

Veranstaltungsinformationen

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.

*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.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

595,- €
570,- € für DGK-Mitglieder

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

Registrierung

1. Melden Sie sich online an:
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.

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



Online Transösophageale Echokardiographie (TEE)

13. – 14.03.2026

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Dr. Heinz Lambertz

17

CME-Punkte*

Themenbereich Bildgebung

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 trans-thorakalen 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, 13.03.2026

09:30 – 09:40	Begrüßung und Einführung R. Michel-Lambertz
09:40 – 10:00	Technische Entwicklung der TEE, moderne Schallkopftechnologie, D-TEE H. Lambertz
10:00 – 11:15	Indikationen, Kontraindikationen, Systematik des Untersuchungsablaufs H. Lambertz
11:15 – 11:30 Pause	
11:30 – 12:00	Praktische Durchführung der TEE R. Michel-Lambertz
12:00 – 13:00	Erkrankungen der thorakalen Aorta R. Michel-Lambertz
13:00 – 14:00 Pause	
14:00 – 14:30	Interaktive Befundung von ausgewählten Fällen R. Michel-Lambertz
14:30 – 15:30	Native Herzklappen, Klappenprothesen H. Lambertz
15:30 – 15:45 Pause	
15:45 – 16:45	Infektiöse Endokarditis nativer und prothetischer Herzklappen H. Lambertz
16:45 – 17:30	Interaktive Falldemonstration R. Michel-Lambertz

Samstag, 14.03.2026

09:00 – 10:30	Kardiale Emboliequellen H. Lambertz
10:30 – 11:00	Interaktive Falldemonstration H. Grawe
11:00 – 11:15 Pause	
11:15 – 12:00	Perikarderkrankungen H. Lambertz
12:00 – 12:45	Kongenitale Vitien, unklare Rechtsherz-vergrößerung R. Michel-Lambertz
12:45 – 13:45 Pause	
13:45 – 14:15	Akute Infarktkomplikationen und Lungenembolie R. Michel-Lambertz
14:15 – 15:00	Ein- und Ausflussbahnobstruktionen H. Lambertz
15:00 – 15:15 Pause	
15:15 – 15:35	Interaktive Falldemonstration R. Michel-Lambertz
15:35 – 16:15	Herztumore H. Lambertz
16:15 – 16:30 Pause	
16:30 – 17:00	Interaktive Falldemonstration H. Lambertz
17:00 – 17:30	Resümee und Verabschiedung

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

19. – 20.06.2026 Wiesbaden
30. – 31.10.2026 Online