

Dr. med. Thomas Hofstetter



Facharzt für Neurochirurgie FMH

Ausbildung

| | |
|------|---|
| 2017 | FähigkeitsausweisSSIPM |
| 2004 | Facharzt FMH Neurochirurgie, Universität Bern |
| 2003 | EANS-Examen, Bonn |
| 2002 | Strahlenschutzsachverständiger, Universität Basel |
| 1994 | Staatsexamen, Universität Bern |
| 1994 | Promotion, Universität Bern |

Berufserfahrung

| | |
|-----------|---|
| seit 2021 | Belegarzt, Privatklinik Villa im Park, Rothrist |
| 2011–2020 | Belegarzt, Hirslanden Klinik Aarau, Abteilung für Wirbelsäulenmedizin |
| 2017–2018 | Oberarzt, Neurochirurgische Klinik, Kantonsspital Aarau AG, Prof. Dr. med. J. Fandino |
| 2009–2010 | Leitender Arzt, Abteilung für Neurochirurgie, Hirslanden Klinik Aarau |
| 2003–2009 | Oberarzt, Neurochirurgische Klinik Kantonsspital Aarau AG, Prof. Dr. H. Landolt |
| 2001–2003 | Assistenzarzt, Neurochirurgische Klinik Kantonsspital St. Gallen, Prof. Dr. G. Hildebrandt |
| 1999–2000 | Assistenzarzt, Neurochirurgische Klinik, Inselspital Bern, Prof. Dr. R. Seiler |
| 1998 | Assistenzarzt, Klinik für Innere Medizin, Bezirksspital in Sumiswald, Dr. med. J. Braunschweig |
| 1995–1997 | Grundlagenforschung in Neurophysiologie, Physiologisches Institut, Universität Bern, Prof. Dr. H.R. Lüscher |

Mitgliedschaften

- Verbindung der Schweizer Ärzte FMH
- Schweizerische Gesellschaft für Neurochirurgie SGN
- Schweizerische Gesellschaft für spinale Chirurgie SGS
- Swiss Spine Institute, SSI
- Ärzteverband des Kantons Aargau AAV
- Aerztegesellschaft des Kantons Zürich, AGZ
- Fachgruppe Neurologie / Neurochirurgie des Aargauischen Ärzteverbandes
- Verband Aargauer Belegärzte an Privatspitälern
- Mitglied Swiss Society for Interventional Pain Management

Profil

Weitere Tätigkeiten

- 1992 Fellowship, UCL Institute of Neurology, Queen Square, London, GB
- ab 2001 Consultant Surgeon, Department of Neurosurgery, Tikur Anbessa Hospital, Addis Abeba, Aethiopien
- 1998 - 2004 Gründungsmitglied und Stiftungsrat, Stiftung Soleil d'Afrique, Medizinische Projekte in Gondar, Aethiopien
- ab 2012 Stiftungsrat und Vizepräsident, Swiss Spine Institute

Publikationen

Thurbon D, Luscher HR, Hofstetter T, Redman SJ.: „Passive electrical properties of ventral horn neurons in rat spinal cord sclices.“ J. Neurophysiol 1998 Jul; 80(1): 2485-502.

Hofstetter T, Mirzayan MJ, Krauss JK: „Ventriculoperitoneal shunt dysfunction in a patient presenting with neurogenic pulmonary edema. Case report.“ J. Neurosurg. 2007 Apr; 106(4): 701-3.

Hofstetter T, Fournier JY, Hildebrandt G: „Functional outcome after clipping of cerebral aneurysm following subarachnoidal hemorrhage.“ Abstract.

Akkreditierung

[Privatklinik Villa im Park](#)

Fachgebiete

[Neurochirurgie](#)

Kontakt

[vCard herunterladen](#)