

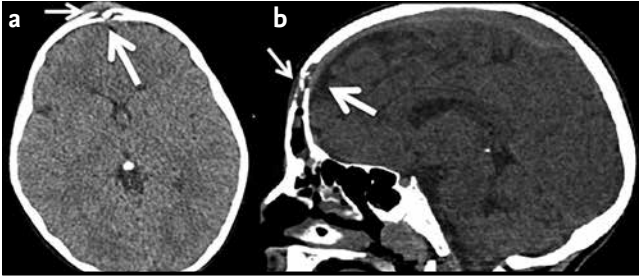


# Alında belirgin bir cilt lezyonu: Pott's "puffy" tümörü

A revealing forehead cutaneous lesion: Pott's "puffy" tumor

Sayın Editör,

Dokuz yaşında bir kız çocuğu ateş, başağrısı ve alında şişlik nedeni ile bize başvurdu. On beş gün kadar önce frontal sinüzit tanısı konmuş, yedi gün süre ile amoksisillin-klavulanat tedavisi (günde 2 doz 50 mg/kg) uygulanmış ve yakınmalar kısmen düzelmmişti. Bizim muayenemizden beş gün önce alında 0,5 cm çapında bir cilt lezyonu ortaya çıkmış ve boyutu yavaş yavaş artmıştı. Bizim değerlen-



Resim 1. a, b. Transvers bilgisayarlı tomografi görüntüsü. İnce ok, sağ frontal sinüsün ön tabanının erozyonunu göstermektedir. Kalın ok, sağ frontal sinüsün arka tabanının erozyonunu göstermektedir (a). Sagittal bilgisayarlı tomografi görüntüsü. Kalın ok, sağ frontal sinüsün sekretif materyallerinin superior sagittal sinus ile iletişimini göstermektedir. İnce ok, sağ frontal sinüsün ön tabanının dış bölümünün erozyonunu göstermektedir (b).

dirmemizden sonra paranazal sinüslerin bilgisayarlı tomografisi çekildi ve frontal, maksiller ve anterior etmoid sinüslerde enflamatuar sekresyonlar gözlemlendi. Sağ frontal sinüsün hem ön hem de arka tabanlarında erozyonlar belirgindi ve salgılanan materyalin hem dışarıda yumuşak dokularla, hem de içeride superior sagittal sinus ile iletişim halinde olduğu gözlemlendi (Resim 1). Pott's "Puffy" tümörü tanısı kondu. Büyük çocuklarda ve ergenlerde görülen sinüzitin bu nadir komplikasyonundan çocuk hekimleri haberdar olmalıdır. Daha önce sinüzit öyküsü ile birlikte alında "puffy" (kabarıklık) bir lezyonun varlığı Pott's "puffy" tümöründen şüphelenmek için uyarı işaretleridir. Frontal kemiğin osteomyeliti ile belgindir ve sonuçta kafa içi komplikasyonlara yol açar (1).

## Kaynaklar

1. Jafri L, Farooq O. Pott's puffy tumor. *Pediatr Neurol* 2015; 52: 250-1. [\[CrossRef\]](#)

## Pierluigi Marzuillo<sup>1</sup>, Ferdinando Aliberti<sup>2</sup>, Vincenzo Tipo<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Kadın, Çocuk, Genel ve Özel Cerrahi Anabilim Dalı, Seconda Università degli Studi di Napoli, Via L. De Crecchio n° 2, 80138, Napoli, İtalya

<sup>2</sup>Nörocerrahi Anabilim Dalı, Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Santobono-Pausilipon di Napoli, Napoli, İtalya

<sup>3</sup>Çocuk Acil Bilim Dalı, Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Santobono-Pausilipon di Napoli, Napoli, İtalya

Yazışma Adresi / Address for Correspondence: Pierluigi Marzuillo E-posta / E-mail: pierluigi.marzuillo@gmail.com

Geliş Tarihi / Received: 24.10.2016 Kabul Tarihi / Accepted: 17.11.2016

©Telif Hakkı 2017 Türk Pediatri Kurumu Derneği - Makale metnine [www.turkpediatriarsivi.com](http://www.turkpediatriarsivi.com) web adresinden ulaşılabilir.

©Copyright 2017 by Turkish Pediatric Association - Available online at [www.turkpediatriarsivi.com](http://www.turkpediatriarsivi.com)

DOI: 10.5152/TurkPediatriArs.2016.4928