

ÜROLOJİ POLİKLİNİĞİNDE UYGULANAN GİRİŞİMSEL İŞLEMLER

Abdullah GÜREL¹

Bu kısımda Üroloji polikliniğinde uygulanan en sık 9 uygulama anlatılacaktır.

- 1- Sonda Takılması, Sonda Bakımı ve Sonda Çıkarılması
- 2- Ürodinami İşlemi
- 3- Ekstra Korporeal Shock Wave Litotripsy (ESWL)
- 4- Prostat Biyopsisi
- 5-Perkütan Nefrostomi
- 6-Perkütan Sistostomi
- 7-Sistoskopi
- 8-Temiz aralıklı kateterizasyon (TAK)
- 9-Ürostomi Bakımı

1. SONDA TAKILMASI, SONDA BAKIMI VE SONDA ÇIKARILMASI

Mesaneye sonda uygulaması ve sonda çıkarılması hekim tarafından veya hekim gözetiminde sağlık memurunun yapabileceği bir işlemdir. İşlem öncesi hastanın işlem hakkında bilgilendirilmesi onamı alınması gerekir.

1.1 Sonda Takılması

1.1.1 Gerekl Malzemeler

İşleme başlamadan önce malzemelerin eksiksiz olarak hazır olduğu teyit edilmelidir. Steril eldiven, tampon, kayganlaştırıcı jell, delikli örtü, enjektör, foley kateter (Çocuklarda genellikle 6-8-10 Fr, bayanlarda 14-20 Fr, erkeklerde 16-

¹ Dr. Öğr.Üyesi, Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Üroloji AD., abdullahgurel@hotmail.com

KAYNAKLAR

1. Yılmaz F, Özden B. Hemşirelerin Kalıcı Üriner Kateterizasyonda Mesane Jimnastiğine İlişkin Uygulama ve Görüşleri. *Turkish Journal of Research & Development in Nursing*. 2019;21.
2. Akpınar RB. Üriner kateterizasyona bağlı enfeksiyonun önlenmesinde hemşirenin rolü. *Journal of Human Sciences*. 2011;8(1).
3. Kara A. Üretral kateter bağlı gelişen üriner sistem enfeksiyonlarında kateter bakımının önemi: Sağlık Bilimleri Enstitüsü; 2012.
4. Rosier PF, Schaefer W, Lose G, Goldman HB, Guralnick M, Eustice S, et al. International Continence Society Good Urodynamic Practices and Terms 2016: urodynamics, uroflowmetry, cystometry, and pressure flow study. *Neurourology and urodynamics*. 2017;36(5):1243-60.
5. Amarenco G, Sheikh İsmail S, Chesnel C, Charlanes A, F LEB. Diagnosis and clinical evaluation of neurogenic bladder. *European journal of physical and rehabilitation medicine*. 2017;53(6):975-80.
6. Onur R, Özden M, Orhan I, Kalkan A, Semercioz A. Incidence of bacteraemia after urodynamic study. *Journal of Hospital Infection*. 2004;57(3):241-4.
7. Eisenmenger W. The mechanisms of stone fragmentation in ESWL. *Ultrasound in medicine & biology*. 2001;27(5):683-93.
8. Skolarikos A, Alivizatos G, de la Rosette J. Extracorporeal shock wave lithotripsy 25 years later: complications and their prevention. *European urology*. 2006;50(5):981-90.
9. Dirim A, Tekin Mİ. TRUS biyopsi hazırlığı nasıl yapılmalıdır. *Üroonkoloji Bülteni*. 2010;2:26-30.
10. Huang Y, Ho D, Wu C, Shee J, Lin W, Chen C. Modified bowel preparation to reduce infection after prostate biopsy. *Chang Gung Medical Journal*. 2006;29(4):395.
11. Kapoor DA, Klimberg IW, Malek GH, Wegenke JD, Cox CE, Patterson AL, et al. Single-dose oral ciprofloxacin versus placebo for prophylaxis during transrectal prostate biopsy. *Urology*. 1998;52(4):552-8.
12. Richman JM, Carter HB, Hanna MN, Murphy JD, Rowlingson AJ, Andrews RA, et al. Efficacy of periprostatic local anesthetic for prostate biopsy analgesia: a meta-analysis. *Urology*. 2006;67(6):1224-8.
13. TAŞAR M, AD GR. PERKÜTAN GENİTOÜRİNER GİRİŞİMSSEL İŞLEMLER. GÜLHANE TIP DERGİSİ (GTD) GÜLHANE MEDICAL JOURNAL (GMJ). 2003:299.
14. Hamarat MB, KAFKASLI A, YAZICI Ö, Özcan S, BAĞCIOĞLU M, Tuncer M, et al. Seldinger Yöntemi ile Gerçekleştirilen Perkütan Nefrostomi Deneyimlerimiz. *Kafkas Journal of Medical Sciences*. 2018;8(1):26-9.
15. POLAT Ö, Osman G, ÖZBEY İ, BİÇGİ O, BAYRAKTAR Y, AKÇALI A. Üriner sistem obstrüksiyonlarında perkütan nefrostomi uygulaması.
16. Akıncı H. Karabük devlet hastanesi'ne başvuran ürolojik acil olguların analizi. 2009.
17. KAFKASLI A, Selimoğlu A, Boz MY, YAZICI Ö, Akif T, Hamarat MB, et al. Ürolojik acil olguların analizi: Tek merkezli çalışma. *Yeni Üroloji Dergisi*. 2014;9(3):10-3.
18. KÖLÜKÇÜ E, ÖZBEK LM, CEYLAN SR. Sistoskopi Yapılan Erkek Hastalarda İntraüretral Lidokain Jel Kullanımının Ağrı Kontrolündeki Etkinliği. *Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi*. 2019;11(1):33-9.
19. DeGeorge KC, Holt HR, Hodges SC. Bladder Cancer: Diagnosis and Treatment. *American family physician*. 2017;96(8):507-14.
20. KARABULUT EY, AKPINAR RB. TEMİZ ARALIKLI KATETERİZASYON. *Anadolu Hemşirelik ve Sağlık Bilimleri Dergisi*. 10(4):83-90.
21. Telli O, Hacıyev P, BOZACI AC, Mamadov E, Altan M, Hüseyinov A, et al. Çocuklarda nörojenik mesanede antibakteriyel kateterle temiz aralıklı kateterizasyon etkinliği. 2016.
22. Çelik SŞ. Yaşlı Bireylerin Ürostomi Öncesi ve Sonrası Bakımı. *Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Dergisi*. 16(1):59-68.
23. Akkaya C. Radikal sistektomi ve üriner diversiyon yapılan hastalarda hemşirelik bakımı. *Üroonkoloji Bülteni*. 2013;12(1):43-5.