

## Pressemitteilung

Bad Oeynhausen, 12. Juni 2024

### Deutsche Kinderherzmediziner tagen in Bad Oeynhausen

*Erstes Treffen der Arbeitsgemeinschaft für Chirurgie angeborener Herzfehler und Kinderherzchirurgie in der Kurstadt*

Führende Kinderherzmediziner Deutschlands treffen sich am Wochenende des 21./22. Juni 2024 erstmals zu einem Symposium am Herz- und Diabeteszentrum NRW (HDZ NRW), Bad Oeynhausen, zu dem Prof. Univ. (assoc.) Dr. Eugen Sandica und Prof. Dr. Stephan Schubert als Klinikdirektoren des Kinderherzzentrums einladen.

Das jährliche Treffen der Arbeitsgemeinschaft für Chirurgie angeborener Herzfehler und Kinderherzchirurgie, die innerhalb der deutschen Fachgesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie (DGTHG) angesiedelt ist und als Fortbildungsveranstaltung ein interessiertes Fachpublikum anspricht, steht diesmal ganz im Zeichen aktueller Herausforderungen und Entwicklungen, die sowohl die Diagnostik als auch die Behandlung von angeborenen Herzfehlern betreffen.

Für den Expertenaustausch am Samstag hat Oberarzt und Kinderherzchirurg Dr. Lotfi Ben Mime ein abwechslungsreiches Programm zusammengestellt. Die Vortragsveranstaltungen wird Gastredner Professor Dr. Gerardus Bennink von der Universitätsklinik Köln mit einem Übersichtsreferat eröffnen. Auf besondere Aspekte der 3D-Bildgebung werden die Kinderkardiologen Prof. Dr. Stephan Schubert und PD Dr. Kai Thorsten Laser eingehen. Ausblicke auf die Zukunft der Kinderherzchirurgie stellen Professor Sandica und Dr. Ben Mime vor. Während Professor Sandica auf operative Besonderheiten bei Kindern und Heranwachsenden eingehen wird, die mit nur einer funktionsfähigen Herzkammer zur Welt kommen, wird Dr. Ben Mime auf neue individualisierte Behandlungsmöglichkeiten komplexer Herzfehler mit Einsatz von VR-Simulationssystemen (*VR= engl. Virtual Reality*) eingehen. Weitere Hinweise zur Veranstaltung: [www.hdz-nrw.de](http://www.hdz-nrw.de)

(Foto: Finn Lehrke)

Laden zum Expertenaustausch nach Bad Oeynhausen ein: (v.l.) Oberarzt Dr. Lotfi Ben Mime,

Klinikdirektor Prof. Univ. (assoc.) Dr. Eugen Sandica (Kinderherzchirurgie), Klinikdirektor Prof. Dr. Stephan Schubert (Kinderkardiologie) und Leitender Oberarzt PD Dr. Kai Thorsten Laser.

*Hinweis zur Verwendung von Bildmaterial: Die Verwendung des Text- und Bildmaterials zur Pressemitteilung ist bei Nennung der Quelle vergütungsfrei gestattet. Das Bildmaterial darf nur in Zusammenhang mit dem Inhalt dieser Pressemitteilung und namentlicher Nennung des Herz- und Diabeteszentrum NRW, Bad Oeynhausen, verwendet werden.*

Als Spezialklinik zur Behandlung von Herz-, Kreislauf- und Diabeteserkrankungen zählt das **Herz- und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen (HDZ NRW), Bad Oeynhausen**, mit 36.000 Patientinnen und Patienten pro Jahr, davon 14.500 in stationärer Behandlung, zu den größten und modernsten Zentren seiner Art in Europa.

Das **Kinderherzzentrum und Zentrum für angeborene Herzfehler** des HDZ NRW wird von Prof. Dr. Stephan Schubert, Direktor der Klinik für Kinderkardiologie und angeborene Herzfehler, und Prof. Univ. (assoc.) Dr. Eugen Sandica, Direktor der Klinik für Kinderherzchirurgie und angeborene Herzfehler, gemeinsam geleitet. Es zählt international zu den führenden und größten Kliniken zur Behandlung von Patientinnen und Patienten mit angeborenem Herzfehler und ist zertifiziertes Zentrum für die Behandlung von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (EMAH). Zur ausgewiesenen Expertise des Zentrums zählt die Therapie des gesamten Spektrums von angeborenen Herzfehlbildungen im Neugeborenen-, Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter. Jährlich werden hier weit über 1.000 Patienten mit herausragenden Ergebnissen auch im internationalen Vergleich stationär sowie ca. 4.500 Patienten ambulant betreut.

Weitere Informationen:

Herz- und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum  
Medizinische Fakultät OWL (Universität Bielefeld)  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Leitung: Anna Reiss  
Georgstr. 11  
32545 Bad Oeynhausen  
Tel. 05731 97-1955  
Fax 05731 97-2028  
E-Mail: [info@hdz-nrw.de](mailto:info@hdz-nrw.de)  
[www.hdz-nrw.de](http://www.hdz-nrw.de)