



Michael Fischer

Facharzt für Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie, Mitglied FMH

DAS in Neuropsychologie UZH, FA Elektroenzephalographie, FA Interventionelle Psychiatrie

Sprachen

DE,EN

Berufserfahrung

seit 2019	Praxis NeuroStim.CH, Privatklinik Bethanien
seit 2017	Praxis NeuroPsychiatrie.CH, Einkaufszentrum Glatt
seit 2002	Assistenzarzt Neurologische Klinik, Universitätsspital Zürich
2014-2017	Praxis für Neuropsychiatrie, Privatklinik Bethanien
2013	Oberarzt Konsiliar-und Liaisonpsychiatrie Kantonsspital Aarau und Baden
2012-2013	Leitender Oberarzt Gerontopsychiatrie, Psychiatrische Klinik, Königsfelden
2011-2012	Oberarzt Gerontopsychiatrie, Psychiatrische Klinik, Königsfelden
2009-2010	Assistenzarzt Konsiliar- und Liaisonpsychiatrie, Universitätsspital Zürich
2008-2009	Assistenzarzt, Klinik am Zürichberg für Psychiatrie und Psychotherapie
2007-2008	Assistenzarzt Psychiatrische Universitätsklinik Zürich
2004-2007	Assistenzarzt Neurologische Klinik, Universitätsspital Zürich
2003	Assistenzarzt Medizinische Klinik, Limtattalspital Schlieren

Ausbildung

2019	FA Interventionelle Psychiatrie
2018	Trainingskurs NIBS (Non Invasive Brain Stimulation) in Bern
2017	Weiterbildung TMS (theory and application course) in München
2016	Ausbildung ILF-Neurofeedback
2016	Weiterbildung "Transcranial Magnetic Stimulation Therapy in Neurology and Psychiatry" in Bern
2015	Weiterbildung "Functional Biomarkers in Neurology and Psychiatry"
2013	Diploma of Advanced Studies UZH in Neuropsychology
2012	Facharzttitel Psychiatrie und Psychotherapie
2011	Diplomabschluss Psychotherapieausbildung am Klaus Grawe-Institut
2009	FA Elektroenzephalographie (SGKN)
2008	Facharzttitel Neurologie
2002	Promotion an der Medizinischer Fakultät, Universität Zürich
2001	Staatsexamen Medizin, Universität Zürich

1995-2001 Studium Humanmedizin, Universität Zürich

1995 Diplom als Chemiker, ETH

1991-1995 Studium Chemie, ETH Zürich und Imperial College

Kompetenzen

• Neuromarker: Präzise Diagnostik und gezielte Therapie in der Psychiatrie dank EEG-Untersuchungen

- repetitive Transkranielle Magnetstimulation (rTMS): Behandlung von therapieresistenten Depressionen, akustischen Halluzinationen und chronischen Schmerzen
- transkranielle Gleichstromstimulation (tDCS): Behandlung von kognitiven Defiziten, mittelschweren Depressionen, Fatigue und Fibromyalgie
- Neurofeedback (NFB): Behandlung von ADHS, Nervosität, Schlafstörungen, Angstund Zwangsstörung

Media

Nachfolgend finden Sie informative Erklärungsvideos zum Thema Neurostimulation.

Neuropsychiatrische Diagnostik mit Neuromarkern

Akkreditierung

Privatklinik Bethanien

Fachgebiete

Neurologie

Psychotherapie

Psychiatrie und Psychotherapie

Kontakt

NeuroStim.CH Toblerstrasse 51 8044 Zürich

T +41 43 268 28 58 neurostim@hin.ch

vCard herunterladen