

Prof. Dr. med. Sebastian Brunner-Holzweissig

Leitender Oberarzt Kinder- und Jugendmedizin

✉ sebastian.brunner-holzweissig@example.de

☎ +49 6221 9012 0044

📍 Heidelberg, Deutschland

🌐 sebastian-brunner-holzweissig.de

🌐 linkedin.com/in/sebastian-brunner-holzweissig

📄 researchgate.net/profile/sebastian-brunner-holzweissig

Profil

Leitender Oberarzt Kinder- und Jugendmedizin am Universitätsklinikum Heidelberg Zentrum fuer Kinder- und Jugendmedizin mit Schwerpunkt Neuropaediatric. Approbation Baden-Wuerttemberg 04/2008, Facharzt 09/2014, Habilitation 2019, W2-apl-Professur 2023. Verantwortung fuer 64 Betten, 18 Aerzt:innen und 2,8 Mio Euro Jahresbudget; DKG-Zertifizierung Sozialpaediatrices Zentrum mit Audit-Score 96/100. EU-Horizon-Drittmittel 1,4 Mio Euro im EPILEPSY-KIDS-Konsortium, h-Index 28, IF 12,3 Erstautorenschaft in JAMA Neurology.

Berufserfahrung

Leitender Oberarzt / Sektionsleiter Neuropaediatric

Universitätsklinikum Heidelberg Zentrum fuer Kinder- und Jugendmedizin

Heidelberg, Deutschland

02/2022 - heute

Universitätszentrum mit 240 Betten und ueberregionalem Neuropaediatric-Schwerpunkt.

- Leitung von 18 Aerzt:innen inkl. 6 Oberaerzt:innen und Verantwortung fuer ein Jahresbudget von 2,8 Mio Euro
- Konsortialleitung EU-Horizon EPILEPSY-KIDS mit 1,4 Mio Euro Drittmitteln und 8 europaeischen Partnerzentren
- DKG-Zertifizierung Sozialpaediatrices Zentrum mit Audit-Score 96/100 (2024) unter eigener Leitung
- Etablierung eines Tele-Neuropaediatric-Programms mit 480 Konsilien pro Jahr fuer 14 Klinik-Partner in Suedwestdeutschland
- Habilitations-Betreuung von 4 abgeschlossenen Habilitationen und 14 Promotionen seit 2022

Oberarzt / Funktionsoberarzt Neuropaediatric

Universitätsklinikum Tuebingen Klinik fuer Kinder- und Jugendmedizin

Tuebingen, Deutschland

10/2014 - 01/2022

Universitätsklinik mit 168 Betten und Schwerpunkt Bewegungsstoerungen.

- Aufbau der Botulinum-Therapie-Sprechstunde mit 320 Infiltrationen pro Jahr bei Cerebralparese
- Erstautorenschaft an 14 peer-reviewten Publikationen (kumulierter IF 56,2) im Bereich Pediatric Epilepsy
- DFG-Drittmittel 940.000 Euro als Co-PI im EPI-BIOMARKER-Konsortium ueber 6 Jahre
- Habilitation 2019 zur ketogenen Diet-Effizienz bei pharmakoresistenter Epilepsie (n=412 Probanden)

Ausbildung

Studium Humanmedizin (Hammerexamen)

Universitaet Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 10/2001 - 11/2007

Humanmedizin • 1,3

Fähigkeiten

Neuropaediatric / Epilepsie

EEG / Video-EEG-Monitoring

Botulinum-Toxin-Therapie

Habilitationsbetreuung & W2-Lehre

EU-Horizon Konsortialleitung

DKG-Zertifizierungsmanagement

Tele-Neuropaediatric

Wissenschaftliches Englisch / Vorlesungsdidaktik

Zertifikate

Approbation als Arzt (Aerztekammer Baden-Wuerttemberg)

- 04/2008

Facharzt fuer Kinder- und Jugendmedizin

- 09/2014

Schwerpunktbezeichnung Neuropaediatric

- 11/2016

Habilitation venia legendi (Universitaet Tuebingen)

- 03/2019

Promotion Dr. med. (summa cum laude)

Universitaet Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 01/2009 - 06/2012

Paediatriische Neurologie • summa cum laude

Habilitation venia legendi

Eberhard Karls Universitaet Tuebingen • Tuebingen, Deutschland

10/2015 - 03/2019

Neuropaediatrie •

apl-Professur (W2)

Medizinische Fakultaet Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 06/2023

Neuropaediatrie • GPA:

apl-Professur (W2)

• 06/2023

DGKJ Vorstandsmitglied

• 11/2023

Sprachen

Deutsch

Englisch

Muttersprache

C2

Franzoesisch

B2

Projekte

EU-Horizon EPILEPSY-KIDS-Konsortium

• 01/2023 - heute

Konsortialleitung mit 1,4 Mio Euro Drittmitteln, 8 europaeischen Partnerzentren, n=1.860 Probanden

Habilitation: Ketogene Diaet bei pharmakoresistenter Epilepsie

• 10/2016 - 03/2019

Multizentrische Studie mit n=412 Probanden, kumulativer IF 56,2

Stärken

Strategische Klinikfuehrung

Verantwortung fuer 2,8 Mio Euro Jahresbudget und 18 Aerzt:innen, DKG-Audit-Score 96/100

Wissenschaftliche Vernetzung

EU-Horizon-Konsortialleitung mit 8 europaeischen Partnern und kumuliert 2,3 Mio Euro Drittmittel

Lehre und Mentoring

Betreuung von 4 abgeschlossenen Habilitationen und 14 Promotionen seit 2022, W2-apl-Professur