



## **Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie e.V.**

Chausseestraße 128/129  
10115 Berlin

Univ.-Prof. Dr. med. Jörg Faber  
Leiter Pädiatrische Hämatologie/Onkologie/  
Hämostaseologie  
Universitätsmedizin der  
Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Langenbeckstr. 1  
55131 Mainz  
Deutschland  
Tel: +49 6131 17 6821  
Email: joerg.faber@unimedizin-mainz.de

### **Bewerbung um eine Mitarbeit im Vorstand -Motivationsschreiben**

Sehr geehrte GPOH-Mitglieder,

gerne möchte ich mich für eine Mitarbeit im Vorstand/erweiterten Vorstand unserer Fachgesellschaft zur Wahl stellen. Ich leite seit 2010 das kinderonkologische Zentrum der Universitätsmedizin Mainz und war zuvor mehrere Jahre am Children's Hospital Boston /Dana Farber Cancer Institute tätig. In unserer Fachgesellschaft bin ich in der AG Langzeitbeobachtung, der AG Genetische Krebsdisposition und der AG DRG aktiv.

Meine Motivation für eine Mitarbeit im GPOH-Vorstand besteht vor allem darin, mich bei der strukturellen und finanziellen Weiterentwicklung der kinderonkologischen Versorgung in Deutschland im Dialog mit Politik und Kostenträgern tatkräftig mit einzubringen.

Hierbei möchte ich gerne auch am aktuellen gemeinsamen Dialog innerhalb unserer Fachgesellschaft zur Entwicklung eines bundesweiten Versorgungsmodells mitarbeiten. Wichtig erscheint mir, dass das Modell von einem breiten Konsens innerhalb unserer Fachgesellschaft getragen wird, und es die Stärken größerer aber auch kleinerer kinderonkologischer Zentren optimal berücksichtigt, um so gemeinsam zu einer

bestmöglichen Versorgung kideronkologischer Patienten in Deutschland beizutragen. Auch stellt die Weiterentwicklung einer bundesweit einheitlichen Versorgungsstruktur in der Langzeitnachsorge und deren Überführung in die Regelfinanzierung hierbei eine wichtige Aufgabe dar, der ich mich gerne mit annehmen möchte.

Um dies zu erreichen würde ich gerne am bereits begonnenen Aufbau von Strukturen mitarbeiten, die den offenen und transparenten Dialog zwischen GPOH-Mitgliedern und -Vorstand weiter fördern und die -wo möglich- Entscheidungen in einem breiten Konsens und unmittelbar durch die Mitglieder zulassen.

Als besonders wichtig erachte ich auch das Engagement der Fachgesellschaft für die Verbesserung der aktuellen Situation in der kideronkologischen Pflege sowie der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des psychosozialen Dienstes.

Wichtige Schritte sind hier etwa eine Verbesserung der Vergütung, der Ausbau von Weiterbildungsoptionen sowie eine - mit Blick auf andere Schwerpunkte der Kinder- und Jugendmedizin verantwortungs- und maßvolle - Erhöhung der Stellenschlüssel im stationären und ambulanten Bereich.

Gerne würde ich mich einbringen, um die vor uns liegenden Herausforderungen gemeinsam anzugehen.

Mit freundlichen Grüßen,



## Curriculum vitae

### Univ.-Prof. Dr. med. Jörg Faber

Zentrum für Pädiatrische Hämatologie/Onkologie/ Hämostaseologie  
 Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin  
 Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
 Langenbeckstrasse 1  
 55131 Mainz  
 Tel: 06131 17 6821  
 Email: joerg.faber@unimedizin-mainz.de



### Persönliche Angaben

Staatsangehörigkeit: deutsch  
 Familienstand: verheiratet, drei Kinder

### aktuelle Position

Universitätsprofessor für Pädiatrische Hämatologie/ Onkologie am Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Leitung des Zentrums für Pädiatrische Hämatologie/Onkologie/ Hämostaseologie am Universitären Zentrum für Tumorerkrankungen (UCT) der Universitätsmedizin Mainz

### Ausbildung und beruflicher Werdegang

- 1991** Abitur (Note 1,0)
- 1992-1998** Studium Humanmedizin Johannes Gutenberg-Universität Mainz
- 1998-1999** Studium Humanmedizin Ludwig-Maximilians-Universität München
- 1999** 3. Staatsexamen Ludwig-Maximilians-Universität München, Gesamtnote „sehr gut“
- 1995 – 2000** Promotion am Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin der Universitätsmedizin Mainz  
 Promotionsabschluß - *Summa cum laude*
- 1999 – 2004** Weiterbildung im Fach Kinder- und Jugendmedizin am Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin der Universitätsmedizin Mainz
- 2004** Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin.
- 2005 – 2008** **Postdoctoral Fellowship – Childrens Hospital Boston/ Dana Farber Cancer Institute/ Harvard Medical School (Mentor: Prof. Scott Armstrong)**  
 wissenschaftlicher Schwerpunkt: *„Genom- und Epigenomanalyse in MLL-translozierten Leukämien als Grundlage für die Entwicklung neuer therapeutischer Strategien.“*
- 2009** **Habilitation im Fach Kinder- und Jugendmedizin, Schwerpunkt Pädiatrische Hämatologie/Onkologie, Universitätsmedizin Mainz**  
 Titel: *„Defining Novel Therapeutic Strategies Targeting Leukemia Stem Cells in Infant Leukemias.“*
- seit 12.2011** **Universitäts-Professur (befristet) für Pädiatrische Hämatologie/ Onkologie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz (befristet)**
- 2012** Schwerpunktbezeichnung Kinder- Hämatologie und –Onkologie und Zusatzbezeichnung medikamentöse Tumortherapie

<b>seit 2016</b>	Weiterbildungsermächtigung im Schwerpunkt Kinder- Hämatologie und - Onkologie und medikamentöse Tumortherapie
<b>seit 12.2017</b>	<b>Universitäts-Professur für Pädiatrische Hämatologie/ Onkologie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz (unbefristet)</b>

### Preise und Auszeichnungen

<b>1993-1999</b>	Stipendiat der Studienstiftung des Deutschen Volkes
<b>1995</b>	Stipendium der Johannes Gutenberg-Universität Mainz für Nachwuchswissenschaftler
<b>1997</b>	Förderpreis der Dr. Carl Duisberg-Gesellschaft
<b>2001</b>	Promotionspreis der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
<b>2004</b>	Best Abstract Award der European Society of Pediatric Infectious Diseases, Annual Kongress
<b>2004</b>	Preis für bestes Abstrakt, Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie (DGPI), Jahrestagung 2004
<b>2007</b>	Preis für bestes Abstrakt, Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie (DGPI), Jahrestagung 2007
<b>2009</b>	„ <i>Blood Journal-Plenary Paper-Award</i> “ für das Manuskript: <i>“HOXA9 is Required for Survival of Human MLL-rearranged Acute Leukemias”</i>
<b>2009</b>	Lina Marguerite Siebert-Preis für Krebsforschung – Habilitationspreis
<b>2009</b>	Ernennung zum Vertrauensdozent der Studienstiftung des Deutschen Volkes
<b>2016</b>	Wissenschaftspreis 2016 der Stiftung Tumorforschung Kopf/Hals
<b>2016</b>	Best Abstract Award für das Abstract: <i>“CNS HGNET-BCOR- molecular characterization and identification of possible therapeutic targets of a new brain tumor entity”</i> , 17th international Symposium on Pediatric Neurooncology, Liverpool, GB
<b>2018</b>	Wissenschaftspreis 2018 der Stiftung Tumorforschung Kopf/Hals

### Mitgliedschaft in wissenschaftlichen Fachgesellschaften und Gremien

- Mitglied in der Gesellschaft für Pädiatrische Hämatologie/Onkologie (GPOH)
  - Mitglied in der Arbeitsgruppe „DRG“
  - Mitglied in der Arbeitsgemeinschaft „Langzeitbeobachtung“
  - Mitglied in der Arbeitsgemeinschaft „Genetische Krebsprädisposition“
- Mitglied der nationalen Studienleitkommission der COALL/ALLtogether-Studiengruppe
- Mitglied der nationalen Studienleitkommission der SIOP Wilms-Tumor- Studiengruppe
- Mitglied der HIT-Life Hirntumorstudiengruppe im Schwerpunkt kardiovaskuläre Spätfolgen
- Verantwortlicher Vertreter des UCT-Zentrums für Pädiatrische Hämatologie/ Onkologie/ Hämosatseologie Mainz im „Forschungsverbund Phase I/II - Südwest“
- Mitglied der International Society of Pediatric Oncology (SIOP)
- Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie (DGPI)
- Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ)
- Mitglied der Arzneimittelkommission der Universitätsmedizin Mainz
- Mitglied der Transfusionskommission der Universitätsmedizin Mainz
- Mitglied des Lenkungsausschusses der zentralen Biobank des Universitären Zentrums für Tumorerkrankungen der Universitätsmedizin Mainz

- Mitglied des Lenkungsausschusses des Universitären Zentrums für Tumorerkrankungen der Universitätsmedizin Mainz
- Stellvertretender Sprecher des Arbeitskreises klinische Studien  
Universitären Zentrums für Tumorerkrankungen der Universitätsmedizin Mainz
- Mitglied der nationalen Arbeitsgruppe „Outreach“ im Netzwerk der bundesdeutschen onkologischen Spitzenzentren
- Mitglied der Medizinischen Gesellschaft Mainz e.V.
- Mitglied der nationalen Kommission der Vertrauensdozenten der Studienstiftung des Deutschen Volkes
- Vorsitzender der Wissenschaftspreis-Kommission der Stiftung Kinderkrebshilfe Mainz
- Delegierter der Bezirksärztekammer Rheinhessen

Mainz, Juni 2018

