

28. ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ

27-30 Ekim 2018

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Morfoloji Yerleşkesi



Patoloji
Dernekleri
Federasyonu



Ankara
Patoloji
Derneği



E-Poster

Jinekopatoloji

EPS297(577)

Overde hemanjiom ile endometriumun seröz karsinomu ve matür kistik teratom birlikteliği (nadir olgu)

Gülistan Türken¹, İbrahim Hanifi Özercan¹, Fatma Pulgat¹, Ebru Çelik Kavak²

¹ Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi Tıbbi Patoloji Ad, Elazığ

² Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi Kadın Hastalıkları Ve Doğum Ad, Elazığ

GİRİŞ

Hemanjiomlar overin benign lezyonları olup overde nadir olarak görülmektedirler. Overin zengin damar yapısına rağmen literatürde az sayıda olgu bildirilmiştir. Overde nadir görülen hemanjiomun hamartomatöz bir varyasyon ya da bir neoplazm olduğu konusunda kesin bilgi olmamakla beraber tartışmalar halen devam etmektedir. Overde hemanjiomlar 4 ay- 63 yaş aralığında görülmekle birlikte sıklıkla çocuklar ve genç erişkinlerin otopsilerinde rastlanmaktadır. Tümörün boyutları 1.5 ile 11.5 cm arasında değişmektedir. Küçük boyutlu lezyonlar sıklıkla asemptomatik olup büyük olanları over torsiyonu, masif assit, CA125 yüksekliği ve hiperandrojenizme sebep olabilirler. Ayrıca nadir olarak over ve endometrium neoplazileri ile birliktelik gösterebilirler.

OLGU

Hastanemiz Kadın Hastalıkları ve Doğum polikliniğine menometroraji şikayetiyle başvuran 68 yaşındaki hastaya yapılan kan tetkikleri normal olarak bulundu. Görüntüleme yöntemlerinde yalnızca sağ overde matür kistik teratom ötanılı kitle ile endometriumda düzensizlik izlendi. Operasyon sonucunda incelenen total abdominal histerektomi ve bilateral salpingooferektomi materyali sol overde hemanjiom, sağ overde matür kistik teratom ve endometriumda seröz endometrial karsinom tanısı aldı.

SONUÇ

Postmenopozal hastada izlediğimiz over hemanjiomu ile birliktelik gösteren kontralateral matür kistik teratom ve uterusu seröz endometrial karsinomlu olguyu nadir görülmesi sebebiyle literatür bilgileri ışığında sunmayı amaçladık.

Anahtar Kelimeler : over, seröz karsinom, hemanjiom, teratom