

Präsenzveranstaltung



2. Wiener Symposium Feto-maternaler Ultraschall (inkl. Dopplerkurs)

**Doppler-Grundkurs: Freitag, 24. April 2026,
14:00 – 18:00 Uhr**

**Symposium: Samstag, 25. April 2026,
9:00 – 18:30 Uhr**

Van Swieten Saal, MedUni Wien

frauenheilkunde.meduniwien.ac.at

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE



Liebe Kolleg:innen und geschätzte Teilnehmer:innen,

es freut uns sehr, Sie zum 2. Wiener Symposium „Feto-maternaler Ultraschall“ begrüßen zu dürfen. Dieses Symposium bietet erneut eine wertvolle Gelegenheit, neueste Entwicklungen, praxisrelevante Erkenntnisse und aktuelle wissenschaftliche Ergebnisse aus dem Bereich der pränatalen Diagnostik und maternalen Medizin gemeinsam zu diskutieren.

Unser Programm wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt und vereint Expert:innen aus unterschiedlichen Fachbereichen, die ihr Wissen zu zentralen Themen wie der Frühschwangerschaft, dem maternalen Ultraschall, genetischen Aspekten, Mehrlingsschwangerschaften sowie der fetal Wachstumsrestriktion teilen werden. Besonders freut es uns, auch internationale Vortragende begrüßen zu dürfen, die wesentlich zur Breite und Qualität dieser Veranstaltung beitragen.

Wir hoffen, dass dieses Symposium für Sie nicht nur wissenschaftlich bereichernd ist, sondern auch Raum für kollegialen Austausch, Vernetzung und Diskussion bietet.

Wir wünschen Ihnen einen inspirierenden, lehrreichen und spannenden Veranstaltungstag.

Mit herzlichen Grüßen,

das Organisationsteam:

Herbert Kiss
Gülen Yerlikaya-Schatten
Petra Pateisky
Universitätsklinik für Frauenheilkunde,
Klinische Abteilung für Geburtshilfe und feto-maternale Medizin, MedUni Wien/AKH Wien

Vortragende

Julia Binder
Petra Pateisky
Mariella Polterauer
Theresa Reischer
Christof Worda
Gülen Yerlikaya-Schatten
Universitätsklinik für Frauenheilkunde,
Klinische Abteilung für Geburtshilfe und feto-maternale Medizin, MedUni Wien/AKH Wien

Mateja Rybiczka-Tesulov
Mateja Pfeifer
Paul Dremsek
Zentrum für Pathobiochemie und Genetik, Institut für
Medizinische Genetik, MedUni Wien

Martina Kollmann
Philipp Klaritsch
Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe,
Klinische Abteilung für Geburtshilfe, MedUni Graz

Elisabeth Krampl-Bettelheim
FetoMed Zentrum für Fetalmedizin

Liesbeth Lewi
UZ Leuven, Belgien

Mar Bennasar
Hospital Clinic Barcelona, Spanien

Ammar Al Naimi
Universitätsmedizin Frankfurt, Deutschland

Laure Noël
Centre Hospitalier Regional De La Citadelle, Liège,
Belgien

Anmeldung bis 17. April 2026 an:
geburtshilfe@meduniwien.ac.at

Teilnahme am wissenschaftlichen Programm: 100 Euro
Teilnahme am Doppler-Grundkurs: 120 Euro (begrenzte
Teilnehmerzahl). Die Zahlungsanweisung erhalten Sie
nach der Anmeldung per E-Mail.



Van Swieten Saal der MedUni Wien
Van-Swieten-Gasse 1a, 1090 Wien

Mit freundlicher Unterstützung von



Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos angefertigt werden. Diese können zu Zwecken der Dokumentation und Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien, auf verschiedenen Social-Media-Plattformen und auf der Website der MedUni Wien veröffentlicht werden.

Programm

Samstag 25. April 2026

8:15 – 9:00 Uhr

Registrierung

9:00 – 9:15 Uhr

Begrüßung

Herbert Kiss, Gülen Yerlikaya-Schatten und
Petra Pateisky

9:15 – 10:00 Uhr

Sitzung 1: Ultraschall in der Frühschwangerschaft

Ektopie Schwangerschaften – Diagnose, Tipps und
Tricks

Martina Kollmann

Cesaren Scar Pregnancy – diagnosis and
complications

Laure Noël

10:00 – 10:30 Uhr

Pause und Industrieausstellung

10:30 – 12:00 Uhr

Sitzung 2: Maternaler Ultraschall

Anomalien der Plazenta – Diagnose und Management

Mariella Polterauer

Placenta Accreta Spectrum (PAS) – von der
Bildgebung zum operativen Management

Ammar Al Naimi

Management von Plazenta Accreta Spektrum und
LUS – Abklärung und Differentialdiagnose

Petra Pateisky

12:00 – 13:00 Uhr

Mittagspause

13:00 – 14:30 Uhr

Sitzung 3: Genetik und Ultraschall

Indikation für Karyogramm, Array-CGH und Exom
Sequenzierung in der Pränataldiagnostik

Mateja Rybiczka-Tesulov

Fallbeispiele: Vom Ultraschall zur Genetik

Theresa Reischer, Gülen Yerlikaya-Schatten,
Paul Dremsek, Mateja Pfeifer

Fetale Nierenauflägkeiten – Fallbeispiele und
Abklärung

Elisabeth Krampl-Bettelheim

14:30 – 15:00 Uhr

Pause und Industrieausstellung

15:00 – 16:30 Uhr

Sitzung 4: Mehrlinge

Anwendung und Interpretation des Dopplers in
Zwillingschwangerschaften

Christof Worda

Das Feto-Fetale-Transfusionssyndrom – vom Bild
zur Diagnose

Philipp Klaritsch

Selective fetal growth restriction, Cases, Diagnosis,
Management

Liesbeth Lewi

Selective interruption in twin pregnancies

Mar Bennasar

16:30 – 17:00 Uhr

Pause und Industrieausstellung

17:00 – 18:30 Uhr

Sitzung 5: Fetale Wachstumsrestriktion

Präeklampsie – Diagnostik und Management –
state of the art

Julia Binder

Fetale Wachstumsrestriktion und MRT-Untersuchung

Gregor Kasprian

Fetale Wachstumsrestriktion – Fallbeispiele

Petra Pateisky, Gülen Yerlikaya-Schatten

18:30 Uhr

Verabschiedung

Petra Pateisky, Gülen Yerlikaya-Schatten

Diese Veranstaltung ist zertifiziert nach den Richtlinien der
Österreichischen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (ÖGUM).



Die Teilnahme an dieser Veranstaltung wird mit
12 DFP-Punkten der Kammer für Ärztinnen und Ärzte
in Wien akkreditiert.
Fortsbildungs-ID: 1042651