

28. ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ

27-30 Ekim 2018

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Morfoloji Yerleşkesi



Patoloji
Dernekleri
Federasyonu



Ankara
Patoloji
Derneği



E-Poster

Hepatobilier ve Pankreas Patoloji

EPS292(82)

Benign Makrokistik Seröz Kistadenom: Olgu Sunumu

Selma Erdoğan Düzcü¹, Nur Tunç¹

¹ Abant İzzet Baysal Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Ad

Giriş

Seröz kistadenom seröz sıvı içeren sayısız küçük kistten oluşan glikojen açısından zengin uniform epitelyal hücrelerden kurulu pankreasın nadir görülen benign kistik bir lezyonudur. Seröz kistadenomlar kadınlarda daha sık görülmektedir. Seröz kistadenom nedeniyle pankreas cerrahisi geçiren hastaların ortalama yaş ortalaması 62'dir. Seröz kistadenomlar en sık pankreasın baş (% 39) kısmında görülür. Seröz kistadenomların büyük bir kısmı mikrokistik büyüme paterni göstermelerine rağmen, nadiren makrokistik ve oligo veya ünilocülerlerdir.

Bu çalışmada karın ağrısı ve bulantı şikayetleri bulunan hastaya yapılan radyolojik incelemeler sırasında saptanan makrokistik seröz kistadenom olgusu sunulmuş ve literatür gözden geçirilerek pankreasın kistik lezyonlarında malignite kriterleri ve ayırıcı tanı tartışılmıştır.

Olgu Sunumu

Bir aydır varolan karın ağrısı ve bulantı şikayeti ile başvuran 60 yaşındaki kadın hastanın yapılan radyolojik incelemesinde pankreas başında yaklaşık 4x4.5 çapında keskin sınırlı, lobüle kontürlü, septalı multikistik lezyon izlenmiştir.

Pankreastaki kistik lezyon nedeniyle hasta operasyona alındı ve hastaya Whipple operasyonu uygulandı.

Whipple operasyon materyalinde pankreas baş kısmında 5x5x4 cm ölçülerinde nodüler alan izlendi. Bu alana yapılan kesitlerde balpeteği görünümünde farklı ebadlarda içleri berrak sıvı ile dolu çok sayıda kistik yapı dikkati çekti. Materyalin mikroskopik incelemesinde pankreas dokusunda fibröz stromada tek sıralı yer yer basıklaşmış küboidal epitel ile döşeli çok sayıda farklı boyutlarda kist yapıları izlendi. Kistik yapıların pankreasa sınırlı olduğu görüldü. Lenfovasküler invazyon izlenmedi.

Uygulanan immunhistokimyasal çalışmada kist epiteli MUC-1, CK7, CK19 ile pozitif boyanma gösterdi. Nöron spesifik enolaz (NSE) ile zayıf bir pozitiflik söz konusudur. Uygulanan CD34, MUC-2 ve MUC-5AC negatif boyanma gösterdi.

Bu bulgular eşliğinde olgu benign makrokistik seröz kistadenom olarak rapor edildi.

Sonuç

28. ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ

27-30 Ekim 2018

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Morfoloji Yerleşkesi



Patoloji
Dernekleri
Federasyonu



Ankara
Patoloji
Derneği



Sonuç olarak, seröz kistadenomlar pankreasın nadir görülen benign kistik lezyonlarıdır. Benign lezyonlar olmalarına rağmen malign formu olan seröz kistadenokarsinomlardan ve pankreasın diğer kistik lezyonlarından ayırıcı tanısının yapılması önemli bir yer tutar.

Anahtar Kelimeler : Pankreas, kist, seröz kistadenom, makrokistik adenom