



Literaturverzeichnis

zu

Lyset Babocsai, Eva Vonderlin, Sabina Pauen

Intensivtherapie für Kinder mit ADHS

Das Sommertherapiecamp

Psychotherapie **Aktuell**

Heft 1.2018

ISSN 1869-033

Babocsai, L. (2016). *Sommertherapiecamp*. Unpublished Manual.

Babocsai, L., Vonderlin, E., Rauch, W., & Pauen, S. (2016). *Evaluation des Sommertherapiecampes für Kinder mit ADHS*. Poster presented at the 34. Symposium der Fachgruppe Klinische Psychologie und Psychotherapie der DGPs, Bielefeld, Germany.

Barkley, R. A. (2013). *Taking Charge of ADHD: The Complete, Authoritative Guide for Parents* (3rd ed.). New York: Guilford Press.

Brotman, L. M., Calzada, E., Huang, K., Dawson-McClure, S., Kamboukos, D.,

Rosenfelt A, Schwab A, & Petkova E. (2011). Promoting effective parenting practices and preventing child behavior problems in school among ethnically diverse families from underserved, urban communities. *Child Development, 82*, 258-276.

Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie und – Psychotherapie. (2007).

Leitlinien zur Diagnostik und Therapie von psychischen Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter. Köln: Deutscher Ärzte Verlag.

Döpfner, M., & Sobanski, E. (2010). Multimodale Therapie. In: H.-C. Steinhausen, A. Rothenberger & M. Döpfner (Hrsg.): *Handbuch ADHS. Grundlagen, Klinik, Therapie und Verlauf der Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitätsstörung* (S. 272–288). Stuttgart: Kohlhammer.

Gerber-von Müller, G., Petermann, U., Petermann, F., Niederberger, U., Stephani, U., Siniatchkin, M., & Gerber, W.-D. (2009). Das ADHS-Sommerncamp – Entwicklung und Evaluation eines multimodalen Programms. *Kindheit und Entwicklung, 18*, 162-172.

Pelham, W. E., & Hoza, B. (1996). Intensive treatment: A summer treatment program for children with ADHD. In E. D. Hibbs & P. S. Jensen (Eds.) *Psychosocial treatments for child and adolescent disorders: Empirically based strategies for clinical practice* (pp. 311-340). New York: APA Press.

Pelham, W. E., Greiner, A. R., & Gnagy, E. M. (2004). *Summer treatment program manual*. Buffalo, NY: Comprehensive Treatment for Attention Deficit Disorders, Inc.

Roth, K., & Kröger, C. (2015). *Ballschule: Ein ABC für Spielanfänger*. Schorndorf: Hofmann-Verlag.

Sonuga-Barke, E. J., Brandeis, D., Cortese, S., Daley, D., Ferrin, M., Holtmann, M., ... European, A. G. G. (2013). Nonpharmacological interventions for ADHD: systematic review and metaanalyses of randomized controlled trials of dietary and psychological treatments. *The American Journal of Psychiatry*, *170*(3), 275-289.

Storebø, O. J., Krogh, H. B., Ramstad, E., Moreira-Mala, C. R., Halmskov, M., Skoog,

M. ... Gluud, C. (2015). Methylphenidate for attention-deficit/hyperactivity disorder in children and adolescents: Cochrane systematic review with meta-analyses and trial sequential analyses of randomized clinical trials. *BMJ*, *351*:h5203.



Dr. phil. Lysett Babocsai

Freie Mitarbeiterin am Zentrum für Psychologische Psychotherapie der Universität Heidelberg, wo sie seit 2014 das Sommertherapiecamp und Intensivtherapieprogramm für Kinder mit ADHS leitet.

Kontakt: lysett.babocsai@psychologie.uni-heidelberg.de



Prof. Dr. Sabina Pauen

Seit 2001 Professorin für Entwicklungs- und Biologische Psychologie an der Universität Heidelberg. Hier untersucht sie die Entwicklung in der frühen Kindheit. Seit 2012 leitet sie den interdisziplinären Forschungsverbund Self-regulation and Regulation (s. auch gleichnamiges Open Access Journal).



Dr. phil. Eva Vonderlin

Psychologische Psychotherapeutin, Kinder- und Jugendlichenpsychotherapie. Studien- und Ambulanzleitung des Ausbildungsgangs Kinder- und Jugendlichenpsychotherapie am ZPP sowie der Psychotherapeutischen Hochschulambulanz für Kinder- und Jugendliche, Universität Heidelberg. Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Lehrtätigkeit, Supervisorin.



Literaturverzeichnis

Abbas Jabbarian

Selbstliebe. Wie lernen wir sie?

Das Prinzip der Selbstliebe aus Sicht der
Positiven Psychotherapie

Psychotherapie Aktuell
Heft 1.2018

ISSN 1869-033

Bukay, Jorge: Der Innere Kompass; Wege der Spiritualität; 2.Aufl. 2016 Fischer

TB

Magi, Gianluca: Lieber ein intelligenter Feind als ein dummer Freund; 101 witzige Lehrgeschichten; 1. Aufl. 2009 München

Peseschkian, Nossrat: Auf der Suche nach Sinn; Psychotherapie der kleinen Schritte; 13. Aufl. 2006 Frankfurt a.M.

Peseschkian, Nossrat: Steter Tropfen höhlt den Stein; Mikrotraumen – Das Drama der kleinen Verletzungen; 2005 Frankfurt a.M.

Peseschkian, Nossrat, Boessmann, Udo: Angst und Depression im Alltag; Eine Anleitung zur Selbsthilfe und Positiver Psychotherapie; 8. Aufl. 2015; Frankfurt a.M.

Peseschkian, Nossrat: Es ist leicht, das Leben schwer zu nehmen. Aber schwer es leicht zu nehmen – Geschichten und Lebensweisheiten; 6. Aufl. 2012; Freiburg i.B.

Peseschkian, Nossrat; Peseschkian, Navid: Lebensfreude statt Stress, persönliche Stressfaktoren erkennen und hinter sich lassen, Anstöße, Übungen, orientalische Weisheiten; 2. Überarb. Aufl. 2009 Stuttgart

Rieger, Gisela: Sinn-volle Geschichte 2 - 88 Weisheiten, Erzählungen und Zitate, die berühren und inspirieren; 2013 Augsburg

Rieger, Gisela: Sinn-volle Geschichten – 99 Weisheiten, Erzählungen und Zitate, die berühren und inspirieren; 2013 Augsburg

Thich Nhat Hanh: Ich pflanze ein Lächeln; mit einem Vorwort von Dalai Lama; 5. Aufl.; München 2007

Tischinger, Michael: Selbstliebe, Wege der inneren Heilung; Freiburg i.B. 2017

Stahl, Stefanie: Das Kind in dir muss Heimat finden; Der Schlüssel zur Lösung (fast) aller Probleme; 10 Aufl. München



Dr. Abbas Jabbarian

Psychologischer Psychotherapeut, geboren in Maschad/Nordosten Irans, seit 1976 in Deutschland. Studium der Psychologie in Iran und Deutschland. Niedergelassener Psychotherapeut in Leer, Ostfriesland. Coach und Supervisor DPA/BDP, Gesprächspsychotherapeut GwG, Tiefenpsychologisch fundierter Psychotherapeut WIAP, Focusingtherapeut (DFT).

Kontakt: abbas.jabbarian@web.de



Literaturverzeichnis

zu

Nina Traber-Walker, Susanne Walitza, Maurizia Franscini **Robin Smartphone App** für Jugendliche mit einem erhöhten Psychoserisiko

Psychotherapie Aktuell

Heft 1.2018

ISSN 1869-033

Abdel-Baki, A., Lal, S., Charron, O. D., Stip, E., & Kara, N. (2015). Understanding access and use of technology among youth with first-episode psychosis to inform the development of technology-enabled therapeutic interventions. *Early Intervention in Psychiatry*. <http://doi.org/10.1111/eip.12250>

Alvarez-Jimenez, M., Alcazar-Corcoles, M. a, González-Blanch, C., Bendall, S., McGorry, P. D., & Gleeson, J. F. (2014). Online, social media and mobile technologies for psychosis treatment: a systematic review on novel user-led interventions. *Schizophrenia Research*, *156*(1), 96–106. <http://doi.org/10.1016/j.schres.2014.03.021>

Armando, M., Pontillo, M., & Vicari, S. (2015). Psychosocial interventions for very early and early-onset schizophrenia: a review of treatment efficacy. *Current Opinion in Psychiatry*, *28*(4), 312–23. <http://doi.org/10.1097/YCO.0000000000000165>

Baker, K., Howell, C., & Findling, R. L. (2016). Current Treatment Trends of Psychosis in Youth with Schizophrenia. *Current Treatment Options in Psychiatry*, *3*(1), 1–14. <http://doi.org/10.1007/s40501-016-0066-9>

Bechdolf, A., Wagner, M., Ruhrmann, S., Harrigan, S., Putzfeld, V., Pukrop, R., ... Klosterkötter, J. (2012). Preventing progression to first-episode psychosis in early initial prodromal states. *British Journal of Psychiatry*, *200*(1), 22–29. <http://doi.org/10.1192/bjp.bp.109.066357>

Ben-Zeev, D. (2012). Mobile technologies in the study, assessment, and treatment of schizophrenia. *Schizophrenia Bulletin*.

Bertolote, J., & McGorry, P. (2005). Early intervention and recovery for young people with early psychosis: Consensus statement. In *British Journal of Psychiatry* (Vol. 187). <http://doi.org/10.1192/bjp.187.48.s116>

Bogart, K., Wong, S. K., Lewis, C., Akenzua, A., Hayes, D., Prountzos, A., ... Kravariti, E. (2014). Mobile phone text message reminders of antipsychotic medication: is it time and who should receive them? A cross-sectional trust-wide survey of psychiatric inpatients. *BMC Psychiatry*, *14*(1), 15. <http://doi.org/10.1186/1471-244X-14-15>

Correll, C. U., Hauser, M., Auther, A. M., & Cornblatt, B. A. (2010). Research in people with psychosis risk syndrome: a review of the current evidence and future directions. *Journal of Child Psychology and Psychiatry, and Allied Disciplines*, *51*, 390–431. <http://doi.org/10.1111/j.1469-7610.2010.02235.x>

Firth, J., & Torous, J. (2015). Smartphone Apps for Schizophrenia : A Systematic Review Abstract Background Methods Eligibility Criteria and Study Selection. *JMIR Mental Health*, *3*(4), 1–11.

Forchuk, C., Donelle, L., Ethridge, P., & Warner, L. (2015). Client Perceptions of the Mental Health Engagement Network: A Secondary Analysis of an Intervention Using Smartphones and Desktop Devices for Individuals Experiencing Mood or Psychotic Disorders in Canada. *JMIR Mental Health*, *2*(1), e1. <http://doi.org/10.2196/mental.3926>

- Fusar-Poli, P., Yung, A. R., McGorry, P., & van Os, J. (2014). Lessons learned from the psychosis high-risk state: towards a general staging model of prodromal intervention. *Psychological Medicine, 44*, 17–24. <http://doi.org/10.1017/S0033291713000184>
- Gaebel, W., Großimlinghaus, I., Kerst, A., Cohen, Y., Hinsche-Böckenholt, A., Johnson, B., ... Zielasek, J. (2016). European Psychiatric Association (EPA) guidance on the quality of eMental health interventions in the treatment of psychotic disorders. *European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience, 266*(2), 125–137. <http://doi.org/10.1007/s00406-016-0677-6>
- Granholm, E., Ben-Zeev, D., Link, P. C., Bradshaw, K. R., & Holden, J. L. (2012). Mobile Assessment and Treatment for Schizophrenia (MATS): a pilot trial of an interactive text-messaging intervention for medication adherence, socialization, and auditory hallucinations. *Schizophrenia Bulletin, 38*(3), 414–25. <http://doi.org/10.1093/schbul/sbr155>
- Haddock, G., Lewis, S., Bentall, R., Dunn, G., Drake, R., & Tarrier, N. (2006). Influence of age on outcome of psychological treatments in first-episode psychosis. *British Journal of Psychiatry, 188*(MAR.), 250–254. <http://doi.org/10.1192/bjp.188.3.250>
- Hind, J., & Sibbald, S. L. (2015). Mini-Review Article : Smartphone Applications for Mental Health – A Rapid Review WURJ, *5*, 1–9.
- Kauppi, K., Kannisto, K. a, Hätönen, H., Anttila, M., Löytyniemi, E., Adams, C. E., & Välimäki, M. (2015). Mobile phone text message reminders: Measuring preferences of people with antipsychotic medication. *Schizophrenia Research, 168*(1–2), 514–522. <http://doi.org/10.1016/j.schres.2015.07.044>
- Kimhy, D., Myin-Germeys, I., Palmier-Claus, J., & Swendsen, J. (2012). Mobile assessment guide for research in schizophrenia and severe mental disorders. *Schizophrenia Bulletin, 38*, 386–395. <http://doi.org/10.1093/schbul/sbr186>
- Lal, S., Dell’Elce, J., Tucci, N., Fuhrer, R., Tamblyn, R., & Malla, A. (2015). Preferences of Young Adults With First-Episode Psychosis for Receiving Specialized Mental Health Services Using Technology: A Survey Study. *JMIR Mental Health, 2*(2), e18. <http://doi.org/10.2196/mental.4400>
- Lo Cascio, N., Saba, R., Hauser, M., Vernal, D. L., Al-Jadiri, A., Borenstein, Y., ... Correll, C. U. (2016). Attenuated psychotic and basic symptom characteristics in adolescents with ultra-high risk criteria for psychosis, other non-psychotic psychiatric disorders and early-onset psychosis. *European Child & Adolescent Psychiatry*. <http://doi.org/10.1007/s00787-016-0832-7>
- McGorry, P. D., Nelson, B., Phillips, L. J., Yuen, H. P., Francey, S. M., Thampi, A., ... Yung, A. R. (2013). Randomized controlled trial of interventions for young people at ultra-high risk of psychosis: Twelve-month outcome. *Journal of Clinical Psychiatry, 74*(4), 349–356. <http://doi.org/10.4088/JCP.12m07785>
- Miklowitz, D. J., O’Brien, M. P., Schlosser, D. A., Addington, J., Candan, K. A., Marshall, C., ... Cannon, T. D. (2014). Family-Focused Treatment for Adolescents and Young Adults at High Risk for Psychosis: Results of a Randomized Trial. *Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry, 53*(8), 848–858. <http://doi.org/10.1016/j.jaac.2014.04.020>
- Miller, T. J., McGlashan, T. H., Rosen, J. L., Cadenhead, K., Cannon, T., Ventura, J., ... Woods, S. W. (2003). Prodromal assessment with the structured interview for prodromal syndromes and the scale of prodromal symptoms: predictive validity, interrater reliability, and training to reliability. *Schizophrenia Bulletin, 29*(4), 703–715. <http://doi.org/10.1093/oxfordjournals.schbul.a007040>
- Myin-Germeys, I., Birchwood, M., & Kwapil, T. (2011). From environment to therapy in psychosis: A real-world momentary assessment approach. *Schizophrenia Bulletin, 37*(2), 244–247. <http://doi.org/10.1093/schbul/sbq164>
- Palmier-Claus, J. E., Rogers, A., Ainsworth, J., Machin, M., Barrowclough, C., Lavery, L., ... Lewis, S. W. (2013). Integrating mobile-phone based assessment for psychosis into people’s everyday lives and clinical care: a qualitative study. *BMC Psychiatry, 13*, 34. Retrieved from <http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=3562160&tool=pmcentrez&rendertype=abstract>
- Rotondi, A. J., Eack, S. M., Hanusa, B. H., Spring, M. B., & Haas, G. L. (2013). Critical Design Elements of E-Health Applications for Users With Severe Mental Illness: Singular Focus, Simple Architecture, Prominent Contents, Explicit Navigation, and Inclusive Hyperlinks. *Schizophrenia Bulletin, 1–9*. <http://doi.org/10.1093/schbul/sbt194>
- Schmidt, S. J., Grunert, V. M., Schimmelmann, B. G., Schultze-Lutter, F., & Michel, C. (2014). Differences in coping, self-efficacy, and external control beliefs between patients at-risk for psychosis and patients with first-episode psychosis. *Psychiatry Research, 219*(1), 95–102. <http://doi.org/10.1016/j.psychres.2014.04.045>
- Schmidt, S. J., Schultze-Lutter, F., Schimmelmann, B. G., Maric, N. P., Salokangas, R. K. R., Riecher-R??ssler, A., ... Ruhrmann, S. (2015). EPA guidance on the early intervention in clinical high risk states of psychoses. *European Psychiatry, 30*(3), 388–404. <http://doi.org/10.1016/j.eurpsy.2015.01.013>

Schultze-Lutter, F., & Koch, E. (2010). Schizophrenia Proneness Instrument: child and youth version (SPI-CY). *Fioriti.it*. Retrieved from http://www.fioriti.it/libri/pdf/Schultze-Lutter_SPI-CY_EET.docInpapers2://publication/uuid/BEAEDEF6-870C-490B-80CD-750C1D4602BE

Seko, Y., Kidd, S., Wiljer, D., & McKenzie, K. (2014). Youth Mental Health Interventions via Mobile Phones: A Scoping Review. *Cyberpsychology, Behavior and Social Networking*, 17(9), 591–602. <http://doi.org/10.1089/cyber.2014.0078>



Nina Traber-Walker, lic. phil.

Psychologin, Klinische Forschung, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie, Universität Zürich.

Kontakt: Nina.Traber-Walker@puk.zh.ch



Prof. Dr. Susanne Walitza

Dipl.-Psychologin, Studium der Medizin und Psychologie. Habilitation und Privat-Dozentin für Kinder- und Jugendpsychiatrie Universität Würzburg. Seit 2008 Ärztliche Direktorin des Kinder- und Jugendpsychiatrischen Dienstes des Kantons Zürich und außerordentliche Professorin für Kinder- und Jugendpsychiatrie an der Universität Zürich. 2010 Ernennung zur Ordinaria Medizinische Fakultät Universität Zürich, Lehrstuhl für Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie.



Dr. Maurizia Franscini

Leitende Ärztin der Früherkennungssprechstunde, Klinik für Kinder- und Jugendlichenpsychiatrie und Psychotherapie, Universität Zürich.