

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: € 495,-
Für Mitglieder der DGK: € 470,-
Teilnehmerzahl: max. 16

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

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.

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org/agik



DGKAKADEMIE.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Kontakt:

Sabine Granzow

Tel.: +49 (0)211 600 692-63

E-Mail: granzow@dgk.org

Fax: +49 (0)211 600 692-69

Roland Groß

Tel.: +49 (0)211 600 692-65

E-Mail: gross@dgk.org

www.akademie.dgk.org

Änderungen vorbehalten.

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 16 CME-Punkten in der Kategorie C 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 Referenten vor dem Vortrag offengelegt.



DGKAKADEMIE.

Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

Mit freundlicher Unterstützung*
unserer Training-Partner:



DGKAKADEMIE.

Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

TRAINING-PARTNER 2019



Interventions-Akademie

Rekanalisation chronischer Gefäßverschlüsse

16 CME-Punkte*

Düsseldorf

03.05.2019 – 04.05.2019

Trainer:

PD Dr. Alexander Bufe

Dr. Markus Meyer-Geßner

*Die Unterstützung der Training-Partner 2019 beläuft sich jeweils auf € 30.000,- für die gesamte Interventions-Akademie 2019 (insgesamt 19 Einzelveranstaltungen)

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

chronische Verschlüsse der Koronararterien (CTO) sind eine besondere Herausforderung für den interventionellen Kardiologen. Wann 'lohnt' sich die Rekanalisation? Welcher Ansatz ist zielführend? Welche besonderen Techniken gibt es und welches Material kann hilfreich sein? Diese Fragen werden anhand von zahlreichen Fallbeispielen und im Kontext mit den Leitlinien und den Studienergebnissen beantwortet, sodass den Teilnehmern nach dem Kurs das Rüstzeug für eine erfolgreiche Rekanalisation chronischer Verschlüsse zur Verfügung steht.

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.

Prof. Dr. Holger Nef

Prof. Dr. Helge Möllmann

Prof. Dr. Albrecht Elsässer

Gesamtwissenschaftliche Leitung

Programm

Es werden folgende Themenschwerpunkte in den einzelnen Vorträgen behandelt:

- Zugangsweg
- Materialauswahl (Katheter, Ballon, Mikrokatheter)
- Drahtkunde und-auswahl
- Stentspezifika
- Intracoronare Bildgebung (IVUS, OCT)
- Intracoronare Druckmessung (FFR, iFR)
- Prozedurale Begleittherapie
- Antithrombozytäre Therapie
- Triple-Therapie
- Lipid-Therapie
- Mechanische Unterstützungssysteme
- Strahlenschutz
- Optionenspektrum der Katheteranlagen

Freitag, 03. Mai 2019

Rekanalisation chronischer Gefäßverschlüsse

Trainer: PD Dr. Alexander Bufe
Dr. Markus Meyer-Geßner

12:00–12:10 Uhr **Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes**

12:10–14:00 Uhr **Ganzheitliche Sicht auf den Patienten**

14:00–14:20 Uhr **Kaffeepause**

14:20–16:20 Uhr **Materialauswahl bei CTO Rekanalisationen**

16:20–16:40 Uhr **Kaffeepause**

16:40–18:30 Uhr **Antegrade Rekanalisationstechnik Teil 1**

ab 19:00 Uhr **Gemeinsames Abendessen und Get-together**

Samstag, 04. Mai 2019

08:30–10:00 Uhr **Antegrade Rekanalisationstechnik Teil 2**

10:00–10:15 Uhr **Kaffeepause**

10:15–12:00 Uhr **Retrograde Rekanalisationstechnik Teil 1**

12:00–12:45 Uhr **Mittagessen**

12:45–14:15 Uhr **Retrograde Rekanalisationstechnik Teil 2**

14:15–14:30 Uhr **Kaffeepause**

14:30–16:00 Uhr **Komplikationsmanagement bei Rekanalisationen**

16:00–16:15 Uhr **Evaluation und Verabschiedung**

Informationen

Trainer:

PD Dr. Alexander Bufe, Krefeld

Dr. Markus Meyer-Geßner, Düsseldorf

Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit:

Renaissance Düsseldorf Hotel

Nördlicher Zubringer 6

40470 Düsseldorf

Tel.: +49 (0)211 6216 346

Fax: +49 (0)211 6216 545

Wir haben ein kleines Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „DGK-PCI“ können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 21.04.2019 abrufen.

Achtung: Bitte denken Sie daran, frühzeitig ein Hotel zu buchen, da kurzfristig aufgrund von eventuell anstehenden Messen Engpässe entstehen können!

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!