

Bölüm 22

ÜREME ORGANLARININ YAPISAL VE KONJENİTAL BOZUKLUKLARI

Hatice KAHYAÖĞLU SÜT¹

İÇİNDEKİLER

- ◆ Üreme Organlarının Yapısal Bozuklukları
- ◆ Üreme Organlarının Konjenital Anomalileri



ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Hedef 1	Pelvik organ prolapsusu tipleri, tanı ve tedavi yöntemlerini açıklayabilmek
Hedef 2	Uterusun yer değişikliği tipleri, tanı ve tedavi yöntemlerini açıklayabilmek
Hedef 3	Genital fistül tipleri, tanı ve tedavi yöntemlerini açıklayabilmek
Hedef 4	Üreme organlarının konjenital bozukluklarından klitoris, vajina, himen ve uterus anomalilerini, tanı ve tedavi yöntemlerini açıklayabilmek

¹ Doç. Dr., Trakya Üniversitesi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği AD., haticesut@yahoo.com

6. Hangisi embriyonel dönemde mülleryan kanalların orta hat birleşmesinin gerçekleşmemesi sonucu birbirinden ayrı iki uterus ve vajina oluşumuna verilen addır?
- Uterus unikornus
 - Uterus bikornus-unikollis
 - Uterus aplazisi
 - Uterus didelfis
 - Uterus bikornus-bikollis

Cevaplar:

1	2	3	4	5	6
B	C	E	A	B	D

KAYNAKLAR

- Taşkın L. Üreme organlarının yapısal ve fonksiyonel bozuklukları. In: Doğum ve Kadın Sağlığı Hemşireliği, Taşkın L (Eds.), 16. Ed, Ankara, Akademisyen Tıp Kitapevi, 2020; 640-657.
- Isik S. Pelvik Organ Prolapsusu. In: Jinekolojide Pratik Bilgiler, Çakmak BD (Eds.), Lyon France, Health Sciences, 37, 2020; 239-251.
- The American College of Obstetricians and Gynecologists and the American Urogynecologic Society. AUGS Guidelines. Pelvic organ prolapse. Female Pelvic Med Reconstr Surg 2019; 25(6): 397-408.
- Chong W, Fantl JA. Pelvic organ prolapse. In: Sperling R. Mount Sinai Expert Guides: Obstetrics and Gynecology, 1. Ed. Chichester, West Sussex, United Kingdom, John Wiley & Sons, Ltd. 2020; 21: 168.
- Haylen BT, Maher CF, Barber MD, et al. International Urogynecological Association (IUGA) / International Continence Society (ICS) Joint Report on the Terminology for pelvic organ prolapse (POP). Int Urogynecol J. 2016; 27(2): 165-194; Erratum. 2016; 27 (4): 655-684; Neurourol Urodyn. 2016; 35(2): 137-168.
- Abrams P, Andersson KE, Apostolidis A, et al; members of the committees. 6th International Consultation on Incontinence. Recommendations of the International Scientific Committee: Evaluation and treatment of urinary incontinence, pelvic organ prolapse and faecal incontinence. Neurourol Urodyn. 2018; 37(7): 2271-2272.
- S Kurt, E Toz, MT Canda, et al. Can striae be used as a marker for the prediction of pelvic organ prolapse?. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014; 180: 116-119.
- Bump RC, Mattiasson A, Bo K, et al. The standardization of terminology of female pelvic organ prolapse and pelvic floor dysfunction. Am J Obstet Gynecol. 1996; 175: 10-17.
- Dumoulin C, Cacciari LP, HaySmith EJC. Pelvic floor muscle training versus no treatment, or inactive control treatments, for urinary incontinence in women. Cochrane Database Syst Rev. 2018; 10(10): CD005654.
- Laganà AS, La Rosa VL, Rapisarda AMC, et al. Pelvic organ prolapse: The impact on quality of life and psychological well-being. J Psychosom Obstet Gynaecol. 2018; 39(2): 164-166.
- Çoban A, Şirin A. Yaşlı kadınlarda ürogenital sistem problemleri ve hemşirelik yaklaşımı. Turkish J Geriatrics, 2003; 6(2): 80-83.
- Eryılmaz HY. Pelvik Bozukluklar. In: Kadın Sağlığı (İkinci baskı), Şirin A, Kavlak O (Eds.), İstanbul, Nobel Tıp Kitapevleri, 2015: 122-140.
- Kiliç M, Apay SE, Beji NK. Pelvik organ prolapsusu sonucu gelişen cinsel fonksiyon bozuklukları ve hemşirelik yaklaşımı. İ.Ü.F.N. Hem. Derg. 2011; 19(3): 194-202.
- Haylen BT. The retroverted uterus: Ignored to date but core to prolapse. Int Urogynecol J. 2006; 17: 555-558.
- <https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/female-infertility/multimedia/tipped-uterus/img-20008147>, Erişim Tarihi: 20.05.2021
- Clare CA. Urinary retention in the case of a retroverted uterus in pregnancy. Obstet Gynecol Cases Rev. 2020; 7:163.
- Newell SD, Crofts JF, Grant SR. The incarcerated gravid uterus complications and lessons learned. Obstet Gynecol. 2014; 123: 423-427.



18. Bultez T, Vincienne M, Noël C. Incarceration of the retroverted uterus in the third trimester: Report of 2 cases. *Gynecol Obstet Fertil.* 2013; 41(6): 409-411.
19. Mayr N, Montebello J, Sorosky J, et al. Brachytherapy management of the retroverted uterus using ultrasound-guided implant applicator placement. *Brachytherapy.* 2005; 4(1): 24-9.
20. Del Castillo LE, Perfetto P, Aziz M. Case study: Incarceration of the retroverted gravid uterus - a complication of natural pregnancy. *All Publications.* 2018; 2752.
21. Haylen BT, McNally G, Ramsay P, et al. Standardised ultrasonic diagnosis and an accurate prevalence for the retroverted uterus in general gynaecology patients. *Aust N Z J Obstet Gynaecol.* 2007; 47: 326-328.
22. Karanisaoglu H, Dinç H. Üreme Organ Yapı ve Fonksiyon Bozuklukları. In: *Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği El Kitabı.* Coşkun AM. (Eds.), İstanbul, Koç Üniversitesi Yayınları, 2012: 417-441.
23. Önel FE, Yıldırım Ü. Genitoüriner Fistüllerde Transvajinal Onarım. *Kontinans Ve Nöroüroloji Bülteni.* 2015; 2: 68-73.
24. https://www.yourpelvicfloor.org/media/Posterior_Vaginal_Wall_Repair_Turkish.pdf. Erişim Tarihi: 02.06.2021
25. Browning A. Urogenital Fistulae. In: *Pelvic Floor Disorders.* Santoro GA, Wiczorek AP, Sultan AH. (Eds.), Cham, Springer, 2021; 965-974.
26. Kaplan Ö, Güney M. Obstetrik ve jinekolojik operasyonlar sonrasında gelişen vezikovajinal fistüllerin retrospektif değerlendirilmesi. *S.D.Ü. Tıp Fak. Derg.* 2014; 21(3): 72-77.
27. Wall LL. Obstetric vesicovaginal fistula as an international public-health problem. *Lancet.* 2006; 368: 1201-9.
28. Kus M, Sarı R, Arer MI, Yabanoglu H. Rektovajinal fistül hastalığının tedavisi ve klinik sonuçlarımız. *J Cukurova Anesth Surg.* 2019; 2(2): 97-106.
29. Fahmy MAB. Rare congenital genitourinary anomalies: An illustrated reference guide. 1 ed. Verlag Berlin Heidelberg: Springer, 2015.
30. Tokmak A, Sarıkaya E. Mülleryan kanal anomalileri. *Jinekoloji-Obstetrik ve Neonatoloji Tıp Dergisi* 2015; 12(2): 83-88
31. Tatlı ZU, Hatipoğlu N, Kurtoğlu S. Prematürenin geçici klitoromegalisi: Üç olgunun değerlendirilmesi. *Jinekoloji - Obstetrik ve Neonatoloji Tıp Dergisi* 2020; 17(2): 402-404.
32. Yılmaz İ, Yılmaz MP, Uçar CÖ. İmperfore himen olgu sunumu. *Ege Journal of Medicine* 2021; 60(1): 90-92.
33. Creighton SM. Common congenital anomalies of the female genital tract. *Reviews in Gynaecological Practice* 2005; (5) 221-226.
34. Sarıkaya M, Sarıkaya S. Nadir bir karın ağrısı sebebi: İmperfore himen-hematokolpos birlikteliği. *Pediatr Pract Res.* 2019; 7(1): 6-8.
35. Moraloğlu Ö, Sucak A, Tetik K. Konjenital vajen anomalilerinin tanı ve tedavisi. *The Journal of Gynecology - Obstetrics and Neonatology* 2011; 8 (33):1385-1390 2012.
36. Hadımlı A, Atay N. Neovajina operasyonları ve hemşirelik bakımı. *Life Sciences.* 2018; 13(2): 21-31.
37. Şat SÖ, Asaloğlu CU, Sözbir ŞY. Transvers vajinal septumu olan adölesana yönelik psikososyal sorunlara ilişkin hemşirelik bakımı. *ACU Sağlık Bil Derg.* 2019; 10(2): 316-321.
38. Du AL, Sanfilippo JS. Congenital uterine anomalies in pregnancy. In: *Non-Obstetric Surgery During Pregnancy.* Nezhat C, Kavic M, Lanzafame R, Lindsay M, Polk T. (Eds.), Cham: Springer, 2019.
39. Saravelos AH, Cocksedge KA, Li TC. Prevalence and diagnosis of congenital uterine anomalies in women with reproductive failure: A critical appraisal. *Hum Reprod Update.* 2008; 14: 415-29.

KISALTMALAR

POP	: Pelvik Organ Prolapsusu
POP-Q	: Pelvik Organ Prolapsusu Sınıflandırma
PTKE	: Pelvik Taban Kas Egzersizi
SRY Geni	: Y kromozomunun cinsiyet belirleme geni