Gesamtwissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Albrecht Elsässer, Oldenburg Prof. Dr. Oliver Husser, München

Prof. Dr. Tanja Rudolph, Bad Oeynhausen

Dr. Alexander Wolf, Wuppertal

Trainer

Prof. Dr. Alexander Bufe. Krefeld PD Dr. Mohammed Saad, Kiel

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 8 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

425.-€

400.- € für DGK-Mitalieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 20 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.

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 zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung erforderlich. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Eine Weitergabe zu anderen Zwecken an Dritte findet nicht statt.

Mit freundlicher Unterstützung** unserer



**Die Training-Partner unterstützen die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von je 1.250,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung des Kurses entstehenden Gesamtkosten von 10.067,- € für Marketing, Catering, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Die Förderer haben keinen Einfluss auf die Wahl der Themen. Referierenden, Inhalte und Präsentationsformen.

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 Interventionelle Kardiologie







Liebe Kolleginnen und Kollegen,

chronische Verschlüsse der Koronararterien (CTO) sind eine besondere Herausforderung für interventionelle Kardiolog:innen.

Wann 'lohnt' sich die Rekanalisation? Welcher Ansatz ist zielführend? Welche besonderen Techniken gibt es und welches Material kann hilfreich sein? Diese Fragen werden anhand von zahlreichen Fallbeispielen und im Kontext mit den Leitlinien und den Studienergebnissen beantwortet, sodass den Teilnehmer:innen nach dem Kurs das Rüstzeug für eine erfolgreiche Rekanalisation chronischer Verschlüsse zur Verfügung steht.

Der Kurs bietet Ihnen

- interaktive Falldiskussionen aus der klinischen Praxis.
- "Live-in-a-box®"-Fälle zur Veranschaulichung komplexer Interventionen.
- dynamische Lernprozesse mit Fokus auf fallbasiertem Lernen.
- einen intensiven Austausch durch eine begrenzte Teilnehmerzahl von maximal 20 Personen.

Wir freuen uns, Sie bei diesem Kurs begrüßen zu können.

Prof. Dr. Albrecht Elsässer Prof. Dr. Oliver Husser Prof. Dr. Tanja Rudolph Dr. Alexander Wolf

Gesamtwissenschaftliche Leitung

Themen

Es werden folgende Themenschwerpunkte in den einzelnen Vorträgen behandelt:

- Indikationsstellung
- Zugangsweg
- · Materialauswahl (Katheter, Ballon, Drähte, Stents)
- Präprozedurale Planung der Intervention
- · Drahtkunde und -auswahl
- Festlegung der Strategie
- Antegrade Rekanalisationstechniken
- Retrograde Rekanalisationstechniken
- Intrakoronare Bildgebung (IVUS, OCT)
- Tipps und Tricks
- Postinterventionelle Therapie: DAPT, Triple, Lipide
- Wann ist ein LV-Assist-Device angezeigt?

Freitag, 23.01.2026

15:00 -	Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes
15:10	und Ablaufes
15:10 - 16:30	Ganzheitliche Sicht auf Patient:innen, Indikationsstellung, Materialauswahl bei CTO Rekanalisationen

16:30 - 17:00 Pause

17:00 -	Antegrade Rekanalisationstechnik
17:45	Teil 1
17:45 -	Antegrade Rekanalisationstechnik
18:30	Teil 2
18:30	Ende des ersten Tages

Samstag, 24.01.2026

09:00 - 09:45	Retrograde Rekanalisationstechnik Teil 1
09:45 - 10:30	Retrograde Rekanalisationstechnik Teil 2
10:30 - 11:00 Pause	
11:00 - 11:40	Postinterventionelle Therapie
11:40 - 12:20	Wann ist ein LV-Assist-Device angezeigt? Komplikationsmanagement bei Rekanalisation
12:20 - 12:30	Evaluation und Verabschiedung
12:30	Ende der Veranstaltung