



Streptokok İntertrigosu

Streptococcal Intertrigo

Ergin Çiftçi¹, Esra Çakmak Taşkın¹, Hatice Kübra Konca¹, Gül Arga¹, Halil Özdemir¹, Erdal İnce¹

¹ Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı, Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları Bilim Dalı, Ankara, Türkiye

Makale atfı: Çiftçi E, Çakmak Taşkın E, Konca HK, Arga F, Özdemir H, İnce E. Streptokok intertrigosu. *J Pediatr Inf* 2019;13(1):66

Beş buçuk yaşında erkek hasta yüksek ateş, boğaz ağrısı ve popoda kızarıklık şikayetiyle getirildi. Ateşi iki gün önce başlamış, bir gün sonra da poposunda kızarıklık olduğu fark edilmişti. Fizik muayenede ateş 38.9°C, tonsiller hiperemik, hipertrofik ve eksudatif, bilateral ağrılı servikal lenfadenopatisi vardı. Ayrıca perianal bölgede intertrigo ile uyumlu olan keskin sınırlı, hassas, eritemli bir lezyonu mevcuttu. Hastanın boğaz ve intertrigo lezyonundan sürüntü kültürleri alındı. A grubu beta-hemolitik streptokok üremesi olan hastanın intertrigo lezyonundan alınan kültüründe mantar üremesi saptanmadı. Hastada tonsillofarenjite eşlik eden streptokok intertrigosu düşünüldü. Oral penisilin V tedavisi 10 güne tamamlanacak biçimde başlandı. Tedavi ile intertrigo lezyonu hızla gerileyerek kayboldu.

Bilinen çok farklı enfeksiyonlarının yanında, streptokoklar intertrigonun da etkenlerindedir. Neden olduğu intertrigo, etrafında satellit lezyonları olmayan, iyi sınırlanmış eritemli bir lezyon halinde görülür ve genellikle tipik bir kötü koku eşlik eder. Boyun en sık yerleşim yeridir ancak tüm cilt katlantı bölgelerini tutabilir. Ayırıcı tanıda kontakt dermatit, seboreik dermatit, atopik dermatit ve sedef hastalığı düşünülmelidir.

Tanı etkenin mikrobiyolojik olarak kültürde saptanması ile konulur. Tedavide oral ve topikal antibiyotikler etkilidir. Streptokokların etken olarak akla gelmesi, uygunsuz ve uzun süreli topikal antifungal veya kortikosteroid tedavilerini önlemek açısından önemlidir.



Yazışma Adresi / Correspondence Address:

Ergin Çiftçi

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı,
Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları Bilim Dalı,
Ankara-Türkiye

E-mail: erginciftci@gmail.com

Geliş Tarihi: 22.01.2019

Kabul Tarihi: 30.01.2019

©Telif Hakkı 2019 Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği.
Makale metnine www.cocukenfeksiyon.org web sayfasından ulaşılabilir.