

## Information zur Zusatzqualifikation

Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen:  
[curricula.dgk.org/itag](http://curricula.dgk.org/itag)

## \*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 21 CME Punkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Hamburg beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

*Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.*

## Veranstaltungsinformationen

### Tagungsort

**Reichshof Hotel Hamburg**  
**Kirchenallee 34 – 36, 20099 Hamburg**  
Tel.: +49 40 370 259 666  
E-Mail: [reservation@hamburg-reichshof.com](mailto:reservation@hamburg-reichshof.com)

Wir haben ein Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „Angiologie 2025“ können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 01.02.2025 abrufen. EZ: € 179,- (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!*

## Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zur 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.

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

495,- €  
470,- € für DGA<sup>1</sup>-/DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 30 begrenzt.

<sup>1)</sup> DGA-Mitglieder: Zur Berücksichtigung der ermäßigten Kursgebühr tragen Sie bitte Ihre DGA-Mitgliedsnummer bei der Anmeldung ins Bemerkungsfeld ein.

### 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 von uns zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung notwendig. 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



\*\*Bayer unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit 4.500,- €. Bayer hat 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/akademiekurse](http://herzmedizin.de/akademiekurse)

In Kooperation mit



## Veranstungsticket Deutsche Bahn



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

Themenbereich Angiologie

21

CME-Punkte\*

# Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen Aufbaukurs

Module Dialyse-Shunts, Aorta

21. – 22.03.2025  
Hamburg

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Sigrid Nikol

In Kooperation mit



Kurs zum Curriculum

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,**

die interventionelle Therapie ist ein wesentlicher Bestandteil einer modernen Gefäßmedizin. Gestützt durch Leitlinien und eine fortwährende Weiterentwicklung von Techniken und Materialien ist dieses Teilgebiet der Angiologie eines der Lebendigsten.

Zur Erlangung der Zusatzqualifikation „Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßkrankungen“ (ITAG) müssen, neben dem Nachweis der praktischen Fertigkeiten, theoretische Kenntnisse einzelner Teilgebiete nachgewiesen werden.

Der Kurs deckt die theoretischen Inhalte für die interventionelle Therapie der Aorta und Dialyseshunt. Erfahrene angiologische, radiologische und gefäßchirurgische Kolleg:innen vermitteln die Ausbildungsinhalte mit vielen Beispielen und teilen ihre Erfahrungen aus der täglichen Routine mit Ihnen.

**Dieser Kurs bietet Ihnen:**

- Übersicht über den aktuellen State-of-the-Art
- Diskussion klinischer Fälle – praxisnah
- Bildgebung, Indikationsstellung, Planung
- Komplikationsmanagement
- Detaillierte Materialkunde mit Hands-on-Training und Recorded-Live-Cases
- Interventionelles Training an Simulatoren in Kleingruppen

Wir freuen uns, Sie in Hamburg begrüßen zu dürfen und auf Ihre aktive Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen  
**Sigrid Nikol**

**Freitag, 21.03.2025****Interventionelle Therapie von Dialyse-Shunts**

Shuntarten/Probleme und Diagnostik/Fallbeispiele

**11:00 – Dialyse Shunt-Typen**  
**11:20** P. Michel

**11:20 – Shuntprobleme**  
**11:40** P. Michel

**11:40 – Präinterventionelle Diagnostik**  
**12:00** K. Mathias

**12:00 – Klinische Fallbeispiele**  
**12:30** P. Michel, K. Mathias

12:30 – 13:00 Mittagspause

Endovaskuläre Therapie Dialyse-Shunts

**13:00 – Offene Operation versus endovaskuläre Versorgung**  
**13:35** P. Michel

**13:35 – Endovaskuläre Therapie stenosierter Dialyse-Shunts**  
**14:10** K. Mathias

**14:10 – Nachsorge**  
**14:30** P. Michel

14:30 – 15:00 Kaffeepause

Implantation von Aortenendoprothesen

**15:00 – Hands-on Training:**  
**19:00 Messung, Materialkunde Zusatzmaterialien, Freisetzen von Aortenprothesen, Recorded-Live-Cases, Simulator-Training**  
S. Nikol, K. Mathias, P. Michel

**Samstag, 22.03.2025****Implantation von Aortenprothesen**

Von der Bildgebung zur Indikationsstellung und Planung

**08:30 – Bildgebung und Einteilung**  
**08:55** K. Mathias

**08:55 – Indikationen zur Versorgung und Sonderfall Frauen**  
**09:20** S. Nikol

**09:20 – Typ B Dissektionen: Wann früh versorgen?**  
**09:50** S. Nikol

**09:50 – Voraussetzungen für eine endovaskuläre Therapie**  
**10:15** A. Fischer

10:15 – 10:45 Kaffeepause

**10:45 – Messung und Planung**  
**11:30** A. Fischer

**11:30 – Räumliche/apparative/personelle Voraussetzungen**  
**11:50** K. Mathias

**11:50 – Anästhesie-Optionen**  
**12:00** K. Mathias

12:00 – 12:30 Mittagspause

Materialkunde/Intervention/Komplikationen/Nachsorge

**12:30 – Prothesenwahl**  
**13:00** S. Nikol

**13:00 – Intervention Aortenendoprothesen thorakal und abdominal**  
**13:30** A. Fischer

**13:30 – Video-Animationen von Aortenendoprothesen-Freisetzungen**  
**13:55** S. Nikol

**13:55 – Intervention Iliakalaneurysmen**  
**14:30** S. Nikol

**14:30 – Videoanimation Implantation iliakale Bifurkationsprothese**  
**14:40** S. Nikol

14:40 – 14:55 Kaffeepause

**14:55 – Komplikationen – Management**  
**15:30** A. Fischer

**15:30 – Postinterventionelles Management**  
**15:40** S. Nikol

**15:40 – Vermeidungsstrategien von Endoleaks**  
**16:05** A. Fischer

**16:05 – Therapie von Endoleaks**  
**16:30** K. Mathias

**16:30 – Aortenendoprothesen bei Aortenstenosen**  
**16:45** S. Nikol

**Wissenschaftliche Leitung**

Prof. Dr. Sigrid Nikol, Hamburg

**Referierende**

Dr. Axel Fischer, Leipzig  
Prof. Dr. Klaus Mathias, Dortmund  
Dr. Petra Michel, Arnsberg

