

**Teilnahmebedingungen****Gebühren**

275,- EUR für DGK-Mitglieder  
285,- EUR für Nicht-Mitglieder

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

**Registrierung**

1. Melden Sie sich online für den Kurs an:  
<http://akademie.dgk.org>
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:  
DGK-Akademie  
Commerzbank Düsseldorf  
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

**Unbedingt Verwendungszweck angeben:  
Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname**

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Weiterhin erklären Sie sich damit einverstanden, dass der Veranstalter, sofern Sie Ihre persönliche EFN in der Anmeldung mitgeteilt haben, die erworbenen CME-Punkte via EIV an die zuständige LÄK weitergibt.

**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.

Änderungen vorbehalten.

**Wichtige Informationen zu COVID-19**

Der Kurs soll nach Möglichkeit in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungstätte während der Veranstaltung durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird (**z. B. 2G+**).

**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 7.072,77 Euro.

**Kontakt DGK-Akademie****Nina Bonkowski**

Tel: +49 (0) 211 600 692-63

E-Mail: [bonkowski@dgk.org](mailto:bonkowski@dgk.org)

Fax: +49 (0) 211 600 692-69

**Hanna Gaida**

Tel: +49 (0) 211 600 692-22

E-Mail: [gaida@dgk.org](mailto:gaida@dgk.org)Web: [akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)

In Zusammenarbeit mit dem Nukleus der



## Sachkundekurs Kardiale Resynchronisations- therapie (CRT)

**06.10. – 07.10.2022**  
Potsdam

Wissenschaftliche Leitung  
Dr. med. Martin Huemer

**16 CME-Punkte\***

## Pogramm

### Donnerstag, 06. Oktober 2022

09:00 – 09:15	<b>Begrüßung/Einführung</b> M. Huemer
09:15 – 09:45	<b>Herzinsuffizienz – Epidemiologie, Pathogenese und optimale medikamentöse Therapie</b> V. Tscholl
09:45 – 10:35	<b>Evidenz der CRT – welche Studien sind bedeutsam und was sagen die Leitlinien?</b> M. Huemer
10:35 – 11:10	<b>CRTP oder CRTD – welcher Patient profitiert von was?</b> M. Huemer
11:10 – 11:30	Kaffeepause
11:30 – 12:15	<b>Elektrische Asynchronie</b> P. Nagel
12:15 – 13:00	<b>Echokardiographie zur Bestimmung der LV-Funktion und Analyse der Dys-/Asynchronie</b> P. Nagel
13:00 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:50	<b>Der Koronarsinus – Anatomie und Technik der Sondierung</b> P. Attanasio
14:50 – 15:40	<b>Linksventrikuläre Elektrodenplatzierung – Wo ist die ideale Position?</b> P. Attanasio
15:40 – 16:00	Kaffeepause
16:00 – 17:00	<b>CRT – Mögliche Komplikationen und deren Beherrschung</b> P. Attanasio

### Freitag, 07. Oktober 2022

09:00 – 09:45	<b>Herzrhythmusstörungen beim CRT-Patienten: Bedeutung und Therapieoptionen</b> V. Tscholl
09:45 – 10:30	<b>Nachsorge von CRT-Patienten und Fallbeispiele</b> V. Tscholl
10:30 – 10:45	Kaffeepause
10:45 – 11:45	<b>Remote Monitoring zur Verbesserung des CRT Erfolges</b> P. Attanasio
11:45 – 12:30	<b>Optimierung der CRT-Responder Rate</b> P. Nagel
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:15	<b>Upgrade von Schrittmachern und ICDs auf CRT</b> P. Nagel
14:15 – 15:00	<b>Conduction System Pacing – Alternativen zur CRT-Therapie</b> M. Huemer
15:00 – 16:00	<b>Lernerfolgskontrolle</b> M. Huemer
16:00 – 16:30	<b>Auswertung der Erfolgskontrolle</b> M. Huemer
16:30 – 16:45	<b>Zusammenfassung, Feedback, Abreise</b> M. Huemer

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. Martin Huemer  
Charité Universitätsmedizin Berlin CBF

## Referenten

Dr. Philipp Attanasio  
Charité Universitätsmedizin Berlin CBF

Dr. Patrick Nagel  
Charité Universitätsmedizin Berlin CBF

Dr. Verena Tscholl  
Charité Campus Mitte

## Tagungsort

Seminaris Avendi Hotel Potsdam  
Rudolf-Breitscheid-Straße 190 – 192  
14482 Potsdam

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

## CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit **16 CME-Punkten** in der **Kategorie A** bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Brandenburg eingereicht.

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