

Veranstaltungsinformationen

Tagungsorte

Wiesbaden/ Wuppertal/ Berlin/ Leipzig/ Erfurt

Achtung: Bitte denken Sie frühzeitig an Ihre Hotelreservierung in den einzelnen Tagungsorten, falls benötigt, da aufgrund von Messen Engpässe entstehen können.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!

Reisekostenstipendien können bei der AGEP beantragt werden: Informationen zu den Stipendien finden Sie unter herzmedizin.de/preise---stipendien

Kursformat

Der Kurs soll in allen Blöcken in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der jeweiligen Veranstaltungstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird.

Sollte die Durchführung der Blöcke in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, so wird er ggf. online stattfinden

*CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie für Teil 1 bis 5 mit jeweils 16 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei den zuständigen Landesärztekammern eingereicht. Bei Teilnahme an der gesamten Fortbildung (alle 5 Blöcke) ergäbe sich somit eine gesamte Anzahl von 80 CME-Punkten. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referent:innen vor dem Vortrag offengelegt.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

970,- € für DGK-Mitglieder
995,- € für Nicht-Mitglieder

Teilnehmerzahl max. 15

Registrierung

1. Melden Sie sich online an: akademie.dgk.org
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
3. Überweisen Sie die Kursgebühr auf das Konto der DGK-Akademie:

Commerzbank Düsseldorf
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

Geben Sie unbedingt den **Verwendungszweck** an:
Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname

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 kann keine Rückvergütung der Kursgebühr mehr erfolgen.** Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor. Bitte beachten Sie, dass **diese mehrteilige Fortbildung nur komplett (alle Teile/Blöcke) gebucht und auch nur komplett (alle Teile/Blöcke) storniert werden kann.** Eine Teil-Stornierung ist nicht möglich. Die Stornierungsfrist richtet sich nach dem Datum des 1. Kursteils/Kursblocks.

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.

Mit freundlicher Unterstützung** von



**Die Finanzierung dieser 5-blöckigen Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch Helios getragen. Bei der letzten vergleichbaren Veranstaltung belief sich die Unterstützung auf 24.476,86 €.

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

akademie.dgk.org

In Kooperation mit



Veranstaltungsticket Deutsche Bahn



Für Ihre Anreise zum DGK-Akademie-Kurs gelten Sonderkonditionen. Detailinformationen und Buchungslink siehe Anmeldeseite des Kurses auf akademie.dgk.org

 **DGK.AKADEMIE**



Intensivkurs Invasive Elektrophysiologie

inkl. Sachkunde

- | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Block 1 | 10. – 11.06.2024, Wiesbaden
Leitung: Dr. Robert Johna |
| Block 2 | 16. – 17.09.2024, Wuppertal
Leitung: Dr. Armin Sause |
| Block 3 | 09. – 10.12.2024, Berlin
Leitung: Dr. Michael Wiedemann |
| Block 4 | 08. – 09.01.2025, Leipzig
Leitung: PD Dr. Kerstin Bode |
| Block 5 | 31.03. – 01.04.2025, Erfurt
Leitung: Dr. Frank Steinborn,
PD Dr. Anja Schade |

In Kooperation mit



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die invasive Elektrophysiologie entwickelt sich weiterhin rasend schnell. Steigende Interventionszahlen, technische Innovationen und zunehmend komplexere Prozeduren lassen in diesem Fachgebiet in den kommenden Jahren sicher keine Langeweile aufkommen.

Um Sie auf Ihrem weiteren Weg zu unterstützen, hat die **Arbeitsgruppe Elektrophysiologie und Rhythmologie (AGEP)** der DGK ein Kursprogramm ins Leben gerufen, in dem Ihr Wissensdurst gestillt werden soll.

Hier die Kernpunkte unseres Kursformats:

- organisatorische Aspekte im EPU-Labor
- anatomischer Hintergrund
- Basis-EP mit Standardablationen
- High-End-Cases mit komplexen Arrhythmien auf Vorhof- und Ventrikel Ebene
- klinische Rhythmologie (z. B. OAK Management)

Da die Interaktion mit Ihnen und individuelles Teaching Ihrer Bedürfnisse an erster Stelle stehen sollen, haben wir die Teilnehmerzahl auf max. 15 begrenzt.

Alle wichtigen Informationen zum Anmeldeprozedere finden Sie rechts unter „Voraussetzungen zur Teilnahme“.

Wir freuen uns über zahlreiche Interessent:innen und begrüßen alle Teilnehmenden herzlich zum 5-teiligen Intensivkurs unter der Leitung absoluter Expert:innen auf dem Gebiet der Interventionellen EP.

Herzlichst, Ihre

PD Dr. K. Bode
Dr. A. Sause
Dr. M. Wiedemann

Dr. R. Johna
Dr. F. Steinborn
PD Dr. A. Schade

Block 1: 10. – 11.06.2024, Wiesbaden

Grundlagen der Rhythmologie

Leitung: Dr. Robert Johna

Tachykardiemechanismen, medikamentöse antiarrhythmische Therapie, intensive Übungen zur EKG-Differentialdiagnose bei Schmal- und Breitkomplextachykardien, Indikationen und Grenzen der ablativen Therapie, Synkopen-diagnostik.

@Übungen zur Anatomie am Schweineherzen sowie am EP-Simulator.
Live-Fall EPU-SVT / Cryo-PVI

Block 2: 16. – 17.09.2024, Wuppertal

Regelmäßige supraventrikuläre Arrhythmien

Leitung: Dr. Armin Sause

Anatomie-Varianten, intrakardiale EKG Signalcharakteristika/Filter, Geräteausstattung, Grundlagen der 3D-Mapping-systeme, Stimulationsprotokolle, Standardmanöver SVT-Diagnostik, Biophysik der Ablation, Diagnostik und Ablation von Vorhofflattern, AVNRT und AVRT, besondere Fälle akzessorischer Leitungsbahnen mit IEGM DD.

@Demonstration Läsionsbildung im wetlab.
Live-Fälle zu Vorhofflattern, SVT DD und Ablation.

Block 3: 09. – 10.12.2024, Berlin

Vorhofflimmern und atriale Makro-reentrytachykardien

Leitung: Dr. Michael Wiedemann

Übungen zur DD SVT und VT (IEGM und Manöver), TSP, Mapping/Ablation/Leitungsblockkontrolle bei Makroreentries, Vorhofflimmern Grundlagen, PVI-Techniken, PV-Signal-Interpretation, Substratmodifikation, Komplikationsmanagement, chirurgische Ablation.

@Live-Fälle Ablation von Vorhofflimmern und atrialer Makro-reentry, TSP Simulator

Block 4: 08. – 09.01.2025, Leipzig

Ventrikuläre Arrhythmien

Leitung: PD Dr. Kerstin Bode

Pathophysiologie, Ablation idiopathischer VT/Übungen zu Lokalisation und Signalen, VT bei ICM/verschiedenen NICM, Faszikeltachykardien, ablationsrefraktäre VT, VT-Sturm, Anästhesie/hämodynamische Unterstützung bei VT, epikardiale Ablation, Übungen zu Entrainmentmanövern bei VT, Tachykardien bei kongenitalen Vitien.

@Live-Fälle ICM und NICM

Block 5: 31.03. – 01.04.2025, Erfurt

Klinische Rhythmologie

Leitung: Dr. Frank Steinborn, PD Dr. Anja Schade

Epidemiologie, typische Grunderkrankungen bei Arrhythmien, Vorhofflimmern-OAK, Stellenwert kardialer Bildgebung, Vitien und Arrhythmie, Tipps, Tricks für 3D-Mappingsysteme, klinische Entscheidungen zu Bradyarrhythmien, SVT, VT, bei Schwangeren, Risikostratifizierung, Qualitätssicherung, neue Tools für die Ablation, Kanalopathien, rechtliche Aspekte/Aufklärung.

@Simulator/Tips 3D Mappingsysteme, Live-Fall VES

Voraussetzungen zur Teilnahme

Eingangskriterien:

mindestens 4. Weiterbildungsjahr, praktische Erfahrung invasive Elektrophysiologie, möglichst > 50 eigenständig durchgeführte Ablationen > 10 transseptale Punktionen
Theoriekenntnisse auf dem Level des EHRA-Examens

Für die Teilnahme an dem Intensivkurs Invasive Elektrophysiologie ist es erforderlich, bei der Anmeldung zum Kurs Ihren Lebenslauf und ein Dokument mit der Bestätigung der o. g. Voraussetzungen durch den Ärztlichen Leiter der Abteilung oder durch ein Zeugnis/Zertifikat einzureichen.

Anmeldeschluss: 18.04.2024

Nach Ablauf des Anmeldeschlusses werden die eingereichten Unterlagen von einem Expertenteam überprüft und Sie erhalten danach zeitnah eine E-Mail mit der Entscheidung des Expertenteams zu Ihrer Anmeldung.

Hinweis:

Die Detailprogramme der einzelnen Blöcke senden wir Ihnen zu gegebener Zeit per E-Mail zu.

Den Sachkundenachweis "Invasive Elektrophysiologie" erhalten Sie nur nach erfolgreicher Teilnahme an allen Blöcken.