

13. Diefenbach MA, Dorsey J, Uzzo RG et al (2002) Decision-making strategies for patients with localized prostate cancer. *Semin Urol Oncol* 20:55–62
14. Davison BJ, Parker PA, Goldenberg SL (2004) Patients' preferences for communicating a prostate cancer diagnosis and participating in medical decision-making. *BJU Int* 93:47–51
15. Steglinga SK, Turner E, Donovan J (2008) The decision-related psychosocial concerns of men with localized prostate cancer: targets for intervention and research. *World J Urol* 26:469–474
16. Huber J, Ihrig A, Huber CG et al (2011) Patientenorientierung und Entscheidungsfindung bei lokal begrenztem Prostatakarzinom: Mögliche Felder urologischer Versorgungsforschung. *Urologe* 50:691–696. doi:10.1007/s00120-011-2587-6
17. Davison BJ, Goldenberg SL, Gleave ME, Degner LF (2003) Provision of individualized information to men and their partners to facilitate treatment decision making in prostate cancer. *Oncol Nurs Forum* 30:107–114
18. Schnell D, Fiebrandt H, Weißbach L (2012) Diagnose Prostatakarzinom: Wer trifft welche Therapieentscheidung? Befragung in den Selbsthilfegruppen des Bundesverbandes Prostatakrebs Selbsthilfe (BPS) bei neu diagnostiziertem Prostatakarzinom. *Urologe* 51:238–241. doi:10.1007/s00120-011-2725-1
19. Steglinga SK, Occhipinti S, Gardiner RA et al (2002) Making decisions about treatment for localized prostate cancer. *BJU Int* 89:255–260
20. Mazur DJ, Hickam DH (1996) Patient preferences for management of localized prostate cancer. *West J Med* 165:26–30
21. Jaeger J, Weissbach L, Pfaff H, Ernstmann N (2012) Localized prostate cancer patients' information in urology outpatient practice – results of a nationwide prospective study in Germany. *Support Care Cancer* (submitted)
22. Bungay H, Cappello R (2009) As long as the doctors know what they are doing: trust or ambivalence about patient information among elderly men with prostate cancer? *Eur J Cancer Care* 18:470–476. doi:10.1111/j.1365-2354.2008.00992.x
23. Borrusch H, Müller G, Otto U (2011) Harninkontinenz nach radikaler Prostatovesikulektomie? Haben ältere Patienten ein erhöhtes Risiko? *Urologe* 50:457–461. doi:10.1007/s00120-011-2523-9
24. Ommen O, Wirtz M, Janssen C et al (2010) Validation of a theory-based instrument measuring patient-reported psychosocial care by physicians using a multiple indicators and multiple causes model. *Patient Educ Couns* 80:100–106. doi:10.1016/j.pec.2009.09.017
25. Ommen O, Wirtz M, Janssen C et al (2009) Psychometric evaluation of an instrument to assess patient-reported psychosocial care by physicians: a structural equation modeling approach. *Int J Qual Health Care* 21:190–197
26. Ommen O, Wirtz M, Janssen C et al (2009) Psychometric evaluation of an instrument to assess patient-reported psychosocial care by physicians: a structural equation modeling approach. *Int J Qual Health Care* 21:190–197
27. Tol-Geerdink JJ van, Stalmeier PFM, van Lin ENJT et al (2006) Do prostate cancer patients want to choose their own radiation treatment? *Int J Radiat Oncol Biol Phys* 66:1105–1111

Urologe 2013 · 52:852
 DOI 10.1007/s00120-013-3233-2
 Online publiziert: 9. Juni 2013
 © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

**C. Niedworok¹ · K. Jürgensen¹
 F. vom Dorp¹ · R. Rossi¹ · C. Füllhase²
 I. Rübben¹ · H. Rübben¹**

¹ Klinik für Urologie, Universitätsklinikum Essen, Universität Duisburg-Essen

² Klinik für Urologie, Universitätsklinikum München, Ludwig-Maximilians-Universität München

Erratum zu: Die gestielte Vorhautlappenplastik

Ergebnisse bei Patienten mit Hypospadie oder Harnröhrenstriktur

In der Online-HTML-Version des oben genannten Beitrags ist der englische Titel nicht korrekt. Der richtige englische Titel des Beitrags lautet „Pedicled prepuce flap plasty. Results in patients with hypospadias or urethral stricture“.

Wir bitten den Fehler zu entschuldigen.

Die Redaktion

Korrespondenzadresse

Dr. C. Niedworok
 Klinik für Urologie, Universitätsklinikum Essen, Universität Duisburg-Essen,
 Hufelandstraße 55, 45147 Essen
 christian.niedworok@uk-essen.de



Kommentieren Sie diesen Beitrag auf springermedizin.de

► Geben Sie hierzu den Beitragstitel in die Suche ein und nutzen Sie anschließend die Kommentarfunktion am Beitragsende.

Die Online-Version des Originalartikels können Sie einsehen unter <http://dx.doi.org/10.1007/s00120-013-3124-6>.