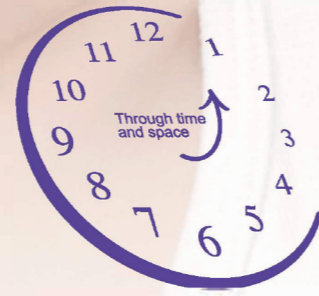




 **BLOOMAGE
BIOTECHNOLOGY**

BIOHYALUX®

Doğal Parlaklığınızı Yeniden Keşfedin

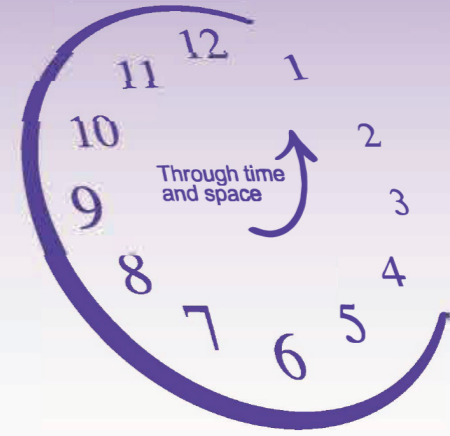


**CE
2265**

Distribütör Firma Bilgileri;
ONATMED MEDİKAL SAĞ. ÜR. ELK. ELEKTR. BİLGİ GÜV. SIS. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Kadıköy Mah. Yahyakaptan Sok. No:1/1 İzmit-KOCAELİ
Web: www.onatmed.com E-mail: info@onatmed.com
Tel: 0262 606 04 27 Gsm: 0542 171 02 06

Bayi & Satış Kanalı
Fidan ERİŞ - 0553 872 91 20
Halil ERİŞ - 0507 242 46 73

Onatmed
MEDİKAL SAĞLIK ÜRÜNLERİ
Teknolojiyi insan sağlığının hizmetine sunuyoruz...



BIOHYALUX®



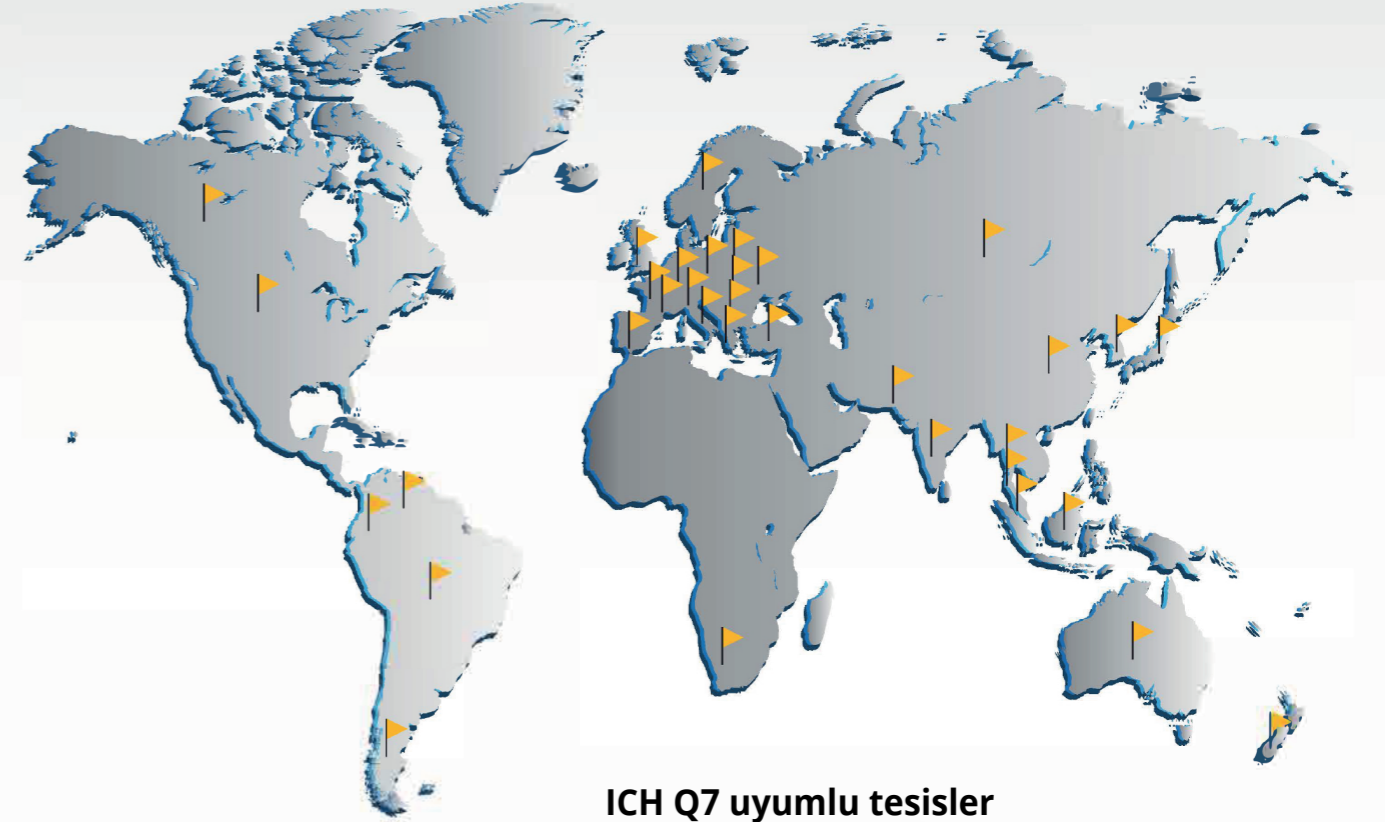
Çapraz Bağlı Hyaluronik Asit Dermal Dolgu Maddeleri Çeşitleri

Hammaddeden Bitmiş Şırıngaya, toplam kalite kontrol size Güvenli ve Etkili güzellik çözümü sunar.

Eksiksiz Ürün Yelpazesi

	BIOHYALUX® <i>Fine Lines</i>	BIOHYALUX®	BIOHYALUX® <i>Deep Dermis</i>	BIOHYALUX® <i>LIPS</i>
Konsantrasyon	20mg/ml	20mg/ml	20mg/ml	20mg/ml
Endikasyon	İnce çizgilerin ve kırışıklıkların veya yüz kusurlarının düzeltilmesi.	Cilt dolgunlaştırılması.	Yara izlerinin veya derin kırışıklıkların düzeltilmesi veya yüz gençleştirme.	Dudak kusurları veya hacim geliştirme için.
Enjeksiyon derinliği				
İğne	30 G × 1/2"	27 G × 1/2"	UTW 27 G × 1/2"	27 G × 1/2"
Ambalaj	1 × 1 ml	1 × 1 ml	1 × 1 ml	1 × 1 ml

HA (Hyaluronik Asit) İmalatında Küresel Lider



**ICH Q7 uyumlu tesisler
ISO 9001 ve ISO 13485 standartları
GMP sertifikalı**

Fine Lines / BIOHYALUX®

BIOHYALUX®

Fine Lines

Deep Dermis / BIOHYALUX®

Deep Dermis / BIOHYALUX®

Deep Dermis / BIOHYALUX®

Fine Lines

BIOHYALUX® / *Deep Dermis*

Deep Dermis

BIOHYALUX® / *Deep Dermis*

BIOHYALUX® / *Deep Dermis*

LIPS

Deep Dermis

20 yılı aşkın süredir hyaluronik asit araştırma, geliştirme ve üretiminde uzman olan Bloomage Biotechnology Corp., Ltd. küresel hyaluronik asit hammadde pazarının en büyük ve en başarılı tedarikçisi konumundadır. BIOHYALUX serisi dermal dolgu maddeleri ürün yelpazesi ile mevcut standartlarından daha yüksek kaliteli ve güvenli ürün standartları belirliyoruz. HA içerikli bitmiş ürünlerin marka tanıtımı, pazarlaması ve müşteri hizmetleri Bloomage Biotechnology Corp., Ltd.'nin bir şube şirketi olan Beijing Bloomage Hyinc Technology Co., Ltd. tarafından yürütülmektedir.



BEIJING BLOOMAGE HYINC TECHNOLOGY CO., LTD.

Floor 33, Tower D, Bloomage International Center,
6A, Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District,
100022, Beijing, China
Tel: 86-10-8567 0099
Fax: 86-10-65630000
Web: www.biohyalux.com



Manufactured by

Bloomage Biotechnology Corp., Ltd.

No.678 Tianchen Street,
High-tech Development Zone,
250101 Jinan, China
Tel: 86-531-82685966
Fax: 86-531-82685988



Güvenli ve Etkili

Arkasındaki teknoloji BIOHYALUX®

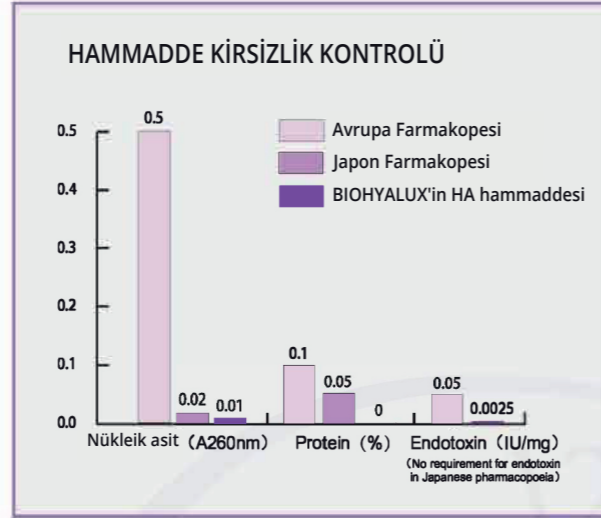
Yüksek saflıkta HA hammaddesini Bloomage Biotechnology kendi üretmektedir.

Hayvansal olmayan biyofermantasyon kaynağı
• Tedavi öncesi cilt testi gerekmez
• Hayvan hastalıklarının bulaştırma riski yoktur

Avrupa Farmakopesi ve Japon Farmakopesi standartlarından daha yüksek kalite
• Minimum alerjik reaksiyon riski

Çift sterilizasyon tekniği aseptik dolum ve terminal sterilizasyon

Sterilite Güvence Düzeyi (SAL) $\leq 10^{-6}$



Bloomage Biyoteknoloji Çapraz Bağlama Teknolojisi

BIOHYALUX® serisi, BDDE kullanılarak çapraz bağlanır.

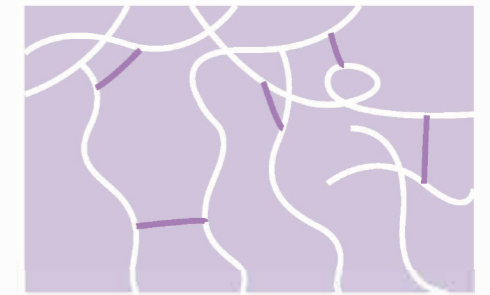
20 yılı aşkın klinik güvenlik verileri.

İnsan vücudunda bulunan HA'nın 3D yöntemi ile birbirine bağlanması sonucu oluşan HA zincirleri çapraz bağlama teknolojisi sayesinde doğal enzimatik bozulmaya karşı dirençli ve bu direnç sayesinde daha uzun süre kalıcı olur.



Çapraz bağlı olmayan HA

Saf (Çapraz bağlı olmayan) HA genellikle vücudumuz tarafından salgılanan enzim sayesinde 2-3 gün içerisinde parçalanır. Bu sebeple vücuda saf HA enjekte etmek kırışıklık düzeltmesi sağlamaz.



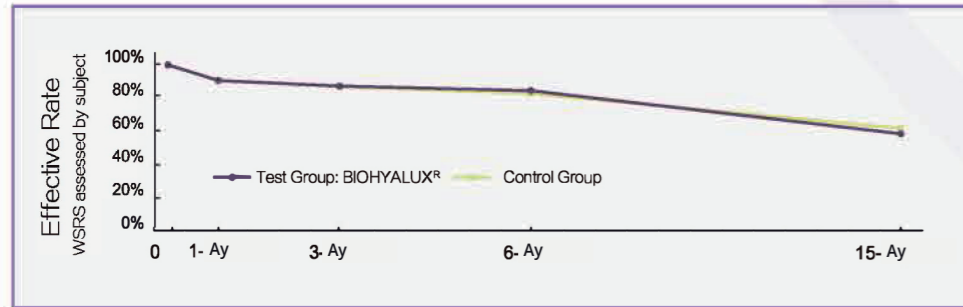
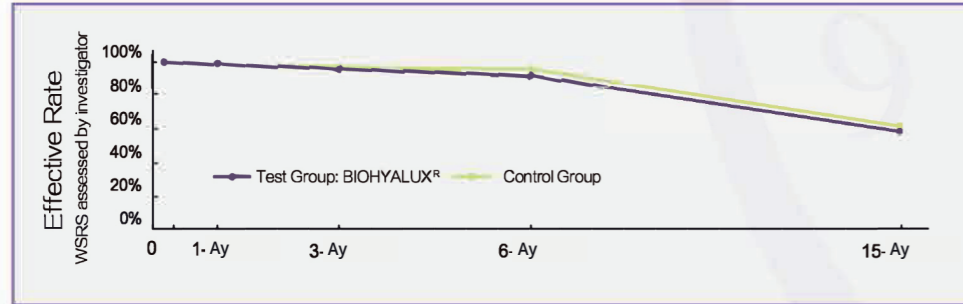
BIOHYALUX® 15 ayda %53'e varan etkili bir oranla vücutta daha uzun süre dayanır.

Çapraz bağlı HA

BDDE, HA zincirleri arasında köprüler oluşturmak için kullanılır. Çapraz bağlantı, bir eter bağı oluşturan ve vücudun doğal enzim bozulmasına dayanabilen hidroksil grupları aracılığıyla gerçekleştirilir.

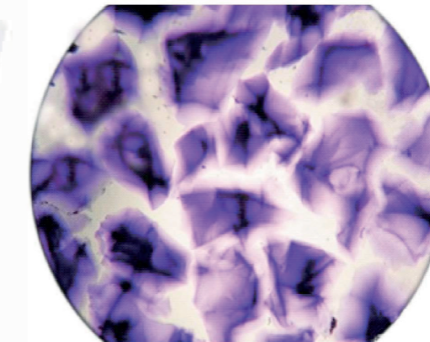
Sonuçlar enjeksiyondan sonra 12 aya kadar sürebilir ve düzeltme 15 ayda hala fark edilebilir (%53).

1 S aylık takip ile WSRS'nin efektif oranı:



Granülasyon Teknolojisi

BIOHYALUX'un patentli granülasyon teknolojisi, tutarlı bir şekilde doğal sonuçlar için size tek tip bir parçacık boyutu sağlar.



Mikroskop altında boyanmış jel parçacıklarının 150 kat büyütülmüş fotoğrafı

Enjeksiyon kolaylığı

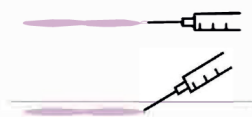
Öncesi / Sonrası

- ▶ Bileşenlerin ergonomik ve özel tasarımı: Büyük Piston Çubuğu ve Parmak Flanşı.
- ▶ Hassas ölçüm ve miktar ile eksiksiz enjekte edilen hacmin okunması.
- ▶ Şırınganın uzunluğu enjekte etmek için uygundur

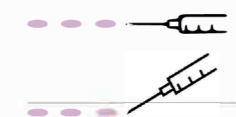


Bunların tümü, tüm tedavi boyunca stabilite ve kontrol sağlar bu da BIOHYALUX'yi hem uygulayıcılar hem de hastalar için çok daha konforlu hale getirir.

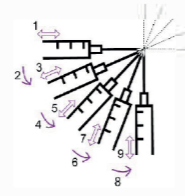
▼ Dermal dolgu için yaygın enjeksiyon yöntemleri



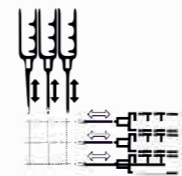
Linear injection



Serial puncture injection



Panning injection



Cross-hatching injection

Öncesi →



Sonrası →

Enjeksiyondan hemen sonra sonuç



Nazolabial kıvrımların doldurulması

Üst yanak ve nazolabial kıvrımların doldurulması

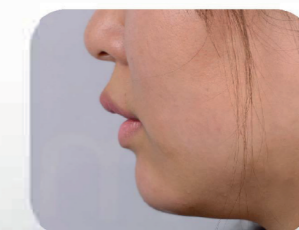
Burun dolgusu

Öncesi →



Sonrası →

Enjeksiyondan hemen sonra sonuç



Glabellar çizgilerin ve nazolabial kıvrımların doldurulması

Çene yeniden şekillendirme

