

Harninkontinenz nach der Schwangerschaft

Junge Frauen besser versorgen
Joy Vogel und Enno Swart

Literatur

1 Frawley, J./Sibbritt, D. et al. (2017): Complementary and Conventional Healthcare Utilization Among Young Australian Women With Urinary Incontinence. *Urology*, 99, 92–99.
<https://doi.org/10.1016/j.urology.2016.07.060>

Linde, J. M./Nijman, R. J. M. et al. (2016): Urinary incontinence in the Netherlands. Prevalence and associated risk factors in adults. *Neurourology and urodynamics*. <https://doi.org/10.1002/nau.23121>

Metz, M. (2015): Entwicklung und Validierung eines Fragebogens zu Beckenbodenfunktionsstörungen und deren Risikofaktoren während der Schwangerschaft und postpartal. Dissertation, Freie Universität Berlin. https://kurzlink.de/diss_mmetz.pdf

Peyrat, L./Haillot, O. et al. (2002): Prevalence and risk factors of urinary incontinence in young and middle-aged women. *BJU international*, 89 (1), 61–66

2 Leroy, L. d. S., Lúcio, A. & Lopes, M. H. (2016): Risk factors for postpartum urinary incontinence. *Revista da Escola de Enfermagem da U S P*, 50 (2), 200–207. <https://doi.org/10.1590/S0080-623420160000200004>

3 Vogel, J. (2017): Prävention von postpartaler Harninkontinenz: Potentiale erkennen, Versorgung verbessern. Eine qualitative Untersuchung. Hochschule Magdeburg-Stendal.

4 Ebd.

5 Glazener, C. M. A./MacArthur, C. et al. (2014): Twelve-year follow-up of conservative management of postnatal urinary and faecal incontinence and prolapse outcomes. Randomised controlled trial. *JOG*, 121 (1), 112–120. <https://doi.org/10.1111/1471-0528.12473>

6 Vogel 2017.

7 BARMER GEK (Hg.) (2011): BARMER GEK Heil- und Hilfsmittelreport 2011. Auswertungsergebnisse der BARMER GEK Heil- und Hilfsmitteldaten aus den Jahren 2009 bis 2010 (Schriftenreihe zur Gesundheitsanalyse, Bd. 10). St. Augustin: Asgard-Verlag.

8 Vogel 2017.

9 Ebd.

10 Vdek (2016): Hilfsmittel. Markt mit steigendem Bedarf. *ersatzkasse magazin* (9./10.2016), 31–35.

11 Welz-Barth, A./Garcia-Schürman, C. & Füsgen, I. (1998): Inkontinenz, Demenz und Multimorbidität – prädiktive Faktoren für Pflegebedürftigkeit und Heimunterbringung. *Wiener Medizinische Wochenschrift*, 148 (13), 305–308.