

Rückantwort bitte an:

Kinderkrankenhaus St. Marien gGmbH
Sekretariat Dr. Reinhard Herterich
Grillparzerstr. 9 · 84036 Landshut

Email: spezialseminar.sono@st-marien-la.de

Stornobedingungen:

Um interessierten Kolleginnen und Kollegen auf der Warteliste die Möglichkeit der Kursteilnahme zu sichern, gelten folgende Abmeldebedingungen:

- Eine Abmeldung bis zu 28 Tagen vor Kursbeginn kann kostenlos erfolgen.
- Bei einer Abmeldung innerhalb 28 bis 14 Tagen vor Kursbeginn beträgt die Verwaltungsgebühr 60 Euro
- Innerhalb 14 bis 3 Tage vor Kursbeginn muss eine Gebühr von 400 Euro berechnet werden.
- Danach ist die volle Kursgebühr fällig.
- Erfolgt keine Abmeldung, wird ebenfalls die volle Kursgebühr berechnet.

Falls innerhalb von 14 Tagen vor Kursbeginn eine Ersatzperson die Teilnahme zusagt, fällt lediglich die Verwaltungsgebühr an. Bei Absage eines Kurses durch den Veranstalter werden die entrichteten Gebühren zurückerstattet. Weitere Ansprüche bestehen nicht.

Leitung:

Dr. F. Bundscherer, München
Prof. Dr. K.H. Deeg, Bamberg
Dr. R. Herterich, Landshut

Weitere Informationen:

Dr. Reinhard Herterich,
Kinderkardiologie - Neonatologie -
Spez. Pädiatrische Intensivmedizin

Kinderkrankenhaus St. Marien gGmbH
Grillparzerstr. 9
84036 Landshut

Tel.: 0871 852 - 1172 (Christine Gneißinger)
E-mail: spezialseminar.sono@st-marien-la.de
www.kinderkrankenhaus-landshut.de

Zimmerreservierung: Verkehrsverein Landshut e.V.

Tel.: 0871 922050
E-mail: tourismus@landshut.de
www.landshut.de

Eine Liste mit Hotels in der Nähe erhalten
Sie mit der Anmeldebestätigung.

Kinderkrankenhaus St. Marien gGmbH
Grillparzerstr. 9
84036 Landshut
www.kinderkrankenhaus-landshut.de



Einladung zum Spezialseminar



„Echokardiografie, Sonografie und Dopplersonografie in der Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin“

Termine:

12.01. bis 15.01.2017
23.03. bis 26.03.2017
23.11. bis 26.11.2017

Kinderkrankenhaus St. Marien gGmbH,
Landshut

Das Seminar richtet sich an Kinderärzte in Weiterbildung, Neonatologen, pädiatr. Intensivmediziner und Kinderradiologen.

Kursziel ist das Erlernen einer raschen, problemorientierten Untersuchungstechnik in kritischen Situationen, insbesondere der praktische Einsatz des Dopplers und der Echokardiographie bei wichtigen neonatologischen Fragestellungen.

Die Leiter des Seminars sind DEGUM-autorisierte Ausbilder in der gesamten pädiatrischen Ultraschalldiagnostik. Das Seminar entspricht den Richtlinien der DEGUM und der Akademie der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie (DGPK)

Ort: Kinderklinik St. Marien Landshut,
Grillparzerstr. 9, 84036 Landshut

Zeitplan: Donnerstag: 14.00 Uhr c.t. – 19.00 Uhr
Freitag: 9.00 – 19.30 Uhr,
Samstag: 9.00 – 19.00 Uhr
Sonntag: 9.00 – 13.00 Uhr s.t.

Teilnahmegebühr:

600 Euro (4 Tage), inklusive Teilnahmebescheinigung, Kursunterlagen (inkl. CD), Mittagessen, Pausengetränke **für Mitglieder der SGKJ**, für **Nichtmitglieder** beträgt die Gebühr **670 Euro**. Die Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer mit 33 Punkten als Kategorie C (Echo-Aufbaukurs) zertifiziert.

Bankverbindung:

Süddeutsche Gesellschaft Kinderheilkunde
Deutsche APO-Bank Augsburg

Kontonummer: 0302352885

Bankleitzahl: 700 906 06

IBAN code: DE57 3006 0601 0302 3528 85

SWIFT code: DAAEDED

Kennwort: „Echokurs 17“

Inhalte des Seminars:

Herz

- Standardschnittebenen
- normale Anatomie u. Physiologie und Pathophysiologie des fetalen Kreislaufs und der peripartalen Adaptation
- Systematische Untersuchung bei Verdacht auf Vitium cordis
- Praktisches Vorgehen beim zyanotischen Neugeborenen
- Einfluß von Herzfehlern auf die periphere Hämodynamik
- kardiologische Notfälle im Neugeborenenalter
- Ductus Botalli
- Hämodynamisches Monitoring
- Typische Befunde kritischer Herzfehler
- Pulmonale Hypertonie-arterielle Hypotonie-Schock- Perikardtamponade
- Echokardiographie unter Reanimationsbedingungen
- Notfälle bei peripheren Gefäßerkrankungen

ZNS

- Standardschnittebenen zur sonographischen und dopplersonographischen Untersuchung der Hirngefäße – Normalbefunde
- Zerebrale Fehlbildungen-Hydrocephalus
- Hirnblutungen-Hypoxisch ischämische Parenchymläsionen-Hirnödem
- Neonataler Schlaganfall
- Sonographie der neonatalen Wirbelsäule

Bauchgefäße

- Bauchgefäße: Anatomische und Pathophysiologische Grundlagen
- Beitrag von Sono und Doppler zur Differentialdiagnostik des akuten Nierenversagens
- Akutes Abdomen des Neugeborenen (NEC, Volvulus, Blutung)

Ergänzend finden täglich Live-Demonstrationen und umfangreiche praktische Übungen an Patienten in Kleingruppen (max. 8 Teilnehmer) statt.

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich direkt über das Buchungssystem auf unserer Homepage an unter:

www.kinderkrankenhaus-landshut.de

--> Karriere --> Fortbildungen



**Wir freuen uns auf
Ihr Kommen!**

„Echokardiografie, Sonografie und Dopplersonografie in der Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin“

Termine:

12.01. bis 15.01.2017

23.03. bis 26.03.2017

23.11. bis 26.11.2017

Kinderkrankenhaus St. Marien gGmbH,
Landshut