



Programm

Interdisziplinärer Online Grundkurs fetomaternale Dopplersonographie

Veranstaltungsort: Universitätsklinikum, Klinikstraße 33, 35392 Gießen

Datum: 19.-20.11. 2021

Wiss. Leitung: Prof. Dr. R. Axt-Fliedner

Freitag, den 19.11.2021

15.20 Uhr	Begrüßung und Einführung in das Programm	Axt-Fliedner
15.30 Uhr	Physikalische Grundlagen der Dopplersonografie und Gerätetechnologie	Bedei
16.15 Uhr	Dopplersonografie uteriner und fetaler Gefäße	Bedei
17.00 Uhr	Fallbesprechung, praktische Übung online	Bedei
17.45 Uhr	Fehlerquellen der fetomaternalen Dopplersonografie	Meyer-Wittkopf
18.30 Uhr	Fallbesprechung, praktische Übung online	Schenk
19:15 Uhr	Sonographische Diagnostik/MRT bei Endometriose	Zeppernick
20.00 Uhr	Zusammenfassung und Diskussion der Themen des 1. Tages	Axt-Fliedner
20.30 Uhr	Ende des ersten Tages	

Samstag, den 20.11.2021

08.30 Uhr	Ergebnisse des sonographischen Screenings nach MUVO	Schmandt
09.15 Uhr	Versorgung von Neugeborenen im Perinatalzentrum	Chao
10.00 Uhr	Dopplersonografie bei Plazentainsuffizienz	Hellmeister
10.45 Uhr	Sonographie der Nabelschnur	Wilhelm
11.30 Uhr	Dopplersonografie bei anderen Indikationen	Hellmeister
12.15 Uhr	Mittagspause	
13.00 Uhr	Dopplersonografie und CTG	Weichert
13.45 Uhr	Fallbesprechung, praktische Übung online	Scharf
14.30 Uhr	Sicherheitsaspekte	Weichert
ca.15:15 Uhr	Diskussion, Zusammenfassung Ende der Veranstaltung	Axt-Fliedner

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. **Die praktischen Übungen müssen im Folgekurs in vollem Umfang nachgeholt werden.**

Referenten

Fr. Dr. Johanna Schenk, Universitätsfrauenklinik, Gießen, UKGM
Fr. cand. med. S. Schmandt, Universitätsfrauenklinik, Gießen, UKGM
Fr. Dr. Ivonne Bedei, Universitätsfrauenklinik, Gießen, UKGM
Fr. Dr. S. Hellmeister, Pränataldiagnostik, Klinikum Darmstadt
Hr. Dr. Felix Zeppernick, Universitätsfrauenklinik, Gießen, UKGM
Prof. Dr. A. Scharf, Praxis fuer Pränatalmedizin, Mainz
Dr. Lucas Wilhelm, Pränatalpraxis Westend, Frankfurt/Main
Prof. Dr. J. Weichert, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck
Dr. C. Chao, Universitätskinderklinik, Gießen, UKGM
Prof. Dr. Matthias Meyer-Wittkopf, Pränataldiagnostik, Matthias-Spital, Rheine
Prof. Dr. R. Axt-Flidner, Universitätsfrauenklinik Gießen, UKGM

Programmänderungen vorbehalten