

Tagungsdaten

Termin:

Freitag, 01. Juni 2018

09:00 – 18:30 Uhr

Samstag, 02. Juni 2018

09:00 – 12:30 Uhr

Veranstaltungsort:

Nordseeklinik Borkum

Deutsche Rentenversicherung Rheinland

Bubertstr. 4

26757 Borkum

Teilnehmergebühren (incl. DEGUM-Plakette):

€ 435,00 Mitglieder der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL

€ 495,00 Nichtmitglieder der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL

€ 370,00 Arbeitslos/Elternzeit

Auskunft und schriftliche Anmeldung:

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,

Tel.: 0251 929 - 2214, Fax: 0251 929 - 27 2214,

E-Mail: jutta.upmann@aekwl.de oder über den Online-Fortbildungskatalog der Akademie unter:

www.aekwl.de/borkum

Nähere Informationen zum gesamten Borkumprogramm unter www.aekwl.de/borkum bzw. über die Fortbildungs-App: www.aekwl.de/app



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit 17 Punkten (Kategorie: C) anrechenbar.

Wissenschaftliche Leitung/Referenten

Wissenschaftliche Leitung/Referenten:

Dr. med. **Johannes Steinhard**

(DEGUM-Kursleiter – Stufe II)

Zentrum für Pränatalmedizin und Humangenetik

Hohenzollernring 70

48145 Münster

Leiter Department für Fetale Echokardiographie

Zentrum für Angeborene Herzfehler

Herz- und Diabetes Zentrum NRW

Bad Oeynhausen

Ruhr-Universität Bochum

Georgstr. 11

32545 Bad Oeynhausen

PD Dr. med. **Kai Thorsten Laser**

Stellv. Klinikdirektor

Leiter Nichtinvasive Bildgebung

Zentrum für Angeborene Herzfehler

Herz- und Diabetes Zentrum NRW

Bad Oeynhausen

Ruhr-Universität Bochum

Georgstr. 11

32545 Bad Oeynhausen

Referentin

Dr. med. **Stefanie Rammes**

Kinderkardiologie

EMAH-Zentrum

Zentrum für Angeborene Herzfehler

Herz- und Diabetes Zentrum NRW

Bad Oeynhausen

Ruhr-Universität Bochum

Georgstr. 11

32545 Bad Oeynhausen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Stand: 04.12.2017/Up.


akademie
für medizinische Fortbildung
Ärztekammer Westfalen-Lippe
Kassenärztliche Vereinigung Westfalen-Lippe



BORKUM 2018

72. Fort- und Weiterbildungswoche

Ultraschall-Intensivkurs

für Fachärzte/innen für Kinder- und Jugendmedizin,
Neonatologie, Kinderkardiologie, Frauenheilkunde
und Geburtshilfe und EMAH-Kardiologen

Echokardiographie angeborener Herzfehler [US 10]

Freitag/Samstag,
01./02. Juni 2018

DEGUM Deutsche Gesellschaft für
Ultraschallmedizin e.V. 

Der Ultraschall-Intensivkurs findet unter der
Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft
für Pädiatrische Kardiologie (DGPK) statt.



Vorwort

Sehr verehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

angeborene Herzfehler treffen ca. 1% aller Neugeborenen und sind die führende Ursache für Säuglingssterblichkeit.

Gerade bei duktusabhängigen Vitien hängt das Überleben und die Langzeitmorbidity von der rechtzeitigen pränatalen und postnatalen Diagnose ab.

In einem neuartigen interdisziplinären Ultraschall-Intensivkurs für Geburtshelfer, Kinder- und Jugendmediziner, Neonatologen, Kinder- und EMAH-Kardiologen wollen wir eine Einführung in die Standards der fetalen und pädiatrischen Echokardiographie geben. Zusätzlich zur begleitenden Theorie in Form von Vorträgen über die Thematik sollen dem fortgeschrittenen Untersucher Tipps und Tricks zur Optimierung der eigenen Techniken vermittelt werden. Praktische Übungen an Schwangeren, Kindern und am Opus Fetal-Echo-Simulator mit pränatalen Vitien runden das Programm ab.

Wir würden uns freuen, Sie im Rahmen dieses Ultraschall-Intensivkurses der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL auf Borkum begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



PD Dr. med. **K. Th. Laser** Dr. med. **J. Steinhard**
Wissenschaftlicher Leiter

Programm

Echokardiographie angeborener Herzfehler

Der Kurs beinhaltet fachspezifische und fachübergreifende Inhalte

Freitag, 01. Juni 2018

Für alle Fachgruppen

09:00 Uhr

Begrüßung und Einführung

PD Dr. med. **K. Th. Laser**, Bad Oeynhausen

Dr. med. **J. Steinhard**, Münster

09:15 Uhr

Wie entsteht ein angeborener Herzfehler

PD Dr. med. **K. Th. Laser**, Bad Oeynhausen

09:45 Uhr

Fetale Echokardiographie – Standards, Detektionsraten und Limitationen

Dr. med. **J. Steinhard**, Münster

10:45 Uhr

Kaffeepause

11:00 Uhr

Pränatale Detektion und perinatales Level of Care – Anspruch und Wirklichkeit 2018

PD Dr. med. **K. Th. Laser**, Bad Oeynhausen

Dr. med. **J. Steinhard**, Münster

11:30 Uhr

Postnatale Adaptation – das Vitium wird zur Kardiopathie

Frau Dr. med. **S. Rammes**, Bad Oeynhausen

12:00 Uhr

Die Rolle der neonatalen Echokardiographie: Vom Normalbefund über Zuwarten zur zeitnahen Intervention

PD Dr. med. **K. Th. Laser**, Bad Oeynhausen

13:00 – 15:00 Uhr

Mittagspause

Programm

15:00 – 18:30 Uhr

Praktische Übungen/Videocases/Simulator

- Hands on fetales Echo
- Hands on pädiatrisches Echo
- Videocases vom pränatalen zum postnatalen Befund
- Opus Fetal Echo Simulatortraining

Samstag, 02. Juni 2018

Für Fachärzte/innen für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

09:00 Uhr – 10:00 Uhr

Dokumentationsstandards nach MuRL, DEGUM und KVWL

Dr. med. **J. Steinhard**, Münster

Für Fachärzte/innen für Kinder- und Jugendmedizin, Neonatologie, Kinder- und EMAH-Kardiologen

09:00 Uhr – 10:00 Uhr

Stellenwert der Echokardiographie im Vergleich zu CT, MRT und Herzkatheter – Was mache ich wann?

PD Dr. med. **Th. K. Laser**, Bad Oeynhausen

Für alle Fachgruppen

10:00 Uhr

Prognose und Betreuung komplexer angeborener Herzfehler - neurologische Entwicklung, Herzinsuffizienz, Kunstherz, HTX

Frau Dr. med. **S. Rammes**, Bad Oeynhausen

11:00 Uhr

Neue Techniken in der fetalen und pädiatrischen Echokardiographie: Was bringen 3D/4D, Tissue Doppler und Speckle Tracking?

PD Dr. med. **K. Th. Laser**, Bad Oeynhausen

Dr. med. **J. Steinhard**, Münster

12:00 Uhr

Diskussion und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen