

**Wichtige Informationen zu COVID-19**

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird (**z. B. FFP2-Masken, Testpflicht**).

**Teilnahmebedingungen****Gebühren**

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

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 25 begrenzt.

**Registrierung**

1. Melden Sie sich online für den Kurs an:  
<https://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**

**CME-Punkte\***

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit **19 CME-Punkten** in der **Kategorie C** bewertet und wird im Rahmen der *Anerkennung ärztlicher Fortbildung* bei der Landesärztekammer Bayern eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

Ihre Anmeldung ist 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,- EUR einbehalten. **Nach diesem Zeitpunkt kann keine Rückvergütung der Kursgebühr mehr erfolgen.** Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

**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 der Veranstaltung erfolgt durch Teilnehmergebühren. Sollten die Teilnehmergebühren die Kosten der Veranstaltung nicht decken, wird die Differenz durch Boston Scientific 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 357,08 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)

**23.06.–24.06.2023**

Weiden

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Robert H. G. Schwinger  
Prof. Dr. Lars S. Maier  
Prof. Dr. Christof Schmid  
PD Dr. Ekrem Üçer

**19 CME-Punkte\***

## Programm

### Freitag, 23. Juni 2023

08:15 Uhr	<b>Begrüßung, Einführung</b> R. Schwinger/C. Schmid/L. Maier
08:30 Uhr	<b>Herzinsuffizienz, Epidemiologie, Pathogenese, EKG-Manifestation, Optimale medikamentöse Therapie</b> R. Schwinger
09:30 Uhr	<b>Echokardiographie</b> H. Naser-Schuh
10:15 Uhr	Kaffeepause
10:30 Uhr	<b>CRT – immer mit Defibrillator?</b> E. Üçer
11:30 Uhr	<b>Implantation 1: Planung der Implantation, MRT für Narbenscan, Materialkunde, Schleusen, Katheter, Sonden, Sondenlage</b> R. Schwinger
12:15 Uhr	Mittagspause
13:00 Uhr	<b>Implantation 2: Herzchirurgische/kardiologische Sicht des Maximalversorgers/Uniklinik u. a.</b> E. Üçer
14:30 Uhr	<b>Implantation 3: Kardiologische Sicht des Primärversorgers, Auswahl des Zielgefäßes u. a.</b> H. Grewe
15:15 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	<b>Implantation 4: Komplikationen und deren Beherrschung, Troubleshooting, Fallbeispiele</b> B. Lemke
16:30 Uhr	<b>Programmierung CRT-D, CRT-P Fallbeispiele, Wie, Warum?</b> C. Jungbauer
17:30 Uhr	<b>Ende des 1. Tages</b>

### Samstag, 24. Juni 2023

08:30 Uhr	<b>Leitlinien und CRT-Studien</b> B. Lemke
09:15 Uhr	<b>Fahrtauglichkeit nach Device-Implantation</b> R. Schwinger
10:00 Uhr	Kaffeepause
10:15 Uhr	<b>Optimierung der CRT im klinischen Alltag</b> J. Seegers
11:00 Uhr	<b>CRT-Nachsorge: Defi-basierte Optimierung, Elektrische Optimierung</b> B. Lemke
11:45 Uhr	<b>CRT-Nachsorge, NMR: Echo-basierte Optimierung, Mechanische Optimierung, NMR bei SM Träger</b> B. Lemke
12:30 Uhr	Mittagspause
13:15 Uhr	<b>Nachsorge 1: Diagnostische Möglichkeit von CRT-Systemen, Fallbeispiele</b> C. Reithmann
14:00 Uhr	<b>Nachsorge 2: Telemedizinische Nachsorge, Diagnostische Möglichkeit der Nachsorge, Fallbeispiele</b> C. Reithmann
14:45 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	<b>Erfolgskontrolle</b>
16:00 Uhr	<b>Auswertung und Abschlussdiskussion</b> alle
16:30 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Robert H. G. Schwinger  
Klinikum Weiden

Prof. Dr. Lars S. Maier  
Prof. Dr. Christof Schmid  
PD Dr. Ekrem Üçer  
Universitäres Herzzentrum Regensburg

## Referent\*innen

Prof. Dr. Hubert Grewe  
Klinikum Neumarkt

Prof. Dr. Carsten Jungbauer  
Uniklinik Regensburg

Prof. Dr. Bernd Lemke  
Klinikum Lüdenscheid

Dr. Heike Naser-Schuh  
Klinikum Weiden

Prof. Dr. Christopher Reithmann  
Klinikum Pasing/München

PD Dr. Joachim Seegers  
Universitätsklinikum Regensburg

## Tagungsort

Klinikum Weiden  
Söllner Straße 16  
92637 Weiden  
Augustiner Seminar 1. Stock

## Übernachtungsmöglichkeit

Klassik Hotel am Tor  
Schlörplatz 1A  
92637 Weiden  
Tel.: 0961 47470

Hotel Bräuwirt  
Türlgasse 10  
92637 Weiden  
Tel.: 0961 388 1800

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