



Doktor  
Sevinç GÜNDÜZ  
Medikal Estetik Uzmanı  
[www.heraderma.com](http://www.heraderma.com)



## YENİ NESİL KOLLAGEN

**Yıllarca dolgu maddesi olarak kullanılan kollagen günümüzde olumsuz özelliklerinden arındırılarak cildin yenilenmesinde güvenle uygulanan bir malzeme haline getirilmiştir.**

Enjeksiyonla uygulanan kollagen yüz, dekolte, el üstleri, karında cildin fibroblastlarını uyarıp kollagen üretimini artırır. Dokuda kollagenin artmasıyla kırışıklıklar, sarkma azalır, ciltte esneklik, elastikiyet artar. Gözle görülecek şekilde onarma ve yenilenme ile cildin yapılanması ve dolgunluğu artar. Kırışiksız, gergin, canlı, daha genç görünen bir cilt elde edilir. Genelde 15 gün ara ile 4 seans olarak uygulanır.

Kişinin cilt yapısında gözlenen gereksinimlere göre seans aralarına hyaluronik asit, mineral, vitamin enjeksiyonları eklenebilir.

**Ayrıca akne skarı, atrofik izleri azaltmada destekleyici bir malzemedir.**

### REDERMALİZASYON

Bu üründe hyaluronik aside suksinat eşlik eder. Yaşlanan ciltte azalmış olan metabolik aktiviteyi artırır, antioksidan etki sağlar ve su dengesini yeniden oluşturur. Mezoterapi şeklindeki uygulama sonrası fibroblastlar

restore olur ve ömürleri uzar, yani daha düzgün ve uzun ömürlü kollagen üretildiği için genç görüntü daha uzun ömürlü olur. Cilt; sağlıklı renk alır, kırışık azalır, lifting etkisi oluşur. Yaşa göre 2 haftada bir olmak üzere 2-6 seanslık kürler olarak uygulanır.

### HYALURONİK ASİT (HA)

Yüksek su bağlama epidermisi fibroblastları uyararak kalınlaştırma ve kollagen üretimini artırma hyaluronik asidin üç temel özelliğidir.

İşlem sonrası ciltte pürüzsüzlük, nemlenme ve elastikiyette artış görülür. Tek seans sonrası 9 aya kadar kalıcılığı vardır. Redermalizasyon ve HA da cildi onarır ama bu kollagenin onarımı kadar belirgin değildir. Bu maddeler cilt altını nemlendirerek pigment dağılımını düzenler, lifting etkisi yaratır, cildi ısladadır ve ince kırışıklıkları siler.

**Doktorunuz cildinizi değerlendirerek size uygulanan malzemeyi veya kombinasyonu seçmenizde yardımcı olacaktır.**