



Dr. med. Gerald Hofner

Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin
Kinderkardiologie – Kinderpneumologie - Sportmedizin
EMAH-Versorgung

Lebenslauf & Qualifikation

Persönliche Daten:

Name: Hofner
Vorname: Gerald Karl-Christian
Geburtsort: Bayreuth

Schulbildung & Wehrersatzdienst:

09/1974 – 08/1978 Grundschole Bayreuth
09/1978 – 06/1987 Graf-Münster-Gymnasium, Bayreuth, Abitur 06/1987
07/1987 – 10/1988 Zivildienst, Bayerisches Rotes Kreuz

Studium und Stipendien:

11/1988 – 09/1990 Medizin (Vorklinik), Universität Würzburg
10/1990 – 05/1995 Medizin (Klinik), Universität Erlangen-Nürnberg
05/1995 Staatsexamen

11/1998 Stipendium der *Bayerischen Begabtenförderung*
02/1990 Winterschool „Outgrowth in the nervous system“,
Leiden, Niederlande (*ERASMUS-Stipendium*)

ab 04/1990 Stipendiat der *Studienstiftung des deutschen Volkes*
03 - 04/1992 Forschungsstipendium, Virologie, Karolinska Institut,
Stockholm (Studienstiftung)

08 – 09/1993 Machame Lutheran Hospital, Tansania (Studienstiftung)

09/1995 Promotion zum Dr. med. bei Herrn Prof. Stolte,
Institut für Pathologie, Universität Erlangen-Nürnberg und
Klinikum Bayreuth:
*Veränderungen der endokrinen Zellen des Magens
bei Ulcus duodeni und Refluxösophagitis unter Therapie
mit Protonenpumpen- oder H2-Rezeptor-Blockern.*

Berufliche Tätigkeit:

07/1995 – 12/1996	Arzt i.P., Universitätskinderklinik Erlangen (Schwerpunkt Kinderkardiologie)
02/1997 – 07/2000	Assistenzarzt, Kinderklinik Bayreuth (u.a. Intensivmedizin und Neonatologie)
08/2000 – 09/2000	Assistenzarzt, Kinderchirurgie, München-Schwabing
10/2000 – 01/2003	Wissenschaftlicher Assistent, Kinderkardiologie, Universitätskinderklinik Erlangen
02/2003 – 09/2003	Oberarzt, Kinderkardiologie, Universitätskinderklinik Erlangen
Seit 10/2003	Praxis für Kinder und Jugendliche, Kinderkardiologie und Sportmedizin, Bayreuth/Neudrossenfeld (Neugründung)
Seit 11/2006	Konsiliararzt für Kinderkardiologie, Klinikum Bayreuth

Ärztliche Qualifikationsnachweise (chronologisch):

06/1997	Rettungsdienst
12/1998	Strahlenschutz Gesamtgebiet
04/1999	Neugeborenen-Notarzdienst
Weiterbildung:	Zusatzbezeichnung Sportmedizin (Anerkennung 02/1999) Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin (11/2000) Schwerpunkt Kinderkardiologie (02/2003) Schwerpunkt Kinderpneumologie (12/2010) EMAH-Zertifizierung (Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern, 10/2009)
Fachkunde etc.:	Sonografie (Herz, Gefäße, Bauchorgane, Gehirn und ZNS, Bewegungsapparat und Hüfte, Schilddrüse) Adipositas-Trainer (05/2007)

Forschung & Lehre

09/1995	Promotion zum Dr. med. bei Herrn Prof. Stolte, Institut für Pathologie, Universität Erlangen-Nürnberg und Klinikum Bayreuth: <i>Veränderungen der endokrinen Zellen des Magens bei Ulcus duodeni und Refluxösophagitis unter Therapie mit Protonenpumpen- oder H2-Rezeptor-Blockern.</i>
03 - 04/1992	Forschungsstipendium, Virologie, Karolinska Institut, Stockholm (Studienstiftung)
07/1995 – 12/1996 und 10/2000 – 09/2003	Klinische Forschung im Bereich Kinderkardiologie, Universitätskinderklinik Erlangen
01-09/2003	Beauftragter für Qualitätsmanagement (Kinderkardiologie und -herzchirurgie, Universität Erlangen)

07/2010 Projektleitung für das Patientencoachingprogramm SynX nach Fördervertrag mit dem Freistaat Bayern (Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit) unter Kooperation mit Microsoft Deutschland, AOK Bayern und dem Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte BVKJ

12/2010 Projektleitung für das Patienteninformationssystem doxnews (Fa. Synorphis UG (haftungsbeschränkt))

Lehrauftrag: Universität Bayreuth, am Lehrstuhl für Medizinmanagement und Gesundheitsökonomie

Fremdsprachen:

Englisch (Allgemeines Fremdsprachenzertifikat)
Französisch (Fließend)
Spanisch (A1)

Publikationen:

Hofner G, Stolte M. [Effect of short-term treatment with lansoprazole, omeprazole or ranitidine on gastric endocrine cells]. Verdauungskrankh. 1997 May; 15(5):217-20.

Hofner G, Buheitel G, Koch A, Hofbeck M, Blum U, Singer H. [Functional tricuspid atresia in a newborn infant with cardiac rhabdomyoma]. Klin Padiatr. 1997 May-Jun;209(3):130-2.

Buheitel G, Böhm B, Koch A, Trusen B, Hofner G, Singer H. [Balloon dilatation of the pulmonary valve. Short-, middle- and long-term results]. Z Kardiol. 2001 Jul;90(7):503-9.

Hofner G, Behrens R, Koch A, Singer H, Hofbeck M. Enteral nutritional support by percutaneous endoscopic gastrostomy in children with congenital heart disease. Pediatr Cardiol. 2000 Jul-Aug;21(4):341-6.

Hofner G, Nährlich L, Lauffer H. Balanced translocation t(4q; 10q) in infantile spinal muscular atrophy. Eur J Pediatr. 1997 Nov;156(11):896-7.

Hofner G, Hofbeck M, Koch A, Schmiedl N, Singer H. [Intrapericardial hemorrhage as a manifestation of mycoplasma pneumoniae infection]. Z Kardiol. 1997 Jun;86(6):423-6.

Hofner G, Engelhardt D. SynX – automatisiertes internetbasiertes Coachingprogramm für übergewichtige Jugendliche. In: Spektrum Telemedizin Bayern. Ingolstadt 2014.

Mitgliedschaften (ohne Pflichtmitgliedschaften):

Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte (BVKJ)
Deutsche Gesellschaft für pädiatrische Kardiologie (DGPK)
Arbeitsgemeinschaft niedergelassener Kinderkardiologen
(ANKK)
Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin
(DGKJ)
Süddeutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin
(SGKJ)
Gesellschaft für pädiatrische Pneumologie (GPP)
Gesellschaft für pädiatrische Sportmedizin (GPS)
Pädnetz Bayern