

Informationen

Tagungsort:

CCLB – Cardio Centrum Ludwigsburg Bietigheim
Asperger Straße 48
71634 Ludwigsburg
Tel.: 07141 9420164, Fax: 07141 942020

Anfahrtsbeschreibung:

Mit der Bahn:

Bahnhof Ludwigsburg, am Haupteingang links, Bahnhofstr. bergab und geradeaus in die Uhlandstr., an der Asperger Str. rechts abbiegen, 2. Haus auf der linken Seite.

Mit dem Auto:

Autobahn A81, Ausfahrt Ludwigsburg-Süd, der Schwieberdinger Str. lange folgen, nach Volksbank (auf der rechten Seite) links abbiegen Richtung Villa Frank. Pflugfelderstr., rechts abbiegen Richtung Stadtmitte/Bahnhof, unter der Eisenbahnbrücke gleich links einordnen und abbiegen in die Uhlandstr., an der 2. Ampel in die Asperger Str. rechts abbiegen, 2. Haus auf der linken Seite (10 Parkplätze im Hof, weitere Parkhäuser in der Asperger Straße).

Übernachtungsmöglichkeiten:

Hotel Favorit

(5 Minuten vom Seminarort entfernt)
Gartenstraße 18, Ludwigsburg
Tel.: 07141 97677-0

Weitere Hotelangebote finden Sie online unter www.hrs.de.

Die Akademie der DGK übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!

*Zertifizierung:

Die Veranstaltung wurde von der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ mit 9 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der „Zertifizierung für ärztliche Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg eingereicht. **Änderungen vorbehalten.**

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org/echokardiographie

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: €295,-
Für Mitglieder der Akademie: €270,-
Die Teilnehmeranzahl ist auf max. 30 Personen begrenzt.

Registrierung:

1. Ihre Anmeldung
2. Verbindl. 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.

In Kooperation mit:



Mit freundlicher Unterstützung** von:



DGKAKADEMIE.

Kontakt:

Weiter- und Fortbildungs-Akademie
„Kardiologie“
Roland Groß/Sabine Samland
Tel.: 0211 600 692-65/-63
Fax: 0211 600 692-69
e-mail: gross@dgk.org/samland@dgk.org

**Abbott unterstützt die Weiter- und Fortbildungs Akademie der DGK bei 14 Veranstaltungen mit einem Gesamtbetrag von € 100.000,-



DGKAKADEMIE.

Stress-Echokardiographie- Refresher



9 CME-Punkte*

**Ludwigsburg
24.09.2016**

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. Irmtraut Kruck

Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

hiermit möchten wir Sie zum Stress-Echokardiographie-Refresherkurs am 24.9.2016 nach Ludwigsburg einladen.

Die Stress-Echokardiographie hat sich für die Ischämie- und Vitalitätsdiagnostik bei koronarer Herzkrankung als zuverlässige, breit verfügbare und kostengünstige Methode etabliert.

Neuere echokardiographische Methoden machen die Stress-Echokardiographie attraktiver durch bessere Bildqualität, genauere Schnittbildkontrolle und Zeitvorteile. Aktuelles aus der Literatur wird in die Kurzvorträgen implementiert.

Der Schwerpunkt des Kurses liegt auf interaktiver digitaler Befundbesprechung von Fallbeispielen. Dabei kommen neu gestaltete Befundmasken zum Einsatz, damit jeder Teilnehmer individuell in die Beurteilung eingebunden wird. Zu den Fallbeispielen werden die entsprechenden Coronarographiefilme demonstriert.

Durch Implementierung von Kontrast und Adenosin in den stressechokardiographischen Untersuchungsablauf sind Verbesserung der LV-Endokarderkennung und Aussagen zur Myokardperfusion möglich. Dies wird an ausgesuchten Fallbeispielen demonstriert und diskutiert.

Der Refresherkurs wendet sich an Anwender der Methode, die ihr Wissen auf den neusten Stand bringen wollen. Wir freuen uns auf einen intensiven und anregenden Refreshertag zur Stressechokardiographie mit Ihnen.

Mit den besten Grüßen

Irmtraut Kruck, Stephan Beckmann, Andreas Helfen
(Wissenschaftliche Leitung)

Programm

Samstag, 24. September 2016

08:30–08:45 Uhr	Begrüßung / Einführung I. Kruck
08:45–09:15 Uhr	Stressechokardiographie 2015 – Neues zum 3D? S. Beckmann
09:15–10:00 Uhr	Stress-Doppler – Indikationen I. Kruck
10:00–10:30 Uhr	2D Strain – robuster oder sensitiver? S. Beckmann
10:30–12:30 Uhr	Fallbeispiele / Befundbesprechung interaktiv S. Beckmann/A. Helfen/I. Kruck
12:30–13:30 Uhr	Mittagspause
13:30–14:30 Uhr	Kontrastmitteleinsatz für LVO und Perfusion: Chancen, Grenzen, Fallbeispiele A. Helfen
14:30–15:30 Uhr	Fallbeispiele / Befundbesprechung interaktiv S. Beckmann/A. Helfen/I. Kruck
15:30–16:00 Uhr	Prognostische Bedeutung I. Kruck
16:00–16:30 Uhr	Evaluation / Abschlußbesprechung / Verabschiedung

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Irmtraut Kruck, Ludwigsburg

Referenten:

Dr. Stephan Beckmann, Berlin

Dr. Andreas Helfen, Lünen

Dr. Irmtraut Kruck, Ludwigsburg

Weitere Kurstermine

Echokardiographie Aufbaukurs nach KBV-Richtlinien

vom 15.–18.09.2016 in Berlin

Wissenschaftl. Leitung: Dr. Ursula Wilkenshoff

Kardiale MRT Diagnostik für Einsteiger

am 08.10.2016 in Essen

Wissenschaftl. Leitung: Dr. Christoph Jensen

Kardiale MRT Diagnostik für Fortgeschrittene

am 05.11.2016 in Stuttgart

Wissenschaftl. Leitung: Prof. Dr. Heiko Mahrholdt

Transösophageale Echokardiographie – TEE

vom 18.–19.11.2016 in Wiesbaden

Wissenschaftl. Leitung: Prof. Dr. Heinz Lambertz

Stress-Echokardiographiekurs nach KBV-Richtlinien

vom 19.–20.11.2016 in Lünen

Wissenschaftl. Leitung: Dr. Andreas Helfen

In Kooperation mit:



Cardio Centrum
Ludwigsburg Bietigheim
Partnerschaftsgesellschaft