implantationstechnik, Komplikationen, Explantation (mit Video-Demonstration) – Teil 2**
12:00 O. Spies

- 12:00 – Frequenzadaptive Stimulation**
13:00 N. Klein

13:00 – 13:45 Mittagspause

- 13:45 – Systemauswahl**
14:30 N. Klein

- 14:30 – Hämodynamik der Schrittmacherstimulation – Teil 1**
15:00 N. Klein

15:00 – 15:15 Kaffeepause

- 15:15 – Hämodynamik der Schrittmacherstimulation (incl. Conduction System Pacing) – Teil 2**
16:15 N. Klein

- 16:15 Ende des 1. Teils**

Donnerstag, 26.11.2026

- 09:00 – Wiederholung und Vertiefung von Teil 1**
09:30 N. Klein

- 09:30 – Zeitsteuerung von Herzschrittmachern**
11:00 N. Klein

11:00 – 11:15 Kaffeepause

- 11:15 – Diagnostische Schrittmacherfunktionen**
12:30 N. Klein

12:30 – 13:30 Mittagspause

- 13:30 – Schrittmacherfehlfunktionen**
14:30 N. Klein

- 14:30 – Störbeeinflussung von Herzschrittmachern**
15:30 N. Klein

- 15:30 – Schrittmacherbeteiligte Tachykardien, Mode-Switch-Funktionen**
17:00 N. Klein

- 17:00 – Nachsorge**
18:30 M.Döring

Freitag, 27.11.2026

- 09:00 – Schrittmacher EKG Analyse – Teil 1**
10:00 N. Klein

10:00 – 10:15 Kaffeepause

- 10:15 – Schrittmacher EKG Analyse – Teil 2**
12:00 N. Klein

12:00 – 12:45 Mittagspause

- 12:45 – Troubleshooting**
14:45 N. Klein

14:45 – 15:00 Kaffeepause

- 15:00 – Programmierung, praktischer Teil mit Programmiergeräten**
16:30 N. Klein

- 16:30 – Erfolgskontrolle, Abschlußbesprechung**
17:30

- 17:30 Kursende**

Information zur Zusatzqualifikation

Spezielle Rhythmologie: curricula.dgk.org/sr