

## DAS PROFIL IHRES SPEZIALISTEN

### Dr. med. D. Zutter

Facharzt für Neurologie FMH  
Facharzt für innere Medizin FMH



### Sprachen

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch

### Kernkompetenzen

Neurologische Rehabilitation, Einsatz von Robot-assistierten Therapiemethoden in der Rehabilitation, Parkinsonrehabilitation, neurokognitive Störungen

### Werdegang

Daniel Zutter wurde 1963 in Basel, Schweiz geboren. Er absolvierte sein Medizinisches Studium an der Universität Basel und wurde Spezialist FMH für Innere Medizin und Neurologie. Seit rund 20 Jahren arbeitet er auf dem Gebiet der Neurorehabilitation. Nach einer 5-jährigen Aktivität an der Neurologischen Klinik des Universitätsspitals Bern unter Prof. C. W. Hess und Prof. C.L. Bassetti war er als Oberarzt in einer Epilepsieklinik und später als Leitender Arzt in der Clinica Hildebrandt Centro di riabilitazione Brissago, tätig. 2008 wurde er Ärztlicher Direktor der Rehaklinik Zihlschlacht, welche heute als das grösste reine Neurorehabilitationszentrum Schweiz gilt (135 Betten). Mit der Gründung des robotassistierten Bewegungszentrums etablierte er den regelmässigen Gebrauch von therapeutischen Robotern bei neurologischen Patienten. Daniel Zutter ist past-Sekretär der Schweizerischen Gesellschaft für Neurorehabilitation und Mitbegründer der speziellen Arbeitsgruppe der robotischen Rehabilitation der Weltgesellschaft für Neurorehabilitation (WFNR). Er ist verheiratet, Vater von zwei Kindern und lebt in Amriswil.

### Mitgliedschaften

- FMH, Verbindung Schweizer Ärztinnen und Ärzte
- SGNR, Schweizerische Gesellschaft für Neurorehabilitation
- SGN, Schweizerische Gesellschaft für Neurologie
- SGIM, Schweizerische Gesellschaft für Innere Medizin
- International Medical Board, VAMED (Vorstand)
- Swiss Society of Sleep Research, Sleep Medicine and Chronobiology
- Active Member of the European Neurological Society
- The World Federation of NeuroRehabilitation (WFNR)

### Publikationen (Auswahl)

- Braun T, Marks D, Thiel C, Zietz D, Zutter D, Grüneberg C: Effects of additional, dynamic supported standing practice on functional recovery in patients with sub-acute stroke: a randomized pilot and feasibility trial. Clin Rehabil 30: 374-82, 2016.
- Urban M, Dewor A, Probst R, Zutter D: Robotiktherapie: klinische Integration oder Konkurrenz? Erfahrungsbericht aus einer neurologischen Rehabilitationsklinik. pt\_Zeitschrift für Physiotherapeuten 67: 2-6, 2015.
- Eicher S, Dewor A, Schweinfurter R, Marks D, Möller JC, Urban M, Zutter D. Rapid strength and eccentric muscle training in neurorehabilitation. European Congress of NeuroRehabilitation, Lausanne 2017.
- Dewor, C. Möller, L.P. Paredes, R. Schweinfurter, O. Stoller, D. Zutter. Advanced Robotic Therapy Integrated Centers (ARTIC).

## CV OF YOUR SPECIALIST

### Dr. med. D. Zutter

Medical Specialist for Neurology FMH  
Medical Specialist in Internal Medicine FMH



### Language

German, English, French, Italian

### Core competencies

Neurological Rehabilitation, application of robot assisted therapy methods in rehabilitation, Parkinson's rehabilitation, neurocognitive disorders

### Career

Daniel Zutter was born in 1963 in Basel, Switzerland. He successfully completed his medical studies at the University of Basel and became Medical Specialist in Internal Medicine and Neurology FMH. Since more than 15 years he is working in the field of Neurorehabilitation. After a 5-year activity in the neurological clinic of the University Hospital in Bern under Prof. C.W. Hess and Prof. C.L. Bassetti, he became Senior Physician for an Epilepsy clinic. Afterwards, he worked as a Leading Physician in the Clinica Hildebrandt, Centro di Riabilitazione in Brissago.

In 2008 became Medical Director of the Rehaklinik Zihlschlacht, which is the largest Centre for neurological rehabilitation in Switzerland with a total of 135 in-patient beds. With the founding of the robot assisted Movement centre, he established the regular assignment of therapeutic robots with neurological patients.

Dr. med. Daniel Zutter is first secretary of the Swiss Association for Neurology and Co-Founder of the task force for robotic supported Rehabilitation of the World Federation of Neurorehabilitation (WFNR).

Daniel Zutter is married and father of two kids and he lives in Amriswil.

### Memberships

- FMH, Association of Swiss Physicians
- SGNR, Swiss Association of Neurorehabilitation
- SGN, Swiss Society of Neurology
- SGIM, Swiss Association of Internal Medicine
- International Medical Board, VAMED (Board Member)
- Swiss Society of Sleep Research, Sleep Medicine and Chronobiology
- Active Member of the European Neurological Society
- The World Federation of Neurorehabilitation (WFNR)

### Publications (Selection)

- Braun T, Marks D, Thiel C, Zietz D, Zutter D, Grüneberg C: Effects of additional, dynamic supported standing practice on functional recovery in patients with sub-acute stroke: a randomized pilot and feasibility trial. Clin Rehabil 30: 374-82, 2016.
- Urban M, Dewor A, Probst R, Zutter D: Robotiktherapie: klinische Integration oder Konkurrenz? Erfahrungsbericht aus einer neurologischen Rehabilitationsklinik. pt\_Zeitschrift für Physiotherapeuten 67: 2-6, 2015.
- Eicher S, Dewor A, Schweinfurter R, Marks D, Möller JC, Urban M, Zutter D. Rapid strength and eccentric muscle training in neurorehabilitation. European Congress of NeuroRehabilitation, Lausanne 2017.
- Dewor, C. Möller, L.P. Paredes, R. Schweinfurter, O. Stoller, D. Zutter. Advanced Robotic Therapy Integrated Centers (ARTIC).