

# DER PATIENT MIT HYPOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



Freitag, 22.11.2024  
Universitätshauptgebäude  
JLU Giessen

## Vorprogramm

# DER PATIENT MIT HYOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

wir laden Sie sehr herzlich zu unserem Symposium - **Der Patient mit hypoplastischem Linksherz: Fortschritte in Diagnostik und Behandlung** - am **22.11.2024** nach **Gießen** ein.

Interdisziplinärität ist ein wichtiger Bestandteil in der Betreuung unserer Patienten und so haben wir versucht, das Programm zu gestalten.

Die Veranstaltung richtet sich an Kinderkrankenschwestern und -pfleger, KinderkardiologInnen, NeonatologInnen sowie KinderärztInnen, KinderherzchirurgInnen und SpezialistInnen der vorgeburtlichen Medizin sowie PerinatologInnen.

Wir hoffen Sie zahlreich in Gießen begrüßen zu dürfen, es warten spannende Referate von national und internationalen Experten auf Sie.

Ihr Roland Axt-Fliedner

**Online-Registrierung & weitere Informationen unter:**  
<http://www.kongress-linksherz-giessen.de>

# DER PATIENT MIT HYPOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



Challenging Current Dogma: Was sollten wir so tun wie bisher, was sollen wir beginnen zu tun und was sollten wir nicht mehr tun?

08.00 Uhr Get-together mit Kaffee und Begrüßung

08.30 Uhr Pränatale Diagnose – Multimodales Imaging

---

HLHS/HLHC	Axt-Fliedner
Myokardiale Funktionsanalyse	Reitz
Linksherzobstruktion und Foramen Ovale	Gembruch
Multimodal cardiac imaging	Loke
Genetik	Shoukier

09.45 Uhr Perinatale und kinderanaesthesiologische Herausforderungen

---

Das Neugeborene mit HLHS-Transition	Thul
Strategien zur Risikominimierung: Neues in pädiatrischer kardialer Anästhesie	Müller

10.15 Uhr Kaffeepause

10.45 Uhr Die neonatale Norwood Operation sollte verlassen werden oder nicht?

---

Aktuelle Strategien der Norwood Stage-1 Operation	Bennink
Wie komme ich zum besten Ergebnis der Fontanzirkulation?	Ovrutskiy
Extrakardialer oder lateraler Tunnel und die Leber	Asfour
Hybrid Prozedur: Nur anders oder besser?	Akintuerk
High-Risk Interstage Monitoring Program	Ewert
Treating the Borderline Left Ventricle Beyond Surgical and Interventional Strategies	Friehs

# DER PATIENT MIT HYPOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



12.30 Uhr      Vorstellung BVHK, KohKi, EHCDO      Schröder,  
Kahnt, Houari

13.00 Uhr      **Mittagspause**

13.45 Uhr      **“Borderline Left Ventricle“**

Vorgeburtliche Interventionen:  
Aktuelles und die Zukunft      Axt-Fliedner

Kombinierte chirurgische und  
interventionelle Optionen      Yerebakan

Chirurgische Strategie der kritischen  
Aortenklappenstenose      Asfour

Langfristiger outcome nach  
biventrikulärem repair      Yörüker

15.15 Uhr      **Der Mensch mit Fontan Zirkulation**

Langzeitoutcome Fontan Zirkulation      Hoffmann

Rechtsherzfunktion und pulmonale Hypertonie:  
Innovative Strategien      Jux

Bronchitis Plastica und Eiweißverlust-Syndrom:  
Neue Therapien      Ovrutskiy

Failing Fontan und HTX      Thul

What's new?: Kinderherz-Intensivpflege      n.n.

16.45 Uhr      **Kaffeepause**

# DER PATIENT MIT HYPOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



17.15 Uhr	Vorstellung Fontanherzen e.V.	Sänger
17.30 Uhr	Das Herz zu operieren ist sehr wichtig aber nicht auseichend: Ein gutes neuromotorisches outcome ist das wichtigste outcome für die Patienten und die Familien	
	Das Gehirn des Kindes mit angeborener Herzfehlbildung	Limperopoulos
	Das Gehirn wird uns sagen wann das Herz zu operieren ist	Licht
18.15 Uhr	Closing Debate	
	Wir benötigen in Zukunft keinen diagnostischen Herzkatheter mehr	Loke
	Der diagnostische Herzkatheter wird nie obsolet sein	Khalil
18.45 Uhr	Zusammenfassung und Verabschiedung	Axt-Fliedner

# DER PATIENT MIT HYOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



## REFERENT/INNEN

Boulos Asfour, Bonn

Hakan Akintuerk, Giessen

Roland Axt-Fliedner, Giessen

Gerardus Bennink, Köln

Peter Ewert, München

Ingeborg Friehs, Boston

Ulrich Gembruch, Bonn

Ulrike Hoffmann, Kiel

Amin Houari, Giessen

Christian Jux, Giessen

Sebastian Kahnt, Aachen

Markus Khalil, Köln

Daniel Licht, Washington

Catherine Limperopolous, Washington

Yue-Hin Loke, Washington

Matthias Müller, Giessen

Justus Reitz, Gießen

Moneef Shoukier, München

Josef Thul, Gießen

Stanislav Ovrutskiy, Berlin

Sigrid Schröder-Willner, Aachen

Can Yerebakan, Washington

Uygar Yörüker, Giessen

# DER PATIENT MIT HYPOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



A series of 18 horizontal dotted lines spanning the width of the page, providing a template for handwritten text.

# DER PATIENT MIT HYOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung



## 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

Prof. Dr. med. Roland Axt-Fliedner

## Veranstaltungsort

Justus-Liebig-Universität Gießen, Universitätshauptgebäude

Ludwigstraße 23, 35390 Gießen, Deutschland

## Teilnahmegebühr bei Registrierung bis 31.05.2024 / ab 01.06.2024

EUR 150,00 / EUR 200,-

FachärztInnen

EUR 100,00 / EUR 150,-

FachärztInnen in Ausbildung

EUR 100,00 / EUR 150,-

Kinderkrankenschwestern & -pfleger

## Stornobedingungen

EUR 50,00

bei Stornierung bis 31.10.2024

Bei einer Stornierung ab 01.11.2024 kann leider keine  
Rückerstattung erfolgen. Die Nennung einer Ersatzperson  
ist gegen eine Bearbeitungsgebühr von EUR 25,- möglich.

## Kongresszeiten

Freitag, 22.11.2024

08.00 - 19.00 Uhr

Photocredits: shutterstock/ 682897339

# DER PATIENT MIT HYPOPLASTISCHEM LINKSHERZ:

Fortschritte in Diagnostik & Behandlung

