



# Egzama Herpetikum

## Eczema Herpeticum

Ergin Çiftçi (iD), Merve Pul Aybal (iD), Doğan Sarısoy (iD), Esra Çakmak Taşkın (iD), Hatice Kübra Konca (iD), Gül Arga (iD), Halil Özdemir (iD)

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

**Makale atfı:** Çiftçi E, Pul Aybal M, Sarısoy D, Çakmak Taşkın E, Konca HK, Arga G ve ark. Egzama herpetikum. J Pediatr Inf 2021;15(2):127.

Altı aylık erkek hasta, baş ve boyunda yaygın döküntü şikayetiyle getirildi. Hastanın atopik dermatit nedeniyle üç aydır topikal tedavi kullandığı, son zamanlarda sivilce benzeri yapıların ortaya çıkışı ve yayıldığı öğrenildi. Hastanın genel durumu iyiydi; ateşi yoktu. Yanak ve boyun bölgesinde eritemli zeminde bir kısmı kabuklanmış olan herpetiform lezyonlar görüldü. Laboratuvar incelemelerinde lökosit sayısı: 9750/mm<sup>3</sup>, nötrofil sayısı: 2220/mm<sup>3</sup>, lenfosit sayısı: 6550/mm<sup>3</sup>, eozinofil sayısı: 470/mm<sup>3</sup>, eritrosit sedimentasyon hızı: 6 mm/saat, CRP: 0,2 mg/L saptandı. Hastada egzama herpetikum tanısıyla oral asiklovir tedavisi başlandı. Hastanın herpes simpleks virüs (HSV) tip 1 IgM ve IgG serolojisi pozitif sonuçlandı. On günlük tedavi sonrasında hastanın herpetik lezyonları bütünüyle geriledi. Hastanın baş ve boyunda yoğun biçimde devam eden atopik dermatiti için tedavisine devam edildi.

Egzama herpetikum, genellikle atopik dermatit olmak üzere altta yatan egzamatöz deri hastalığı olanlarda ortaya çıkan bir deri enfeksiyonudur. Sıklıkla HSV tip 1 nedeniyle meydana gelir. Cilt bütünlüğünün bozulduğu egzamatöz hatalıklarda sekonder HSV enfeksiyonu ile gelişir. Genellikle baş, boyun ve gövdede ciltte papüloveziküller döküntüyle ortaya çıkar. Egzama herpetikum atopik dermatitten etkilenen bölgelerde başlamasına rağmen, lezyonlar daha sonra 7-10 gün içinde tüm vücuda yayılabilir. Karakteristik veziküler lezyonlar ortaya çıkana kadar, egzama herpetikumun erken evrelerini şiddetli atopik dermatit

veya sekonder bakteriyel deri enfeksiyonlarından ayırt etmek zor olabilir. Ayırıcı tanıda kontakt dermatit, impetigo ve suçiçeği gibi diğer deri enfeksiyonları düşünülmelidir. Uygun antiviral tedaviyle prognoz genellikle iyidir.



### 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: 18.06.2021

Kabul Tarihi: 03.07.2021

Çevrimiçi Yayın Tarihi: 26.07.2021

©Telif Hakkı 2021 Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği.  
Makale metnine www.cocukenfeksiyon.org web sayfasından ulaşılabilir.