

## Informationen

## Trainer

Dr. Mohamed Ayoub, Bad Oeynhausen  
PD Dr. Miroslaw Ferenc, Bad Krozingen

## Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit

NH Hotel Berlin Alexanderplatz  
Landsberger Allee 26 – 32  
10249 Berlin

Tel.: +49 (0) 30/2238 0233  
E-Mail: reservierungen@nh-hotels.com  
EZ: 109,- EUR inkl. Frühstück

Wir haben ein kleines Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „AGIK 2023“ können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 15.08.2023 abrufen.

**Achtung:** Bitte denken Sie daran, frühzeitig ein Hotel zu buchen, da kurzfristig aufgrund von eventuell anstehenden Messen Engpässe entstehen können.

*Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!*

## CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Ärztekammer Berlin eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

*Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referent\*innen vor dem Vortrag offengelegt.*

Änderungen vorbehalten.

## Teilnahmebedingungen

## Gebühren

605,- EUR für DGK-Mitglieder  
630,- EUR für Nicht-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 16 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.

## Training-Förderer 2023\*\*



\*\* Die Unterstützung der Training-Förderer 2023 beläuft sich jeweils auf 30.000 Euro für die gesamte Interventions-Akademie 2023 (insgesamt 24 Einzelveranstaltungen). Diese Fortbildungsreihe wird gemeinsam von den Förderern der Kategorie „Training“ finanziert. Bei dieser gemeinsamen Finanzierung

- zahlen alle oben genannten Förderer pauschal den gleichen Betrag
- wird die Gesamtsumme von der DGK ausschließlich zur Deckung der ihr bei der Durchführung der (Maßnahme) entstehenden Kosten verwendet
- haben die Förderer keinen Einfluss auf die Wahl der Themen / Referent\*innen / Inhalte / Präsentationsformen.

## Kontakt DGK-Akademie

## Nina Bonkowski

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

E-Mail: [bonkowski@dgk.org](mailto:bonkowski@dgk.org)

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

## Hanna Gaida

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

E-Mail: [gaida@dgk.org](mailto:gaida@dgk.org)

Web: [akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)

In Kooperation mit



## Interventions-Akademie

## Chronische Gefäßverschlüsse

## Indikation, Planung und Durchführung der Rekanalisation

15.09. – 16.09.2023

Berlin

Trainer

Dr. Mohamed Ayoub  
PD Dr. Miroslaw Ferenc

CME-Punkte beantragt\*



**DGKAKADEMIE.**  
Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

**Liebe Kolleg\*innen,**

chronische Verschlüsse der Koronararterien (CTO) sind eine besondere Herausforderung für den interventionellen 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 Praxis
- „Live-in-a-box®“ Fälle
- dynamische Lernprozesse anhand einer spezifischen „on-demand“ Präsentationstechnik
- begrenzte Teilnehmerzahl von 16 Personen

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

**Dr. Thomas Schmitz**  
**Prof. Dr. Alexander Ghanem**  
**Prof. Dr. Albrecht Elsässer**  
 Gesamtwissenschaftliche Leitung

**Themen**

**Es werden folgende Themenschwerpunkte in den einzelnen Vorträgen behandelt:**

- Indikationsstellung
- Zugangsweg
- Material (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

**Programm****Freitag, 15. September 2023**

Trainer: Dr. Mohamed Ayoub  
 PD Dr. Miroslaw Ferenc

**Chronische Gefäßverschlüsse**

13:00 – 13:10	<b>Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes</b>
13:10 – 14:00	<b>Ganzheitliche Sicht auf Patient*innen, Indikationsstellung</b>
14:00 – 15:00	<b>Materialauswahl bei CTO Rekanalisationen</b>
15:00 – 15:20	Kaffeepause
15:20 – 16:45	<b>Antegrade Rekanalisationstechnik Teil 1</b>
16:45 – 17:00	Kaffeepause
17:00 – 18:30	<b>Antegrade Rekanalisationstechnik Teil 2</b>
18:30 – 19:00	<b>Ende des ersten Tages</b>
ab 19:00	<b>Gemeinsames Abendessen und Get-together</b>

**Samstag, 16. September 2023**

Trainer: Dr. Mohamed Ayoub  
 PD Dr. Miroslaw Ferenc

**Chronische Gefäßverschlüsse**

08:30 – 10:00	<b>Retrograde Rekanalisationstechnik Teil 1</b>
10:00 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 12:00	<b>Retrograde Rekanalisationstechnik Teil 2</b>
12:00 – 13:00	Mittagessen
13:00 – 14:00	<b>Postinterventionelle Therapie</b>
14:00 – 15:30	<b>Komplikationsmanagement bei Rekanalisationen</b>
15:30 – 15:45	<b>Evaluation und Verabschiedung</b>
15:45	<b>Ende der Veranstaltung</b>

**Hinweis**

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird. Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, wird er ggf. online stattfinden.