

Geschlechtsangleichende Maßnahmen bei Geschlechtsdysphorie

Bernhard Liedl, Magdalena Witczak, Jens Wallmichrath

Literatur

1. Nieder TO und Strauß B. (Leitlinienkoordination) (2018) Geschlechtsinkongruenz, Geschlechtsdysphorie und Trans-Gesundheit: S3-Leitlinie zur Diagnostik, Beratung und Behandlung. AWMF-Register-Nr. 138/001.
2. Meyer zu Hoberge S. Prävalenz, Inzidenz und Geschlechterverhältnis der Transsexualität anhand der bundesweit getroffenen Entscheidungen nach dem Transsexuellengesetz in der Zeit von 1991 bis 2000 (Doctoral dissertation, Christian-Albrechts Universität Kiel), 2010
3. Brunner F et al. Krankenhausaufenthalte aufgrund einer Störung der Geschlechtsidentität (ICD-10 F64) als Hauptdiagnose. *Die Psychiatrie* 2017; 14(04): 217-22
4. Twist J und de Graaf NM. Gender diversity and non-binary presentations in young people attending the United Kingdom's National Gender Identity Development Service. *Clinical Child Psychology and Psychiatry* 2019; 24(2): 277-90
5. de Graaf NM et al. Sex ratio in children and adolescents referred to the Gender Identity Development Service in the UK (2009–2016). *Archives of Sexual Behavior* 2018; 47: 1301-4
6. Pang KC et al. Association of media coverage of transgender and gender diverse issues with rates of referral of transgender children and adolescents to specialist gender clinics in the UK and Australia. *JAMA Network Open* 2020; 3(7): e2011161-e2011161
7. Wadman M. 'Rapid onset' of transgender identity ignites storm. *Science* 2018; 361: 958-9
8. Turban JL et al. Pubertal suppression for transgender youth and risk of suicidal ideation. *Pediatrics* 2020; 145(2)
9. Clayton A et al. Commentary: The Signal and the Noise—questioning the benefits of puberty blockers for youth with gender dysphoria—a commentary on Rew et al.(2021). *Child and adolescent mental health* 2022; 27(3): 259-62
10. § 1631e BGB, Fassung 12. Mai 2021.
11. BSG-Urteil vom 10.02.1993, 1 RK 14/92; Beschluss B 1 KR 28/04 B vom 20.06.2005.
12. Richtlinie des GKV Spitzenverbandes nach § 282 SGB V. Geschlechtsangleichende Maßnahmen bei Transsexualismus (ICD-10, F64.0). Stand 31. Aug. 2020. <http://www.mds-ev.de>
13. Parzeller M et al. Aufklärung und Einwilligung bei ärztlichen Eingriffen. *Deutsches Ärzteblatt* 2007; 104(9):A 567-86
14. Hembree WC et al. Endocrine treatment of gender-dysphoric/gender-incongruent persons: an endocrine society clinical practice guideline. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism* 2017; 102(11): 3869-903
15. Coleman E et al. Standards of care for the health of transsexual, transgender, and gender-nonconforming people, version 7. *International journal of transgenderism* 2012; 13(4): 165-232

16. Liedl B et al. Geschlechtsangleichung von Frau-zu-Mann: Klitorispenoid. *Der Urologe* 2020; 59(11): 1331-9
17. Al-Tamimi M et al. Genital gender-affirming surgery in transgender men in The Netherlands from 1989 to 2018: the evolution of surgical care. *Plastic and reconstructive surgery* 2020; 145(1): 153e-61e.
18. Chang TS und Hwang WY. Forearm flap in one-stage reconstruction of the penis. *Plastic and reconstructive surgery* 1984; 74(2): 251-8
19. Felici N und Felici A. A new phalloplasty technique: the free anterolateral thigh flap phalloplasty. *Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery* 2006; 59(2): 153-7
20. Pluvy I et al. Smoking and plastic surgery, part II. Clinical implications: a systematic review with meta-analysis. In *Annales de Chirurgie Plastique Esthétique* 2015; 60(1): e15-e49. Elsevier Masson.
21. Hu CH et al. A systematic review and meta-analysis of urethral complications and outcomes in transgender men. *Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery* 2022; 75(1): 10-24
22. Hage JJ et al. Obtaining rigidity in the neophallus of female-to-male transsexuals: a review of the literature. *Ann Plast Surg* 1993; 30 :327-33
23. Rooker SA et al. The Rise of the Neophallus: A Systematic Review of Penile Prosthetic Outcomes and Complications in Gender-Affirming Surgery. *J Sex Med* 2019; 16(5): 661-72
24. Falcone M et al. Outcomes of inflatable penile prosthesis insertion in 247 patients completing female to male gender reassignment surgery. *BJU Int* 2018; 121(1): 139-44
25. Briles BL et al. Penile prosthesis placement by a dedicated transgender surgery unit: A retrospective analysis of complications. *The Journal of Sexual Medicine* 2022; 19(4): 641-9
26. Fiala MR. Die feminisierende Genitaloperation bei Geschlechtsdysphorie – Aspekte der postoperativen Lebensqualität und Störungen der Miktionsfunktion. Dissertation LMU München 2020. edoc.ub.uni-muenchen.de