

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



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

Poster Sunum

Hepatobilier ve Pankreas Patoloji

PS577

SAFRA KESESİNİN PRİMER KÜÇÜK HÜCRELİ KARSİNOMU: NADİR BİR OLGU SUNUMU

Özge Çokbankir¹, Sümeyye Ekmekci², Bülent Çalık³, Özgül Sağol⁴

¹İzmir Ekonomi Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı, İzmir

²T.c. Sağlık Bakanlığı İzmir Tepecik Eğitim Ve Araştırma Hastanesi Patoloji Bölümü, İzmir

³T.c. Sağlık Bakanlığı İzmir Tepecik Eğitim Ve Araştırma Hastanesi Genel Cerrahi Kliniği, İzmir

⁴Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı, İzmir

Giriş

Safra kesesinin primer nöroendokrin tümörlerine nadir rastlanmaktadır. Tüm safra kesesi tümörleri arasında görülme oranı % 0.2' dir. Safra kesesinin nöroendokrin neoplazmları; derece 1 ve derece 2 Nöroendokrin tümör (NET), Nöroendokrin karsinom (küçük hücreli ve büyük hücreli tip) (NEC) ve Mikst tip adenonöroendokrin karsinom (MANEC) olarak sınıflandırılır. Bunlar arasında en nadir görülen tipi ise küçük hücreli nöroendokrin karsinom (SCC)'dir. Olgumuz; safra kesesine ait nadir görülen bir primer karsinom olması sebebiyle sunulmaya değer görülmüştür.

Olgu

Karın ağrısı, bulantı, kusma ve kilo kaybı yakınmasıyla genel cerrahi polikliniğine başvuran 72 yaşındaki kadın hastanın özgeçmişinde hipertansiyon ve Tip 2 diabetes mellitus hastalıkları öyküsü bulunmaktadır. Alkol ve sigara öyküsü olmayan hastanın fizik muayenesinde; batın sağ üst kadranda hassasiyet mevcuttur. Yapılan batın ultrasonografisinde ve bilgisayarlı tomografide; safra kesesi hidropik olup lümen içerisinde 25-30mm büyüklüğünde taşla uyumlu oluşum izlenmiştir. Kolesistektomi, karaciğer ve periton biyopsisi yapılan hastanın safra kesesinin histopatolojik incelemesinde; dar sitoplazmalı, hiperkromatik nükleuslu küçük yuvarlak hücrelerden oluşan küçük hücreli nöroendokrin karsinom morfolojisinde tümör izlenmektedir. Tümör hücreleri sinaptofizin, kromogranin, CD56 pozitif olup ki67 proliferasyon indeksi %50'dir. Olgu WHO ve ENETS'e göre derece 3 küçük hücreli nöroendokrin karsinom tanısı almıştır. Bununla birlikte karaciğer ve periton biyopsisinde de aynı özellikteki tümör eşlik etmektedir. Olgunun sistemik taramasında akciğer, pankreas gibi primer küçük hücreli karsinom odağı olabilecek farklı bir odağa rastlanmamıştır. Tümör; safra kesesinin primer nöroendokrin karsinomu tanısı almıştır. Olgumuz postoperatif kemoterapi almış olup, operasyondan 1 ay sonra exitus olmuştur.

Sonuç

Nöroendokrin karsinomlar, gastrointestinal kanalda sıklıkla rektum, jejunum-ileum ve pankreasta görülürken safra kesesi nadir görüldüğü lokalizasyonlardandır. Safra kesesinin küçük hücreli karsinomu; oldukça agresif klinik gidişli olup kötü prognoza sahiptir. Erken metastaz yapma eğilimindedirler. Safra

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



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

kesesi küçük hücreli nöroendokrin karsinomu, nadir görülmesi sebebiyle literatürde kısıtlı sayıda olgu serileri mevcuttur. Bu nedenle standart tedavi protokolleri bulunmamaktadır. Nadir görülen bu olguyu ayırıcı tanıda akılda tutmak ve literatüre katkı sağlamak için sunmaktayız.

Anahtar Kelimeler : safra kesesi, nöroendokrin tümör, küçük hücreli karsinom