

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



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

Poster Sunum

Hematopatoloji

PS542

LENF NODUNUN HEMANJİOMU

Çiğdem Özdemir¹, Esra Şengül¹, Tuğba Kavaklı¹

¹Afyon Kocatepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Patoloji Ad

Giriş

Hemanjiomlar en çok deri ve ekstremitelerde görülmek ile beraber neredeyse tüm iç organlarda görülebilirler. Ancak lenf nodunun primer hemanjiomu oldukça nadirdir. Şimdiye kadar literatürde vaka sunumları şeklinde 29 intranodal hemanjiom vakası bildirilmiştir. Lenf nodülü hemanjiomları genellikle insidental olarak saptanmaktadır.

Olgu

62 yaşında kadın hastaya , serviks adenokarsinomu nedeniyle histerektomi, bilateral pelvik lenf nodu diseksiyonu uygulandı. Sol pelvik lenf nodu diseksiyon materyali içinden ayıklanan 21 adet lenf nodundan 0,6cm çapında olan birisinde, 0,4cm çapında mikroskopik olarak lenf nodunun çatısını ortadan kaldıran, bazıları oldukça genişlemiş kapiller yapılardan oluşan tümör görülmüştür. Yapılan immünohistokimyasal çalışmalarda bu kapiller yapıların CD34 ve CD31 ile kuvvetli reaksiyon verdiği saptanmıştır.

Sonuç

Lenf nodu hemanjiomları oldukça nadirdir. Lenf nodunda görülen diğer vasküler tümörlerden; lenfanjiomlar, epitelooid vasküler neoplazmlar, sinüslerin vasküler transformasyonu, Kaposi's sarkomu, anjiosarkomdan ayırt edilmelidir. Özellikle de metastatik karsinomlar ayırıcı tanıda muhakkak akılda tutulmalıdır.

Anahtar Kelimeler : Lenf nodu, Hemanjiom