

**Publikationen zum Eltern-Belastungs-Inventar (EBI)**

- Ahnert, L., Teufl, L., Ruiz, N. et. al. (2017). Father-child play during the preschool years and child internalizing behaviors: Between robustness and vulnerability. *Infant Mental Health Journal*, 38, 1-13.
- Dyba, J., Moesgen, D., Klein, M. & Leyendecker, B. (2018). Mothers and fathers in treatment for methamphetamine addiction - Parenting, parental stress, and children at risk. *Child & Family Social Work*, 1-9.
- Dyba, J., Moesgen, D., Klein, M., Pels, F. & Leyendecker, B. (2019). Evaluation of a family-oriented parenting intervention for methamphetamine-involved mothers and fathers – The SHIFT Parent. *Addictive Behaviors Report*, 9, 100173.
- Ebrahimi-Fakhari, D., Hussong J., Flotats-Bastardas M., Ebrahimi-Fakhari D., Zemlin M., von Gontard A. & Meyer S. (2019). *Tuberous sclerosis complex associated neuropsychiatric disorders and parental stress: Findings from a national, prospective TSC surveillance study. Neuropediatrics*, DOI: 10.1055/s-0039-1693042.
- Firk, C., Dahmen, B., Lehmann, C. Niessen, A. et al., (2015). A mother-child intervention program in adolescent mothers and their children to improve maternal sensitivity, child responsiveness and child development (the TeeMo study): study protocol for a randomized controlled trial. *BMC Trials*, 16, 230.
- Fritz, L.-M., Domin, S., Thies, A. et al., (2017). Stationäre Eltern-Kind-Behandlung. Stresserleben und Symptombelastung aus Elternsicht. *Zeitschrift für Psychiatrie, Psychologie und Psychotherapie*, 65, 219-229.
- Fritz, L.-M., Domin, S., Yang, J., Thies, A., Stolle, M., Petermann, F. & Fricke, C. (2018). Behandlung psychisch erkrankter Eltern: das Gruppenprogramm SEEK. *Psychotherapeut*, 1-7.
- Gärtner, K.A., Vetter, V.C., Schäferling, M., Reuner, G. & Hertel, S. (2018). Inhibitory control in toddlerhood – the role of parental co-regulation and self-efficacy beliefs. *Metacognition and Learning*, 1-24.
- Irlbauer-Müller, V., Eichler, A., Donhauser, J. A., Poehmann, N. E., Stemmler, M., Moll, G. H. & Kratz, O. (2017). Das Eltern-Belastungs-Inventar (EBI). Einsatz und Nutzen in der Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie. *Diagnostica*, 65, 37-48.

- Kleinert, L. & Barth, M. (2015). Elternbeteiligung bei der Einschätzung des familiären Unterstützungsbedarfs in der Pädiatrie. *Prävention und Gesundheitsförderung*, 10, 186-191.
- Kliem, S., Sandner, M., Lohmann, A. et. al. (2018). Follow-up study regarding the medium-term effectiveness of the home-visiting program "Pro Kind" at age 7 years: study protocol for randomized controlled trial. *Trials*, 19, 1-20.
- Lauth, M. & Lauth, G. (2019). *Erfassung von symptomkritischen und belastenden Schulsituationen bei Kindern mit Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung: Schülerauffälligkeiten und Lehrerbelastungen. Verhaltenstherapie*. DOI: 10.1159/000498974
- Maute, M. & Perren, S. (2018). Ignoring children's bedtime crying: The power of western-oriented beliefs. *Infant Mental Health Journal*, 0, 1-10.
- Multhauf, B. & Buschmann, A. (2016). Parent training programme for dyslexia - Recognising changes in children's behavior. *Interdisziplinair* 24 (1), 4-14.
- Neumann, A. & Renner, I. (2016). Barrieren für die Inanspruchnahme Früher Hilfen Die Rolle der elterlichen Steuerungskompetenz. *Bundesgesundheitsblatt, Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz* 59, 10, 1281-1291.
- Rabsahl, A. K. (2016). *Aktive Elternrolle bei der Therapie von Autismus-Spektrum-Störungen. Belastungen nehmen, Kompetenzen fördern*. Berlin: Springer-Spektrum.
- Rudolf, M., Eickhorst, A., Doege, D. & Cierpka, M. (2014). Väter in den Frühen Hilfen – trotz Belastung Vertrauen in die eigenen Kompetenzen? *Kindheit und Entwicklung*, 24, 1-8.
- Sarimski, K. (2016). Belastung von Müttern bei kindlichen Autismus-Spektrum-Störungen und Intelligenzminderungen – eine vergleichende Analyse mit dem Eltern-Belastungs-Inventar (EBI). *Heilpädagogische Forschung*, 42, 2-12.
- Sarimski, K. (2017). Verhaltensauffälligkeiten von Kindern mit Down-Syndrom im Vorschulalter. Ergebnisse aus der Heidelberger Down-Syndrom-Studie. *Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie*, 1-10.
- Sarimski, K. (2017). Erlebte Belastung von Müttern von Kindern mit Down-Syndrom im Vorschulalter. *Praxis der Kinderpsychologie und Kinderpsychiatrie: Chronisch kranke Kinder und ihre Familien*, 66, 672-686.

- Schmitt, J., Arnold, K., Druschke, D. et al., (2016). Early comprehensive care of preterm infants—effects on quality of life, childhood development, and healthcare utilization: study protocol for a cohort study linking administrative healthcare data with patient reported primary data. *BMC Pediatr.* 16, 104.
- Vogel, F., von Rauchhaupt, N., Oberender, S., Moder, M., Schernhardt, P. & Schabus, M. (2014). Kleine Babys, große Probleme: Therapeutische Interaktionsanalyse und videobasierte Intervention bei Kleinkindern mit Regulationsstörungen. *Psychologie in Österreich*, 5, 358-371.
- Weber-Börgmann, I., Burdach, S., Barchfeld, P. & Wurmser, H. (2014). ADHS und das Ausmaß der elterlichen Stressbelastung bei mangelnder Spielfähigkeit im Säuglings- und Kleinkindalter. *Zeitschrift für Kinder und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie*, 42, 147-155.
- Zimmermann, P., Vierhaus, M., Eickhorst, A. et al. (2016). Aufwachsen unter familiärer Belastung in Deutschland: Design und Methoden einer entwicklungspsychologischen Studie zu Risiko- und Schutzmechanismen bei Familien mit unterschiedlicher psychosozialer Belastung. *Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz*, 59, 1262.