

***Zertifizierung:**

Die Veranstaltung wurde von der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ mit 10 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der „Zertifizierung für ärztliche Fortbildung“ bei der Ärztekammer Baden-Württemberg eingereicht.

Änderungen vorbehalten.

Übernachtungsmöglichkeiten:**Motel One Stuttgart**

Heilbronner Straße 325
70469 Stuttgart-Feuerbach
Tel.: 0711 327792-30, Fax: 0711 327792-31
e-mail: stuttgart@motel-one.com

Mercure City Center Stuttgart

Heilbronner Str. 88
70191 Stuttgart
Tel.: 0711 25558-0, Fax : 0711 25558-100
e-mail: h5424@accor.com

ARCOTEL Camino

Heilbronner Straße 21
70191 Stuttgart
Tel.: 711 258 58-0, Fax: 711 258 58-2000
e-mail: camino@arcotelhotels.com

Oder buchen Sie online ein Hotel unter www.hrs.de.

Achtung: Bitte denken Sie daran, frühzeitig zu buchen, da aufgrund von eventuell anstehenden Messen Engpässe entstehen können.

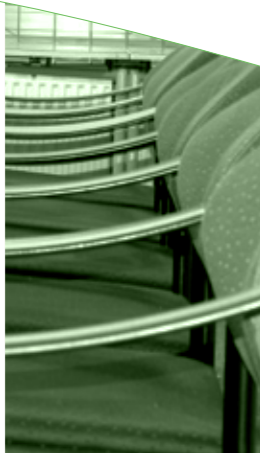
Die Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ übernimmt keine Hotelkosten!

Kontakt:

Weiter- und Fortbildungs-Akademie
„Kardiologie“
Roland Groß
Tel.: 0211 600 692-65
Fax: 0211 600 692-69
e-mail: gross@dgk.org

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org/mrt

**Tagungsort:**

Robert-Bosch-Krankenhaus Stuttgart
Seminarräume 10, 11 und MRT-Funktionsbereich
Auerbachstr. 110
70376 Stuttgart

Anfahrtsweg:**Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:**

Von Stuttgart Hauptbahnhof mit den Stadtbahn-Linien U5 Richtung Mönchfeld, U6 Richtung Gerlingen oder U15 Richtung Zuffenhausen bis zur Haltestelle Pragsattel. Von dort weiter mit Buslinie 57 Richtung Burgholzof bis zur Haltestelle Robert-Bosch-Krankenhaus.

Mit dem Auto:

Über B10 oder B27 bis zur Kreuzung Pragsattel. Dort in die Siemensstraße/B295 Richtung Calw/Leonberg abbiegen. Nach etwa 100m an der ersten Ampel rechts abbiegen in die Leitzstraße und dem Straßenverlauf über die Auerbachbrücke folgen. Am Kreisverkehr rechts in das Klinikgelände einbiegen. Parkmöglichkeiten im klinikeigenen Parkhaus.

Referenten:

PD Dr. Oliver Bruder, Essen
Prof. Dr. Evangelos Giannitsis, Heidelberg
Dr. Simon Greulich, Stuttgart
Dr. Stefan Grün, Stuttgart
PD Dr. Heiko Mahrholdt, Stuttgart
Prof. Dr. Harald H. Quick, Erlangen
Dr. Julia Schumm, Stuttgart
Prof. Dr. U. Sechtem, Stuttgart

In Kooperation mit:

Kardiale MRT Diagnostik für Fortgeschrittene

Stuttgart
10.03.2012

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. Oliver Bruder

PD Dr. Heiko Mahrholdt

Mit freundlicher Unterstützung von:

SIEMENS



der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Achenbachstr. 43 · 40237 Düsseldorf
Tel.: 0211 600 692-65 · Fax: 0211 600 692-69
e-mail: akademie@dgk.org

10 CME-Punkte*





Kardiale MRT Diagnostik für Fortgeschrittene

Tagungsort:

Robert-Bosch-Krankenhaus Stuttgart
Seminarräume 10, 11 und MRT-Funktionsbereich
Auerbachstr. 110
70376 Stuttgart

Ansprechpartner vor Ort:

Eva-Maria Kispert
Tel.: 0711 8101-5460
Fax: 0711 8101-3244
Email: Eva-Maria.Kispert@rbk.de

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

der MRT-Kurs für Fortgeschrittene der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ wendet sich an ambitionierte Einsteiger, vor allem aber an Kolleginnen und Kollegen mit Grundkenntnissen in der kardialen MRT, die ihr Wissen vertiefen und auf den aktuellen Stand bringen wollen.

- Der Kurs ist eine ideale Ergänzung zum Grundkurs der Akademie in Heidelberg (Prof. Giannitsis).
- Im Vordergrund steht der Einsatz der MRT in der klinischen Praxis.
- Daher werden die Inhalte kompakt (Eintageskurs) präsentiert und durch umfangreiches Case reading und Hands-on Training an 2 MRT-Scannern und 10 Demokonsolen (Siemens Medical Solutions) ergänzt.

Durch die geringe Teilnehmerzahl und den modularen Aufbau des Kurses ist ein interaktiver Charakter garantiert.

Wir freuen uns auf einen praxisnahen und interaktiven Dialog mit Ihnen,

Oliver Bruder

Heiko Mahrholdt

Wissenschaftliche Kursleiter

PROGRAMM:

Samstag, 10. März 2012

08:00–08:15 Uhr Begrüßung
PD Dr. Oliver Bruder / PD Dr. Heiko Mahrholdt

I. CMR AUFBAUWISSEN

08:15–08:45 Uhr Wie funktioniert late gadolinium enhancement
PD Dr. Heiko Mahrholdt

08:45–09:15 Uhr Praktische Anleitung für die Dobutamin-Stress-CMR
PD Dr. Oliver Bruder

09:15–09:45 Uhr Durchführung einer Adenosin-Perfusions CMR
Dr. Simon Greulich

09:45–10:00 Uhr Pause

II. CMR IN DER KLINISCHEN ROUTINE

10:00–10:30 Uhr Risikostratifizierung bei Verdacht auf KHK
PD Dr. Oliver Bruder

10:30–11:00 Uhr CMR Vitalitätsdiagnostik bei KHK
Dr. Stefan Grün

11:00–11:30 Uhr Nicht ischämische Myokarderkrankungen
PD Dr. Heiko Mahrholdt

III. CMR: AKTUELLER STAND UND NEUE ENTWICKLUNGEN

11:30–12:00 Uhr Herzklappen
Prof. Dr. Evangelos Giannitsis

12:00–12:30 Uhr Kardiovaskuläre MR-Trends im Ausblick:
Interventionelle MRT & Hochfeld-MRT
Prof. Dr. Harald H. Quick

12:30–13:30 Uhr Mittagspause

IV. CMR: PRAKTISCHE ÜBUNGEN UND FALLDEMONSTRATIONEN

13:30–14:45 Uhr Gruppe A praktische Übungen MRT I und II,
Gruppe B Falldemo
alle

14:45–16:00 Uhr Gruppe B praktische Übungen MRT I und II,
Gruppe A Falldemo
alle

16:00–16:30 CMR Quiz
alle

16:30–17:00 Schlusswort und Evaluation
PD Dr. Oliver Bruder / PD Dr. Heiko Mahrholdt

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr inkl. Unterrichtsmaterialien: € 390,-
Für Mitglieder der Akademie: € 365,-
Die Teilnehmeranzahl ist auf max. 20 Personen begrenzt.

Registrierung:

1. Ihre 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
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 zurückerstattet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht. Erfolgt eine – wenn auch unverschuldete – Absage des Teilnehmers bis 8 Tage vor Veranstaltungsbeginn, wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i. H. v. € 35,00 einbehalten. Nach diesem Zeitpunkt erfolgt keine Rückvergütung der Kursgebühr. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Datenschutz: Die Bearbeitung der Anmeldung erfolgt mittels EDV. Sie sind einverstanden, dass wir Sie kontaktieren und über weitere Veranstaltungen informieren dürfen.

Änderungen vorbehalten.