

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



15-18 Kasım 2017, Sueno Deluxe Otel - Belek | Antalya

Poster Sunum

Jinekopatoloji

PS061

REKTUS ABDOMİNUS KASINDA ENDOMETRİOZİS EKSTERNA: OLGU SUNUMU

Mehtap Eroğlu¹, Yücel Tekin¹, Fatma Çevik Kaya¹, Hatice Karaman¹, Halil Armağan²

¹Kayseri Eğitim Ve Araştırma Hastanesi Patoloji Bölümü

²Kayseri Eğitim Ve Araştırma Hastanesi Genel Cerrahi Bölümü

Giriş

Endometriozis eksterna, fonksiyonel endometrium dokusunun stroma ve glandlarının, uterus kavitesi dışında bulunmasına denir. En sık overlerde görülmekle birlikte uterin ligamentlerde, rektovajinal septumda, pelvik peritonda ve skar alanlarında yerleşim göstermektedir. Daha nadir olarak vajen, vulva, apendiks, mide, karaciğer, toraks, mesane, umbilikus ve inguinal kanalda da görülebilmektedir.

Olgu sunumu: Yirmi sekiz yaşında kadın hasta, karın ön duvarında belli aralıklarla ağrı ve eline gelen sert kitle nedeniyle hastanemiz genel cerrahi polikliniğine başvurdu. Fizik muayenesinde tariflenen alanda yaklaşık 3 cm çapta ele gelen kitle saptandı. Yapılan ultrasonografik incelemede sağda rektus kası içerisinde, umbilikus düzeyinde 22x16 mm boyutlu, solid düzgün sınırlı lezyon izlendi. Manyetik rezonans incelemesinde İntraabdominal serbest sıvı saptanmamış olup pelvis sağ anterior duvarında rektus abdominus kası içerisinde yaklaşık 23x22 mm boyutlarında T2 ağırlıklı görüntülerde hiperintens olarak izlenen, postkontrast görüntülerde belirgin homojen kontrastlanma gösteren solid kitle lezyonu izlendi. Bunun üzerine kitlenin eksizyonu yapılarak bölümümüze gönderildi.

Makroskopi: Makroskobik incelemede 3x2x2 cm ölçülerinde kahve renkli, kısmen düzensiz, pürüklü yüzeyle doku parçası izlendi. Kesit yüzü kahverenkte olup yer yer kistik alanlar içermekteydi. Materyalin bir kısmı takibe alındı.

Mikroskopi: H&E ile boyanan kesitlerde kas, yağ ve bağ doku alanları içinde endometriuma ait stroma ve gland yapıları izlendi. Stroma alanları iğsi, kompakt sellüler yapıdaydı. Glandlar tek sıra ya da pseudostratifiye prizmatik epitelle döşeli olup, bazılarında kistik genişleme görüldü. Gland lümenlerinde ve çevre alanlarda hemosiderin yüklü histiositler, yer yer mononükleer lökositler görüldü. İmmünohistokimyasal incelemede gland epitelinde östrojen ile pozitif, boyanma izlenirken, stromal alanlarda CD10 ile pozitif boyanma elde edildi. Tüm bu histopatolojik ve immünohistokimyasal bulgularla olgu endometriozis eksterna olarak rapor edildi.

SONUÇ: Endometriozis eksterna sıklıkla uterusu komşu lokalizasyonlarda görülmesine rağmen, bizim olgumuzda olduğu gibi daha nadir rastlabilecek lokalizasyonlarda da karşımıza çıkabilmektedir. Reprodüktif dönemdeki kadınlarda karın ön duvarı kitlelerinin ayırıcı tanısında endometriozis eksterna mutlaka akılda tutulmalıdır.

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



15-18 Kasım 2017, Sueno Deluxe Otel - Belek | Antalya

Anahtar Kelimeler : Endometriozis eksterna, Rektus abdominus kası, Reprodüktif dönem