

## Veranstaltungsinformationen

### Tagungsort

#### Novotel Düsseldorf City West

Niederkasseler Lohweg 179  
40547 Düsseldorf  
+49 (0) 211 52060 820  
[h3279-re@accor.com](mailto:h3279-re@accor.com)

EZ: 99,- € inkl. Frühstück.

Wir haben ein Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „AGIK Simulationstraining“ können Sie je nach Verfügbarkeit ein Zimmer bis zum 14.05.2025 abrufen

**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!

### \*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden **14 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

590,- €  
565,- € 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](https://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\*\* von



\*\*SMT unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von je 8.333,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung des Kurses entstehenden Gesamtkosten von 16.237,- € 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](mailto:bonkowski@dgk.org)

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

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

In Kooperation mit



### Veranstaltungsticket Deutsche Bahn



Für Ihre Anreise zum DGK-Akademie-Kurs gelten Sonderkonditionen. Detailinformationen und Buchungslink siehe Anmeldeseite des Kurses oder auf [herzmedizin.de/veranstaltungsticket](https://herzmedizin.de/veranstaltungsticket)

14

CME-Punkte\*

## AGIK Simulationstraining Basiskurs

PCI

13. – 14.06.2025  
Düsseldorf

**Wissenschaftliche Leitung**  
Prof. Dr. Alexander Ghanem  
Erik Rafflenbeul  
Dr. Thomas Schmitz  
Prof. Dr. Wolfram Voelker

Geeignet für junge Kardiolog:innen

Ein Konzept der



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Basiskurs PCI wendet sich an Kolleg:innen mit Erfahrungen in der Koronarangiographie, die aber selbstständig noch keine oder nur wenige PCI's durchgeführt haben.

Integraler Bestandteil des Kurses ist ein intensives Simulations- und Modelltraining, bei dem Sie erfahrene Trainer der AGIK betreuen.

Im Rahmen des Kurses werden Ihnen die Grundlagen der PCI „Schritt für Schritt“ vermittelt, von der Interventionsplanung über das „1x1“ der Materialkunde und die intrakoronare Bildgebung bis hin zur Komplikationsvermeidung und zum -management.

### Der Kurs bietet Ihnen:

- 7,5 Stunden Simulations- und Modelltraining
- Tipps und Tricks
- interaktive Falldiskussionen
- begrenzte Teilnehmerzahl (max. 16 Personen)

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

**Prof. Dr. Alexander Ghanem**  
**Erik Rafflenbeul**  
**Dr. Thomas Schmitz**  
**Prof. Dr. Wolfram Voelker**

## Themen

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

- Indikation zur Koronarintervention
- Materialauswahl (Führungskatheter, Draht, Ballon, Stent)
- Basics Physiologie und intrakoronare Bildgebung
- Interventionsstrategie
- Vermeidung von Komplikationen
- Tipps und Tricks für eine erfolgreiche PCI

## Trainer

Dr. Obayda Azizy, Bochum  
 Erik Rafflenbeul, Hamburg  
 Dr. Tilman Schneider, Dortmund

## Freitag, 13.06.2025

10:00 – Begrüßung & Vorstellung  
 10:10

10:10 – **PCI Step-by-Step**  
 11:15 • **Indikationsstellung**  
 • **Materialkunde**  
 • **Interventionsplanung und -durchführung**

11:15 – 11:30 Kaffeepause

11:30 – **“Hands-on“-Training an Simulatoren**  
 13:30 – **Teil 1**

13:30 – 14:30 Mittagspause

14:30 – **“Hands-on“-Training an Simulatoren**  
 16:30 – **Teil 2**

16:30 – **Falldiskussion Teil I**  
 17:15 **Komplikationsvermeidung**

17:15 Ende Tag 1

## Samstag, 14.06.2025

09:00 – **Basics Physiologie und intrakoronare**  
 09:30 **Bildgebung**

09:30 – **“Hands-on“-Training an Simulatoren**  
 11:30 – **Teil 3**

11:30 – 12:00 Kaffeepause

12:00 – **“Hands-on“-Training an Simulatoren**  
 13:30 – **Teil 4**

13:30 – **Falldiskussion Teil II**  
 14:15 **Schwierige Fälle**

14:15 – **Abschlussdiskussion und**  
 14:30 **Verabschiedung**

14:30 Ende der Veranstaltung

## Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen am Veranstaltungsort geregelt wird.