

Prof. Dr. med. Angela M. Kaindl

Direktorin und Forschungsgruppenleiterin

Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Neurologie,
Sozialpädiatrischen Zentrum, Institut für Zell- und
Neurobiologie

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin
Tel./Fax.: (030) 450 566 112/ 920
Email: angela.kaindl@charite.de



DERZEITIGE POSITIONEN

seit 2017	Direktorin der Klinik für Pädiatrie m. S. Neurologie der Charité
seit 2015	Ärztliche Leiterin des Sozialpädiatrischen Zentrums (SPZ) der Charité
seit 2009	Forschungsgruppenleiterin am Institut für Zell- und Neurobiologie der Charité

STUDIUM

1994 – 1996	Studium der Humanmedizin an der Freien Universität Berlin
1996 – 2001	Studium der Humanmedizin an der Humboldt Universität zu Berlin 2000: USMLE Step 1 und 2, 2001: 3. Medizinisches Staatsexamen

KLINISCHE WEITERBILDUNG UND POSITIONEN

2001 – 2003	Assistenzärztin, Universitätskinderklinik der TU Dresden
2003 – 2006	Assistenzärztin, Kinderklinik/Neuropädiatrie, Charité, Berlin
2006	Fachärztin, Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie, Charité, Berlin
2009 – 2010	Funktionsoberärztin, Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie, Charité, Berlin
2010 – 2015	Oberärztin, Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie, Charité, Berlin
seit 2015	Ärztliche Leiterin des Sozialpädiatrischen Zentrums (SPZ) der Charité
seit 2017	Direktorin der Klinik für Pädiatrie m. S. Neurologie der Charité

WISSENSCHAFTLICHE WEITERBILDUNG UND POSITIONEN

1998 – 2001	Doktorandin, Institut für Humangenetik, Humboldt Universität zu Berlin (Doktorvater: Prof. Dr. Dr. J. Klose), Promotion mit <i>summa cum laude</i>
2001 - 2003	Postdoktorandin, Universitätskinderklinik der TU Dresden (AG Prof. Dr. A. Hübner)
2003 - 2005	Postdoktorandin, Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie, Charité (AG Prof. C. Ikonomidou)
2006	Nachwuchsgruppenleiterin, Klinik für Pädiatrie m.S. Neurologie, Charité
2007 – 2009	Postdoktorandin, INSERM U676, Paris (AG Prof. Dr. P. Gressens)
2009	Habilitation und Lehrbefähigung für das Fach Kinder- und Jugendmedizin
2016	APL-Professur an der Charité – Universitätsmedizin Berlin
seit 2009	Forschungsgruppenleiterin, Institut für Zell- und Neurobiologie und (seit 2015) Sozialpädiatrisches Zentrum, Charité <u>Schwerpunkt:</u> Entwicklungsstörungen des Zentralen Nervensystems (ZNS)

PUBLIKATIONSTÄTIGKEIT UND AUSWAHL 10 PUBLIKATIONEN

- 70 Originalarbeiten, 20 Übersichtsarbeiten, 4 Editorials, 14 Buchkapitel,
- Kumulativer Impact-Faktor ca. 390, Hirsch-Faktor 29, i10-Index 52, Zitierungen ca. 3200
- Link zu PubMed: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=kaindl+a>