



Dr. Dipl.-Psych. Stefan Frisch

Psychologischer Psychotherapeut und klinischer Neuropsychologe

Klinik für Gerontopsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
Weinstraße 100
76889 Klingenmünster

Tel.: 06349 900-2616

Email: stefan.frisch@pfalzlinikum.de

Kurzvita

- Studium der Psychologie, Philosophie und Linguistik in Heidelberg und Berlin
- Forschungstätigkeit (MPI für Kognitions- und Neurowissenschaften Leipzig sowie Universität Potsdam)
- Tagesklinik f. kognitive Neurologie, Universitätsklinikum Leipzig
- Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt
- BG-Unfallklinik Frankfurt
- Median-Klinik für Psychosomatik, Bad Dürkheim
- Psychologischer Psychotherapeut, Pfalzlinikum, Klingenmünster

Qualifikationen

- Psychologischer Psychotherapeut (Schwerpunkt Verhaltenstherapie)
- Klinischer Neuropsychologe (GNP), Supervisor (GNP)
- Klinische Hypnose (MEG)

Schwerpunkte in Klinik und Forschung

- Forschungsschwerpunkte in Neuropsychologie, Neuropsychiatrie sowie kritischer Neurowissenschaft
- Behandlung psychischer Störungen im Alter (insbes. Depression, Angststörungen, chronische Schmerzen)
- Diagnostik und Therapie der psychischen Folgen neurologischer Erkrankungen

Ausgewählte Publikationen

Frisch, S. (2021). Why Biological Psychiatry Hasn't Delivered Yet - and Why Neurology Knows. *Psychiatry Investigation* (epub ahead of print). [[Link zum Paper](#)]

Frisch, S. (2021). The Tangled Knots of Neuroscientific Experimentation. *Integrative Psychological and Behavioral Science* (epub ahead of print).

Frisch, S., & Métraux, A. (2021). A matter of quality: Kurt Goldstein's assessment of the abstract attitude after brain damage. *Arquivos de Neuro-Psiquiatria*, 79(8), 748-751. [[Link zum Paper](#)]

Yalachkov Y, Soydaş D, Uhlmann V, Behrens M, Frisch S, Foerch C, Gehrig J. (2021) Impact of psychiatric distress and physical disability on quality of life in neuromyelitis optica spectrum disorder and chronic autoimmune demyelinating polyneuropathies. *Multiple Sclerosis and Related Disorders*, 48:102711.

Weitnauer L, Frisch S, Melie-Garcia L, Preisig M, Schroeter ML, Sajfutdinow I, Kherif F, Draganski B. (2021). Mapping grip force to motor networks. *Neuroimage*, 229:117735.

Métraux, A. & Frisch, S. (2020). Some critical remarks on the epistemology of functional magnetic resonance imaging (fMRI). *Science & Philosophy*, 8, 63-74. [[Link zum Paper](#)]

Yalachkov, Y., Uhlmann, V., Bergmann, J., Soydaş, D., Frisch, S., Behrens, M., Foerch, C., & Gehrig, J. (2020). Patients with chronic autoimmune demyelinating polyneuropathies exhibit cognitive deficits which might be associated with CSF evidence of blood-brain barrier disturbance. *PLoS ONE*, 15(2), e0228679. [[Link zum Paper](#)]

Mueller, K., Thiel, F., Beutner, F., Teren, A., Frisch, S., Ballarini, T., Möller, H. E., Ihle, K., Thiery, J., Schuler, G., Villringer, A., & Schroeter, M. L. (2020). Brain Damage With Heart Failure: Cardiac Biomarker Alterations and Gray Matter Decline. *Circulation Research*, 126(6), 750–764.

Frisch, S. (2019): Entwicklung durch Begegnung - Kurt Goldsteins Beiträge zur Psychotherapie. *Nervenarzt*, 90, 299-305.

Yalachkov, Y., Bergmann, H.J., Soydaş, D., Buschenlange, C., Fadaei Motlagh, L. Y., Naumer, M. J., Kaiser, J., Frisch, S., Behrens, M., Foerch, C. & Gehrig, J. (2019): Cognitive impairment in Multiple Sclerosis is reflected by increased susceptibility to the sound-induced flash illusion. *Frontiers in Neurology*, 10:373. [[Link zum Paper](#)]

Yalachkov, Y., Soydaş, D., Bergmann, J., Frisch, S., Behrens, M., Foerch, C. & Gehrig, J.

(2019): Determinants of quality of life in relapsing-remitting and progressive multiple sclerosis. *Multiple Sclerosis and Related Disorders*, 30, 33-37.

Lei, J., Conradi, N., Abel, C., Frisch, S., Brodski-Guerniero, A., Hildner, M., Kell, C. A., Kaiser, J. & Schmidt-Kassow, M. (2019): Cognitive effects of rhythmic auditory stimulation in Parkinson's disease: A P300 study. *Brain Research*, 1716, 70-79.

Für weitere Infos und Publikationen siehe [ResearchGate](#) sowie [ORCID](#)