

PROGRAMM

9:00 Uhr

Begrüßungs-Zeremonie

Staatssekretär Wolfgang Beck, *Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung des Landes Sachsen-Anhalt*

Steffi Säger, *1. Vorsitzende, und das Fontanherzen e. V.-Team*

Moderation: Prof. em. Dr. med. Ralph G. Grabitz, *Ärztlicher Leiter und Geschäftsführer, MVZ Universitätsklinikum Halle (Saale) gGmbH*

9:10 Uhr

Erfahrungen mit der Behandlung von PLE und plastischer Bronchitis in Kopenhagen, Dänemark

Prof. Vibeke Hjortdal, MD, PhD, DMSc, *Fachärztin für angeborene Herzfehler, Abteilung für Herz-Thorax-Chirurgie, Rigshospitalet, Kopenhagen, Dänemark*

9:25 Uhr

Der Stoffwechsel im Fontan-Kreislauf: ein starkes Argument für die therapeutische Ketose

David Renaud, *unabhängiger Forscher, DUE MAPS-Abschluss in Mikroernährung, Universität Paris Cité/UEMC Valladolid, Frankreich/Spanien*

9:40 Uhr

Regulationsmechanismen auf molekularer und zellulärer Ebene bei Patienten mit Fontan-Zirkulation

Ass.-Prof. PD Dr. Miriam Michel, *stellv. Leiterin der Klinik f. Kinderkardiologie u. EMAH, Kinderpneumologie/-allergologie u. Cystische Fibrose der Medizinischen Universität Innsbruck, Österreich*

9:55 Uhr

Brompton-Versorgungsmodell für Fontan-Patienten – präventive Strategien bei Fontan-Versagen

Dr. Claudia Montanaro, *Fachärztin für Kardiologie (ehemals Königliches Brompton Krankenhaus London), Leiterin der Abteilung für angeborene Herzfehler bei Erwachsenen, Krankenhaus Bambin Gesù, Rom, Italien*

10:10 Uhr

Update aus dem Fontan Outcomes Network

David Renaud, *unabhängiger Forscher, FON, internationale Arbeitsgruppe USA*

10:25 – 10:55 Uhr PAUSE

10:55 Uhr

Die Fontan-Zirkulation: Langzeitergebnisse – Gegenwart und Zukunft

Prof. Dr. Anselm Uebing, *Direktor der Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel*

11:10 Uhr

Nachsorge und Therapie bei Failing Fontan – Strategien in Hamburg

Dr. med. Dorothee Böcker, *Oberärztin der Klinik für Kinderherzmedizin und EMAH, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf*

11:25 Uhr

Post Fontan Check-up im HDZ-NRW – und Prä-HTX-Diagnostik – das ist zu beachten

OÄ Dr. Josefin Bruhs, *Herz- und Diabeteszentrum NRW, Bad Oeynhausen*

11:40 Uhr

Epikardiale Herzunterstützung bei Fontan-Patienten – wie ein künstlicher Herzmuskel den geschwächten Herzmuskel stärkt

Dr. Muhannad Alkassar, *Oberarzt, Leiter Kinderkardiologie Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität, Nürnberg*

11:55 Uhr

Recherche – Anzahl Patienten mit Einkammersystem in Deutschland

Prof. Ralph Grabitz, Studierende Kimberly Gärtner, Prof. Lars Timm, *Studiendekan an der Hochschule Fresenius Idstein und Professor für Gesundheitsmanagement, und Rolf Stuppardt, ehem. Geschäftsführer und Vorstandsvorsitzender der IKK*

12:05 Uhr

Vorstellung Fontan-Herzen-App

Stefan Raab, *engAlge GmbH, Frankfurt a. Main*

12:20 – 13:00 Uhr MITTAGSPAUSE

13:00 Uhr

Lymphinterventionen in den USA (Philadelphia)

Dr. Yoav Dori, *Kinderkardiologe und Direktor des „Jill and Mark Fishman Center for Lymphatic Disorders and Lymphatic Research“ am Children’s Hospital of Philadelphia, USA*

13:25 Uhr

Minimalinvasive Lymphleck-Verklebungen im Wilmington Nemours, USA

Dr. Deborah A. Rabinowitz MD, *Kinderradiologin, Nemours Children’s Hospital, Wilmington, USA*

13:45 Uhr

Lymphinterventionen und Fontan-Sprechstunde in Linz

Oberarzt Dr. Christoph Bauer, *Kinder Herzzentrum, Kepler Universitätsklinikum, Linz, Österreich*

14:05 Uhr

Fontan-Patienten im Deutschen Herzzentrum München – Zusammenarbeit mit Dr. Yoav Dori, USA

Dr. med. Stanimir Georgiev, *Oberarzt, Leiter Kinderherzkatheterlabor, Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie, Deutsches Herzzentrum München*

14:20 Uhr

Proteomische Veränderungen bei Fontan

Benjamin Kelly, MD, PhD, *Abteilung für Herz-Thorax-Chirurgie, Rigshospitalet, Kopenhagen, Dänemark*

Mechanische Beatmung beeinträchtigt den Lymphrückfluss

Dr. Lynn Thorup, *Rigshospitalet, Kopenhagen, Dänemark*

14:45 Uhr

Elternbericht

14:50 – 15:15 Uhr KAFFEEPAUSE

15:15 Uhr

Bessere Qualität (nur) durch Zentrenbildung der Krankenhäuser!

Prof. Dr. Lars Timm, *Studiendekan an der Hochschule Fresenius Idstein und Professor für Gesundheitsmanagement*

15:30 Uhr

Die Behandlung von Obstruktionen im Fontan-Kreislauf auf unterschiedlichen Ebenen

Dr. A. Ilin, *Leitender Oberarzt, Sektion Kinderherzchirurgie und Chirurgie angeborener Herzfehler, Herzzentrum Duisburg*

15:45 Uhr

„Zahnherzen“

Dr. Kerstin Aurin, *Spezialistin für Kinderzahnmedizin der Deutschen Gesellschaft für Kinderzahnmedizin, Vereinsvorstand Zahnputzfuchs e. V.*

ZÄ Katharina Wernicke, *Mitglied Zahnputzfuchs e. V., Projektleiterin Zahnherzen*



16:00 Uhr

Fontan-Konversion

Univ.-Prof. Dr. med. André Rüffer, *Direktor der Klinik für Kinderherzchirurgie und Chirurgie angeborener Herzfehler, Aachen*

16:15 Uhr

Versorgung von Fontan-Patienten in Gießen

Prof. Dr. med. Christian Jux, *Abteilungsleiter Kinderkardiologie, Intensivmedizin, Universitätsklinikum Gießen*

16:30 Uhr

ForschungsFörderProjekt (FFP) von Fontanherzen e. V. – Auffälligkeiten bei Kindern und Erwachsenen mit Fontan-Kreislauf

Steffi Sänger

16:40 Uhr

Gemeinsame Abschlussdiskussion

Lymphinterventionen – Transplantation – Zellstoffwechsel – Prävention – Fontan-Konversion – Herz-Unterstützungssystem

16:55 Uhr

Verabschiedung

Wir bitten um Voranmeldung unter:

<https://www.magdeburg-kongress.de/register/?i=78&l=1>

Fortbildungspunkte wurden bei der Ärztekammer beantragt

Haben Sie Fragen? symposium@fontanherzen.de

Registrierung >>>



GET-TOGETHER

Liebe Vortragende, liebe Ärztinnen und Ärzte,

wir laden Sie herzlich zu unserem Get-together am Freitag, dem 15. November 2024, ab 18:30 Uhr im Il Capitello (gegenüber dem Motel One am Magdeburger Domplatz) ein.

Freuen Sie sich auf ein italienisches Buffet – die Getränke bitten wir selbst zu zahlen.

Nutzen Sie diese Gelegenheit, sich kennenzulernen, bereits über die Forschungsthemen zum Fontan-Kreislauf auszutauschen und sich zu vernetzen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

IL CAPITELLO

Breiter Weg 7 / Am Domplatz | 39104 Magdeburg



GRUSSWORT

Liebe Ärztinnen und Ärzte,

Operationen am offenen Herzen retten das Leben von Neugeborenen mit halbem Herzen.

Doch nach zwei bis drei Palliativ-OPs ist nicht alles gut!

Die Blutkreislaufumstellung nach der Fontan-Methode kann langfristig schwere Schäden an Leber, Lunge, Nieren, Darm, Gefäßen, dem Lymphsystem und dem Herzen selbst verursachen.

Manchen Patienten geht es richtig gut – doch andere sterben auf grausame Weise.

Welche Faktoren spielen dabei eine Rolle?

Wir vernetzen weltweit Expertinnen und Experten, um die Forschung zu entstehenden Komplikationen zu fördern und die interdisziplinäre Behandlung von Fontan-Patienten zu verbessern.

Nutzen Sie unser anerkanntes, wissenschaftliches Symposium, um als Vortragende, Forschende oder Zuhörende wertvolles Wissen auszutauschen.

Von Herzen DANKE

im Namen der Familien und erwachsenen Fontan-Betroffenen!

Steffi Sänger

1. Vorsitzende von Fontanherzen e. V.

© Sandra Schröder

VERANSTALTUNGSORT Johanniskirche

Johannisbergstraße 1 | 39104 Magdeburg

VERANSTALTER Fontanherzen e. V.

Schillerstraße 5 | 39108 Magdeburg
www.fontanherzen.de



3. Magdeburger FONTAN-HERZ-SYMPOSIUM

16. November 2024 – JOHANNISKIRCHE IN MAGDEBURG

GEBOREN, UM ZU LEBEN.
Unser Dank gilt Professor Fontan und den Medizinern unserer Zeit, die es möglich machen!