
Zeitschrift für Neuropsychologie

23. Jahrgang, Heft 2, Juni 2012

Zugleich Organ der (deutschen) Gesellschaft für Neuropsychologie und der Gesellschaft für NeuroPsychologie Österreich

Mit Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Neurotraumatologie und klinische Neurotraumatologie e. V.

Redaktion und Geschäftsführender Herausgeber: Prof. Dr. Lutz Jäncke, Zürich

Inhalt

- Originalartikel**
- Claudia Wendel und Ellen Schenk zu Schweinsberg**
ICF-orientierte klinische Dokumentation und Evaluation in der Neuro-Rehabilitation – Teil 1 65
ICF-Based Clinical Documentation and Evaluation in the Field of Neurological Rehabilitation
- Jürgen Hänggi**
Magnetic Resonance Imaging-Based Neuromorphometry in Single Patients – A Proposal for its Usefulness 81
Magnet-Resonanz-Tomographie-basierte Neuromorphometrie in einzelnen Patienten – ein Exposé für ihre Nützlichkeit
- Mohamed Al-Khaled, Inga Bolstorff, Johann Hagenah, Thomas F. Münte und Marcus Heldmann**
Language Comprehension in Parkinson's Disease: The Case of Temporal Connectives 97
Sprachstörungen beim M. Parkinson am Beispiel von Temporalsätzen
- Übersichtsartikel**
- Stefan Elmer**
The Investigation of Simultaneous Interpreters as an Alternative Approach to Address the Signature of Multilingual Speech Processing 105
Was Simultandolmetscher dazu beitragen können, um Mehrsprachigkeit besser zu verstehen.

