

Informationen

Kontakt vor Ort:

Frau Manuela Hellwig
Tel.: +49 (030) 66666-111

Tagungsort:

St. Gertrauden-Krankenhaus
Tagungszentrum/Seminarraum 5
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Übernachtungsmöglichkeiten:

St. Gertrauden-Gästehaus
Tel.: +49 (0)30 82 72 24-73
E-Mail: info@sankt-gertrauden.de
EZ/Nacht: €40,00
DZ/Nacht: €50,00

Weitere Übernachtungsmöglichkeiten können Sie z. B. im Internet unter www.hrs.de suchen und buchen.

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!

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie 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.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €410,-
Für Mitglieder der DGK: €385,-
Teilnehmerzahl: max. 18

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 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 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.

In Kooperation mit:



Kardio-CT Grundkurs



CME-Punkte beantragt

Mit freundlicher Unterstützung** von:



DGKAKADEMIE.

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

Kontakt:

Nina Bonkowski

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

E-Mail: bonkowski@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

**Boehringer Ingelheim unterstützt die Durchführung einer Fortbildungsreihe der DGK-Akademie mit insgesamt 8 Veranstaltungen mit einem Betrag von €175.000,-. Boehringer Ingelheim hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

Berlin
28.11.2020

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Christoph Tillmanns

Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

die kardiale Computertomographie hat in den letzten Jahren – im Zuge einer immer höheren diagnostischen Genauigkeit und geringeren Strahlenbelastung – eine rasante Entwicklung genommen, die diese Methode in bestimmten klinischen Fragestellungen immer mehr in das Blickfeld einer modernen Diagnostik rückt. So stellt beispielsweise der Ausschluss einer KHK innerhalb weniger Sekunden insbesondere bei Patienten mit nicht richtungsweisenden Belastungsuntersuchungen eine interessante Option dar. Dieser Kurs vermittelt das Potential und die Limitationen dieser Untersuchungsmethode.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Technische Grundlagen
- Indikationen, Kontraindikation und Fallstricke
- Untersuchungsablauf
- Anatomie des Normalen in der Computertomographie
- Tipps und Techniken zur Befundung
- Expertenvorträge und praktische Übungen an CT-Auswertekonsolen

Jeweils zwei Kursteilnehmern steht eine Konsole zur Verfügung, mit der an praktischen Beispielen die Kursinhalte erarbeitet werden können. Ziel dieses Kurses ist die Schaffung eines breiten Basiswissens in der kardialen CT.

Dr. Christoph Tillmanns

In Kooperation mit:



Programm

Samstag, 28. November 2020

Willkommen in Berlin

09:00–09:45 Uhr **Physikalische und radiologische Grundlagen**
R. Waßmuth

09:45–10:30 Uhr **Indikationen und klinische Beispiele in Anlehnung an die Guidelines**
C. Tillmanns

10:30–10:45 Uhr **Kaffeepause**

10:45–12:30 Uhr **Technischer Ablauf und Anatomie des Normalen: Praktische Übungen an den Konsolen**
C. Tillmanns

12:30–13:15 Uhr **Mittagspause**

13:15–13:45 Uhr **Calcium-Scoring: Technik, Indikationen, Prognose**
D. Ropers

13:45–14:30 Uhr **Calcium-Scoring: Praktische Übungen an den Konsolen**
R. Waßmuth

14:30–15:00 Uhr **Pro's und Con's der Kardio-CT**
D. Ropers

15:00–15:15 Uhr **Kaffeepause**

15:15–17:00 Uhr **Hands-on Training an der Workstation, 8–10 Fälle leichten bis mäßigen Schwierigkeitsgrades**
R. Waßmuth

17:00–17:30 Uhr **Evaluation, Mini-Test, Verabschiedung**
C. Tillmanns

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Christoph Tillmanns
Diagnostikum Berlin
Kurfürstendamm 93
10709 Berlin
E-Mail: tillmanns@cardiomrt.de

Referenten:

Prof. Dr. Dieter Ropers, Nürnberg
Dr. Ralf Waßmuth, Berlin