

Informationen

Trainer*in

Prof. Dr. Alexander Ghanem, Hamburg
PD Dr. Matthias Lutz, Kiel

Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit

Empire Riverside Hotel
Bernhard-Nocht-Straße 97
20359 Hamburg
Tel.: +49 (0) 40 / 3111 970 600
EZ: 199,- EUR zzgl. Frühstück 26,- EUR

Wir haben ein kleines Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „DGK-Akademie_160623“ können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 05.05.2023 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!

CME-Punkte*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie **mit 14 CME-Punkten** in der **Kategorie A** bewertet und wird im Rahmen der *Anerkennung ärztlicher Fortbildung* bei der Ärztekammer Hamburg eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

605,- EUR für DGK-Mitglieder
630,- 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 2023**



** Die Unterstützung der Training-Förderer 2023 beläuft sich jeweils auf 30.000 Euro für die gesamte Interventions-Akademie 2023 (insgesamt 24 Einzelveranstaltungen). Diese Fortbildungsreihe wird gemeinsam von den Förderern der Kategorie „Training“ finanziert. 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 / Referent*innen / Inhalte / Präsentationsformen.

Kontakt DGK-Akademie

Nina Bonkowski

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

E-Mail: bonkowski@dgk.org

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

Hanna Gaida

Tel: +49 (0) 211 600 692-22

E-Mail: gaida@dgk.org

Web: akademie.dgk.org

In Kooperation mit



Interventions-Akademie

Meine ersten Schritte im Katheterlabor

Y besonders geeignet für junge Kardiolog*innen

16.06. – 17.06.2023

Hamburg

Trainer*in

Prof. Dr. Alexander Ghanem

PD Dr. Matthias Lutz

14 CME-Punkte*



DGKAKADEMIE.

Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

Liebe Kolleg*innen,

der Kurs wendet sich an Kolleg*innen, die soeben beginnen im Herzkatheterlabor tätig zu sein. Am Ende dieses Kurses kennen Sie die Basics für eine fundierte Diagnostik sowie Tipps und Tricks, um diese auch in kniffligen Fällen durchzuführen. Ein wichtiger Bestandteil des Kurses ist vor allem auch anhand differenzierter Diagnostik klare Therapiekonzepte für Patient*innen zu erarbeiten – die Basis für jegliche dann folgende interventionelle Therapie. Außerdem haben Sie einen vertieften Einblick in die wesentlichen Techniken, Materialien und Vorgehensweisen bei jeglicher Diagnostik im Herzkatheterlabor – sei es die Diagnostik der Koronarien oder auch der Hämodynamik.

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:**

- Indikation zur Koronardiagnostik
- Strahlenschutz
- Optionsspektrum von Katheteranlagen
- Zugangswege
- Materialauswahl (Katheter, Ballon, Drähte)
- Beurteilung von Koronarstenosen
- Hämodynamische Evaluation (FFR, Ruheindizes und Evaluation der Mikrozirkulation)
- Zusätzlich noch Intrakoronare Bildgebung (IVUS, OCT)
- Hämodynamik: Rechtsherzkatheteruntersuchung und Evaluation von Vitien und Shunts
- Indikationsstellung zur Revaskularisation
- Komplikationsmanagement

Programm**Freitag, 16. Juni 2023**

Trainer*in: Prof. Dr. Alexander Ghanem
 PD Dr. Matthias Lutz

Meine ersten Schritte im Katheterlabor

13:00 – 13:10	Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes
13:10 – 15:00	Indikation zur Koronarangiographie: Ganzheitliche Sicht auf Patient*innen
15:00 – 15:20	Kaffeepause
15:20 – 16:45	Die diagnostische HK-Untersuchung – Zugangswege – Material – Durchführung
16:45 – 17:00	Kaffeepause
17:00 – 18:30	Weiterführende Diagnostik von Koronarstenosen – Intrakoronare Druckdrahtmessung – Intravaskuläre Bildgebung
18:30 – 19:00	Ende des ersten Tages
ab 19:00	Gemeinsames Abendessen und Get-together

Samstag, 17. Juni 2023

Trainer*in: Prof. Dr. Alexander Ghanem
 PD Dr. Matthias Lutz

Meine ersten Schritte im Katheterlabor

08:30 – 10:00	Welche Revaskularisation für wen: Therapieentscheidung
10:00 – 10:15	Kaffeepause
10:15 – 11:00	Weitere Diagnostik bei Patient*innen ohne Koronarstenosen
11:00 – 12:00	Hämodynamische Diagnostik: Durchführung eines Rechtsherzkatheters
12:00 – 13:00	Mittagessen
13:00 – 14:00	Hämodynamik: Evaluation von Vitien und Shunts
14:00 – 15:30	Tipps und Tricks bei der Diagnostik
15:30 – 15:45	Evaluation und Verabschiedung
15:45	Ende der Veranstaltung

Wichtige Informationen zu COVID-19

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungstätte durch die aktuellen örtlichen Bestimmungen bzw. die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird (**z. B. FFP2-Masken, Testpflicht**). Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz aufgrund der Covid-19-Situation nicht möglich / sinnvoll sein, wird er ggf. online stattfinden.