



Live-Webinar

# Fallkonferenz Pränataldiagnostik

09.11.2022  
16.00 - 20.00 Uhr

DEGUM-Zertifizierung  
Akkreditierung ÄK Berlin: 4 Punkte I Kategorie A<sup>\*</sup>  
<sup>\*</sup>beantragt

Kursleitung | Veranstalter  
PD Dr. med. Kai-Sven Heling  
Praxis für Pränatalmedizin  
Friedrichstraße 147  
10117 Berlin, Deutschland  
E-Mail: [helings@feindiagnostik.de](mailto: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](mailto: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](mailto: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 (angesucht)

Website & Online-Registrierung  
<https://fallkonferenz.conventive.at>



| **conventive**  
*congress streaming*

## 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 SILKE](#)

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