

10. Gießener Symposium

Pränatale Medizin
und Fetale Therapie

14. bis 16.03.2024
Universitätshauptgebäude Gießen

HAUPTPROGRAMM

in Zusammenarbeit mit der **ARGUS**
Arbeitsgemeinschaft für Ultraschalldiagnostik
in Gynäkologie und Geburtshilfe

 **UKGM**
UNIKLINIKUM GIESSEN UND MARBURG

 **JUSTUS-LIEBIG-
UNIVERSITÄT
GIESSEN**

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde,

im Namen des gesamten Teams möchten wir Sie erneut nach Gießen zum mittlerweile 10. Symposium für Pränatale Medizin und Fetale Therapie einladen.

Die Fortbildungstage werden wieder prall gefüllt sein mit den neuesten Erkenntnissen zur fetalen Therapie, zur Ersttrimester Diagnostik mit Genetik und der Fehlbildungsdiagnostik.

Wir werden uns der maternofetalen Medizin mit sehr interessanten Themen zuwenden.

Der Samstag steht wie in den Vorjahren im Zeichen der perinatalen Kardiologie.

Es erwarten Sie bekannte und neue Gesichter unter den Referenten.

Wir, das gesamte Team, und ich persönlich freuen uns sehr auf ein erneutes Wiedersehen in Gießen,

Ihr Roland Axt-Fliedner

SCAN ME >



Donnerstag, 14. März 2024

08.50 - 09.00 Eröffnung, Grußwort Prof. Dr. Meinhold-Heerlein

09.00 - 10.30 Fetale Therapie für Spina Bifida I

Chairs: J. Deprest / F. Peralta

Update Einflusskriterien zur pränatalen OP I. Bedei

Outcome depends on gestational age at surgery F. Peralta

Evolution in techniques and outcome F. Peralta

Vorgeburtliche Techniken und postnatales Tethering B. Saß

Role of robotic surgery J. Deprest

Erweiterung der OP-Indikationen jenseits der MOMS-Kriterien U. Möhrlen

10.30 - 11.00 Kaffeepause

11.00 - 13.00 Fetale Therapie für Spina Bifida II

Chairs: I. Bedei / U. Möhrlen

Fetalpathologische Befunde K. Schoner

Limited dorsal myeloschisis T. de Saint Denis

Vorgehen bei sehr großem Defekt S. Köhler

Prädiktoren des postnatalen Shunts und der Motorfunktion I. Bedei

MRT Befunde vor und nach OP M. Schulze

Einfluss der OP auf die fetale Zirkulation A. Albrecht

Ergebnisse Marburg/Gießen Programm C. Keil

Donnerstag, 14. März 2024

13.00 - 14.15 *Mittagspause*

14.15 - 16.30 **Fetomaternale Inkompatibilität**

Chairs: E. Lopriore / U. Sachs

Rh-Inkompatibilität:

vorgeburtliches Vorgehen

R. Axt-Fliedner

Neonatal results

E. Lopriore

Immunmediierter Herzblock: Aktuelles

I. Bedei

HDFN: Behandlung mit einem monoklonalem

anti-FC Rezeptor Antikörper

U. Sachs

FNAIT: Update

S. Wienzeck-Lischka

Postnatale Behandlung bei

HDFN und FNAIT

R. Schuler

16.30 - 16.45 *Kaffeepause*

16.45 - 18.00 **Zwillinge**

Chairs: K. Hecher / E. Krispin

Twin Twin Transfusion Syndrome:

Challenges

E. Krispin

Prädiktion adverse outcome

im 1. Trimenon

A. Weichert

TTTS >26 SSW: Fetoskopische

Laserkoagulation vs. elektive Entbindung

C. Bamberg

TTTS: Fetoskopische Laserkoagulation

in Triplets

K. Hecher

sFGR in monochorionic pregnancy:

Controversies

E. Krispin

Donnerstag, 14. März 2024

18.00 - 18.30 **Samsung - Live Schall:**

LIVE-SCHALL Live Schall mit KI Anwendung

A. Weichert

18.30 - 19.00 **Digitale Medizin/Künstliche Intelligenz
in der Schwangerenmedizin**

C. Vorisek

GET-TO-GETHER

BEGINN: IM ANSCHLUSS AN DEN LETZTEN VORTRAG

ORT: REKTORENZIMMER

Freitag, 15. März 2024

- 08.30 - 10.30 Innovation in der fetalen Therapie
Chairs: R. Devlieger | G. Seitz
- | | |
|---|--------------|
| In-utero-therapy after TOTAL Trial | R. Devlieger |
| FETO for non isolated CDH? | I. Fabietti |
| Fetal-neonatal transition in CDH | P. DeKoninck |
| Vena Galeni Spektrum, fetale Therapie | A. Kemmling |
| Gastrochisis: Postnatales outcome | G. Seitz |
| Update on prenatal therapy in gastroschisis | P. Giné |
- 10.30 - 11.00 *Kaffeepause*
- 11.00 - 11.30 Special Lecture:
Fetale Kardiomyopathie
- | | |
|--|-------------|
| | U. Gembruch |
|--|-------------|
- 11.30 - 12.30 Urogenitaltrakt
Chairs: C. Keil | E. Weber
- | | |
|--|---------------|
| Interessante Kasuistiken | L. Wilhelm |
| Fruchtwasserauffüllung bei renalem Anhydramnion | C. Keil |
| LUTO: Vesikoamniotische Shunteinlage < 14. SSW vs. > 14. SSW | E. Weber |
| Genetics und CAKUT Spektrum | J. Königbauer |

Freitag, 15. März 2024

- 12.30 - 13.00 Canon Live Schall:
LIVE-SCHALL Innovation in der Bildgebung
- | | |
|--|-------------|
| | F. Bahlmann |
|--|-------------|
- 13.00 - 14.15 *Mittagspause*
- 14.15 - 15.45 Ersttrimester und Genetik I
Chairs: M. Shoukier | M. Krapp
- | | |
|--|-----------------|
| Non-invasive testing:
Was gibt es Neues? | N. Hirschberger |
| Exome Sequenzierung:
Zugewinn bei fetalen Anomalien | M. Shoukier |
| cfDNA und diagnostische Punktion | M. Krapp |
| NIPT-Dropout: Was tun? | F. Reschke |
| Erweiterte NT < 11. SSW | M. Krapp |
- 15.45 - 16.15 Ersttrimester und Genetik II
Chairs: N. Hirschberger | M. Krapp
- | | |
|---|-----------|
| Präsentation und Diskussion
von interessanten Fällen | U. Germer |
|---|-----------|
- 16.15 - 16.45 *Kaffeepause*

Freitag, 15. März 2024

- 16.45 - 17.45 Präeklampsie
Chairs: O. Graupner | S. Verlohren
- PRE-RECORDED LECTURE Latest on PE and aspirin B. Thilaganathan
Angiogenic markers in PE/KI S. Verlohren
- 17.45 - 18.15 Skelettdysplasie
Chairs: M. Gonfiantini | U. Germer
- Skelettdysplasie pränatal M. Shoukier
Postnatal management of skeletal dysplasias: results from a large center M. Gonfiantini
- 18.15 - 19.15 Diabetes und Schwangerschaft, IUGR/SGA
Chairs: F. Öhmke | R. Schuler
- Diabetes und Schwangerschaft: GUARDS trial O. Güralp
Auswirkungen eines Diabetes in der Schwangerschaft auf den Feten und das Neugeborene H. Hummler

GESELLSCHAFTSABEND

BEGINN: 20.00

ANMELDUNG, KOSTEN & WEITERE INFORMATIONEN
FINDEN SIE AUF DER KONGRESS-WEBSITE

14. bis 16.03.2024

Universitätshauptgebäude Gießen

Samstag, 16. März 2024

- 08.30 - 09.30 Fetale Echokardiographie I
Chairs: M. Krapp | M. Meyer-Wittkopf
- 4-Kammerblick:
Wie komme ich zur Diagnose? M. Meyer-Wittkopf
- Ausflusstrakte:
Wie komme ich zur Diagnose? R. Axt-Fliedner
- Aortic arch: approach to diagnosis A. Kurkevych
- 09.30 - 10.30 Neurosonographie
Chairs: F. Bahlmann | J. Weichert
- Ventriculomegaly:
causes and differential diagnosis Ch. Vassallo
- Neuronale Migration und
neurosonographische Befunde J. Weichert
- Corpus Callosum und CSP: Update F. Bahlmann
- Falsch negative/falsch positive
Befunde in der Neurosonographie und KI J. Weichert
- 10.30 - 11.15 Advanced Cardiac Imaging
Chairs: R. Axt-Fliedner | Y. Loke
- 3D Shape and flow modeling of CHD Y. Loke
- Cardiac MRI 4D flow analysis Y. Loke
- Blutflußanalyse bei single ventricle
Physiologie mittels non-invasive imaging M. Brinken
- Ebstein Anomalie-update A. Wolter
- 11.15 - 11.45 Kaffeepause

14. bis 16.03.2024

Universitätshauptgebäude Gießen



Samstag, 16. März 2024

- 11.45 - 13.00 Fetale Echokardiographie II
Chairs: Y. Loke / A. Weichert
- Willkommen in Holland J. Kober
- PRE-RECORDED LECTURE* Update on fetal cardiac interventions W. Tworetzky
- Fetale myokardiale Funktion nach Aortenklappenvulvoplastie J. Reitz
- Myocardial function in tetralogy of fallot L. Nogue
- Möglichkeiten der KI: moderne Techniken in der fetalen Echokardiographie A. Weichert
- 13.00 - 13.30 Philips Collaboration Live
LIVE-SCHALL Demo Speckletracking Analysis J. Reitz
- 13.30 - 14.30 *Mittagspause*
- 14.30 - 16.00 Fetale Echokardiographie III
Hypoplastisches Linksherz
Chairs: J. Thul / C. Yerebakan
- Stillvorbereitung für herzkranken Kinder M. Stosik
- HLHS: Anatomie und Diagnostik R. Axt-Fliedner
- HLHS: Surgical management and indications for hybrid C. Yerebakan
- Neurologische Bildgebung vor/nach OP J. Reitz
- The brain of the child with CHD D. Licht
- Outcome der Kinder mit HLHS J. Thul



Samstag, 16. März 2024

- 16.00 - 16.45 SGA/IUGR
Chairs: R. Axt-Fliedner / O. Graupner
- SGA am Termin, FMF Algorithmus GRAFD Trial O. Graupner
- Familienzentrierte Versorgung von Frühgeborenen:
Vom Kreißsaal bis nach Hause R. Schuler
- 16.45 - 17.15 Kaffeepause
- 17.15 - 17.45 CMV Infektion
Chairs: F. Bahlmann / R. Schuler
- Aktuelles zu CMV in der Schwangerschaft M. Meyer-Wittkopf
- 17.45 Offizielle Verabschiedung

Irrtümer und Änderungen des Inhalts sowie Programmänderungen vorbehalten.

10. Gießener Symposium

Pränatale Medizin
und Fetale Therapie

INFORMATIONEN

Veranstalter:

Conventive Kongressagentur GmbH
Frau Vera Mühl-Ulreich
Gartengasse 8/11, 2352 Gumpoldskirchen, Österreich
E-Mail: office@conventive.at | Tel: +43 664 536 11 37

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Roland Axt-Fliedner

Veranstaltungsort:

Justus-Liebig-Universität Gießen, Universitätshauptgebäude
Ludwigstraße 23, 35390 Gießen, Deutschland

Teilnahmegebühr bei Registrierung ab 13.12.2023:

EUR 475,00 FachärztInnen
EUR 180,00 Hebammen
EUR 180,00 Tageskarte für FachärztInnen
EUR 50,00 Tageskarte für Hebammen

Stornobedingungen:

EUR 50,00 bei Stornierung bis 14.02.2024
Bei einer Stornierung ab 24.02.2023 kann leider keine
Rückerstattung erfolgen. Nennung Ersatzperson: EUR 25,00

Kongresszeiten:

Donnerstag, 14.03.2024 08.50 - 19.00 Uhr
Freitag, 15.03.2024 08.30 - 19.15 Uhr
Samstag, 16.03.2024 08.30 - 17.45 Uhr

Akkreditierung:

DEGUM | BvF | LAEK Hessen | ISUOG

Virtuelle Teilnahme:

Virtuelle Teilnahme per Zoom möglich. Zugangsdaten werden
einen Tag vor Beginn des Symposiums per E-Mail versendet.

[HTTPS://VERANSTALTUNGEN.CONVENTIVE.AT](https://veranstaltungen.conventive.at)

Photocredits: copyright: JLU/Sebastian Ringleb

10. Gießener Symposium

Pränatale Medizin
und Fetale Therapie

SPONSOREN

Vielen Dank an unsere Sponsoren & Aussteller



LifeCodexx



PHILIPS

SAMSUNG

Alpinion GmbH (EUR 1.800,- | Ausstellungsstand)

Canon Medical Systems GmbH (EUR 5.000,- | Live-Schall, Ausstellungsstand)

Esaoite Biomedica Deutschland GmbH (EUR 1.800,- | Ausstellungsstand)

Eurofins Humangenetik und Pränatal-Medizin MVZ GmbH (EUR 3.095,- | Ausstellungsstand)

GE Healthcare GmbH (EUR 2.700,- | Ausstellungsstand)

Janssen Cilag GmbH (EUR 1.800,- | Ausstellungsstand)

Medicover Genetics (EUR 1.800,- | Ausstellungsstand)

Norgine Pharma GmbH (EUR 1.800,- | Ausstellungsstand)

Philips Ultrasound LLC / Philips GmbH Market Dach (EUR 5.000,- | Philips Collaboration Live, Ausstellungsstand)

Samsung Electronics GmbH (EUR 7.000,- | Live-Schall, Ausstellungsstand, Inserat)

TRANSPARENZVORGABE: Gemäß den Transparenzvorgaben den Empfehlungen zur ärztlichen Fortbildung der Bundesärztekammer vom 24.04.2015 (4. überarbeitete Auflage, 24. April 2015, Aktualisierung Kapitel 6 „Neutralität und Transparenz“; 10. Dezember 2020) werden die Sponsoringmittel aller Sponsoren offengelegt. Gemäß der Vorgaben des FSA (Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V.) müssen die Bedingungen und der Umfang der Unterstützung von Mitgliedsunternehmen den Teilnehmern gegenüber sowohl bei der Kongressankündigung als auch -durchführung transparent dargestellt werden. Gemäß der Richtlinien des AKG (Arzneimittel und Kooperation im Gesundheitswesen e.V.) müssen die Mitgliedsunternehmen darauf hinwirken, dass ihre Unterstützung sowohl bei der Kongressankündigung als auch -durchführung vom Veranstalter offengelegt wird. Die Veröffentlichung von Art und Umfang der Gesamtunterstützung stellt keine Verpflichtung für die AKG-Mitgliedsunternehmen dar und erfolgt hier freiwillig. Die Industriepartner bestätigen, dass mit der Unterstützungsleistung keinerlei Einfluss auf Umsatzgeschäfte, insbesondere Beschaffungsvorgänge/Preisgestaltungen, oder auf das Verordnungsverhalten der medizinischen Teilnehmer und/oder ihrer verbundenen Einrichtungen genommen werden soll und auch keinerlei diesbezügliche Erwartungen bestehen. Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme sind produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet. Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern offen gelegt. Die Höhe der Gesamtaufwendungen beträgt ca. EUR 60.000,-

14. bis 16.03.2024

Universitätshauptgebäude Gießen

SAMSUNG

10. Gießener Symposium

14.03. - 16.03.2024

Universitätshauptgebäude
Gießen

Samsung Live Schall

Wann:	14.03.2024 18:00 - 18:30 Uhr
Wo:	Hauptkongressraum
Thema:	Guten Abend Live Schall mit KI-Anwendungen
Referent:	PD Dr. Alexander Weichert



Mehr erfahren

Entdecken Sie unsere
Hera W10 Elite
am Samsung Stand!