

El Ülseri: Ecthyma Contagiosum (Orf) Hand Ulcus: Ecthyma Contagiosum (Orf)

Oğuz Karabay, Yusuf Durmaz, Gökçen Öztürk.

Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Enfeksiyon Hastalıkları Ve Klinik Mikrobiyoloji Kliniği, Sakarya

Özet

Orf hastalığında, lezyonların ağrılı olması, kendiliğinden iyileşmesi, hayvan teması ve ülser öyküsü tanı için önemlidir.

Anahtar Kelimeler: Ecthyma contagiosum, Orf, Parapox virüs

Başvuru Tarihi: 03.05.2011 **Kabul Tarihi:** 02.06.2011

Hayvancılıkla uğraşan 45 yaşındaki bayan, 15 gün önce elinde oluşan ağrılı nekrozlu lezyonla başvurdu. Elinde kesilme öyküsü yoktu. Her hangi bir ilaç kullanmıyordu. Elde hassas, ortası mor, nekroze, etrafı kirli beyaz halkalı lezyon gözlemlendi. (Şekil 1) Yaradan alınan örneğin gram boyamasında bakteri görülmedi. Laboraruvarda tam kan analizi ve biyokimya testlerinde patoloji yoktu.

Böyle bir hastayla karşılaşıldığında iki hastalığın ayırımı (orf ve şarbon) gereklidir. Orf (Ecthyma contagiosum) hayvancılıkla uğraşan çiftçi, veteriner, kasap ve çobanlarda rastlanılan bir zoonozdur. Etken Parapox virüstür. Şarbon genellikle ağrısız ama kaşıntılı bir papülle başlar. Sonra bül ve bülün olduğu bölgede ortası siya eskar gelişir. Eğer lezyon şarbona bağlı olsaydı, ağrı beklenmezdi ve alınan örnekte gram pozitif basillerinin (Bacillus anthracis) görülmesi beklenirdi.

Hastaya tedavi verilemeden izlendi. İki ay sonraki kont-

Abstract

In orf disease, spontaneously healed painful lesions, animal contacts and ulcus history are important for diagnosis.

Keywords: Ecthyma contagiosum, Orf, Parapox viridae

Application: 03.05.2011 **Accepted:** 02.06.2011

rolünde lezyon tamamen düzelmişti. Hayvancılıkla uğraşanların ellerindeki ağrılı lezyonlarda kendiliğinden iyileşen lezyon varlığında orf akılda tutulmalıdır.



Şekil 1: Elde Orf lezyonu

Kaynaklar

1. Karabay O, Goksugur N. Red-blue, umbilicated nodules on the fingers. Am Fam Physician. 2007 1;76:119-20.
-