



Programm Grundkurs Dopplersonografie

Veranstaltungsort: Universitätsklinikum, Klinikstraße 33, 35392 Gießen

Datum:

Wiss. Leitung: Prof. Dr. R. Axt-Fliedner/PD Dr. C. Enzensberger

Freitag,

- 15.00 Uhr Öffnung des Tagungsbüros
15.30 Uhr Begrüßung und Einführung in das Programm
- 16.00 Uhr Physikalische Grundlagen der Dopplersonografie und
Gerätetechnologie
- 16.45 Uhr Kaffeepause**
- 17.15 Uhr Technische Grundlagen der Dopplersonografie
18.00 Uhr Dopplersonografie uteriner und fetaler Gefäße, Technik und
Fehlerquellen, Dopplerindices, Dopplerkurven
18.45 Uhr Live-Demonstration am Gerät, praktische Übung I
- 20.00 Uhr Zusammenfassung und Diskussion der Themen des 1. Tages
**20.30 Uhr Ende des ersten Tages,
im Anschluss Gesellschaftsabend**

Samstag,

- 09:00 Uhr Anatomie und Physiologie des fetoplazentaren Kreislaufes
- 09:45 Uhr Erweitertes Ersttrimesterscreening (Ductus venosus,
Trikuspidalklappenregurgitation, ...)
- 10.30 Uhr Kaffeepause**
- 11.00 Uhr Praktische Übungen in Kleingruppen II
- 12.30 Uhr Mittagessen**
- 13.30 Uhr Praktische Übungen in Kleingruppen V an Kasuistiken
14.15 Uhr Einsatz der Dopplersonografie in der täglichen Praxis
15.00 Uhr Indikationen und Einsatz der Dopplersonografie/KV-Richtlinien
15.45 Uhr Kaffeepause



UNIVERSITÄTSKLINIKUM GIESSEN UND MARBURG GMBH



- 16.15 Uhr Praktische Übungen in Kleingruppen IV
- 17.45 Uhr B-Mode und Dopplersonografie in der Gynäkologie
- 18.30 Uhr Pränatale Therapie
- 20:00 Uhr Diskussion, Zusammenfassung
- 20.30 Uhr *Ende des zweiten Tages***

Sonntag,

- 09.00 Uhr Praktische Übungen in Kleingruppen III an Kasuistiken
- 09.45 Uhr Versorgung von Neugeborenen im Perinatalzentrum
- 10.30 Uhr *Kaffeepause***
- 11.00 Uhr Praktische Übungen in Kleingruppen VI
- 13.00 Uhr Zusammenfassung der Themen des Kurses,
Abschlussdiskussion
- 13.45 Uhr *Ende der Veranstaltung, Zertifikatausgabe***

Die Zertifikatausgabe ist erst am Ende der Veranstaltung nach Absolvierung der vollen Stundenzahl des Gesamtkurses möglich. Das Versäumnis einzelner Stunden muss im Einzelfall durch eine Hospitation nachgeholt werden

Referenten/Tutoren:

PD Dr. C. Enzensberger, Universitäts-Frauenklinik Aachen
Prof. Dr. R. Axt-Fliedner, Frauenklinik der Universität Giessen & Marburg

Programmänderungen vorbehalten