

Anmeldung

Stornobedingungen

- Abmeldung bis 21 Tage vorher kostenlos
- Abmeldung innerhalb von 20 – 5 Tage
= 50% der Kursgebühr
- Abmeldung ab 4 Tage vorher
= 100% der Kursgebühr
- Stornierungen **müssen** dem Kurssekretariat **schriftlich** vorliegen

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung für die Fortbildungsveranstaltung
„**Grundkurs Pädiatrische Echokardiographie**“
am 05. und 06.07.2019 in Tübingen.

Fax: 07071 / 29-51 27

Email: regina.galert@med.uni-tuebingen.de

Teilnahmegebühr: 380.- € / Mitarbeiter 70.- €

Name:

Vorname:

Straße:

PLZ, Ort:

Email:

Telefon:

UKT-Mitarbeiter: ja nein

Die Kursgebühr überweise ich **nach** Erhalt der schriftlichen
Teilnahmebestätigung an nachstehende Bankverbindung:

BW-Bank Stuttgart, Klinikum Tübingen

IBAN DE41 6005 0101 7477 5037 93

BIC SOLADEST

Vermerk:

D.33.01281, Grundkurs Päd. Echokardiographie

Wie Sie uns finden



Tagungsort:

Universitätsklinikum Tübingen
Gesundheitszentrum, Gebäude 480
Tagungsraumraum 2
Hoppe-Seyler-Str. 6, 72076 Tübingen

Anfahrt mit dem Pkw:

Beschildeung „Kliniken Berg“ folgen

Anfahrt mit dem Bus:

Linie 5, 13, 18, 19 bis Haltestelle „Kliniken Berg“

Zimmerreservierung:

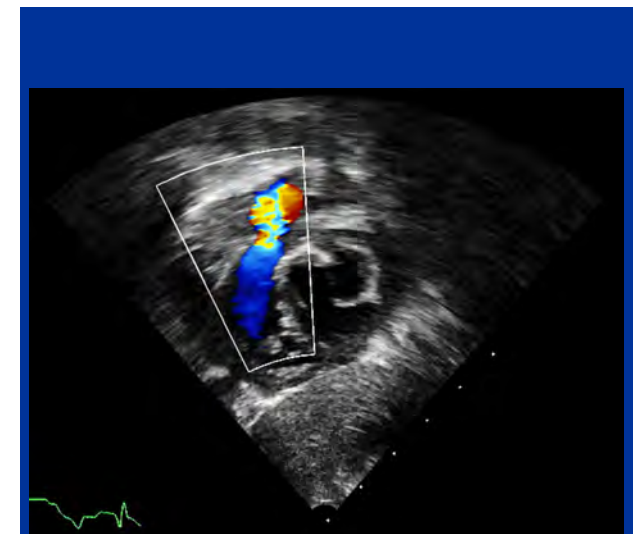
Fremdenverkehrsverein Tübingen
Tel. 07071 / 91360, www.tuebingen-info.de

Universitätsklinikum Tübingen
Abt. Kinderheilkunde II, Kinderkardiologie,
Pulmologie u. Intensivmedizin



21. Grundkurs „Pädiatrische Echokardiographie“

05. und 06.07.2019
in Tübingen



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich ein zu unserem **21. Grundkurs „Pädiatrische Echokardiographie“** in Tübingen.

Die Veranstaltung ist ein vor allem praktisch orientierter Kurs mit dem Ziel die Untersuchungstechnik der Echokardiographie sowie die Diagnostik der wichtigsten angeborenen Herzfehler zu vermitteln.

Der Kurs ist konzipiert nach den Richtlinien der Akademie für Fort- und Weiterbildung der DGPK und den DEGUM-Richtlinien.

Die Kursteilnehmer erhalten ein ausführliches Manuskript zu den Inhalten des Kurses. Übungen in kleinen Gruppen von 5-6 Teilnehmern ermöglichen das theoretisch vermittelte Wissen praktisch anzuwenden. Der Kurs richtet sich vor allem an interessierte Kinderkardiologen, Pädiater und Neonatologen.

Wir freuen uns, Sie am Freitag, 05.07.2019 in Tübingen zu begrüßen



Prof. Dr. med. M. Hofbeck

Universitätsklinikum Tübingen
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Abt. Kinderheilkunde II
Kinderkardiologie – Pulmologie - Intensivmedizin
Hoppe-Seyler-Str. 1
D-720076 Tübingen
Telefon 07071 / 20-84751
Email: regina.galert@med.uni-tuebingen.de

Programm

Freitag, 05. Juli 2019

11.00 – 12.00	Registrierung
12.00 – 13.45	Technische Grundlagen der Echokardiographie, Standard-Schnittebenen und normale Anatomie M. Hofbeck
13.45 – 14.30 Doppler	Messungen im M-Mode, 2D-Bild und L. Sieverding
14.30 – 15.00	Vitamin-/Kaffeepause
15.00 – 16.00	Demonstration eines normalen Untersuchungsablaufes R. Kaulitz
16.00 – 18.00	Praktische Übungen in kleinen Gruppen

Referenten:

Prof. Dr. med. M. Hofbeck
Prof. Dr. med. R. Kaulitz
Prof. Dr. med. L. Sieverding

Tutoren:

Frau Dr. I. Gerbig
Frau Dr. G. Wiegand

Wir danken

Philips Medizin Systeme GmbH
für die freundliche Unterstützung

Programm

Samstag, 06. Juli 2019

08.30 – 09.15	Echokardiographische Diagnose von Shunt-Vitien: PDA, ASD M. Hofbeck
09.15 – 10.00	Stenosen: Pulmonalklappen- und Aortenklappenstenose R. Kaulitz
10.00 – 10.30	Aortenisthmusstenose L. Sieverding
10.30 – 11.00	Vitamin-/Kaffeepause
11.00 – 13.00	Praktische Übungen in kleinen Gruppen
13.00 – 14.00	Mittagessen
14.00 – 15.45	Praktische Übungen in kleinen Gruppen
15.45 – 16.30	Diagnose von Shunt-Vitien und pulmonaler Hypertension: VSD, AVSD (AV-Kanal) R. Kaulitz
16.30 – 17.00	Perikardergüsse, Pleuraergüsse und Zwerchfellparenen L. Sieverding
17.00 – 17.30	Untersuchungsablauf bei V. a. angeborenen Herzfehler M. Hofbeck