

**ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT
FÜR PRÄ- UND PERINATALE MEDIZIN**



Wissenschaftliche Tagung

**am Samstag, den 5. März 2011,
um 9.00 Uhr c. t. im**

JUGENDSTILHÖRSAAL der MedUni Wien

1090 Wien, Spitalgasse 23

E I N L A D U N G

zu der am Samstag, den 5. März 2011, um 9.00 Uhr c. t. im
Jugendstilhörsaal der Medizinischen Universität Wien
A- 1090 Wien, Spitalgasse 23
stattfindenden

Generalversammlung

1. Bericht des Vorsitzenden
2. Bericht des Sekretärs
3. Bericht des Kassiers
4. Allfälliges

und

Wissenschaftlichen Tagung

Die Firma Milupa Ges.m.b.H. lädt in der Pause
zu einem kleinen Buffet ein.

Unsere Tagung wird vom Fortbildungsreferat der
Österreichischen Ärztekammer im Ausmaß von 5 Stunden
für das Diplom-Fortbildungs-Programm approbiert.

VERANSTALTER: Österr. Ges. für Prä- und Perinatale Medizin
c/o Universitätsklinik für Frauenheilkunde
www.perinatal.at
Sekretariat: Univ. Prof. Dr. Christian Dadak
1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
Tel.: 01 40400 - 2910, Fax: - 2775
E-mail: Christian.Dadak@meduniwien.ac.at

**Vom 6. – 8. Oktober 2011 findet in Villach die 49. Jahrestagung der
Österr. Gesellschaft für Kinder- und Jugendheilkunde statt**

DAS ASPHYKTISCHE NEUGEBORENE

Horst STEINER (*Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Salzburg*):
Diagnostik und Therapie der intrauterinen Asphyxie

Jens SCHWINDT (*Klin. Abteilung für Neonatologie, Pädiatrische Intensivmedizin und Neuropädiatrie, Univ.Klinik für Kinder- u. Jugendheilkunde Wien*):
Neugeborenenreanimation

P A U S E (Buffet auf Einladung der Firma Milupa Ges. m. b. H)

Robert BIRNBACHER (*Abt. für Kinder- und Jugendheilkunde, LKH Villach*):
Neuropädiatisches Management und follow up bei asphyktischen Neugeborenen

Daniela PRAYER, G. KASPRIAN (*Klin. Abteilung für Neuroradiologie und Muskuloskeletale Radiologie, Univ.Klinik für Radiodiagnostik Wien*):
MRT – Diagnostik beim asphyktischen Neugeborenen

Stephanie STEINWENDER, G. KASPRIAN, D. BETTELHEIM, P. C. BRUGGER, Daniela PRAYER: (*Klin. Abteilung für Neuroradiologie und Muskuloskeletale Radiologie, Univ.Klinik für Radiodiagnostik Wien*):
Das Chiari II Syndrom: Biometrische Korrelate des Lemon Signs im Ultraschall und MR

Veronika SCHÖPF, G. KASPRIAN, C. MITTER, P. C. BRUGGER, Daniela PRAYER: (*Klin. Abteilung für Neuroradiologie und Muskuloskeletale Radiologie, Univ.Klinik für Radiodiagnostik Wien*):
Funktionelle Resting-State Messungen des fetalen Gehirns

Peter HUSSLEIN (*Universitätsklinik für Frauenheilkunde Wien*):
Forensische Aspekte

Sigrid SOHLMANN (*Psychotherapeutin, Wien*):
Bedeutung der Diagnose und soziale Auswirkungen für Eltern

Sekretär
Ch. Dadak

Vorsitzender
W. Arzt