



**PD Dr. med. Martin N. Stienen**

Oberarzt & Eidg. Facharzt für  
Neurochirurgie (FMH)  
Fellow of the European Board of  
Neurological Surgeons (FEBNS)

UniversitätsSpital Zürich  
Klinik für Neurochirurgie  
Rämistrasse 100  
8091 Zürich

Direktwahl +41 44 255 26 60  
Sekretariat +41 44 255 26 60  
Telefax +41 44 255 45 05  
martinnikolaus.stienen@usz.ch  
www.usz.ch

## Curriculum Vitae

### Kernkompetenzen

Komplexe spinale Neurochirurgie  
Minimal-invasive Neurochirurgie  
Kraniale Neurochirurgie

### Werdegang

- 
- 02/2019 Habilitation (Priv.-Doz.) zum Thema „Assessment of Complications and Outcomes in Modern Neurosurgical Patient Care“ (02/2019)
- Seit 08/2018 Auslandsaufenthalt: Oberarzt & Complex Spine Fellow, Department of Neurosurgery, Stanford University Hospital & Clinics, Kalifornien (USA) (Prof. Gary Steinberg)
- Seit 03/2018 Anerkennung der Europäischen Gesellschaft für Neurochirurgie; Titel „Fellow of the European Board of Neurological Surgeons“ (FEBNS)
- Seit 01/2018 Eidgenössischer Facharzttitel für Neurochirurgie (FMH)
- 10/16 – 07/18 Oberarzt, Klinik für Neurochirurgie, UniversitätsSpital Zürich (Prof. Luca Regli)
- 10/16 – 12/16 Assistenzarzt, Klinik für Neurochirurgie, UniversitätsSpital Zürich (Prof. Luca Regli)
- 11/14 – 09/16 Assistenzarzt, Service de Neurochirurgie, Hôpitaux Universitaires de Genève (Prof. Karl Schaller)
- 01/12 – 10/14 Assistenzarzt, Klinik für Neurochirurgie, Kantonsspital St.Gallen (Prof. Gerhard Hildebrandt)
- 11/2011 Promotion (Dr. med.) zum Thema „Einfluss von Levetiracetam auf Gliale und Inflammatorische Komponenten der Epilepsie“; summa cum laude
- 2005 – 2011 Studium der Humanmedizin und Approbation für Medizin (Ruhr-Universität Bochum, Deutschland)



### **Publikationen**

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=stienen+m>

### **Mitgliedschaften**

- EANS (European Association of Neurosurgical Societies)
- EANS Young Neurosurgeons Committee
- FMH (Foederatio Medicorum Helveticorum)
- AOSpine
- SYNS (Swiss Young NeuroSurgeons)
- Swiss Study On aneurysmal Subarachnoid hemorrhage (Swiss SOS)
- The Subarachnoid Hemorrhage International Trialists (SAHIT)
- NIH/NINDS Common Data Elements „Intracranial Aneurysms & Subarachnoid Hemorrhage“
- ebrain
- Swiss Federation of Clinical Neuro-Societies (SFCNS) Young Clinical Neuroscientists (YouClin) network

### **Forschungsschwerpunkte**

- Vaskuläre Neurochirurgie / Subarachnoidalblutung und deren Management in der Schweiz (Swiss SOS Register)
- Kognitive/Neuropsychologische Folgen von Erkrankungen des zentralen Nervensystems
- Spinale Neurochirurgie
- Objektive Methoden zur Erfassung von Behandlungsergebnis und Komplikationen in der Neurochirurgie
- Neurochirurgische Ausbildung von Assistenzärzten in der Schweiz und Europa