

REGISTRIEREN SIE SICH GLEICH
ONLINE ÜBER UNSERE WEBSITE



BESUCHEN SIE AUCH
UNSERE ONLINE-MODULE

REFERENTEN/REFERENTINNEN

Dr. med. Jan Dolezil

Prof. Dr. med. Martin Krapp

Prof. Dr. med. Ioannis Kyvernitakis

Hon.-Prof. Dr. med. habil. Holger Maul
MMS, MBM, IBCLC

Dr. med. Tamina Rawnaq-Möllers

PD Dr. med. Manuela Tavares De Sousa

Prof. Dr. med. Stefan Verlohren

Prof. Dr. med. Jan Weichert

Sponsoren & Aussteller



Alpinion MedicalDeutschland GmbH (EUR 2.500), Cenata GmbH (EUR 2.000), GE Healthcare GmbH (EUR 2.000), Sonoscape Medical Germany GmbH (EUR 3.000)
Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Es wird bestätigt, dass die wissenschaftliche Leitung und die ReferentInnen potentielle Interessenskonflikte gegenüber den TeilnehmerInnen offenlegen. Der Gesamtaufwand der Veranstaltung beläuft sich auf ca. EUR 30.000,-

photocredits: shutterstock/1221959989

*) Stand: März 2025

VERANSTALTUNGSORT
Lindner Hotel am Michel
Neanderstraße 20, 20459 Hamburg

KONTAKT

Asklepios Klinik Barmbek
Klinik für Geburtshilfe und Pränatalmedizin
Center of Excellence - Frauenklinik Hamburg
Zertifiziertes DEGUM Ausbildungszentrum
Rübenkamp 220 | 22307 Hamburg
Tel: +49 40 181882-8899

Web: www.asklepios.com/barmbek

ORGANISATION

Conventive Kongressagentur GmbH
Frau Vera Mühl-Ulreich
Tel: +43 2236 40 46 49
Mail: office@conventive.at

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Hon.-Prof. Dr. med. habil. Holger Maul, MMS, MBM, IBCLC
Prof. Dr. med. Ioannis Kyvernitakis
Dr. med. Tamina Rawnaq-Möllers
Dr. med. Jan Dolezil

ANMELDUNG

<https://www.hamburg-school-of-ultrasound.com>
Anmeldeschluss: 07.07.2025 | 14.00 Uhr

TEILNAHMEGEBÜHR

LIVE Modul: EUR 495,- inkl. DEGUM Plakette
Stornierungsbedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website.

AKKREDITIERUNG

DEGUM-zertifiziert
Fortbildungspunkte Kat. A angefragt | LAEK Hamburg



HAMBURG SCHOOL OF ULTRASOUND IN OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

11.07. & 12.07.2025
LIVE-MODUL

WWW.HAMBURG-SCHOOL-OF-ULTRASOUND.COM



SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN & KOLLEGEN,

wir freuen uns, Sie herzlich zur Veranstaltung des **LIVE MODULS** der **Hamburg School** am **11. und 12. Juli 2025** einzuladen.

Diese **praxisorientierte Fortbildung** bietet Ihnen die Möglichkeit, sich mit **neuesten Techniken** und **innovativen Diagnostikmethoden** der fetalen Medizin vertraut zu machen.

Unter der Leitung **erfahrener Expertinnen und Experten** werden Sie sowohl theoretisches Wissen als auch praktische Fertigkeiten erwerben, die in der täglichen klinischen Praxis von unschätzbarem Wert sind.

Die Veranstaltung wird durch **zahlreiche praktische Hands-On-Stationen** und **interaktive Elemente** ergänzt, um Ihnen eine umfassende und praxisnahe Fortbildung zu bieten.

Die **Plätze sind begrenzt**, daher bitten wir um frühzeitige Anmeldung. Weitere Informationen zur Anmeldung erhalten Sie auf unserer Website **www.hamburg-school-of-ultrasound.com**

Wir freuen uns darauf, Sie bei diesem spannenden Event begrüßen zu dürfen und gemeinsam mit Ihnen in die neuesten Entwicklungen der fetalen Medizin einzutauchen.

Mit herzlichen kollegialen Grüßen,

Ihr Team der Hamburg School of Ultrasound

Holger Maul, Ioannis Kyvernitakis,
Jan Dolezil und Tamina Rawnaq-Möllers

FREITAG, 11.07.2025

08.00 - 09.00 Registrierung, Industrieausstellung, Begrüßungskaffee

09.00 - 09.15 Begrüßung und Einführung
MAUL/KYVERNITAKIS

09.15 - 10.00 Grundlagen der Geräteeinstellung, Biometrie und Algorithmen I **MAUL**

10.00 - 10.45 Warum brauchen wir die Dopplersonographie in jedem Trimenon?
KRAPP

10.45 - 11.00 Kaffeepause, Industrieausstellung

11.15 - 12.45 Zirkeltraining Nr. 1 mit HANDS-ON

12.45 - 13.45 Mittagspause, Industrieausstellung

13.45 - 14.30 Fetale Wachstumsrestriktion: Maternale, fetale und genetische Ursachen I **KYVERNITAKIS**

14.30 - 15.15 Übersicht IIb Screening: Was man nicht verpassen sollte
RAWNAQ-MÖLLERS

15.15 - 15.45 Kaffeepause, Industrieausstellung

15.30 - 16.30 Präeklampsie Screening: Pro & Contra **VERLOHREN** (Pro) vs. **MAUL** (Contra)

16.30 - 17.15 Stufenweise humangenetische Diagnostik: Vom NIPT bis zum Whole Genome Sequencing I **PREUSSE**

17.15 - 18.00 Stump the professor: Diskussion und Zusammenfassung Themen Tag 1
ALLE REFERENTEN/INNEN

Zirkeltraining Nr. 1

Station 1: Gerätetechnik und -einstellungen: Das MUSS ich kennen!

Station 2: Handhabung des Ultraschallgeräts (Einstellungen, Bildtiefe, Gain, Fokus, Messebenen)

Station 3: Dopplersonographie

SAMSTAG, 12.07.2025

08.00 - 09.00 Check-In, Industrieausstellung, Begrüßungskaffee

09.00 - 09.45 Fetale Echokardiographie I: Grundlagen zum Verständnis der Physiologie I **MAUL**

09.45 - 10.30 Fetale Echokardiographie II: Bildebenen und einfache Pathologie (Vierkammerblick, bicavalärer Blick, Lungenvenen und Ausflusstrakte)
WEICHERT

10.30 - 11.00 Kaffeepause, Industrieausstellung

11.00 - 11.45 Fetale Neurosonographie: Entwicklung, Bildebenen, einfache Pathologien
TAVARES DE SOUSA

11.45 - 12.30 Diagnostische Punktionsen: Indikation und Methodik
KYVERNITAKIS

12.30 - 13.30 Mittagspause, Industrieausstellung

13.30 - 14.45 Zirkeltraining Nr. 2 mit HANDS-ON

14.45 - 15.30 Videoquiz Fehlbildungen: Bitte Handys einschalten!
TAVARES DE SOUSA

15.30 - 16.00 Zusammenfassung Themen Tag 2
ALLE REFERENT/INNEN

ZIRKELTRAINING 1 + 2 MIT HANDS-ON

Zirkeltraining Nr. 2

Station 1: Fetale Echokardiographie (Einstellungen von 4KB und 3VV durch alle TN)

Station 2: Fetale Neurosonographie

Station 3: Diagnostische Punktionsen am Phantom