

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €545,-
Für Mitglieder der Akademie: €520,-
Teilnehmerzahl: max. 15

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto: Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“
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 Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“:

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.

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ mit 18 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Berlin eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org/agik



DGKAKADEMIE.

Kontakt:

Weiter- und Fortbildungs-Akademie
„Kardiologie“
Roland Groß/Sabine Granzow
Tel.: 0211 600 692-65/-63
Fax: 0211 600 692-69
E-Mail: gross@dgk.org/granzow@dgk.org

Mit freundlicher Unterstützung*
unserer Training-Partner:



DGKAKADEMIE.
Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

TRAINING-PARTNER 2018



*Die Unterstützung der Training-Partner 2018 beläuft sich jeweils auf €30.000,- für die gesamte Interventions-Akademie 2018 (insgesamt 18 Einzelveranstaltungen). Bayer unterstützt die Durchführung einer Fortbildungsreihe der Weiter- und Fortbildungsakademie der DGK mit insgesamt 21 Veranstaltungen mit einem Betrag von €180.000,-.



DGKAKADEMIE.
Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

Interventions-Akademie Akutes Koronarsyndrom

NEU! Mit 3 Stunden Simulation

18 CME-Punkte*

Dortmund
08.06.2018 – 09.06.2018

Trainer:
Prof. Dr. Albrecht Elsässer
PD Dr. Marcus Wiemer

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die perkutane Koronarintervention im akuten Koronarsyndrom verbessert die Prognose der Patienten. Es gibt jedoch viele wichtige Faktoren, die über den Erfolg der Therapie entscheiden: der Zeitpunkt des Eingriffs, die Erfahrungheit des Untersuchers, die Logistik vor Ort, das Training des Teams, die begleitende Medikation und vieles mehr.

Die Themen werden im Kontext mit den Leitlinien, Positionspapieren und den Studienergebnissen sowie an zahlreichen konkreten Fallbeispielen ausführlich und praxisnah zusammen 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 15 Personen

NEU!

Erstmals findet in diesem Kurs der Interventions-Akademie ein dreistündiges Simulations-Training statt. Für die optimale Intensität des Simulations-Trainings werden die Teilnehmer in 3 Kleingruppen aufgeteilt.

Die jeweiligen Zeiten werden vor Ort bekannt gegeben. Für die hierfür zusätzlich bereitgestellte Infrastruktur (Technik / Trainer) musste die Teilnehmergebühr angepasst werden.

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, Drähte)
- Stentspezifika
- Intracoronare Bildgebung (IVUS, OCT)
- Intracoronare Druckmessung (FFR, iFR)
- Prozedurale Begleittherapie
- Antithrombozytäre Therapie
- Triple-Therapie
- kardiogener Schock
- Mechanische Unterstützungssysteme
- Strahlenschutz
- Optionenspektrum der Katheteranlagen

Freitag, 08. Juni 2018

Akutes Koronarsyndrom

Trainer: Prof. Dr. Albrecht Elsässer
PD Dr. Marcus Wiemer

12:00–12:10 Uhr	Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes
12:10–14:00 Uhr	STEMI: Management ab dem Erstkontakt
14:00–14:20 Uhr	Kaffeepause
14:20–16:20 Uhr	STEMI: Primäre Intervention
16:20–16:40 Uhr	Kaffeepause
16:40–18:30 Uhr	NSTEMI: Ganzheitliche Sicht auf den Patienten
ab 19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen und Get-together

Samstag, 09. Juni 2018

08:30–10:00 Uhr	NSTEMI: Interventionelle Therapie Teil 1
10:00–10:15 Uhr	Kaffeepause
10:15–12:00 Uhr	NSTEMI: Interventionelle Therapie Teil 2
12:00–12:45 Uhr	Mittagessen
12:45–14:15 Uhr	Postinterventionelles Management
14:15–14:30 Uhr	Kaffeepause
14:30–16:00 Uhr	Komplikationsmanagement bei akuten Koronarsyndromen
16:00–16:15 Uhr	Evaluation und Verabschiedung

Informationen

Trainer:

Prof. Dr. Albrecht Elsässer, Oldenburg
PD Dr. Marcus Wiemer, Minden

Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit:
Dorint an den Westfalenhallen Dortmund
Lindemannstraße 88
44137 Dortmund

Wir haben ein kleines Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „DGK-PCI“ können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 10.05.2018 abrufen.

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

Die Akademie der DGK übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!