

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



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

Poster Sunum

Üropatoloji

PS497

TESTİSTE KİTLE; SPLENOGONADAL FÜZYON; DALAK.

Devrim Kahraman¹, Özgür Özen², Ahmet Güdeloğlu³, Ömer Günhan¹

¹Tobb Teknoloji Ve Ekonomi Üniversitesi Tıp Fakültesi

²Ankara Memorial Hastanesi

³Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

Giriş

Testis ve paratestiküler dokularda çeşitli kitlesel lezyonlar bildirilmiş olmakla birlikte paratestiküler dokularda en sık olarak benign ve malign mezenkimal tümörler izlenirken; testis parankiminde en sık % 95'ini germ hücreli tümörler oluşturmak üzere primer testis tümörleri görülür. Testiste kitlenin nadir bir sebebi splenogonadal füzyon (SGF); nadir bir konjenital anomalidir. Anomalinin çoğunluğu farklı bir sebeple incelenen testiste insidental olarak ya da otopsi sırasında saptanır. SGF'nun % 55'ini oluşturan 'continuous' tipinde normal dalak dokusu tespit edilir.

Olgu

İnfertilite ön tanısıyla incelenen 28 yaşında erkek hastada sağ testiste kitle tespit edilmiştir. Yapılan USG'sinde 1,5 cm çapında kanamalı solid iyi sınırlı lezyon saptanmış ve hastaya radikal orşiektomi uygulanmıştır. Operasyon materyalinin incelemesinde lezyonun testis parankimi içerisinde histolojik olarak normal sınırlar içerisinde dalak yapısını temsil ettiği saptanmıştır.

Sonuç

SGF testiste nadir görülen bir konjenital anomali olup; testis kitlesinin de nadir bir nedenidir. Olgumuzda saptanan ve normal dalak yapısını temsil eden bu lezyon ilginçtir.

Anahtar Kelimeler : Splenogonadal füzyon, dalak, testis