Teilnahmebedingungen

DGK. AKADEMIE

Kursformat

Der Kurs wird als Zoom-Konferenz durchgeführt. Ein stabiler Internetzugang ist für die Teilnahme erforderlich.

Bitte nutzen Sie für Ihre Kursteilnahme einen **PC oder Laptop**. Die Teilnahme kann nicht mit einem Smartphone durchgeführt werden.

Gebühren

595.-€

570,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 40 begrenzt.

Registrierung

- Melden Sie sich online an: herzmedizin.de/akademiekurse
- Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
- Die Rechnung senden wir Ihnen ca. 4 Wochen vor Kursbeginn per E-Mail zu.

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 17 CME Punkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

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 Kursaebühr 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.

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

In Kooperation mit







Themenbereich Bildgebung

CME-Punkte*

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der hohe Stellenwert der transösophagealen Echokardiographie in der kardiologischen Diagnostik ist unumstritten; sie hat unser Wissen und pathophysiologisches Verständnis kardialer Erkrankungen substanziell erweitert. Zur Bestätigung oder zum Ausschluss einer Herzklappen-Endokarditis, bei der Suche nach kardialen Emboliequellen oder in der Notfalldiagnostik einer Aortendissektion ist die TEE das Verfahren der ersten Wahl.

Das zweitägige Seminar setzt Grundkenntnisse der transthorakalen Echo- und Doppler-Echokardiographie voraus. Konzipiert ist der Kurs sowohl für Anfänger:innen in der TEE mit kardiologischer Vorbildung als auch für Fortgeschrittene.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Sämtliche klinisch relevanten Aspekte der TEE
- Detaillierte Beschäftigung mit Differenzialdiagnosen sowie Normvarianten
- Erläuterung der praktischen Bedeutung der erhobenen Befunde – besonders auch im Hinblick auf weitere diagnostische oder operative Maßnahmen
- Fallbezogene Berücksichtigung der Real-Time 3D-TEE

Wir freuen uns, Sie zu diesem interaktiv ausgerichteten Online-Kurs begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Dr. H. Lambertz

Freitag, 30.10.2026

09:30 -	Begrüßung und Einführung
09:40	R. Michel-Lambertz
09:40 - 10:00	Technische Entwicklung der TEE, moderne Schallkopftechnologie, D-TEE H. Lambertz

10:00 - Indikationen, Kontraindikationen,
 11:15 Systematik des Untersuchungsablaufs
 H. Lambertz

Praktische Durchführung der TEE

11:15 - 11:30 Pause

11:30 -

12:00	R. Michel-Lambertz	3	

12:00 - Erkrankungen der thorakalen Aorta13:00 R. Michel-Lambertz

13:00 - 14:00 Pause

14:00 -	Interaktive Befundung von ausgewählten
14:30	Fällen
	R. Michel-Lambertz

14:30 - Native Herzklappen, Klappenprothesen15:30 H. Lambertz

15:30 - 15:45 Pause

15:45 - Infektiöse Endokarditis nativer und 16:45 prothetischer Herzklappen H. Lambertz

16:45 - Interaktive Falldemonstration17:30 R. Michel-Lambertz

Samstag, 31.10.2026

09:00 - Kardiale Emboliequellen
 10:30 - Interaktive Falldemonstration
 11:00 H. Grawe

11:00 - 11:15 Pause

11:15 – Perikarderkrankungen 12:00 H. Lambertz

12:00 – Kongenitale Vitien, unklare Rechtsherz-12:45 vergrößerung

R. Michel-Lambertz

12:45 - 13:45 Pause

13:45 – Akute Infarktkomplikationen und
 14:15 Lungenembolie

 R. Michel-Lambertz

14:15 - Ein- und Ausflussbahnobstruktionen15:00 H. Lambertz

15:00 - 15:15 Pause

15:15 - Interaktive Falldemonstration

15:35 R. Michel-Lambertz

15:35 – Herztumore 16:15 H. Lambertz

16:15 - 16:30 Pause

16:30 – Interaktive Falldemonstration

17:00 H. Lambertz

17:00 - Resümee und Verabschiedung

17:30

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Dr. Heinz Lambertz ECHOEDUCT-Akademie (GbR) Juliusstraße 4a, 65189 Wiesbaden lambertz.echoeduct@t-online.de www.echoeduct.de

Referierende

Prof. Dr. Dr. Heinz Lambertz Dr. Renate Michel-Lambertz ECHOEDUCT-Akademie (GbR), Wiesbaden

Dr. Helena Grawe Kardiologische Praxis/MVZ Bingen

Weitere Kurstermine

13. – 14.03.2026 Online 19. – 20.06.2026 Wiesbaden