



5. Gießener Symposium Pränatale Medizin & Therapie

18.-20. Januar 2018

Universitätshauptgebäude

Donnerstag, 18. Januar 2018

8:00-9:00 Registrierung

9:10-12:00 Spina bifida aperta

Neurochirurgische Ziele der postnatalen Spina bifida Operation

Pränatale Vorhersage der Shuntpflichtigkeit

Pränatale Vorhersage der motorischen Funktion

Ergebnisse der pränatalen offenen Spina bifida Therapie

Ergebnisse der fetoskopischen Vorgehensweise

Langzeitergebnisse nach pränataler Operation

11:00-11:30 Kaffeepause

12:00-13:00 ZNS

Cephalozele: Pränatale Diagnose und outcome

Lissenzephalie und assoziierte Syndrome

Ventrikulomegalie: Pränatale Diagnose, Management und outcome

13:00-14:30 Mittagspause

14:30-16:00 Lunge

CDH: Total Trial

CDH: LHR Messung und outcome

Pränatale Vorhersage der ECMO Pflichtigkeit

CDH: postpartale Ergebnisse

Hydrothorax: Outcome

Fetale Therapie echogener Lungenläsionen

16:00-19:00 Zwillinge

Prädiktion im ersten Trimester

TAPS Management

s-IUGR, Diagnostik und outcome

FW-Diskordanz < 20.SSW

16:30-17:00 Kaffeepause

Selektiver Fetozid bei MC Zwillingen: Optionen und outcome

Dichorialer Drillinge: Management und outcome

Komplikationen nach fetoskopischen Eingriffen

Management bei PROM bei Dichorialen Zwillingen < 20. SSW

19:30 Party

Freitag, 19. Januar 2018

9:00-11:00 LUTO, Fehlbildungsdiagnostik 1st Trimester

Diagnose und natürlicher Verlauf

Management Optionen

Metaanalyse

Fehlbildungsdiagnostik im ersten Trimenon

11:00-11:30 Kaffeepause

11:30-16:00 Screening für chromosomale Anomalien – Genetik

Metaanalyse Testperformance

Labormethoden, zellfreie Fraktion

Bedeutung der Testversager

Screening Strategien

13:00-14:30 Mittagspause

cfDNA jenseits der Trisomien

Diagnostische Punktionen

Whole Genome Sequenzierung: Stand und Ausblick

16:00-19:00 Prädiktion und Prävention der Präeklampsie

1st Trimester Prädiktion der PE

2nd Trimester Prädiktion der PE

16:30-17:15 Kaffeepause

Prädiktion der PE durch SFLT-1/PLGF

Prädiktion der PE durch MR-proANP

Bedeutung der maternalen Anamnese

Maternale Herzfunktion und Schwangerschaft

ASPRE Studie: Prävention der PE <32. SSW

ASPRE Studie: Prävention der PE >34. SSW

20:00 Kongreßparty

Samstag, 20. Januar 2018

9:00-13:00 Herzfehlbildungen

CHD: 1. Trimester Diagnose

CHD: Potential der Mutterschaftsrichtlinien

cc-TGA: Diagnose, Management

Gießen Hybrid: Ergebnisse

Katheter-Intervention

11:00-11:30 Kaffeepause

Speckle Tracking

Herz und Hirn

Genetik bei Herzfehlbildungen

13:00-14:30 Mittagspause

14:30-15:00 Prädiktion und Prävention der Frühgeburt

15:00-16:00 Fetomaternale Inkompatibilität

Überblick Fetomaternale Inkompatibilität

Update nicht invasive Prophylaxe bei FAIT/NAIT

16:30-17:00 Kaffeepause

17:00-18:00 **Zytomegalie**

Diagnose, natürlicher Verlauf

CMV: Immunglobulintherapie

CMV: Bedeutung der antiviralen Therapie

18:00 Verabschiedung

Referenten (vorläufig)

Argyro Syngelaki, UK

Francesca Grati, Italien

Vita Zidere, UK

Sevgi Tercanli, Schweiz

Mary Donofrio, USA

Gabriele Meyberg-Solomeyer,

Homburg/Saar

Ute Germer, Regensburg

Sandra Wienzek-Lischka, Gießen

Stefanie Weber, Marburg

Can Yerebakan, USA

Gregor Bein, Gießen

Martin Krapp, Hamburg

Eberhard Uhl, Gießen

Markus Hoopmann, Tübingen

Karl-Oliver Kagan, Tübingen

Jan Weichert, Lübeck

Matthias Meyer-Wittkopf, Rheine

Thomas Schramm, München

Peter Kozlowski, Düsseldorf

Jan Deprest, Belgien

Stefan Verlohren, Berlin

Renaldo Faber, Leipzig

Hakan Akintuerk, Gießen

Christian Jux, Gießen

Cahit Birdir, Dresden

Guido Seitz, Marburg

Thomas Schaible, Mannheim

Christian Bamberg, Hamburg

Kurt Hecher, Hamburg

Ulrich Gembruch, Bonn

Christoph Berg, Bonn

Roland Axt-Fliedner, Gießen

Rüdiger Stressig, Köln

Christian Enzensberger, Gießen

Marlena Götte, Gießen

Gunther Mielke, Stuttgart

Franz Bahlmann, Frankfurt/Main

Frank Louven, Frankfurt/Main

Peter Benn, USA

Kai Heling, Berlin

Ismail Tekesin, Stuttgart

Veranstaltungstermin

18.-20. Januar 2018

Veranstaltungsort

Hauptgebäude der Justus-Liebig-Universität

Ludwigstraße 23

35390 Gießen

Tagungsgebühr: Early bird 150,- bis 1.11., danach 180,-

Anmeldung und Information

Sekretariat der Abteilung

Frau Monika Heep

Tel.: +49 (0) 641 985 45170

Fax.: +49 (0)641 985 45279

Weitere Information: www.praenatalkurse.de, info@praenatalkurse.de, monika.heep@gyn.med.uni-giessen.de

Anfahrt: Parkplätze stehen auf der Rückseite des Gebäudes zur Verfügung, Adresse für Navi: Stephanstraße, 35390 Gießen

PKW: über A45, Ausfahrt Gießener Südkreuz, auf A485 Richtung Marburg, Ausfahrt Bergwerkswald, Richtung Stadtmitte

Zug: Hauptbahnhof Gießen, dann Taxi (5min)

Übernachtungsmöglichkeiten in Gießen

Hotel Tandreas

Hotel Heyligenstaedt

Hotel Köhler

Hotel Steinsgarten

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Roland Axt-Fliedner

Zertifizierung

DEGUM

Zertifizierung beantragt bei der Ärztekammer Hessen empfohlen vom Berufsverband der Frauenärzte, DGGG ISUOG intensive course

Für die finanzielle Unterstützung bedanken wir uns bei folgenden Firmen: Natera Inc. (€ 4.500,-), Philips GmbH (€1.500,-), Toshiba Medical Systems Deutschland (€1.500,-), GE Healthcare (€2.000,-), Thermo Fischer Scientific Inc. (€1.500,-)

Perkin Elmer, Nestle, Milupa, LBT ZOTZ | KLIMAS, Partner für Diagnostik & Prävention

Folgende potentielle Interessenkonflikte legen wir offen: Forschungsunterstützung: Toshiba Medical Systems Deutschland

Vortragstätigkeit: Philips GmbH, Toshiba Medical Systems Deutschland, GE Healthcare

Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme werden produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet!

Anmeldung		
Gerne auch per Fax: 064198545279		
Hiermit melde ich mich zur Veranstaltung		
5. Gießener Symposium Pränatale Medizin & Therapie		
am 1820 Januar 2018 verbindlich an.		
Ich nehme an den Abendveranstaltungen teil	ja:	nein:
Die Teilnahmegebühr überweise ich auf folgendes Konto	:	
Volksbank Mittelhessen eG		
IBAN: DE93 5139 0000 0048 9215 15		
BIC: VBMHDE5F		
Kennwort: Symposium 2018		
Name, Vorname		
Position		
Adresse		
Telefon		
Email		
Datum und		
Unterschrift		