

# Infos

## Veranstaltungstermin

15.– 16. Januar 2016

## Anmeldung und Information

Frau Liane Enzensberger, Frau Monika Heep

[www.praenatakurse.de](http://www.praenatakurse.de)

[info@praenatakurse.de](mailto:info@praenatakurse.de)

Tel.: +49 (0) 641 985 45170

Fax.: +49 (0)641 985 45279

## Tagungsgebühr

295,- Euro (inkl. MwSt.)

## Anfahrt

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

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Roland Axt-Fliedner

## Zertifizierung

DEGUM zertifiziert

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

## Das Symposium wird freundlicherweise unterstützt von:

Toshiba Medical Systems Deutschland

von Behring-Röntgen Stiftung, Marburg

Milupa GmbH, Friedrichsdorf

Nestlé Health Care Nutrition GmbH, Frankfurt/Main

Life Codexx, AG, Konstanz

Laborarztpraxis Drs. Walther, Weindel und Kollegen, Frankfurt/Main

Actelion Pharmaceuticals, GmbH

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Mit freundlicher Unterstützung durch Toshiba Medical Systems.  
[www.toshiba-medical.de](http://www.toshiba-medical.de)



## 3. Gießener Internationales Symposium Pränatale Diagnostik und Therapie

**15. – 16. Januar 2016**

Hauptgebäude der Justus-Liebig-Universität  
Ludwigstraße 23,  
35390 Gießen

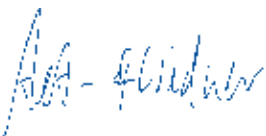
## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 3. Internationalen Symposium Pränatale Diagnostik und Therapie möchten wir Sie herzlich nach Gießen einladen.

Die Entwicklung der fetalen Medizin in den letzten drei Jahrzehnten von der Diagnostik über das Screening bis zur Prävention fetaler Erkrankungen war rasant. Die bei weitem beeindruckendsten Entwicklungen finden auf dem Feld der intrauterinen fetalen Therapie statt. Zusammen mit namhaften Referenten wollen wir mit Ihnen aktuelle, wichtige Themen der sonographischen Diagnostik und der Perinatalen Medizin diskutieren und hierbei auch ethische Aspekte vertiefen. Schwerpunkte des zweitägigen Symposiums werden die perinatale Kardiologie, die fetale Neurosonographie sowie die interdisziplinäre Darstellung der intrauterinen Behandlung angeborener Fehlbildungen darstellen. Ebenso beleuchten wir die Themen der nicht invasiven pränatalen Tests (NIPT), der modernen Überwachung und der intrauterinen Therapie bei fetomaternaler Inkompatibilität und bei pränataler CMV Infektion. Interaktive Fallbesprechungen runden das Programm ab.

Wir freuen uns darauf, Sie im Januar 2016 im Universitäts-Hauptgebäude der Justus-Liebig Universität Gießen zu treffen!

Herzliche Grüße



Prof. Dr. med. Roland Axt-Fliedner



Prof. Dr. med. Thomas Kohl

## Freitag, 15. Januar 2016, Vormittag

**08.00 Uhr**      **Registrierung**

**08.45 Uhr**      **Grußwort**  
H.-R. Tinneberg

**09:00 Uhr: Fetale Kardiologie I**  
**Rechtsventrikuläre Ausflußtraktobstruktionen**

**Fallot'sche Tetralogie – Anatomie, Diagnose und Spektrum**

U. Gembruch

**PA:IVS – Anatomie, Diagnose und Spektrum**

J. Carvalho

**Kinderkardiologisches outcome**

J. Thul

**Anomalien des venösen Rückflusses**

D. Paladini

**Fetal Cardiac Interventions – Results from Fetal Heart Program in Boston**

W. Tworetzky

**10:30 Uhr: Kaffeepause**

**11:00 Uhr: Fetale Kardiologie II**  
**Komplexe kardiale Fehlbildungen**

**DORV – Anatomie, Diagnose und Spektrum**

R. Stressig

**Outcome bei DORV**

C. Yerebakan

**Univentrikuläres Herz – Anatomie, Diagnose und Spektrum**

R. Axt-Fliedner

**Outcome bei UVH**

H. Akintuerk

**Anomalien des venösen Rückflusses**

D. Paladini

**Maternofetale Hyperoxygenierung –  
Konzept, Patientenauswahl, Ergebnisse**

T. Kohl

# Freitag, 15. Januar 2016, Nachmittag

**13:00 Uhr: Mittagessen**

**14:15 Uhr: Fetale Kardiologie III, Fetomaternale Inkompatibilität und pränatale CMV Infektion**

**Interaktive Fallbesprechung**

M. Krapp, A. Kawecki

**Kardiale Funktionsdiagnostik – wie und warum?**

C. Enzensberger

**Betreuung bei Risiko für fetale Alloimmunthrombozytopenie**

J. Degenhardt

**Aktuelle Daten zur CMV Infektion in der Schwangerschaft**

M. Meyer-Wittkopf

**15:30 Uhr: Kaffeepause**

**16:00 Uhr: Urogenitaltrakt**

**LUTO – Diagnose, klinisches Spektrum und prognostische Einschätzung**

R. Axt-Fliedner

**Indikationen und Technik der intrauterinen Intervention**

T. Kohl

**Entwicklung nach LUTO aus pädiatrischer Sicht**

G. Klaus

**Fetale Therapie – was würden Sie raten?**

F. Vandenbussche

**17:30 Uhr: Get Together**



# Samstag, 16. Januar 2016, Vormittag

**09:00 Uhr: Nicht invasive pränatale Tests (NIPT)**

**Pränatales Screening in der Zeit der  
„zell-freien DNA Analyse aus maternalem Blut“**

C. Birdir

**09:45 Uhr: ZNS I**

**Die fehlerhafte Entwicklung des fetalen Gehirns**

K. Schoner

**Fetale Neurosonographie, Schnittebenen und  
fetale Hirnentwicklung**

K. Karl

**10:30 Uhr: Kaffeepause**

**11:00 Uhr: ZNS II**

**Leitsymptom Ventrikulomegalie**

K. Karl

**Anomalien der Mittellinie**

B. Tutschek

**Anomalien der hinteren Schädelgrube**

R. Chaoui

**Kortikale Entwicklung und Anomalien, Lissenzephalie,  
Heterotopie**

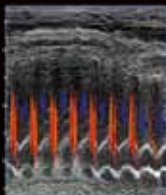
R. Chaoui

**Anomalien des Kleinhirns**

D. Paladini

**Blutungen, Infarkte, Infektionen**

B. Tutschek



# Samstag, 16. Januar 2016, Nachmittag

**13:00 Uhr: Mittagessen**

**14:00 Uhr: ZNS III**

**Genetik bei Hirnentwicklungsstörungen**

U. Hehr

**MRT des fetalen Gehirns, Bildgebung und Funktionsanalyse**

G. Kasprian

**Neuropädiatrisches outcome ausgewählter ZNS-Anomalien**

B. Neubauer

**15:00 Uhr: Kaffeepause**

**15:30 Uhr: III. DZFT Symposium zur vorgeburtlichen  
Chirurgie bei Spina bifida**

**Spina bifida – ein isolierter Neuralrohrdefekt?**

K. Schoner

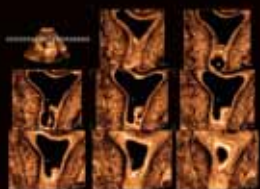
**Pränatale fetoskopische Chirurgie der Spina bifida**

T. Kohl

**Ergebnisse nach fetoskopischer Chirurgie in Giessen**

D. Faas, B. Neubauer, E. Uhl

**17:30 Uhr: Diskussion und Abschluss**



## Referenten

Prof. Wayne Tworetzky, Boston  
Prof. Dario Paladini, Genua  
Prof. Julene Carvalho, London  
Prof. Rabih Chaoui, Berlin  
Prof. Ulrich Gembruch, Bonn  
Prof. Bernd Neubauer, Gießen  
Frau Priv.-Doz. Ute Hehr, Regensburg  
Frau Priv.-Doz. Katrin Karl, München  
Prof. Günter Klaus, Marburg  
Prof. Boris Tutschek, Zürich  
Prof. Martin Krapp, Hamburg  
Priv.-Doz. Can Yerebakan, Gießen  
Frau Dr. Andreea Kawecki, Gießen  
Priv.-Doz. Rüdiger Stressig, Köln  
Dr. Jan Degenhardt, Gießen  
Dr. Christian Enzensberger, Marburg  
Prof. Roland Axt-Fliedner, Gießen  
Prof. Thomas Kohl, Gießen  
Frau Priv.-Doz. Katharina Schoner, Marburg  
Priv.-Doz. Josef Thul, Gießen  
Prof. Hakan Akintuerk, Gießen  
Prof. Frank Vandenbussche, Nijmegen  
Dr. Cahit Birdir, Essen und FMF London  
Dr. Dirk Faas, Gießen  
Prof. Eberhard Uhl, Gießen  
Prof. Gregor Kasprian, Wien  
Prof. Matthias Meyer Wittkopf, Rheine  
Prof. Hans-Rudolf Tinneberg, Gießen

