

28. ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ

27-30 Ekim 2018

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Morfoloji Yerleşkesi



Patoloji
Dernekleri
Federasyonu



Ankara
Patoloji
Derneği



E-Poster

Pulmoner Patoloji

EPS545(878)

Primer Plevral Hibrid Sinir Kılıfı Tümörü

Aysegül Selek¹, Gonca Gül Geçmen¹, Dilek Ece İlgici¹, Seda Mazmanoğlu¹

¹ İstanbul Kartal Dr. Lütfi Kırdar Eğitim Ve Araştırma Hastanesi

GİRİŞ

Hibrid sinir kılıfı tümörü torasik kavitede yer alan nadir neoplazmdır, genelde alt ekstremitede ve gövdede subkutan dokuda yerleşim gösterirler. Bu tümörler akciğerin plevral yüzeyinde otonamik sinir kılıfından kaynaklanır. Bizim vakamız 22 yaşında plevrada yerleşim gösteren hibrid sinir kılıfı tümörü olarak raporladık. Bu vakalar İngiliz literatürüne göre çok nadir 20 den az vaka olarak bildirilmiştir.

OLGU

22 yaşındaki kadın hasta göğüs ağrısı şikayetiyle hastanemize başvurmuştur. Yapılan tetkikler sonucunda sağ plevrada benign natürde kitle saptanmıştır. Radyolojik görüntülemelerde 6.kot orta hattan başlayan mediastene doğru uzanan yaklaşık 3x4 cm boyutlarında kitle saptanan hasta opere edilmiştir. Makroskopik olarak 5,5x2x1,5 cm cidari vasıflı doku parçası içerisinde 1,5x1,5 cm boyutlarında düzgün sınırlı solid lezyon izlenmiştir. Mikroskopik olarak hemotoksilen eozin kesitlerinde kıvrılmış nükleuslara ve ince ,uzun storiform yapıya sahip kompakt spindle hücre proliferasyonu izlenmiştir. İmmunhistokimyasal olarak S 100 pozitif ,GFAP ve CD34 fokal pozitif ,CK ve EMA negatif boyanma gösterirken Ki67 proliferasyon indeksi %1-2 olarak raporlanmıştır.

SONUÇ

Plevral da hibrid tümörler oldukça nadir olarak rapor edilirler ve diğer intratorasik bölgede yerleşim gösteren lezyonlarla ayırıcı tanıda akılda tutulması gereken vakalardır.

Anahtar Kelimeler :hibrid tümör, plevra, kitle