

## Informationen

## Trainer

PD Dr. Felix Post, Koblenz  
Prof. Dr. Nikos Werner, Trier

## Hinweise

Der Online-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\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie **mit 8 CME-Punkten** in der **Kategorie A** bewertet und wird im Rahmen der *Anerkennung ärztlicher Fortbildung* bei der Ärztekammer Nordrhein eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

Änderungen vorbehalten.

## Teilnahmebedingungen

## Gebühren

370,- EUR für DGK-Mitglieder  
395,- 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\*



\* Die Durchführung dieser Fortbildungsveranstaltung wird von den Training-Förderern mit jeweils 1.250,- Euro unterstützt. 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 / Referenten / 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



## Online Interventions-Akademie

### Komplexe Läsionen

### Mit genauer Diagnostik zur optimalen Therapie

**27.01. – 28.01.2023**

Trainer:

PD Dr. Felix Post

Prof. Dr. Nikos Werner

**8 CME-Punkte\***



**DGKAKADEMIE.**

Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

**Liebe Kolleg\*innen,**

die Intervention von ostialen Läsionen, langstreckigen oder kalzifizierten Läsionen, Läsionen in Bypass-Grafts oder ‚last remaining vessel‘ sind spezielle Herausforderungen.

Eine erfolgreiche Intervention verlangt zunächst eine akribische Diagnostik, sowie dann grundlegende Kenntnisse über die Eigenschaften des verwendeten Materials und ein klares Verständnis der aktuellen Techniken. Bestehende Erfahrungen werden ausgetauscht und anhand von aufgezeichneten und aktuellen Fällen im Herzkatheterlabor aus der täglichen Praxis besprochen sowie Leitlinien und Studienergebnisse gemeinsam diskutiert.

**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:**

- Zugangsweg
- Material (Katheter, Ballon, Drähte, Stents)
- Intrakoronare Bildgebung (OCT, IVUS)
- Hämodynamische Evaluation (FFR, Ruheindizes)
- Strategie für komplexe Läsionen
- Verkalkte Läsionen
- Ostiale Läsionen
- Bypass-Intervention
- High-Risk PCI (mechanische Unterstützungssysteme)
- Komplikationsmanagement, Tipps & Tricks
- Postinterventionelle Therapie: DAPT, Triple, Lipide

**Programm****Freitag, 27. Januar 2023**

Trainer: PD Dr. Felix Post  
 Prof. Dr. Nikos Werner

**Komplexe Läsionen**

15:00 – 15:10	<b>Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes</b>
15:10 – 16:30	<b>Ostiale Läsionen Bypass-Grafts</b>
16:30 – 17:00	Pause
17:00 – 18:30	<b>Kalzifizierte und langstreckige Stenosen</b>
18:30	<b>Ende des ersten Tages</b>

**Samstag, 28. Januar 2023**

Trainer: PD Dr. Felix Post  
 Prof. Dr. Nikos Werner

**Komplexe Läsionen**

09:00 – 09:45	<b>Rolle der funktionellen Messung und intravaskulären Bildgebung bei komplexen Läsionen</b>
09:45 – 10:30	<b>High Risk PCI</b>
10:30 – 11:00	Pause
11:00 – 11:40	<b>Fallbesprechungen</b>
11:40 – 12:20	<b>Komplikationsmanagement</b>
12:20 – 12:30	<b>Evaluation und Verabschiedung</b>
12:30	<b>Ende der Veranstaltung</b>