

## Veranstaltungsinformationen

### Tagungsort

#### Hotel NH Berlin Alexanderplatz

Landsberger Allee 26  
10249 Berlin  
+49 (0)30 422613112

[groups.nhberlinalexanderplatz@nh-hotels.com](mailto:groups.nhberlinalexanderplatz@nh-hotels.com)

Wir haben ein Abruflkontingent für Sie bereitstellen lassen. Über diesen [Link](#) oder den nebenstehenden QR-Code können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 28.08.2026 buchen.



EZ: 165,- € (inkl. Frühstück)

**Achtung:** Bitte denken Sie frühzeitig an Ihre Hotelreservierung, falls benötigt, da aufgrund von Messen Engpässe entstehen können.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!

## Information zur Zusatzqualifikation

Interventionelle Kardiologie: [curricula.dgk.org/ik](http://curricula.dgk.org/ik)

### \*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 Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

695,- €  
670,- € für DGK-Mitglieder

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

### Registrierung

1. Melden Sie sich online an: [herzmedizin.de/akademiekurse](http://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 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

### AGIK TRAINING FÖRDERER 2026



\*\*Dieser Kurs ist Bestandteil der AGIK Interventions-Akademie. Die AGIK Training Förderer 2026 unterstützen den Kurs gemeinsam, die Förderung beläuft sich auf 30.000,- € pro Training-Förderer für die gesamte Interventions-Akademie 2026 (insgesamt 24 Einzelveranstaltungen).

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. Kosten, die nicht durch die Einnahmen gedeckt sind, werden von der AGIK übernommen.
- haben die Förderer keinen Einfluss auf die Wahl der Themen/Referierenden/Inhalte/Präsentationsformen.

## Kontakt DGK-Akademie

**Nina Bonkowski**  
+49 (0) 211 600 692-63  
[bonkowski@dgk.org](mailto:bonkowski@dgk.org)

**Julia Hansmann**  
+49 (0) 211 600 692-22  
[hansmann@dgk.org](mailto:hansmann@dgk.org)

[herzmedizin.de/dgk-akademie](http://herzmedizin.de/dgk-akademie)

In Kooperation mit



## AGIK Interventions-Akademie

# Meine ersten PCIs

11. – 12.09.2026  
Berlin

### Wissenschaftliche Leitung


PD Dr. Matti Adam  
PD Dr. Anna Brand


CME-Punkte\*  
beantragt

Themenbereich Interventionelle Kardiologie

Ein Konzept der



 Kurs zum Curriculum

 Geeignet für junge Kardiolog:innen

## Liebe Kolleginnen und liebe Kollegen,

der Kurs wendet sich an Kolleg:innen mit wenig Erfahrung im Herzkatheterlabor.

Am Ende dieses Kurses kennen Sie die wichtigsten Fragestellungen und Probleme bei koronaren Interventionen im Herzkatheterlabor und können diese einordnen. Außerdem haben Sie einen vertieften Einblick in die wesentlichen Techniken, Materialien und Vorgehensweisen bei perkutanen Eingriffen an den Herzkranzgefäßen erhalten. Sie haben Lösungswege nach dem aktuellen Stand des Wissens und der Technik entwickelt, um therapeutische Entscheidungen für Ihre Patient:innen zu treffen und diese Therapie auch durchzuführen.

### Der Kurs bietet Ihnen:

- 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 16 Personen.

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

**Prof. Dr. Albrecht Elsässer**

**Prof. Dr. Oliver Husser**

**Prof. Dr. Tanja Rudolph**

Gesamtwissenschaftliche Leitung

## Themen

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

- Indikation zur interventionelle Revaskularisation
- Vorbereitungen für die Intervention
- Beurteilung von Koronarstenosen: Was muss ich vor der PCI wissen?
- Zugangswege
- Materialauswahl (Katheter, Ballon, Drähte)
- Koronarintervention Step-By-Step
- Hämodynamische Evaluation (FFR, Ruheindizes und Evaluation der Mikrozirkulation)
- Zusätzlich noch Intrakoronare Bildgebung (IVUS, OCT)
- Postinterventionelle Erfolgskontrolle
- Intravaskuläre Bildgebung
- Medikamentöse Begleittherapie
- Komplikationsmanagement
- Protected PCI – Wann ist ein LV-Assist-Device angezeigt?

### Wissenschaftliche Leitung/Referierende

PD Dr. Matti Adam (WL)  
Herzzentrum der Universität zu Köln, Klinik III, Köln

PD Dr. Anna Brand  
Vivantes Humboldt Klinikum, Klinik für Kardiologie,  
Berlin

## Freitag, 11.09.2026

**13:00 – Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes**

**13:10 – Indikation zur interventionellen Revaskularisation:  
15:00 Ganzheitliche Sicht auf Patient:innen**

15:00 – 15:20 Kaffeepause

**15:20 – Das richtige Setting für eine PCI  
16:00**

**16:00 – Einschätzung der Stenose:  
16:45 Was ist wichtig für meine Planung?  
Was hilft mir Zusatzdiagnostik mittels Hämodynamik und intravaskulärer Bildgebung?**

16:45 – 17:00 Kaffeepause

**17:00 – Planung der PCI  
18:30 – Zugangswege  
– Material  
– Medikamentöse Begleittherapie**

18:30 Ende des ersten Tages

ab 19:00 Gemeinsames Abendessen und Get-together

## Samstag, 12.09.2026

**08:30 – Koronarintervention: Step-By-Step  
10:00**

10:00 – 10:15 Kaffeepause

**10:15 – Postinterventionelle Erfolgskontrolle:  
12:00 Wann brauche ich mehr als die Angiographie?  
Welche Rolle spielt die intravaskuläre Bildgebung?**

12:00 – 13:00 Mittagspause

**13:00 – Fallbesprechungen  
14:30**

**14:30 – Protected PCI – Wann ist ein LV-Assist-Device angezeigt? Komplikationsmanagement im Herzkatheterlabor**

**15:30 – Evaluation und Verabschiedung  
15:45**

15:45 Ende der Veranstaltung

## Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte durch die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird.

Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, so wird er ggf. als Online-Kurs stattfinden.