



Çocuklarda Saptanan Oral Peteşilerin Hasta Yaklaşımı Açısından Önemi: Olgu Sunumu

Melike İDACI¹, Alper ÇAMGÖZ¹

¹ Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Pedodonti Anabilim Dalı, Eskişehir/TÜRKİYE

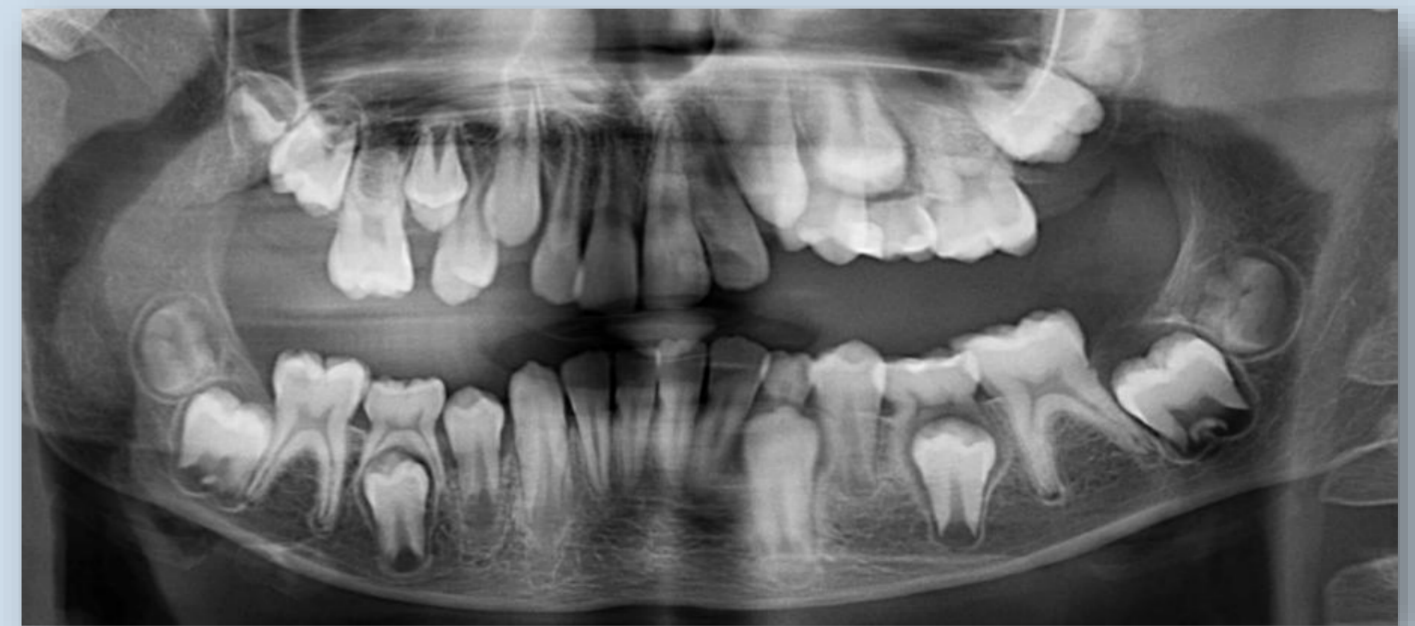
GİRİŞ

Ağız mukozası, sistemik hastalıkların erken bulgularının sıklıkla görüldüğü bir alandır. Çocuk diş hekimleri, hastayı bütüncül değerlendirerek yalnızca dental sorunları tedavi etmekle kalmayıp olası sistemik patolojilerin teşhisinde de önemli rol oynayabilirler. Özellikle peteşi, ekimoz ve spontan kanama gibi mukozal bulgular; trombositopeni, koagülopati veya hematolojik maligniteler başta olmak üzere çeşitli sistemik durumların habercisi olabilir. Bu olgu, rutin diş hekimliği muayenesinde saptanan mukozal bulguların sistemik hastalık açısından önemli ipuçları taşıyabileceğini vurgulamak amacıyla sunulmuştur.

OLGU SUNUMU

Sistemik olarak sağlıklı olduğu bildirilen 10 yaşında erkek hasta, ailesi tarafından rutin diş muayenesi amacıyla kliniğimize getirildi. Alınan ayrıntılı anamnezde, yaklaşık 1 yıl önce ani gelişen şiddetli burun kanaması (epistaksis) ve eş zamanlı rektal kanama şikâyeti nedeniyle acil servise başvurdıkları, ancak yapılan değerlendirmeler sonucunda herhangi bir kesin tanı konulmadan taburcu edildikleri öğrenildi. Hastanın mevcut sistemik bir hastalık tanısı bulunmadığı ve düzenli ilaç kullanımı olmadığı ifade edildi. Yapılan intraoral muayenede, posterior yumuşak damak bölgesinde yaklaşık 1,5 cm çapında, çok sayıda noktasal kanama odağı şeklinde peteşial lezyonlar dikkati çekti. Ayrıca sol bukkal mukozada, peteşilere kıyasla daha geniş çaplı, birleşme eğilimi gösteren hemorajik alanlar gözlemlendi (Şekil 1).

Planlanan minör cerrahi ve dental işlemler öncesinde postoperatif kanama riskine karşı hasta pediatrik hematoloji bölümüne konsülte edildi. Konsültasyon sonucunda hastanın yapılan tetkiklerinde herhangi bir kanama bozukluğu gözlemlenmediği ve dental tedavi için ek önerilerinin olmadığı öğrenildi. Konsültasyon doğrultusunda hastanın dental tedavi standart protokol çerçevesinde tamamlandı.



Şekil 1: Muayene seansında kaydedilen intraoral fotoğraflar ve panoramik röntgen filmi

SONUÇ

Bu olgu; çocuk diş hekimlerinin rutin muayene sırasında ağız mukozasını dikkatle değerlendirmesinin ve anormal bulguları göz ardı etmemesinin önemini ortaya koymaktadır. Peteşi gibi mukozal bulgular, altta yatan hematolojik ya da sistemik bir hastalığın ilk ve bazen tek klinik işareti olabilir. Özellikle geçmiş anamnezinde kanama hikayesini olan hastalarda ek olarak peteşi lezyonlarının görülmesi hematolojik konsültasyon açısından önemli bir uyarıcıdır. Bu gibi hastalarda kanamalı işlemler öncesinde hematoloji hekimleriyle multidisipliner yaklaşım benimsenmesi hem tanısal hem de terapötik açıdan hasta güvenliğini doğrudan etkilemektedir.

REFERANSLAR

Schlosser, B. J., Pirigyi, M., & Mirowski, G. W. (2011). Oral manifestations of hematologic and nutritional diseases. *Otolaryngologic Clinics of North America*, 44(1), 183-203.

Chi, A. C., Neville, B. W., Krayner, J. W., & Gonsalves, W. C. (2010). Oral manifestations of systemic disease. *American family physician*, 82(11), 1381-1388.