

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

335,- €  
310,- € 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](https://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 von uns zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung notwendig. 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 7.914,92 €.

## 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](https://herzmedizin.de/dgk-akademie)

In Kooperation mit



 **DGK.AKADEMIE**

# Sachkundekurs Kardiale Resynchroni- sationstherapie (CRT)

08. – 09.09.2025  
Berlin

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Philipp Attanasio

14 CME-Punkte\*  
beantragt

Themenbereich Rhythmologie

 Geeignet für junge Kardiolog:innen

Ein Konzept der



 Kurs zum Curriculum

## Montag, 08.09.2025

**09:00 – Begrüßung /Einführung**  
**09:15** P. Attanasio

**09:15 – Herzinsuffizienz – Epidemiologie, Pathogenese und optimale medikamentöse Therapie**  
**09:45** V. Tschöll

**09:45– Evidenz der CRT – welche Studien sind bedeutsam und was sagen die Leitlinien?**  
**10:35** J. Lucas

**10:35– CRTP oder CRTD – welcher Patient profitiert von was?**  
**11:10** J. Lucas

11:10 – 11:30 Kaffeepause

**11:30– Elektrische Asynchronie**  
**12:15** P. Nagel

**12:15– Echokardiographie zur Bestimmung der LV-Funktion und Analyse der Dys-/Asynchronie**  
**13:00** P. Nagel

13:00 – 14:00 Mittagspause

**14:00– Der Koronarsinus – Anatomie und Technik der Sondierung**  
**14:50** P. Attanasio

**14:50– Linksentrikuläre Elektrodenplatzierung – Wo ist die ideale Position?**  
**15:40** P. Attanasio

15:40 – 16:00 Kaffeepause

**16:00– CRT – Mögliche Komplikationen und deren Beherrschung**  
**17:00** P. Attanasio

## Dienstag, 09.09.2025

**09:00 – Herzrhythmusstörungen beim CRT-Patienten: Bedeutung und Therapieoptionen**  
**09:45** V. Tschöll

**09:45 – Nachsorge von CRT-Patienten und Fallbeispiele**  
**10:30** V. Tschöll

10:30 – 10:45 Kaffeepause

**10:45– Remote Monitoring zur Verbesserung des CRT Erfolges**  
**11:45** P. Attanasio

**11:45– Optimierung der CRT-Responder Rate**  
**12:30** P. Nagel

12:30 – 13:30 Mittagspause

**13:30– Upgrade von Schrittmachern und ICDs auf CRT**  
**14:15** P. Nagel

**14:15– Conduction System Pacing – Alternativen zur CRT-Therapie**  
**15:00** J. Lucas

**15:00– Lernerfolgskontrolle**  
**16:00** P. Attanasio

**16:00– Auswertung der Erfolgskontrolle**  
**16:30** P. Attanasio

**16:30– Zusammenfassung, Feedback, Abreise**  
**16:45** P. Attanasio

## Veranstaltungsinformationen

### Tagungsort

**NH Hotel Berlin Alexanderplatz**  
Landsberger Allee 26  
10249 Berlin

Es gibt kein Abrufkontingent für die Teilnehmenden.  
*Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!*

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Philipp Attanasio  
Charité Universitätsmedizin Berlin

### Referierende

Dr. Johannes Lucas  
Dr. Patrick Nagel  
PD Dr. Verena Tschöll  
Charité Universitätsmedizin Berlin

### Information zur Zusatzqualifikation

Spezielle Rhythmologie: [curricula.dgk.org/sr](http://curricula.dgk.org/sr)

### \*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden die Fortbildungspunkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

*Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.*