

AG EMAH in der DGPK

Sprecher Dr. med. Jens Bahlmann, Prof. Dr. T.Paul

Kontakt:

1. Dr. J. Bahlmann, Kinderkardiologische Gemeinschaftspraxis Helmstedter Straße 102, 38102 Braunschweig; Tel.: 0531/7996633 Fax: 0531/7996611, e-mail: dr.jens.bahlmann@t-online.de
 2. Prof. Dr. T.Paul, Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Göttingen, 37073 Göttingen; Tel.: 0551/396203 Fax 0551/3922561, e-mail: tpaul@gwdg.de
-

Sonntag, 15. Januar 2023

Jahresbericht 2022 der AG EMAH

Bericht über die Aktivitäten der AG EMAH im Jahr 2022.

Folgende Aktivitäten bzw. Projekte durchgeführt:

- AG EMAH hat den Kontakt zur AG kongenitale Vitien der DGK und dem ANKK sowie BNK im Rahmen der COVID19-Pandemie gehalten.
- Fortlaufende Mitarbeit in der EMAH-Task force mit Teilnahme an den Treffen und Tätigkeit als Gutachter.
- Engagement in der Umsetzung der MWBO „Spezielle Kardiologie: Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern“ in den einzelnen LÄKNs
- Interessenaustausch und konstruktive Zusammenarbeit mit der bundesweiten Selbsthilfegruppe JEMAH e.V. bezüglich der Verbesserung der Versorgung der EMAH.
- Organisiert von der AG EMAH fand am 08.10.2022 die 14. Fortbildungsveranstaltung zum Thema EMAH diesmal zum 65. Geburtstag von Prof. T. Paul statt. Folgende Themen wurden behandelt:
 - a) Prof. Dr. Claudia Dellas: Herzzentrum Göttingen: Von der ersten deutschen akademischen Kinderkardiologie zum Überregionalen EMAH-Zentrum.
 - b) Prof. Dr. Thomas Paul: Mehr als 30 Jahre Pädiatrische Elektrophysiologie: von der Chirurgie über die Gleichstromablation zur Hochfrequenzstromablation und Cryoablation und weiter zur Pulsed Field Ablation
 - c) PD Dr. Heike Schneider: Häufigkeit und Bedeutung von Herzrhythmusstörungen bei Patienten mit einem angeborenen Herzfehler
 - d) PD Dr. David Backhoff: Plötzlicher Herztod: Risikostratifizierung bei Patienten nach Korrekturoperation einer Fallotschen Tetralogie
 - e) Dr. Roman Gebauer: Kardiale Resynchronisationstherapie bei Patienten mit einem angeborenen Herzfehler
 - f) PD Dr. Ulrich Krause: Vorhoftachykardien bei Patienten mit einem angeborenen Herzfehler: endokardiales Mapping und Katheterablation

g) Dr. Matthias Müller: Herzschrittmacher- und ICD-Therapie bei Patienten mit einem komplexen angeborenen Herzfehler – Herausforderungen und Lösungswege

- Mitarbeit an NoNaH e.V.

Dr. J. Bahlmann, Prof. Dr. T. Paul

Sprecher der AG EMAH