

## **Themenheft: Kinderneuropsychologie**

- Franz Petermann und Lutz Jäncke:** Klinische Kinderneuropsychologie 73
- Lars Tischler, Norbert Karpinski und Franz Petermann:** Evaluation des neuropsychologischen Gruppenprogramms ATTENTIONER zur Aufmerksamkeitsstherapie bei Kindern und Jugendlichen 75  
*Evaluation of the Neuropsychological Group Training ATTENTIONER for Attention Therapy with Children and Adolescents*
- Wolf-Dieter Gerber, Stephanie Darabaneanu, Hans-Dieter Dumpert, Gabriele Gerber-von Müller, Jens T. Kowalski, Peter Kropp, Uwe Niederberger, Michael Siniatchkin und Franz Petermann:** Kortikale Informationsverarbeitungsprozesse bei Vätern von Kindern mit Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS): eine Pilotstudie mit langsamen Hirnpotenzialen 87  
*Cortical Information Processing in Fathers with Children with Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder (ADHD): a Slow Cortical Potential Pilot Study*
- Monika Daseking und Franz Petermann:** Der Einfluss von Schlaganfällen im Kindes- und Jugendalter auf die kognitive Entwicklung 97  
*Stroke in Children and Adolescents – Impact on Cognitive Development*
- Sabina Pauen und Stefanie Höhl:** Ereigniskorrelierte Potentiale: Ein neuer Zugang zur Erforschung der Objektverarbeitung bei Babys 109  
*Event-related Potentials: A new Approach to Studying Object Processing in Infants*
- Susanne Gilsbach, Thomas Günther & Kerstin Konrad:** Was wissen wir über Langzeiteffekte von Methylphenidatbehandlung auf die Hirnentwicklung von Kindern und Jugendlichen mit einer Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS)? – Eine Übersicht über Methylphenidat (MPH) – Effekte auf Kognition, Motivation und Hirnentwicklung 121  
*Long-Term Effects of Methylphenidate Treatment on Brain Development in Children with Attention Deficit/ Hyperactivity Disorder (ADHD) – What do we Know About Long-Term Effects on Cognitive/ Motivational Development and Brain Maturation?*

- Renate Drechsler:** Ist Neurofeedbacktraining eine wirksame Therapiemethode zur Behandlung von ADHS? Ein Überblick über aktuelle Befunde 131  
*Is Neurofeedback Training an Efficacious Treatment for ADHD? A Review of Recent Findings*
- Ulrike Ehlert, Roland von Knel (Hrsg.). *Psychoendokrinologie und Psychoimmunologie*; von Lutz Jäncke 147
- Gluck, M.A., Mercado, E. & Myers, C.E. (2010). *Lernen und Gedächtnis. Vom Gehirn zum Verhalten*; von Franz Petermann 148