



Dudak asimetrinin düzeltilmesinde dolgu etkili bir uygulama olabilir mi?

May dermal fillers be an effective application in correcting lip asymmetries?

© Zehra Aşiran Serdar, © Ezgi Aktaş Karabay

Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi, Dermatoloji Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye

Dolgu uygulaması dudak asimetrilerinin düzeltilmesinde etkili bir uygulama yöntemidir. Konjenital, edinilmiş (yanlış dolgu enjeksiyonları) veya cerrahi sonrası gelişen dudak asimetrilerinde dolgu uygulamaları altın standart bir tedavi olarak düşünülmektedir. Dolgu uygulamalarında iyi tanımlanmış teknikler olsa da, her hastanın dudak yapısının farklılık gösterdiği, her enjeksiyon noktasının ve miktarının hastaya göre modifiye edilmesi gerektiği göz önünde bulundurulmalıdır.

Fasiyal asimetri çoğu kişide görülür ve genellikle tedavi gerektirmez¹. Bu durum bazen, dolgu uygulamaları sırasında, hekimin hastayı bilgilendirmesiyle farkedilmektedir. Bununla beraber, özellikle dudaklar gibi merkezi yerleşimli bölgelerdeki asimetri dikkat çekebilir. Bazen çok hafif asimetriler bile kişiler üzerinde psikososyal etkiler yaratabilir.

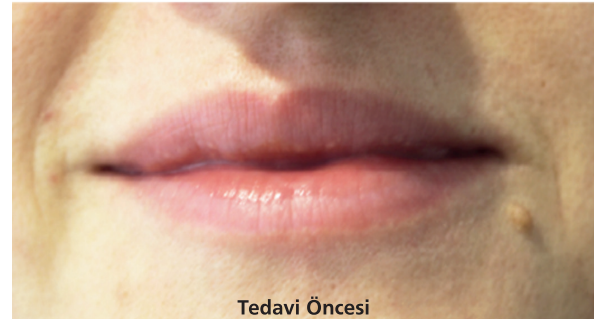
Dudak dolgularında nasıl bir ürün kullanılmalıdır?

Dudak dolgularında özellikle hialüronik asit (HA) içeren ürünler tercih edilmektedir. Dudak hacminin artırılması, üst dudak ve vermilyon çizgisinin düzeltilmesi, dudaklara HA dolgu uygulanmasının sık endikasyonlarıdır^{2,3}.

Uygulama öncesi hastaya varsa asimetrinin ayna ile gösterilmesi, ne kadar düzeltilebileceği konusunda bilgi verilmesi ve aydınlatılmış onam formu ile birlikte fotoğraf alınması ilk yapılması gereken işlemlerdir. Dudakların dolgun görünümü için kullanılan dolgu uygulaması tüm dünyada sıklıkla uygulanan popüler bir işlem olsa da dudak asimetrilerinin dolgu ile düzeltilmesi hakkında detaylı veriler bulunmamaktadır⁴.

Olgu 1

Otuz beş yaşında kadın hasta kliniğimize dudaklarına dolgu uygulanması sonrası gelişen dudak asimetrisi şikayetiyle başvurdu. Enjekte edilen materyalin 1 mL HA olduğu öğrenildi. Dermatolojik muayenede hem alt hem de üst dudakta sağ ve



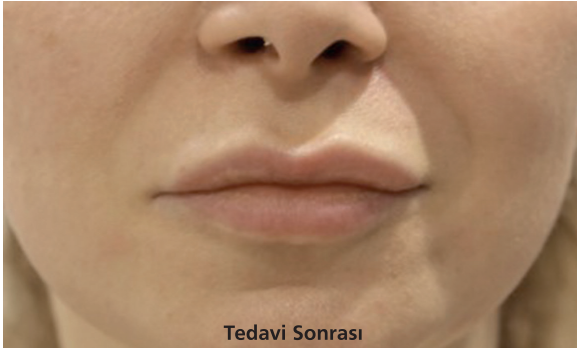
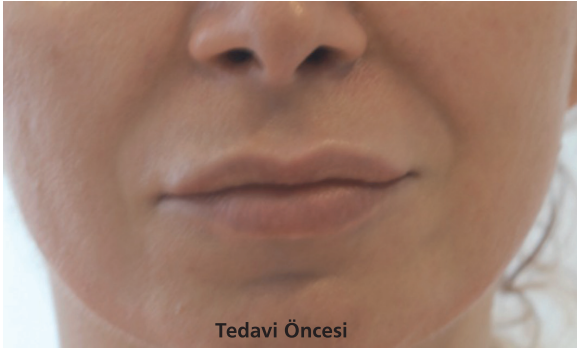
Yazışma Adresi/Address for Correspondence: Dr. Ezgi Aktaş Karabay, Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi, Dermatoloji Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye
Tel: +90 505 585 35 61 E-posta: ezgiaktasmd@gmail.com **Geliş Tarihi/Received:** 16.02.2018 **Kabul Tarihi/Accepted:** 21.02.2018

ORCID ID: orcid.org/0000-0001-6634-2810

sol taraf arasında belirgin asimetri gözlemlendi. Bu asimetrinin eşit dolgu uygulanmaması nedeniyle geliştiği kanısına varıldı. Sağ ve sol taraf arasında simetri sağlamak amacıyla HA dolgu kullanılmasına karar verildi. 0,5 mL HA (17,5 mg/mL) dolgu uygulandı. Birinci ayın sonunda hasta dudaklarının görünümünden memnundu.

Olgu 2

Kırk yaşında kadın hasta yüzde ve dudakta asimetri şikayetiyle kliniğimize başvurdu. Bu asimetri hastanın doğumundan itibaren vardı ve hasta görüntüsünden memnun değildi. Dermatolojik muayenede dudağın sol tarafında, üst dudak çizgisinde düşüklük, üst dudağın sağa, alt dudağın da sola doğru meyilli olduğu; ayrıca alt sağ dudakta düşüklük olduğu görüldü. Hastaya 1 mL (17,5 mg/mL) HA dolgu uygulandı. Dudaklarda simetri sağlandı ve tedavi sonucumuz hastayı tatmin etti.



Kaynaklar

1. Hilton S, Sattler G, Berg AK, Samuelson U, Wong C: Randomized, Evaluator Blinded Study Comparing Safety and Effect of Two Hyaluronic Acid Gels for Lips Enhancement. *Dermatol Surg* 2018;44:261-9.
2. Cheong YW, Lo LJ: Facial asymmetry: etiology, evaluation, and management. *Chang Gung Med J* 2011;34:341-51.
3. Karabudak Ö, Doğan B: Dolgu maddesi komplikasyonları. *Türkiye Klinikleri J Cosm Dermatol-Special Topics* 2009;2:40-3.
4. Kandhari R, Goodman GJ, Signorini M, Rahman E: Use of a Hyaluronic Acid Soft-tissue Filler to Correct Congenital and Post-traumatic Lip Asymmetry. *J Cutan Aesthet Surg* 2017;10:153-6.