

Informationen

Tagungsort:

St. Gertrauden-Krankenhaus
Akad. Lehrkrankenhaus der Charité
Universitätsmedizin Berlin
Paretzer Straße 12, 10713 Berlin

Übernachtungsmöglichkeiten:

Gästehaus St. Gertrauden
Preis/Nacht im EZ: € 57,50
Preis/Nacht im DZ: € 72,50
Tel.: +49 (0)30 8272 2473
E-Mail: info@sanktgertrauden.de

Weitere Hotelangebote finden Sie z. B.
online unter www.hrs.de.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €295,-
Für Mitglieder der DGK: €270,-
Teilnehmerzahl: max. 30

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:
DGK-Akademie
Commerzbank Düsseldorf
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00
BIC: COBADEFFXXX
Verwendungszweck (wichtig!):
RG-Nr., Vor- und Nachname

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org

Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurück-erstattet. 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 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.

Änderungen vorbehalten.

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 22 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Ärztekammer Berlin eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

In Kooperation mit:



Interventionelle Angiologie Grundkurs



Mit freundlicher Unterstützung** von:



Kontakt:

Sabine Granzow **Roland Groß**
Tel.: +49 (0)211 600 692-63 Tel.: +49 (0)211 600 692-65
E-Mail: granzow@dgk.org E-Mail: gross@dgk.org
Fax: +49 (0)211 600 692-69 www.akademie.dgk.org

**Bayer unterstützt die Durchführung einer Fortbildungsreihe der DGK-Akademie mit insgesamt 19 Veranstaltungen mit einem Betrag von € 180.000,-. Bayer hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

Berlin
27.03.2020 – 28.03.2020

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Ralf Langhoff

©DGK-Akademie/P. Himsel

Module Becken-, Beinarterien/Supraaortale Arterien/
Nieren- und Mesenterialarterien

22 CME-Punkte*

Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte 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 peripheren Arterien und Beckenarterien, der Viszeral- und Nierenarterien und der extrakraniellen hirnversorgenden Gefäße ab.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Leitlinien-Updates und Umsetzung
- Übersicht über relevante Studien
- detaillierte Materialkunde mit Hands-on-Training
- Tipps und Tricks
- Diskussion klinischer Fälle – praxisnah
- Komplikationsmanagement
- interventionelles Training an Simulatoren in Kleingruppen (Boston Scientific, Cardinal Health & Terumo)

Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme und begrüßen Sie herzlich in Berlin!

Mit freundlichen Grüßen
Ralf Langhoff

Programm

Freitag, 27. März 2020

Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäß- erkrankungen (Becken-/Extremitäten-/Viszeral-/ supraaortale Arterien)

Periphere Arterien (Becken-/Extremitätenarterien)

Planung einer Intervention

09:00–09:45 Uhr **Indikationsstellung gemäß aktueller Leitlinien: wen intervenieren, wen nicht?**
A. Behne

09:45–10:30 Uhr **Interventionell vs. chirurgisch vs. konservativ: wie hätten Sie entschieden?**
alle

Technische Grundlagen

10:30–11:15 Uhr **Materialkunde für die peripheren Interventionen**
D. Hardung

11:15–11:30 Uhr **Kaffeepause**

11:30–12:15 Uhr **„Wie“ und v.a. „von wo“ gehe ich es an? Zugangswege und Punktions-
techniken**
M. Boral

Interventionelle Therapie der pAVK I

12:15–13:00 Uhr **Beckenarterien**
R. Langhoff

13:00–13:45 Uhr **Mittagspause**

13:45–14:30 Uhr **Femoropopliteale Läsionen**
A. Behne

Praktischer Teil

14:30–18:00 Uhr **Hands-on-Training/Simulator-
Modelle/Gruppenarbeit**

Samstag, 28. März 2020

Interventionelle Therapie der pAVK II

09:00–09:45 Uhr **Below-the-knee**
M. Boral

09:45–10:15 Uhr **Komplikationsmanagement**
D. Hardung

10:15–10:30 Uhr **Strahlenschutz bei peripheren
Interventionen**
R. Langhoff

10:30–10:45 Uhr **Kaffeepause**

Viszeral-/supraaortale Arterien

10:45–11:45 Uhr **Therapie der extrakraniellen
Carotisstenose**
R. Langhoff

11:45–12:15 Uhr **Materialkunde**
R. Langhoff/A. Behne

12:15–12:45 Uhr **Techniken/Fallplanung**
R. Langhoff/A. Behne

12:45–13:30 Uhr **Mittagspause**

13:30–14:15 Uhr **Interventionelle Therapie der
Arteria subclavia- und Arteria ver-
tebralis-Stenose, Arteria carotis
communis- und Truncus-Abgangs-
stenose**
M. Boral

14:15–14:30 Uhr **Kaffeepause**

14:30–15:00 Uhr **Praktischer Teil: Materialkunde**

Interventionelle Therapie d. Viszeral-/Nieren- arterien

15:00–15:45 Uhr **Therapie der Nierenarterien-
stenose (NAST)**
D. Hardung

15:45–16:00 Uhr **Therapie der mesenterialen
Ischämie/Blutung/Viszeral-
arterienaneurysmen**
R. Langhoff

16:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Ralf Langhoff
St. Gertrauden-Krankenhaus, Berlin

Referenten:

Dr. Andrea Behne
Dr. Mehmet Boral
Dr. David Hardung
St. Gertrauden-Krankenhaus, Berlin