

PAPER DETAILS

TITLE: Yarı dolu mesane ile yapılan vajinal histerektomi

AUTHORS: Ulas Fidan, Mustafa Ulubay, Fahri Burçin Firatligil, Müfit Cemal Yenen

PAGES: 197-197

ORIGINAL PDF URL: <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/261978>



EDİTÖRE MEKTUP/LETTER TO THE EDITOR

Yarı dolu mesane ile yapılan vaginal histerektomi

Vaginal hysterectomy with semi-full urinary bladder

Ulaş Fidan¹, Mustafa Ulubay¹, Fahri Burçın Fıratlıgil², Müfit Cemal Yenen¹

¹Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı, Ankara, Turkey

²Hakkari Asker Hastanesi, Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği, Hakkari, Turkey

Cukurova Medical Journal 2017;42(1):197.

Sayın Editör,

Standart vaginal histerektomi operasyonunda, vaginal bölgenin cerrahi hazırlığı sırasında mesane tümüyle boşaltılmaktadır¹. Bu yaklaşımın amacı, cerrahi alanın daha met görülmesi ve cerrahi prosedürü kolaylaştırmıştır. Vaginal histerektomide, en önemli aşama, anterior peritoneal boşluğa girişir. Yani vezikouterin peritoneal katlantı anatominin çok önemlidir. Vezikouterin boşluk ‘trianguler’ bir yapıda olup, lateral sınırlarını vezikouterin ligamentler oluşturmaktadır². Vaginal histerektomide majör mesane yaralanması bu anatominin bölgesinde olmaktadır. Cerrahi sırasında bu anatominin seviyede, komplikasyon olasılığını minimalize edebilmek için vezikouterin sınırın net ortaya konulması çok önemlidir. Bu sınırın ortaya konulması da, mesane dokusunun anterior uterin duvardaki en alt sınırını belirlenmesiyle mümkündür. Ancak operasyon başlangıcında mesane boşaltılsa, bu sınırı belirlemek çok güçtür.

Cerrahi teknik olarak bu önemli aşamada yardımcı olmak açısından alternatif bir öneri sunmak istiyoruz. Daha önce belirttiğimiz gibi, operasyon hazırlığı sırasında, mesanenin bütünüyle boşaltılmaması alternatif bir yaklaşım olabilir. Böylece mesane sınırının en alt seviyesi uterus anteriorunda net olarak ortaya konulacaktır. Cerrah,

kolpotomi sınırını belirleyecek ve vezikouterin peritoneal boşluğa kolayca ulaşacaktır.

Diger yandan eğer operasyon hazırlığı sırasında mesanede hiç idrar yoksa, sonda yardımıyla yaklaşık 100 cc serum fizyolojik ile mesane doldurulursa cerrahi teknik olarak aynı sonuca ulaşılacaktır. Bununla birlikte, vezikouterin peritoneal boşluğa ulaşıldıktan sonra mesane tamamen boşaltılabılır.

Biz bu konuda randomize bir çalışma yapmadık. Ancak bu açıkladığımız teknikle yaptığımız vaginal histerektomi operasyonlarında hiç komplikasyon görmedik ve vezikouterin peritoneal boşluk diseksiyonunda zorluk yaşamadık. Ayrica bu teknik ile özellikle eğitim verdigimiz uzmanlık öğrencilerinin anatominik yapılara daha hakim oldukları ve öğrenim zamanlarının hızlandığını gözlemledik.

KAYNAKLAR

1. Stovall TG. Hysterectomy. In: Novak's Gynecology. 13th ed (Ed JS Berek). Philadelphia, Lippincott Williams & Wilkins, 2002.
2. Sonoda Y, Abu-Rustum NR. Schauta radical vaginal hysterectomy. Gynecol Oncol. Gynecol Oncol. 2007;104:20-4.