

Literaturverzeichnis zum Titelthema „Neu in der Kinder- und Jugendpsychiatrie“ von Privatdozentin Dr. Katharina Bühren, Dr. Adelina Mannhart und Dr. Cora Neuhaus Bayerisches Ärzteblatt 5/2023, Seite 200 ff.

1. Kaman A, Erhart M, Devine J, Reiß F, Napp A-K, Simon AM, Hurrelmann K, Schlack R, Hölling H, Wieler LH, Ravens-Sieberer U: Zwei Jahre Pandemie: Die psychische Gesundheit und Lebensqualität von Kindern und Jugendlichen – Ergebnisse der COPSY-Längsschnittstudie, Dtsch Arztebl 2023; 17. Januar 2023; DOI: 10.3238/arztebl.m2023.0001
2. Witte J, Zeitler A, Diekmannshemke J, Hasemann L: DAK-Kinder- und Jugendreport 2022 Kinder- und Jugendgesundheit in Zeiten der Pandemie Datenbasis: 2018 bis 2021, <https://www.dak.de/dak/bundesthemen/pandemie-depressionen-und-essstoerungen-bei-jugendlichen-steigen-weiter-an-2558034.html>
3. Naab S, Hauer M, Voderholzer U, Hautzinger M: Depressive Störungen bei Jugendlichen: Diagnostik und Therapie. Fortschr Neurol Psychiatr 2015; 83: 49–62
4. Frey M. et al. (2020) Age and sex specific incidence for depression from early childhood to adolescence: a 13-year longitudinal analysis of German health insurance data. J PSychiatr Res 129;17-23
5. Ludwig-Walz, H.; Dannheim, I.; Pfadenhauer, L.M.; Fegert, J.M.; Bujard, M. (2022) Increase of depression among children and adolescents after the onset of the COVID-19 pandemic in Europe: a systematic review and meta-analysis. Child Adolesc Psychiatry Ment Health 16, 109.
6. Witte J. et al., DAK-Kinder- und Jugendreport, Fokus: Psychische Erkrankungen, 5/2022
7. Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie (DGKJP) Leitlinie Suizidalität im Kindes- und Jugendalter, 4. Überarb. Version, 31.05.2016, verfügbar unter www.awmf.org/leitlinien/detail/II/028-031.html
8. Dilling H, Mombour W, Schmidt MH. Internationale Klassifikation psychischer Störungen ICD-10 Kapitel V (F). Klinisch-diagnostische Leitlinien. Bern: Hans Huber Verlag; 2008
9. Mehler-Wex C, Kölch M: Depression in children and adolescents. Dtsch Arztebl Int 2008; 105: 149–55
10. Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie (DGKJP) (2013) S3-Leitlinie Behandlung von depressiven Störungen bei Kindern und Jugendlichen. www.awmf.org/leitlinien/detail/II/028-043.html
11. Becker M, Correll CU: Suicidality in childhood and adolescence. Dtsch Arztebl Int 2020; 117: 261–7. DOI: 10.3238/arztebl.2020.0261
12. Herpertz-Dahlmann B, Dahmen B: Children in Need-Diagnostics, Epidemiology, Treatment and Outcome of Early Onset Anorexia Nervosa. Nutrients. 2019 Aug 16;11(8):1932. doi: 10.3390/nu11081932.
13. AWMF S3-Leitlinie Essstörungen: https://register.awmf.org/assets/guidelines/051-026I_S3_Essstoerung-Diagnostik-Therapie_2020-03.pdf
14. Altdorf S, Dempfle A, Heider K, Seitz J, Herpertz-Dahlmann B, Dahmen B: Eltern als Ko-Therapeuten im home treatment bei adoleszenter Anorexia nervosa. Prax Kinderpsychol Kinderpsychiatr. 2022 Jul;71(5):467-486. doi: 10.13109/prkk.2022.71.5.467.
15. Romer G., Lempp, T.: Geschlechtsinkongruenz im Kindes- und Jugendalter. Nervenheilkunde 2022; 41, 309-317
16. Strittmatter E., Holtmann M.: Geschlechtsidentität im Wandel. Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie 2020; 48 (2), 93-102
17. Korte A. et al.: Behandlung von Geschlechtsdysphorie (Geschlechtsidentitätsstörungen) im Kindes- und Jugendalter. gynäkologische praxis 2018; 43, 303-323

18. Meyenburg B. et al.: Transidentität in Jugend und Adoleszenz: Zur Veränderung der Sexratio und der Prävalenz in den letzten eineinhalb Jahrzehnten. Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie 2021; 49 (2), 93-100
19. Herrmann L et al.: Autismus-Spektrum-Störungen und Geschlechtsdysphorie bei Kindern und Jugendlichen: Systematisches Review zur gemeinsamen Prävalenz. Psych. Prax. 2020; 47: 300-307
20. Herrmann L. et al.: Autismus-Spektrum-Störungen in einer Spezialsprechstunde für Geschlechtsdysphorie: Wie häufig kommt eine Doppeldiagnose vor und was bedeutet die gemeinsame Prävalenz für die Behandlung? Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie 2021; 49, 4, 259-271
21. Meyer G. et al.: Geschlechtsangleichende Hormontherapie bei Geschlechtsinkongruenz. Deutsches Ärzteblatt 2021; Jg. 117, Heft 43, 725-732
22. AWMF S1-Behandlungsleitlinie „Störungen der Geschlechtsidentität im Kindes- und Jugendalter“ (2013). <https://register.awmf.org>
23. Lenzen-Schulte M.: Wenn die Pubertas gestoppt wird. Deutsches Ärzteblatt 2022; 119 (48): A-2134 / B -1766
24. Coleman E et al., Standards of Care for the Health of Transgender and Gender Diverse People, Version 8. International Journal of Transgender Health 2022, VOL. 23, NO. S1, S1–S258
25. Becker M, Correll CU: Suicidality in childhood and adolescence. Dtsch Arztebl Int 2020;117: 261–7. DOI: 10.3238/arztebl.2020.0261wird. Dtsch Arztebl 2022; 119(48): A-2134/B-1766
26. Seitz J, Konrad K and Herpertz-Dahlmann B, Extend, Pathomechanism and Clinical Consequences of Brain Volume Changes in Anorexia Nervosa, Current Neuropsychology, 2018, 16, 1164-1173
27. Becker K. et al. (2017) Diagnostik und Therapie von Suizidalität im Jugendalter. Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie, 45 (6), 485-497
28. Lenzen-Schulte M, Transition bei Genderdysphorie: Wenn die Pubertas gestoppt wird. Dtsch Arztebl 2022; 119(48): A-2134 / B-1766