

## Veranstaltungsinformationen

### Kontakt

Sonja Bauer  
Tel.: +49 (0) 9131 8535301  
E-Mail: [Sonja.Bauer@uk-erlangen.de](mailto:Sonja.Bauer@uk-erlangen.de)

### Tagungsort

Universitätsklinikum Erlangen  
Seminarraum/Bibliothek, Raum A 0 123  
Medizinische Klinik 2  
Ulmenweg 18  
91054 Erlangen

**Achtung:** Bitte denken Sie frühzeitig an Ihre Hotelreservierung, falls benötigt, da aufgrund von Messen Engpässe entstehen können.

*Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!*

### \*CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit **10 CME-Punkten** in der **Kategorie C** bewertet und wird im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Bayerischen Landesärztekammer eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

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

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

545,- €  
520,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 18 begrenzt.

### Registrierung

1. Melden Sie sich online an: [akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
3. Überweisen Sie die Kursgebühr auf das Konto der DGK-Akademie:

Commerzbank Düsseldorf  
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

Geben Sie unbedingt den **Verwendungszweck** an:  
**Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname**

Ihre Anmeldung ist personengebunden, 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 sind zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung erforderlich. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Eine Weitergabe zu anderen Zwecken an Dritte findet nicht statt.

### Kontakt DGK-Akademie

**Nina Bonkowski**  
+49 (0) 211 600 692-63  
[bonkowski@dgk.org](mailto:bonkowski@dgk.org)

**Julia Hansmann**  
+49 (0) 211 600 692-22  
[hansmann@dgk.org](mailto:hansmann@dgk.org)

[akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)

In Kooperation mit



### Veranstungsticket Deutsche Bahn



Für Ihre Anreise zum DGK-Akademie-Kurs gelten Sonderkonditionen. Detailinformationen und Buchungslink siehe Anmeldeseite des Kurses auf [akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)



## Kardio-CT Aufbaukurs

**21.06.2024**  
**Erlangen**

**Wissenschaftliche Leitung**  
Prof. Dr. Stephan Achenbach  
Prof. Dr. Mohamed Marwan

**10**

CME-Punkte\*

Themenbereich Bildgebung

**K-CT** Kurs zum Curriculum

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

insbesondere zur Diagnostik der Koronaren Herzerkrankung gewinnt die Computertomographie des Herzens zunehmend an klinischer Relevanz. Mit unserem Kardio-CT Aufbaukurs möchten wir eine Möglichkeit zur Fortbildung für Kolleg:innen anbieten, die bereits über Grundkenntnisse in der CT-Diagnostik der Koronararterien verfügen, aber ihre theoretischen Kenntnisse und praktischen Fähigkeiten auffrischen und vertiefen möchten.

Besonderer Wert wird auf die „Hands-on“ Interpretation von zahlreichen CT-Datensätzen mit unmittelbarem Vergleich zur invasiven Koronarangiographie gelegt. Im klinischen Alltag ist eine solche Korrelation nicht häufig zu erhalten. Der Kurs soll damit dazu beitragen, die Sicherheit bei der Beurteilung auch schwieriger Befunde zu erhöhen.

### Dieser Kurs bietet Ihnen:

- „Hands-on“ Interpretation von CT-Datensätzen
- Unmittelbare Korrelation zur invasiven Koronarangiographie
- Vorträge zur Technik und klinischen Anwendung der CT-Koronarangiographie
- Tipps und Tricks aus der Praxis

Wir würden uns sehr freuen, Sie zu diesem sicher interessanten Kurs begrüßen zu können. Die Teilnehmerzahl ist bewusst klein gehalten, um intensives Arbeiten zu ermöglichen.

**Prof. Dr. Stephan Achenbach**  
**Prof. Dr. Mohamed Marwan**

## Freitag, 21.06.2024

**08:30 – Begrüßung und Einführung**  
**08:45** S. Achenbach

**08:45 – Falldemonstrationen**  
**09:15** S. Achenbach

**09:15 – Hands-on Training an der Workstation (Fälle 1 – 7)**  
**11:15** S. Achenbach, M. Marwan

**11:15 – Update CT-Koronarangiographie: Indikationen, Ergebnisse, Guidelines**  
**11:45** S. Achenbach

11:45 – 12:30 Mittagspause

**12:30 – Hands-on Training an der Workstation (Fälle 8 – 15)**  
**14:15** M. Marwan

14:15 – 14:45 Kaffeepause

**14:45 – Tipps und Tricks für schwierige Situationen**  
**15:30** M. Marwan

**15:30 – Hands-on Training an der Workstation (Fälle 16 – 20)**  
**16:30** S. Achenbach, M. Marwan

**16:30 – Schlusswort und Evaluation**  
**1645** S. Achenbach

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Stephan Achenbach  
Prof. Dr. Mohamed Marwan  
Universitätsklinikum Erlangen

## Weitere Kurstermine

**Kardio-CT Grundkurs**  
14.09.2024 Weinheim  
30.11.2024 Online

**On-demand Kardio-CT Grundkurs (50 Fälle)**  
Fortbildung via Medien – Selbstlern-Module  
[akademie.dgk.org/ondemand](https://akademie.dgk.org/ondemand)

**Kardio-CT Aufbaukurs**  
23.11.2024 Erlangen

## Information zur Zusatzqualifikation

Kardiale Computertomographie:  
[curricula.dgk.org/K-CT/](https://curricula.dgk.org/K-CT/)

## Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, so wird er ggf. als Online-Kurs stattfinden.