

Rückantwort bitte an:

Kinderklinik St. Marien
Sekretariat Dr. Herterich
Grillparzerstr. 9, 84036 Landshut

FAX: (0871) 8521292

Oder

E-Mail: herterich@st-marien-la.de

Stornobedingungen

Um interessierten Kolleginnen und Kollegen auf der Warte-
liste die Möglichkeit der Kursteilnahme zu sichern, gel-
ten folgende Abmeldebedingungen:

Eine Stornierung der Anmeldung bis 28 Tage vor Kursbe-
ginn kann kostenlos erfolgen.

Bei einer Stornierung der Anmeldung innerh. 28 bis 14
Tage vor Kursbeginn beträgt die Verwaltungsgebühr 60 €
Innerhalb 14 bis 3 Tage vor Kursbeginn muss eine Ge-
bühr in Höhe von 60 % der Teilnahmegebühr (288 Euro)
berechnet werden.

Danach ist die volle Kursgebühr fällig.

Erfolgt keine Stornierung, wird ebenfalls die volle Kursge-
bühr berechnet.

Falls innerhalb von 14 Tagen vor Kursbeginn eine Ersatz-
person ihre Teilnahme zusagt, fällt lediglich die Verwal-
tungsgebühr an.

Bei Absage eines Kurses durch den Veranstalter werden
die entrichteten Gebühren zurückerstattet. Weitere An-
sprüche für die Teilnehmer bestehen nicht.

Leitung:

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

Auskunft und Anmeldung

[Dr. Reinhard Herterich](#)

Kinderarzt – Kinderkardiologie
Ärztlicher Direktor
Chefarzt der Pädiatrie

Kinderkrankenhaus St. Marien
Grillparzerstr. 9
84036 Landshut

Tel.: 0871-852 1172

Fax.: 0871-852 1292

eMail: herterich@st-marien-la.de

www.kinderkrankenhaus-landshut.de

Zimmerreservierung:

Verkehrsverein Landshut e.V.

Telefon (0871) 922050

Telefax (0871) 89275

e-mail: tourismus@landshut.de

www.landshut.de



Einladung

zum Spezialseminar



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

Termine: 12. – 15. Januar 2012
09. – 12. Februar 2012
05. – 08. Juli 2012

Das Seminar richtet sich an Kinderärzte in Weiterbildung, Neonatologen, pädiatrische 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

Termine:

**12. – 15. Januar 2012 oder
05. – 08. Juli 2012**

Zeitplan: Donnerstag 14.00 Uhr c.t. – 19.30 Uhr
Freitag 8.30-19.30 Uhr, Samstag 8.30-19.00 Uhr
Sonntag 8.30 -13.00 Uhr s.t.

Teilnahmegebühr:

480 Euro (4 Tage), inklusive Teilnahmebescheinigung, Kursunterlagen, Mittagessen, Pausengetränke

Die Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer mit 33 Punkten als Kategorie C (Echo-Aufbaukurs) zertifiziert.

Bankverbindung:

Süddeutsche Gesellschaft Kinderheilkunde
Bank: Deutsche APO-Bank Augsburg
KTO: 0302352885
BLZ: 700 906 06

Betreff „Echokurs Landshut“

IBAN Code: DE 57300606010302352885

BIC Swift Code: DAAEDED

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 statt

Anmeldung:

Hiermit melde ich mich verbindlich für den Kurs „Echokardiographie u. Dopplersonografie in der Neonatologie“ an.

Die Teilnahmegebühr habe ich überwiesen / liegt als Verrechnungsscheck bei.

Die Anmeldung ist erst gültig nach Eingang der vollen Teilnahmegebühr und wird schriftlich von uns bestätigt.

Name:

Vorname:

Ort:

Straße:

e-mail:

Telefon:

Telefax:

Datum:

Unterschrift: