

Ultraschall 2021

Programm Pränatalmedizin

Mittwoch, 27.10.2021

1) Fetale Anatomie 1

- 08:30 Cavum septi pellucidi: eine Schlüsselstruktur im Ultraschall
R. Chaoui, Berlin/DE
- 08:50 Hintere Schädelgrube
F. Kainer, Nürnberg/DE
- 09:10 Häufige Herzfehler erkennen – wie gehe ich vor?
W. Arzt, Linz/AT
- 09:30 Obstruktive Nierenerkrankungen
S. Tercanli, Basel/CH
- 09:50 Diskussion
- 10:00 Pause

2) Schwangerschaft im ersten Trimenon

- 10:30 Gestörte Schwangerschaft – Abortdiagnostik, Blasenmole, Trophoblasttumore
J. Weichert, Lübeck/DE
- 10:50 Screening nach genetischen Anomalien – Was macht Sinn?
K.O. Kagan, Tübingen/DE
- 11:10 Frühe Fehlbildungsdiagnostik
K.-S. Heling, Berlin/DE
- 11:30 Präeklampsie-Screening: relevante Fragen in der täglichen Praxis
D. Wertaschnigg, Feldkirch/AT
- 11:50 Diskussion
- 12:00 Pause

3) Fetale Anatomie 2

- 13:00 Gesichtsfehlbildungen
U. Germer, Regensburg/DE
- 13:20 Die „Area behind the heart“
Ch. Berg, Bonn/DE
- 13:40 Thorakale Anomalien
A. Geipel, Bonn/DE
- 14:00 Spina bifida
N. Ochsenbein-Kölble, Zürich/CH
- 14:20 Diskussion
- 14:30 Pause

Ultraschall 2021

4) Gynäkologischer Ultraschall

- 15:00 Sonographische Beurteilung von Adnexpathologien
M. Hoopmann, Tübingen/DE
- 15:20 Uterusanomalien
M. Kollmann, Graz/AT
- 15:40 Anwendung der Sonographie in der Urogynäkologie
D. Gold, Graz/AT
- 16:00 Transvaginale Stanzbiopsien – Praktische Durchführung, Indikationen und Risiken
G. Manegold-Brauer, Basel/CH
- 16:20 Diskussion
- 16:30 Pause

5) Ultraschall im 3. Trimenon – mehr als „well-being“?

- 17:00 Gehirn
H. Steiner, Salzburg/AT
- 17:20 Typische Anomalien des 3. Trimenons (Herz, Abdomen...)
R. Hammer, Düsseldorf/DE
- 17:40 Nabelschnur – Insertionsanomalien und Komplikationen
L. Raio, Bern/CH
- 18:00 Auffälligkeit in der Biometrie
D. Schlembach, Berlin/DE
- 18:20 Diskussion