



## Allgemeine Informationen

### Tagungsort:

SLK-Kliniken Heilbronn GmbH  
Am Gesundbrunnen 20 – 26, 74078 Heilbronn

### Kontakt vor Ort:

Frau Carmen Newiger  
SLK-Kliniken Heilbronn GmbH  
Tel.: +49 (0) 7131 49-25001  
Fax: +49 (0) 7131 49-4725001  
E-Mail: med1@slk-kliniken.de

### Weitere Termine:

#### Echokardiographie Aufbaukurs nach KBV-Richtlinien:

1. Teil Theorie Online: 29.10. – 30.10.2022
2. Teil Praxis : 05.11. – 06.11.2022 in Berlin

#### Echokardiographie Refresherkurs:

14.10. – 15.10.2022 in Berlin

## CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit **31 CME-Punkten** in der **Kategorie H** bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

Änderungen vorbehalten.

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

500,- EUR für DGK-Mitglieder  
525,- EUR für Nicht-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 28 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

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



\*\*Novartis unterstützt die Durchführung einer Fortbildungsreihe der DGK-Akademie mit insgesamt 14 Veranstaltungen mit einem Betrag von € 151.500,-. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

1080120\_10/2022

## Kontakt DGK-Akademie

### Nina Bonkowski

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

E-Mail: bonkowski@dgk.org

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

### Hanna Gaida

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

E-Mail: gaida@dgk.org

Web: akademie.dgk.org

In Kooperation mit



## Echokardiographie Grundkurs

nach KBV-Richtlinien

**20.10. – 23.10.2022**

Heilbronn

Wissenschaftliche Leitung  
Dr. Michael Ackermann

**31 CME-Punkte\***



**Liebe Kolleginnen und Kollegen,**

wir laden Sie ganz herzlich zu unserem „Grundkurs Echokardiographie“ nach Heilbronn ein. Dieser Kurs ist für Kolleginnen und Kollegen gedacht, die bisher noch keine oder nur geringe Erfahrung in der Echokardiographie haben. Unser Ziel ist es, Ihnen einen standardisierten Untersuchungsablauf zur selbständigen Erhebung eines kompletten echokardiographischen Befundes zu vermitteln.

**Dieser Kurs bietet Ihnen:**

- theoretisches Hintergrundwissen zu den einzelnen Untersuchungsmodalitäten (2D, M-Mode, CW-, PW- und Farbdoppler)
- Besprechung und Einüben der Standardschnitte
- Vorträge zu den wichtigsten Krankheitsbildern (Vitien, Ventrikelfunktion, Endokarditis, Kardiomyopathien, etc.)
- Echokardiographieren in Kleingruppen mit Probanden unter der Anleitung eines erfahrenen Tutors
- Interaktive Fallbeispiele
- Durchführung nach den Richtlinien der KBV

Wir freuen uns, Sie in Heilbronn begrüßen zu dürfen.

**Dr. Michael Ackermann**  
(Wissenschaftliche Leitung)

**Prof. Dr. Marcus Henersdorf**  
(Klinikdirektor)

**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/2G+**).

**Donnerstag, 20. Oktober 2022**

15:00 – 15:15	<b>Begrüßung</b>
15:15 – 16:00	<b>Physikalische Grundlagen</b> M. Ackermann
16:00 – 16:30	<b>Geräteeinstellung (Sektor, RPF, etc.)</b> M. Ackermann
16:30 – 17:00	Kaffeepause
17:00 – 17:45	<b>Untersuchungsgang / Schnittebenen</b> M. Ackermann
17:45 – 19:15	<b>Übungen</b>
19:15 – 19:45	<b>Befunderstellung / Dokumentation</b> M. Ackermann

**Freitag, 21. Oktober 2022**

08:30 – 09:15	<b>Systolische LV-Funktion (M-Mode, 2D, 3D), Wandbewegungsstörungen</b> M. Ackermann
09:15 – 10:15	<b>Aortenklappe (Anatomie, Stenose, Insuffizienz)</b> M. Ackermann
10:15 – 10:45	Kaffeepause
10:45 – 11:30	<b>Hypertonie / Diastolische Funktion</b> T. Schmidt
11:30 – 12:15	<b>Echo bei KHK und Myokardinfarkt</b> T. Schmidt
12:15 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 15:15	<b>Übungen</b>

15:15 – 15:45	Kaffeepause
15:45 – 17:45	<b>Übungen</b>
17:45 – 18:15	<b>Fallbeispiele</b> C. Scholl

**Samstag, 22. Oktober 2022**

08:30 – 09:40	<b>Mitralklappe (Anatomie, Stenose, Insuffizienz)</b> C. Grau-Schmidt
09:40 – 10:10	Kaffeepause
10:10 – 11:00	<b>Trikuspidalklappe / Pulmonalklappe</b> S. Beckmann
11:00 – 11:45	<b>Rechtsherz-Belastung / Cor pulmonale</b> S. Beckmann
11:45 – 12:30	Mittagspause
12:30 – 14:45	<b>Übungen</b>
14:45 – 15:15	Kaffeepause
15:15 – 17:15	<b>Übungen</b>
17:15 – 17:45	<b>Fallbeispiele</b> T. Schmidt

**Sonntag, 23. Oktober 2022**

08:30 – 09:15	<b>Kardiomyopathien</b> T. Schmidt
09:15 – 10:00	<b>Perikarderkrankungen / Raumforderungen</b> C. Grau-Schmidt
10:00 – 10:30	Kaffeepause
10:30 – 11:30	<b>Endokarditis</b> C. Scholl
11:30 – 12:15	<b>Zusammenfassung / Normalwerte</b> M. Ackermann
12:15 – 12:45	<b>Lernerfolgskontrolle</b> M. Ackermann

**Wissenschaftliche Leitung**

Dr. Michael Ackermann, Öhringen

**Referent\*innen**

Dr. Stephan Beckmann, Löwenstein  
Dr. Christiane Grau-Schmidt, Heilbronn  
Dr. Tilman Schmidt, Heilbronn  
Dr. Christian Scholl, Heilbronn