

Kursformat

Der Kurs wird als Zoom-Konferenz durchgeführt und 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 **11 CME-Punkte** im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwasige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

Gebühren

395,- €
370,- € für DGK-Mitglieder

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 45 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



Themenbereich **Bildgebung**

11

CME-Punkte*

Online

**Kardiale MRT
Refresher**
(50 cases in 1 day)

05.09.2026

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Heiko Mahrholdt
Prof. Dr. Oliver Bruder

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ergänzend zu unseren modular aufeinander aufbauenden Kursen „Kardiale MRT Diagnostik Grundkurs“ und „Kardiale MRT Diagnostik Aufbaukurs“ bieten wir die Fortbildung „MRT Refresher – 50 Cases in 1 Day“ an.

Nicht nur, dass in diesem Kurs das bereits erlernte und erworbene Know-how anhand von Fällen angewendet wird, die durchgegangenen und befundeten 50 Fälle sind auch voll auf die für Level III geforderten Zahlen des „Curriculums Kardiale Magnetresonanztomographie“ anzurechnen.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Hochfrequente, aber sehr interaktive Diskussion von unterschiedlichsten Fällen
- Anrechenbarkeit der 50 Fälle auf die für Level III geforderten Zahlen im Rahmen des K-MRT-Curriculums
- Auch die CME-Punkte sind für das Curriculum anrechenbar

Die Veranstaltung richtet sich an Teilnehmer:innen des Curriculums Kardiale Magnetresonanztomographie und an Kolleg:innen, die gerne mehr Erfahrung in Befundung und Diskussion von Untersuchungen sammeln wollen.

Wir freuen uns darauf, Sie zum MRT Refresher im Online-Format begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Heiko Mahrholdt
Oliver Bruder

Samstag, 05.09.2026

08:00 – Begrüßung und Einführung
08:15 H. Mahrholdt, O. Bruder

Interaktive Besprechung von 50 CMR basierten Fällen zu Themen wie Koronare Herzkrankheit, Kardiomyopathien, Vitien, etc. als Vorbereitung auf die „Zusatzqualifikation Kardiale Magnetresonanztomographie“ der DGK

08:15 – Darstellung, Diskussion und Befundung der Fälle 1 – 10
09:45 H. Mahrholdt, O. Bruder, C. Jensen, S. Greulich

09:45 – 10:00 Pause

10:00 – Darstellung, Diskussion und Befundung der Fälle 11 – 20
11:30 H. Mahrholdt, O. Bruder, C. Jensen, S. Greulich

11:30 – Darstellung, Diskussion und Befundung der Fälle 21 – 30
13:00 H. Mahrholdt, O. Bruder, C. Jensen, S. Greulich

13:00 – 14:00 Pause

14:00 – Darstellung, Diskussion und Befundung der Fälle 31 – 40
15:30 H. Mahrholdt, O. Bruder, C. Jensen, S. Greulich

15:30 – Darstellung, Diskussion und Befundung der Fälle 41 – 50
17:00 H. Mahrholdt, O. Bruder, C. Jensen, S. Greulich

17:00 – Schlusswort und Evaluation
17:30 H. Mahrholdt, O. Bruder, C. Jensen, S. Greulich

17:30 Ende der Veranstaltung

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Heiko Mahrholdt, Stuttgart
Prof. Dr. Oliver Bruder, Essen

Referierende

Prof. Dr. Oliver Bruder, Essen
Prof. Dr. Simon Greulich, Tübingen
PD Dr. Christoph Jensen, Kassel
Prof. Dr. Heiko Mahrholdt, Stuttgart

Weitere Kurstermine

Kardiale MRT Diagnostik Grundkurs

27.06.2026 Online
31.10.2026 Online

Kardiale MRT-Diagnostik Aufbaukurs

28.11.2026 Online

Information zur Zusatzqualifikation

Kardiale Magnetresonanztomographie:
curricula.dgk.org/k-mrt