



Live-Webinar

Fallkonferenz Pränataldiagnostik

09.11.2022
16.00 - 20.00 Uhr

DEGUM-Zertifizierung
Akkreditierung ÄK Berlin: 4 Punkte | Kategorie A

Kursleitung | Veranstalter
PD Dr. med. Kai-Sven Heling
Praxis für Pränatalmedizin
Friedrichstraße 147
10117 Berlin, Deutschland
E-Mail: helings@feindiagnostik.de
DEGUM-Stufe III
Sektion Gynäkologie & Geburtshilfe

Prof. Dr. med. Rabih Chaoui
Praxis für Pränatalmedizin
Friedrichstraße 147
10117 Berlin, Deutschland
E-Mail: chaoui@feindiagnostik.de
DEGUM-Stufe III
Sektion Gynäkologie & Geburtshilfe

Organisation

Conventive OG
Gartengasse 8/11, 2352 Gumpoldskirchen
Tel: +43 664 536 11 37
Mail: office@conventive.at

Zielgruppe

- * DEGUM II/III und solche die es werden wollen
- * KollegInnen der Humangenetik
- * bei schwerpunktmäßiger Arbeit in der Pränataldiagnostik

Teilnahmegebühr

EUR 75,- inkl. DEGUM-Plakette

Stornierungsgebühr

EUR 35,- bei Stornierung bis 08.11.2022

EUR 70,- bei Stornierung am 09.11.2022 od. Now-Show

Zertifizierung

DEGUM - Zertifizierung
4 Punkte Kategorie A | Ärztekammer Berlin

Website & Online-Registrierung

<https://fallkonferenz.conventive.at>



| **conventive**
congress #training

Übersichtsvorträge

- 16.00 Differentialdiagnose von hyperechogenen Nierenfehlbildungen
CHAOUI R.
- 16.20 Differentialdiagnose zystischer abdominals Raumforderungen
HELING K.-S.
- 16.40 Niere und Genetik
KADGIEN G.

Fallberichte (jeweils 15 Minuten pro Fall)

- 17.00 Tumor im Bauchraum - Diagnostik und Outcome
CASTELLANOS S.
- 17.15 Komplexer Bauchwanddefekt - Diagnostik und Outcome
MANZ M.
- 17.30 Leber - Tm - Diagnostik und Outcome
MICHAELIS S.
- 17.45 Persistierende Vitellinarterie mit prä- und postnatalen Darmkomplikationen
RISSE S.
- 18.00 Rechts ist da wo der Daumen links ist
TAVARES DE SOUZA M.
- 18.15 Polyhydramnion und verdickte Darmschlingen: typisches Bild einer seltenen Erkrankung
VONZUN L.
- 18.30 Späte Diagnose einer LUTO - Outcome?
KOLBE C.
- 18.45 Multizystische Nierenfehlbildung – Diagnostik und Outcome
KÖNIGSBAUER J.
- 19.00 Leberverkalkungen - Diagnostik und Outcome
AKOPOVA A.
- 19.15 Unklarer abdominaler Tumor in der 35+1 SSW
MÜLLER C.
- 19.30 Nierenagenesie – immer eine gute Prognose ?
HARTUNG J.
- 19.45 Überraschendes Outcome bei Duodenalstenose
MENKHAUS R.
- 20.00 Verabschiedung