

Seminar Frühjahr 2014

Die Herzkonferenz

Untersuchung des fetalen Herzens
Kurs und praktische Übungen

Transposition der großen Arterien
Hypoplastisches Linksherz
Bradykarde Rhythmusstörungen
Therapie, Verlauf, Prognose

9. Mai 2014

Seminarraum

Pränatal-Medizin München

Vortragssaal in der Frauenklinik

Rotkreuzklinikum München



Die Herzkonferenz

Untersuchung des fetalen Herzens
Kurs und praktische Übungen

Transposition der großen Arterien
Hypoplastisches Linksherz
Bradykarde Rhythmusstörungen
Therapie, Verlauf, Prognose

*Please help me mend
my broken heart
and let me live again.*

Bee Gees

Die pränatale Erkennung von Herzfehlern kann die Prognose des Neugeborenen entscheidend verbessern. Im Ultraschall-Screening in der Schwangerschaft ist der Vierkammerblick des fetalen Herzens ein wesentlicher Bestandteil: Schwere Herzfehler sind allein damit erkennbar. Die ergänzende Darstellung der großen Arterien erlaubt auch die Diagnose post-natal Ductus-abhängiger Fehlbildungen wie der Transposition der großen Gefäße. Für betroffene Kinder kann dies lebens-entscheidend sein. Und cost-effective ist dieses Screening in jedem Fall.

Die „Herzkonferenz“ gibt durch systematische Darstellung wichtiger Herzfehler und Rhythmusstörungen Gelegenheit, Zugang zu dieser Diagnostik zu gewinnen und vorhandene Kenntnisse zu vertiefen. Vorangestellt ist ein Kurs zum praktischen Üben am sonographischen Normalbefund.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Dr. Karl-Philipp Gloning
Dr. Sabine Minderer
Priv.-Doz. Dr. Thomas Schramm
Dr. Cornelia Daumer-Haas
Priv.-Doz. Dr. Moneef Shoukier

Pränatal-Medizin München
Am Detail das Ganze erkennen



Freitag
9. Mai 2014

Pränatal-Medizin München
Seminar Frühjahr 2014

I. Fetale Echokardiographie:

Kurs und praktische Übungen - Seminarraum

- ab 8.30 Uhr Kaffee und Snacks
- 9 Uhr **Wie untersuche ich das Herz? Eine Einführung**
Thomas Schramm
- 9.20 Uhr **Sonographische Basisuntersuchung:
Vierkammerblick (Normalbefund)**
Sabine Minderer
- 9.40 Uhr **Erweiterte Basisuntersuchung: Die großen
Arterien (Normalbefund)**
Thomas Schramm
- 10 Uhr **Funktionelle Herzdiagnostik: Farbdoppler,
pW-Doppler, STIC, Tissue-Doppler**
Kai-Sven Heling
- 10.30 Uhr Pause
- 10.50 Uhr **Praktische Übungen I
Hands on!**
- 11.35 Uhr **Fetale Herzfehler: was kann (soll) in der
erweiterten Diagnostik erkannt werden?**
Kai-Sven Heling
- 12.15 Uhr **Praktische Übungen II
Hands on!**
- 13 Uhr Mittagspause

II. Die Herzkonferenz

Vortragssaal in der Frauenklinik
Rotkreuzklinikum München

- ab 13 Uhr Kaffee und Snacks im Foyer

Transposition der großen Arterien – korrigierbarer Herzfehler

- 14 Uhr **Nur ein Gefäß im Drei-Gefäße-Trachea-Blick:
TGA, Truncus arteriosus und seltene
Differentialdiagnosen**
Kai-Sven Heling

Falldarstellung und Diskussion (TGA)

- 14.20 Uhr **Pränatale Diagnostik, Verlauf und Geburt**
Thomas Schramm
- 14.40 Uhr **Postnataler Verlauf und Operation**
Christian Schreiber
- 15 Uhr **Nach der Operation: langfristige Prognose**
Michael Hauser

Hypoplastisches Linksherz – palliative Therapie

- 15.20 Uhr **Nur ein Ventrikel darstellbar:
Hypoplastisches Linksherz und
andere Differentialdiagnosen**
Kai-Sven Heling

- 15.40 Uhr **Pause**

Falldarstellung und Diskussion (HLH)

- 16 Uhr **Pränatale Diagnostik, Verlauf und Geburt**
Thomas Schramm
- 16.20 Uhr **Postnataler Verlauf, Operation beim HLH
und bisher bekannte Prognose**
Christian Schreiber
- 16.40 Uhr **Pränatal „isolierter“ Herzfehler – genetische
Befunde am Beispiel von HLH und TGA**
Cornelia Daumer-Haas

Fetale Bradykardie, Brady-Arrhythmie

- 17 Uhr **Sick-Sinus-Syndrom – Kasuistiken**
Thomas Schramm, Michael Hauser
- 17.20 Uhr **Genetik der bradykarden Arrhythmien:
Sick-Sinus-Syndrom und Long-QT-Syndrom**
Moneef Shoukier
- 17.40 Uhr **Kompletter AV-Block des Feten bei mater-
nalen SSA-Antikörpern – Pathophysiologie**
Karl-Philipp Gloning
- 18 Uhr **Kompletter AV-Block – Kasuistik**
Thomas Schramm, Michael Hauser

Ende des Seminars gegen 18.30 Uhr

Referenten und Tutoren

Priv.-Doz. Dr. med. Kai-Sven Heling
Leiter der Sektion Gynäkologie/Geburtshilfe
der DEGUM
Pränataldiagnostik Friedrichstraße
Berlin

Prof. Dr. med. Christian Schreiber
Stellvertretender Direktor
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie
Deutsches Herzzentrum
München

Priv.-Doz. Dr. med. Michael Hauser
Praxis für Kinderkardiologie
Diagnostik- und Therapiezentrum
München

Dr. med. Karl-Philipp Gloning
Dr. med. Sabine Minderer
Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Schramm
Dr. med. Cornelia Daumer-Haas
Priv.-Doz. Dr. med. Moneef Shoukier
Pränatal-Medizin München
Frauenärzte und Humangenetiker (MVZ)
München

Hinweise

Tagungsort Für den Kurs „Fetale Echokardiographie“
Seminarraum und Praxisräume
Aiblingerstraße 8 und Lachnerstraße 20
Pränatal-Medizin München

Für die „Herzkonferenz“
Vortragssaal in der Frauenklinik
Rotkreuzklinikum München
Taxisstraße 3

Tagungszeit Freitag, 9. Mai 2014
9–18.30 Uhr

Organisation Pränatal-Medizin München
Frauenärzte und Humangenetiker (MVZ)

Information Frau Manuela Kraft
Pränatal-Medizin München
Frauenärzte und Humangenetiker (MVZ)
Lachnerstraße 20, 80639 München
Telefon: +49 89 13 07 44-31
Telefax: +49 89 13 07 44-98
kraft@praenatal-medizin.de
www.praenatal-medizin.de

Anmeldung Bitte schicken Sie die Anmeldekarte
bis zum **30. April 2014** an uns zurück.

Kostenbeitrag Für den Kurs „Echokardiographie“:
150 Euro
Die Zahl der Teilnehmer für den Kurs
„Echokardiographie“ ist auf 35 begrenzt.
Zertifikat der DEGUM

Für die „Herzkonferenz“:
keine Gebühr
Die Teilnehmerzahl ist nicht begrenzt.

Bitte überweisen Sie den entsprechenden
Betrag nach Bestätigung Ihrer Anmeldung
auf das Konto der APO-Bank
IBAN: DE58 3006 0601 0304 4432 17
BIC: DAAEDEDXXX
Kennwort: „Herzkurs“
Vor- und Zuname

Bitte bringen Sie Ihre CME-Zertifizierungskarte mit!

*„Die Herzkonferenz“
ist eine Veranstaltung der
Pränatal-Medizin München
ohne Sponsoren.*

