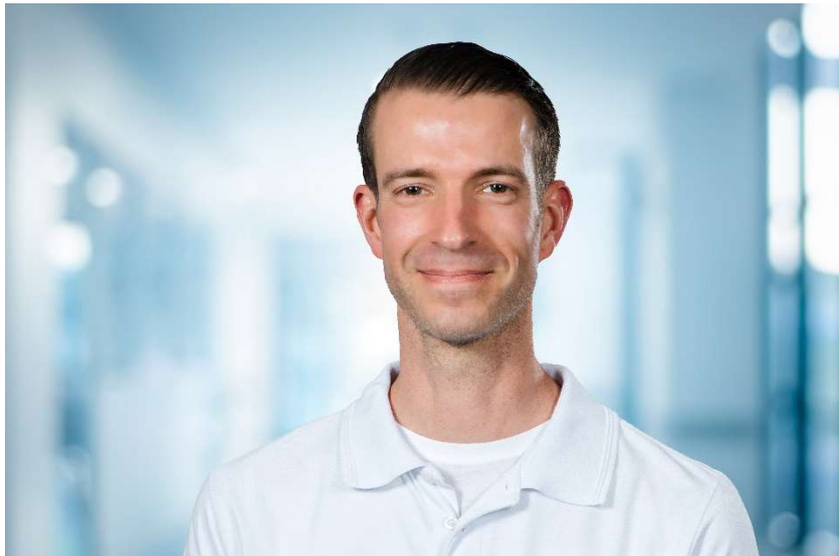


Curriculum Vitae

Univ.-Prof. Dr. med. Jens Dingemann



Geburtsdatum: 05.06.1977

Geburtsort: Osnabrück

Staatsangehörigkeit: deutsch

Kontakt (d): Kinderchirurgische Klinik, OE 6760
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1
30625 Hannover

Fon +49 (0) 511/532-3220

Fax +49 (0) 511/532-9059

eMail: dingeman.jens@mh-hannover.de

www.kinderchirurgie-mhh.de

| **Schulbildung**

1997

Abitur Ratsgymnasium Osnabrück

| **Wehrdienst**

1997-1998

6. Sanitätsbataillon I, Fürstenau

| **Studium und Approbation**

1998 – 2001

Medizinstudium Johannes-Gutenberg-Universität, Mainz

2001 – 2004

Medizinstudium Medizinische Hochschule Hannover

2004

Ärztliche Prüfung

2004

Approbation als Arzt, NiZzA, Hannover

2008

Full Registration, Irish Medical Council, Dublin, Irland

Klinischer Werdegang

2005-2006	Arzt in Weiterbildung zum Facharzt für Kinderchirurgie Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Neonatologie Medizinische Hochschule Hannover Direktor: Prof. (em.) H. von der Hardt
2006-2009	Arzt in Weiterbildung zum Facharzt für Kinderchirurgie Klinik für Kinderchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover Direktor: Prof. B.M. Ure
2009-2010	Locum Registrar Pediatric Surgery Dept. of Pediatric Surgery, Our Lady's Children's Hospital, Dublin, Irland Director: Prof. P. Puri
2010-2013	Arzt in Weiterbildung zum Facharzt für Kinderchirurgie Klinik für Kinderchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover Direktor: Prof. B.M. Ure
seit 2013	Facharzt für Kinderchirurgie
2015-2020	Oberarzt Klinik für Kinderchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover
2020-2023	Geschäftsführender Oberarzt Klinik für Kinderchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover
Seit 2024	Direktor Klinik für Kinderchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover

Schwerpunkte in der operativen Krankenversorgung

- Viszerale Neonatalchirurgie
- Pädiatrische Thoraxchirurgie
- Pädiatrisch onkologische Chirurgie
- Gefäßmalformationen

Schwerpunkte in der ambulanten Krankenversorgung

- Interdisziplinäre Transitionssprechstunde (mit GAS seit 2013)
- Sprechstunde Gefäßmalformationen (seit 2013)
- Follow-up Sprechstunde kongenitale Zwerchfellhernie (seit 2015)
- Interdisziplinäre Sprechstunde angeborene Lungenfehlbildungen (mit PAP seit 2015)

Klinikmanagement

- Dienstplanung der Klinik für Kinderchirurgie (2013-2023)
- OP-Planung der Klinik für Kinderchirurgie (2013-2023)
- Lehrbeauftragter (2013-2023)
- Hygienebeauftragter der Klinik für Kinderchirurgie (2013-2017)
- Strategisches Risikomanagement / CIRS Management (2013-2023)
- Kurs Ärztliche Führungs- und Management Kompetenz (2014)
- Beauftragter für Qualitätsmanagement (2017-2023)
- Leitung der QM-Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001 (2018)
- Medizinproduktebeauftragter (seit 2018)
- Patientensicherheitsbeauftragter (seit 2019)

Elternzeiten

05/2012-10/2012	mit Carla Philippa Dingemann
11/2014-04/2015	mit Emma Theresa Dingemann
06/2017-11/2017	mit Leo Constantin Dingemann

Wissenschaftlicher Werdegang

- 2005 **Promotion zum Dr. med. (magna cum laude)**
„Quantitative Analyse der mRNA Expression der DNA-Methyltransferasen DNMT-1, -3A und -3B in Knochenmark-Biopsien von MDS-Patienten“
- Institut für Pathologie, Medizinische Hochschule Hannover**
(Direktor: Prof. H. Kreipe)
Experimentelle Studien im Bereich molekulare Hämato-Onkologie
Methoden: - RNA und DNA Extraktion aus formalinfixiertem Gewebe
- qualitative PCR
- real-time PCR
- 2013 **Habilitation für das Fach Kinderchirurgie**
„Molekulare Pathomechanismen der kongenitalen Zwerchfellhernie im Nitrofen-Rattenmodell“
- Klinik für Kinderchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover**
(Direktor: Prof. B.M. Ure)
Experimentelle Studien zur Pathogenese der kongenitalen Zwerchfellhernie
Methoden: - Tiermodell (Nitrofen Ratten-Modell)
- Laser Mikrodissektion
- DNA-, RNA-, Protein Extraktion
- Real-time PCR
- Immunhistochemie
- ELISA
- 2020 **Außerplanmäßige Professur, Medizinische Hochschule Hannover**
- 2024 **Universitätsprofessor, Medizinische Hochschule Hannover**

Preise und Drittmittel

- 2008 Posterpreis der Deutschen Gesellschaft für Kinderchirurgie
„Optimierung der perioperativen Schmerztherapie für Fast-Track Nephrektomie und Pyeloplastik“
- 2009-2011 Forschungsstipendium „Basic Research in congenital malformations“
The Children's Medical & Research Foundation Dublin, Irland
- 2014 Richard-Drachter-Preis der Deutschen Gesellschaft für Kinderchirurgie für die Arbeit
„Molekulare Pathomechanismen der kongenitalen Zwerchfellhernie im Nitrofen-Rattenmodell“
- 2020 Projektförderung Frauen und Genderforschung des Nds. MWK
Neue Wege zur Vereinbarkeit von Beruf, Karriere, Studium und Familie durch
„Väterförderung an der MHH“

Mitgliedschaften

European Pediatric Surgeon's Association (EUPSA)

- *Scientific Office 2014 – 2020*

- *Network Office 2020 - heute*

International Pediatric Endosurgery Group (IPEG)

- *Research Committee 2012-2016*

Deutsche Gesellschaft für Kinderchirurgie (DGKCH)

- *Vertreter Konvent für fachliche Zusammenarbeit der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V. (DGKJ)*

- *Vertreter Deutsche Gesellschaft für Transitionsmedizin e.V. (DGfTM)*

Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ)

- *Kooptiertes Vorstandsmitglied als Vertreter der Deutschen Gesellschaft für Kinderchirurgie (DGKCH)*

Gesellschaft für Pädiatrische Pneumologie (GPP)

Gesellschaft für Transitionsmedizin (GfTM)

Tätigkeiten für wissenschaftliche Zeitschriften

European Journal of Pediatric Surgery:

Future Board (2019-2023)

Editorial Consultant (seit 2023)

Journal of Transition Medicine:

Co-Editor (seit 2017)

Innovative Surgical Sciences:

Co-Editor Pediatric Surgery (seit 2016)

Klinische Pädiatrie:

ad hoc Reviews (seit 2020)

Journal of Pediatric Endoscopic Surgery:

ad hoc Reviews (seit 2019)

Journal of Pediatric Surgery:

ad hoc Reviews (seit 2018)

Eur J Pediatr Surg:

ad hoc Reviews (seit 2014)

Eur J Pediatr Surg Reports:

ad hoc Reviews (seit 2013)

Hannover, im April 2024

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.