

ZF 1.1 Programm
Online-Seminar: Fetale Echokardiografie*

Datum: 30. Oktober 2020
Wiss. Leitung: Dr. med. Boris Schulze-König

Dieses Online-Seminar umfasst alle wesentlichen Aspekte der pränatalen Diagnostik von der Erhebung des sonografischen Normalbefundes bis zur Diagnostik von Herzfehlern, genetische Ursachen und die postnatale Versorgung von Neugeborenen mit einem Herzfehler.

Freitag, 30. Oktober 2020

14:00 - 14:10 Uhr	Begrüßung	Schulze-König
14:10 - 14:30 Uhr	Embryologie und Genetik	Kleier
14:30 - 15:00 Uhr	Basisdiagnostik im zweiten Trimester	Schulze-König
15:00 - 15:30 Uhr	Der auffällige Vierkammerblick	Çetin
15:30 - 15:45 Uhr	Pause	
15:45 - 16:15 Uhr	Anomalien der Ausflusstrakte	Tavares
16:15 - 16:45 Uhr	Versorgung von Neugeborenen mit Herzfehlern	Hoffmann
16:45 - 17:15 Uhr	Echokardiografie im ersten Trimester	Schulze-König
17:15 - 17:45 Uhr	Herz und MRT- Ausblick in die Zukunft	Tavares
17:45 - 18:00 Uhr	Zusammenfassung und Schlusswort	Schulze-König
18:00	Ende der Veranstaltung	

Referenten

Dr. med. E. Çetin	Pränatalzentrum Hamburg und Humangenetik im Gynaekologicum
Dr. med. U. Hoffmann	Klinik für Kinderkardiologie, Universitätsklinikum SH, Kiel
Dr. med. S. Kleier	Pränatalzentrum Hamburg und Humangenetik im Gynaekologicum
Dr. med. B. Schulze-König	Pränatalzentrum Hamburg und Humangenetik im Gynaekologicum
Dr. med. M. Tavares de Sousa	Pränatalzentrum Hamburg und Humangenetik im Gynaekologicum und Klinik für Geburtshilfe und Pränatalmedizin im UKE Hamburg

Veranstalter



Dipl.-Ing. Karin Hüttmeyer
Weiterbildungsinstitut für Medizinberufe

Telefon: 04161 – 669 30 10
Fax: 04161 – 669 30 20
E-Mail: schulung@wfm-ultraschall.de
Internet: www.wfm-ultraschall.de



*Programmänderungen vorbehalten