

## Detailprogramm

<b>Mo.09.02.26</b>	
Eröffnung und Einleitung: Hot topics und Evergreens Pränatal- und Geburtsmedizin 2026	Tutschek
Wann mache ich welche genetische Untersuchung?	Krampl
Auffälliges fetales ZNS: Wann MRT? (mit Abstimmung via QR-Code)	Tavares
TRAP, FFTS und sIUGR: Wie weiter?	Raio
Abschlussdiskussion	-
Nachmittagssitzung ab 14:00	
Fetale Nieren und Genetik	Krampl
Die internistisch kranke Schwangere	Raio
Fetale Fehlbildungen sicher erkennen (mit Quiz)	Tavares
<b>Di.10.02.26</b>	
Fetale Skelettfehlbildungen	Raio
Fetale Fehlbildungen sicher erkennen	Meyer-Wittkopf
Das fetale Herz: die Basics	Krampl
<b>live Demo 1 12/13 Wochen</b>	Tutschek
Nachmittagssitzung ab 14:00	
Ultraschall bei Maternalen Notfällen	Henrich
All eyes on the placenta: Was muss ich wissen?	Tavares
Teratogene fetale Infektionen	Meyer-Wittkopf
<b>Mi.11.02.26</b>	
BEL und Wendung	Hinkson
Blutungen incl. Celox	Henrich
Fetale Herzfehler sicher erkennen	Meyer-Wittkopf
Ultraschall unter der Geburt	Hinkson
Nachmittagssitzung ab 14:00	
<b>Special Lecture: Genetics and Art (online, in English)</b>	Bilardo
Pränatalmedizin vor Gericht	Brezinka
FIGO-Leitlinie: vaginal-operative Entbindung und St. n. Sectio	Müller
Wie bringt man mit IOTA und IETA Struktur in den gynäkologischen Schall-Befund?	Brezinka
<b>Do.12.02.26</b>	
Kortikoidprophylaxe	Hinkson
Wie bringt man mit IOTA und IETA Struktur in den gynäkologischen Schall-Befund?	Brezinka
<b>live Demo 2 21/22 Wochen</b>	Tutschek
Nachmittagssitzung ab 15:00	
ZNS-Anomalien im Erst-Trimester-Screening (online)	Chaoui
Primäre und sekundäre Prophylaxe Frühgeburtlichkeit	Müller
Erhöhtes Risiko für Präekklampsie im ETS: wie muss ich die Schwangere weiterbetreuen?	Wertaschnigg
<b>Fr.13.02.26</b>	
PGT und NIPT: Wie mit auffälligen Befunden umgehen?	Müller
Ultraschall im dritten Trimenon	Wertaschnigg
Sectiotechnik	Henrich
Nachmittagssitzung ab 14:00	
Neurosonographie: Standardschnitte und erweiterte Neurosonographie	Wertaschnigg
CH-Spezial TARMED ZU TARDOC: Crash-Kurs	Villars
CH-Spezial TARDOC: die ersten fünf Wochen	Villars
Systematische Untersuchung mit 22 SSW von Kopf bis Fuss: Tips und Tricks (online)	Chaoui



Lech2026 . com



36 SGUM/ÖGUM/DEGUM-Punkte erteilt  
DFP-Punkte (werden beantragt)

# **Mehr Referierende, neue Themen**

## **Anmeldung jetzt möglich**

Vielen Dank für Ihr Interesse an **kurse.fetal.ch goes Lech 2026**, der Kurs vom 09.-13.02.26 in Oberlech. Das Panel der renommierten, international bekannten Referentinnen und Referenten wurde noch vergrößert. Aktualisierte Inhalte und neue Themen erwarten Sie. Wir bringen Sie wieder auf den allerneusten Stand. Die Auswahl der Rednerinnen und Redner garantiert, dass Sie **nur Praxisrelevantes lernen**:

Dagmar Wertaschnigg, Christoph Brezinka, Rabih Chaoui, Wolfgang Henrich, Larry Hinkson, Matthias Meyer-Wittkopf, Pierre Villars und Boris Tutschek

Neu im Kreis der Referentinnen und Referenten sind

- Frau Prof. Elisabeth Krampl, Wien
- Frau PD Dr. Manuela Tavares, Hamburg
- Prof. Katia Bilardo, ISUOG past-President
- Herr Prof. Dr. Martin Müller, Bern

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich im Februar 2026 auf entspannte, angenehme Weise über Pränataldiagnostik, Geburtsmedizin, Gynäkologie und Genetik fortzubilden. Die Referentinnen und Referenten freuen sich darauf, Sie in Lech zu treffen!

Freundliche Grüße,

Boris Tutschek und Dagmar Wertaschnigg

***Jetzt informieren, Trailer-Film ansehen und anmelden***

## **Lech2026.com**

**Veranstalter:** Prof. Tutschek, Praenatal-Zuerich.ch

**Frau PD Dr. D. Wertaschnigg, Feldkirch**

**Veranstaltungsort:** Hotel Sonnenburg Oberlech

**Führende Ultraschall-Firmen** sind mit ihren neuesten Geräten, die auch für live- Demonstrationen verwendet werden, vor Ort.

**Kursgebühr:** CHF 750 für fünf Tage

**Tageskarten** (bis zu zwei pro Person): CHF 175

**Zertifiziert 36 SGUM-Punkte (ÖGUM und DEGUM analog)**

**DFP-Fortbildungspunkte werden beantragt**