

Symposium der Abteilung für Geburtshilfe und Fetomaternale Medizin

Medizinische Universität Wien

31.03.2017

Hörsaalzentrum des AKH Wien, Ebene 8, Hörsaal 2

Eintritt frei!

„Diagnostik und operative Therapie der Myelomeningocele“

09:00 Begrüßung und Einführung zum Thema **P. Husslein**

Vorsitz: M. Langer

09:15: Sonographische Diagnostik von Neuralrohrdefekten **D. Bettelheim**

09:30: Pränatale MRT zur Diagnostik von Neuralrohrdefekten **D. Prayer**

10:00: Postnatale neurochirurgische Versorgung und Langzeit-Follow-up **Th. Czech**

10:30 – 11:00 Kaffeepause

Vorsitz: M. Metzelder

11:00 – 12:00 Fetalchirurgie bei Myelomeningocele **M. Meuli**

inkl. Videopräsentation

12:00 – 12:30: Blasenentleerungstörungen bei MMC **A. Springer**

12:30 – 12:45: Medizinethische Beratung: Fetalchirurgie vs. **M. Langer**

Postnatalchirurgie vs. Schwangerschaftsabbruch

12:45 – 13:00: Zusammenfassung und Verabschiedung

Vorsitzende und Referenten

Univ. Prof. Dr. Dieter Bettelheim

Abteilung für Geburtshilfe und
Fetomaternale Medizin, MUW

Univ. Prof. Dr. Thomas Czech

Universitätsklinik für Neurochirurgie, MUW

Univ. Prof. Dr. Peter Husslein

Abteilung für Geburtshilfe und
Fetomaternale Medizin, MUW

Univ. Prof. Dr. Martin Langer

Abteilung für Geburtshilfe und
Fetomaternale Medizin, MUW

Univ. Prof. Dr. Martin Meuli

Chirurgische Klinik am Kinderspital Zürich
Universität Zürich

Univ. Prof. Dr. Martin Metzelder

Abteilung für Kinderchirurgie, MUW

Univ. Prof. Dr. Daniela Prayer

Abteilung für Neuroradiologie und
Muskuloskelettale Radiologie, MUW

Univ. Doz. Dr. Alexander Springer

Abteilung für Kinderchirurgie, MUW