

## Veröffentlichungen 2009

### Originalarbeiten

[1] Neufang S, Specht K, Hausmann M, Güntürkün O, Herpertz-Dahlmann B, Fink G, Konrad K. Sex differences and the impact of steroid hormones on the developing human brain. *Cerebral Cortex*, 19, 464-473, 2009

[2] Seiferth N, Pauly K, Kellermann T, Shah N, Ott G, Herpertz-Dahlmann B, Kircher T, Schneider F, Habel U. Neuronal correlates of facial emotion discrimination in early onset schizophrenia. *Neuropsychopharmacology*, 34, 477-487, 2009

[3] Schimmelmann BG, Friedel S, Nguyen TT, Sauer S, Ganz Vogel CI, Konrad K, Wilhelm C, Sinzig J, Renner TJ, Romanos M, Palmason H, Dempfle A, Walitza S, Freitag C, Meyer J, Linder M, Schäfer H, Warnke A, Lesch KP, Herpertz-Dahlmann B, Hinney A, Hebebrand J. Exploring the genetic link between RLS and ADHD. *Journal of Psychiatric Research*, 43(10),941-5, 2009

[4] Vloet JA, Hagenah U. Pharmakotherapie bipolarer Störungen im Kindes- und Jugendalter. *Z Kinder Jugendpsychiatr Psychother*, 37(1): 27-50,2009

[5] Kohls G, Herpertz-Dahlmann B, Konrad K. Hyperresponsiveness to social rewards in children and adolescents with attention-deficit/hyperactivity disorder (ADHD). *Behavioral and Brain Functions*, 2009 May 8;5:20

[6] Kohls G, Peltzer J, Herpertz-Dahlmann B, Konrad K. Differential effects of social and non-social reward on response inhibition in children and adolescents. *Dev. Sci.*, 12(4):614-25, 2009

[7] Zepf FD, Wöckel L, Herpertz-Dahlmann B, Poustka F, Freitag CM. Tryptophan depletion in bipolar mania: reduction of metabolic imbalance by administration according to body weight?. *Bipolar Disord*. 11(5): 557-8, 2009

[8] Bühren K, Herpertz-Dahlmann B. Anorexia und Bulimia nervosa im Kindes und Jugendalter. *DNP Der Neurologe und Psychiater*, 12/09, 36-42, 2009

[9] Greimel E, Herpertz-Dahlmann B, Konrad K. Befunde zum menschlichen Spiegelneuronensystem bei Autismus: eine kritische Übersicht funktioneller Bildgebungsstudien. *Kindheit und Entwicklung*, 18(2), 62-72, 2009

[10] Holtkamp K, Do Lam A, Herpertz-Dahlmann B, Konrad K. Visuelle Symptomprovokation bei einem behandlungsnaiven Jungen mit Zwangsstörung. *Verhaltenstherapie*, 19, 104-110, 2009

[11] Günther T, Jolles J, Herpertz-Dahlmann B, Konrad K. Age-dependent differences in attentional process in ADHD and disruptive behavior disorder. *Developm Neuropsychology*, 34, 422-434, 2009

- [12] Hebebrand J, Herpertz-Dahlmann B. Essstörungen. Z Kinder-Jugendpsychiatrie Psychother, 37(4), 286-293, 2009
- [13] Günther T, Hautvast S. Ergänzung der klassischen Artikulationstherapie durch Kontingenzmanagement und Shared-Decision-Making: eine Therapieeffektstudie. Sprache-Stimme-Gehör, 33: 9-15, 2009
- [14] Günther T, Hofman M, Promes M. Afasiesyndromen: twijfels over de klassieke taxonomie, Logopedie & Foniatrie, 81: 148-152, 2009
- [15] Zepf FD, Holtmann M, Duketis E, Maier J, Radeloff D, Wagner A, Poustka F, Wöckel L. A 16-year-old boy with severe gamma-butyrolactone (GBL) withdrawal delirium. Pharmacopsychiatry, 42(5): 202-203, 2009
- [16] Zepf FD, Holtmann M, Stadler c, Magnus S, Wöckel L, Poustka F. Diminished central nervous 5-HT neurotransmission and mood self-ratings in children and adolescents with ADHD: no clear effect of rapid tryptophan depletion. Hum psychopharmacol, 24(2): 87-94, 2009
- [17] Wöckel L, Zepf FD, Koch S, Meyer-Keitel AE, Schmidt MH. Serotonin-induced decrease of intracellular CA(2+) release in platelets of bulimic patients normalizes during treatment, J Neural Transm, 116(1):89-95, 2009
- [18] Kircher T, Straube B, leube D, Weis S, Sachs O, Willmes K, Konrad K, Green A. Neural interaction of speech and gesture: Differential activations of metaphoric coverbal gestures. Neuropsychologia; 47(1): 169-179, 2009
- [19] Spreckelmeyer K, Krach S, Kohls G, Rademacher L, Irmak A, Konrad K, Kircher T, Gründer G. Anticipation of monetary and social reward differently activates mesolimbic brain structures in men and women. Soc Cogn Affect Neurosci, 4(2): 156-165, 2009
- [20] Konrad K, Rösler M. Das Aufmerksamkeitsdefizit/ Hyperaktivitätssyndrom über die Lebensspanne. Nervenarzt, 80(11): 1302-1311, 2009
- [21] Hodgins S, De Brito S, Simonoff E, Vloet TD, Viding E. Getting the phenotypes right: An essential ingredient for understanding aetiological mechanisms underlying persistent violence and developing effective treatments. Frontiers in Behavioral Neuroscience, vol 3, article 44, page 1-10, 2009
- [22] Vloet TD, Konrad K, Herpertz-Dahlmann B. Psychische Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter und ihre Auswirkungen auf das Erwachsenwerden. Die Psychiatrie vol 4, Seite 199- 208, 2009
- [23] Green A, Straube B, Weis S, Jansen A, Willmes K, Konrad K, Kircher T. Neural integration of iconic and unrelated coverbal gestures: A functional MRI study. Hum Brain Mapp, 30(10): 2209-3324, 2009
- [24] Nickl-Jockschat T, Kunert HJ, Herpertz-Dahlmann B, Grozinger M. Psychiatric symptoms in a patient with Wolfram syndrome caused by a combination of thalamic deficit and endocrinological pathologies. Neurocase, 15(1): 47-52, 2009

[25] Herpertz-Dahlmann B. Adolescent eating disorders: definitions, symptomatology, epidemiology and comorbidity. *Child Adolesc Psychiatric Clin N Am*, 18, 31-47, 2009

[26] Herpertz-Dahlmann B, Salbach-Andrae H. Overview of treatment modalities in adolescent anorexia nervosa. *Child Adolesc Psychiatric Clin N Am*, 18, 131-145, 2009

[27] Hebebrand J, Herpertz-Dahlmann B. Psychological und psychiatric aspects of pediatric obesity. *Child Adolesc Psychiatric Clin N Am*, 18, 49-65, 2009

[28] Müller T, Föcker M, Holtkamp K, Herpertz-Dahlmann B, Hebebrand J. Leptin mediated neuroendocrine alterations in anorexia nervosa: somatic and behavioral implications. *Child Adolesc Psychiatric Clin N Am*, 18, 117-129, 2009

### **Übersichtsarbeiten /Reviews**

[1] de Zwaan M, Zipfel S, Herzog W, Herpertz-Dahlmann B, Konrad K, Hebebrand J, Schade-brittinger C, Schäfer H, Fichter M, Quadflieg N, Jacobi C, Herpertz S. EDNET - eating disorder diagnostic and treatment network. *Psychother Psychosom Med Psychol*, 59(3-4), 110-6, 2009

[2] Zepf, FD, Holtmann M, Duketis E, Maier J, Radeloff D, Schirman S, Wagner A, Poustka F, Wöckel L. Entzugsdelir nach Missbrauch von GHB-(Gamma-Hydroxybutyrat) und seiner Vorstufen. *Z Kinder Jugendpsychiatrie Psychother*, 37(5), 413-420, 2009

### **Editorials**

[1] Herpertz-Dahlmann B, Hebebrand J. Preface. Special Issue for Eating Disorders. *Child and Adolescent Psychiatric Clinics of North America*, 18, xvii-xix , 2009

[2] Konrad K, Ehlert U. Bildgebung und Verhaltenstherapie: Chancen und Grenzen. *Verhaltenstherapie*, 19(2), 76-77, 2009

### **Beiträge in Lehr-/Handbüchern, Monographien**

[1] Herpertz-Dahlmann B, Schwarte R. Anorexia nervosa. In: Schneider S, Margraf J (Hrsg.): *Lehrbuch der Verhaltenstherapie. Band 3. Störungen im Kindes- und Jugendalter*. Springer Verlag Heidelberg, 720-738, 2009 (ISBN 978-3-540-79544-5)

[2] De Zwaan M, Herpertz-Dahlmann B. Essstörungen (ICD-10 F44). In: Voderholzer U, Hohagen F (Hrsg.). *Therapie psychischer Erkrankungen. State of the Art. 4. Auflage* Urban & Fischer, München, 293-306, 2009 (ISBN 978-343-724-9006)

[3] Herpertz-Dahlmann B, Wewetzer C. Essstörungen (F 50.0). In: Gerlach M, Mehler-Wex C, Walitza S, Warnke A, Wewetzer C (Hrsg). *Neuro-Psychopharmaka im Kindes- und Jugendalter. Grundlagen und Therapie. 2. Auflage*. Springer Wien New York, 437-446, 2009 (ISBN 978 3-211-79274-2)

[4] Konrad K. Biologische Grundlagen. In: Schneider S, Margraf J (Hrsg.): Lehrbuch der Verhaltenstherapie. Band 3. Störungen im Kindes- und Jugendalter. Springer Verlag Heidelberg, 43-54, 2009 (ISBN 978-3-540-79544-5)

[5] Simons, M. Zwangsstörung. In: Schneider S, Margraf J (Hrsg.): Lehrbuch der Verhaltenstherapie. Band 3. Störungen im Kindes- und Jugendalter. Springer Verlag Heidelberg, 629-645, 2009 (ISBN 978-3-540-79544-5)