



MESORION
PHARMA



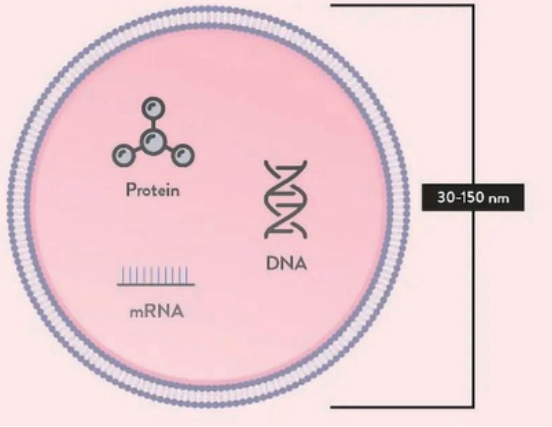


MESORION PHARMA





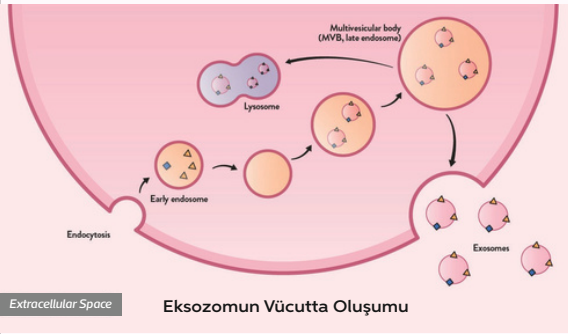
Eksozom



Eksozom, içinde kaynak hücreden elde edilen protein, lipit, mRNA, miRNA, büyüme faktörü gibi kaynak hücreye has birçok kargo içeriği içerir.

Yaşlanmanın cilt yüzeyindeki oluşturduğu etkileri en aza indirmek, cildi daha genç ve canlı bir yapıya kavuşturmak için estetik tıp alanındaki en yeni uygulamalardan biri olan eksozom hücrelerden, özellikle kök hücrelerden salınan 30-200nm boyutunda olan hücre dışı veziküllerdir.

Vücudumuzdaki tüm hücrelerin iletişimi sırasında salgılanan bu kesecikler, bir hücreden diğer hücreye belirli mesajlar ileten taşıyıcılardır. Kök hücrelerin diğer hücrelerle iletişimi yaşlanma, kronik hastalıklar, çevresel faktörler ve genetik bozukluklar sebebiyle bozulabilir. Eksozomlar ise bu iletişim süreçlerinin düzenlenmesi ve devamlılığı konusunda kilit rol oynar. Dışarıdan sağlanan eksozomlarla kök hücrelerin işlevleri desteklenir, hücreler arası iletişimi güçlendirir.



Eksozomun Vücutta Oluşumu

Birçok hastalığın tedavisine umut ışığı olan eksozomlar kaynak hücrenin amino asitler ve mikroRNA dizisini hedef hücreye taşıyarak, antiaging ve cilt yenilenmesi dahil olmak üzere bir çok cilt problemine potansiyel faydalar sağlar. Eksozom bünyesindeki kargo adı verilen mRNA, miRNA, çeşitli sinyal proteinleri büyüme faktörleri gibi izole edildiği hücreye özel materyaller içerir. Kargolar hedef hücrelerin hedef ifadesinin olumlu yönde düzenlenmesine destek olur.

Eksozom Kullanım Alanları

Eksozomlar doza ve uygulama protokolüne bağılı olarak fibroblast hücre çoğalmasını %80'e kadar arttırabilir. Kolojen sentezini 6 katına, elastin sentezini 3 katına çıkarabilir.

Eksozomun Medikal Estetik Alanında Kullanımı

- * İnce çizgiler ve kırışıklıklar
- * Akne ve Akne izi
- * Hiperpigmentasyon
- * Kuru veya hasarlı cilt
- * Saç dökülmesi

Eksozom Hangi Hücrelerden Elde Edilebilir?

İnsan donöründen, hayvansal, bitkisel, bakteri ve maya olmak üzere çekirdeği olan tüm hücrelerden elde edilebilir.

Eksozom Laboratuvar Ortamında Nasıl Elde Edilir ?

Eksozomlar kültürde yetiştirilen kök hücreler veya özelleşmiş hücrelerin içinde buldukları sıvı ortamdan arındırılıp hücreden izole edilmesiyle elde edilir.



MESORION
PHARMA



Neden Probiyotik Eksozom ?

Natural Probiotic Eksozom (NPEs) : Türünün en yeni örneği olan maya ve bakteriden elde edilen eksozomlardır.

Neden Probiyotik (Maya ve Bakteri Kökenli) Eksozom :

Fermente edilmiş içeriklerin cilt tedavisinde trend haline gelmesinin altında bilimsel bir gerçek var. Cilt bakımındaki içeriklerin fermentasyonu daha konsantre ve kolay emilir özelliğe sahiptir.

Fermentasyon işlemi cildin hücresel yenilenmesine yardımcı olan amino asitleri ve peptitleri üretir.

Eksozom ise, elde edildikleri kaynak hücreye göre daha küçük, daha hızlı ve daha yoğun içerikli bir yapıya sahip olduğu için fermente içerikten elde edilen eksozomlar onlardan dahi daha yoğun etkiye sahiptir.

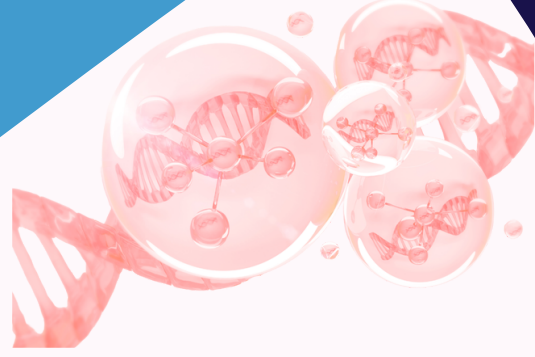
Yapılan bir çalışmada diğer kaynaklı eksozomların vücutta yabancı cisim olarak algılanma ihtimali olduğu görülmüş ama bakteri ve maya eksozumunda böyle bir durum olmadığı için tercih sebebi olabilir.

Probiyotik kaynaklı eksozomun etki süresi bitki kaynaklı eksozoma göre daha uzun olduğu söylenebilir.

Eksozom İçerik

Kullandığımız eksozomların başarısı, en son teknolojiye sahip eksozom teknolojisinde yatmaktadır. Galactomyces ve Lactobacillus'tan türetilen bu nonovesiküller, biyolojik haberciler olarak görev yaparak aktif bileşenlerin doğrudan hedef hücrelere etkili bir şekilde iletilmesini sağlar. Bu yaklaşım ile ürünlerdeki diğer hedefe yönelik aktiflerin de emilimini ve etkinliğini optimize eder. Tedavinin etkisini artırır.

Eksozom



Galactomyces Eksozomu

Makgeolli adı verilen geleneksel Japon pirinç suyundan fermente edilen Galactomyces Candidum ink-04 suşundan izole edilen eksozomlardır. Yapılan çalışmalar sonucunda Galactomyces mayasının özellikle hiperpigmentasyona yol açan faktörleri engelleyebileceği bulundu.

Araştırmalar ayrıca bu mayanın oksidatif stresin etkisiyle mücadelede güçlü antioksidan yeteneklere sahip olduğunu ve hassasiyete ve kızarıklığa eğilimli cildi yatıştırmaya yardımcı olduğunu gösteriyor.

Etki Mekanizması

- * Cildin kendi kolajen üretimini stimüle eder.
- * Anti enflamatuvar yanıt oluşturarak cildin enflamasyonunu azaltır.
- * Çevresel faktörlerden zarar gören fibroblastları onarır.

Cilt Sağlığı Üzerindeki 5 Mucizevi Etkisi

- * Cilt rejenerasyonu,
- * Yaşlanma belirtilerinde gözle görülür bir hafifleme,
- * Cilt elastikiyetinde artma,
- * Daha sıkı ve genç görümlü bir cilt,
- * Lekelerin görünümünün azalmasında etkin sonuç.



MESORION
PHARMA

Eksozom İçerik

Ürünlerimizin içeriğinde kullanılan eksozomlar cilt tarafından iyi tolere edilir, istenmeyen reaksiyon riskini en aza indirir ve her cilt sorunu için hedeflenmiş bir tedavi sağlar.



Lactobacillus Eksozomu

Lactobacillus adlı gram pozitif bir bakteriden elde edilmiştir.

Etki Mekanizması

- * Kolajen ve Hyaluronik Asit üretimini stimule eder,
- * Filaggrin üretimini stimule eder,
- * HAS2 geninin çalışmasını olumlu yönde etkiler, bu da hyaluronik asit oluşumunu artırır,
- * Cilt bariyerini sağlamlaştırır,
- * **Filaggrin** : Epidermisin en dış tabakası olan stratum corneum bariyerinin oluşturulmasında etkin bir proteindir. Yani cildin doğal bariyerinden sorumludur.
- * **HAS2** : Hyaluronik asitin oluşmasından sorumlu gen.

Cilt Sağlığı Üzerindeki 5 Mucizevi Etkisi

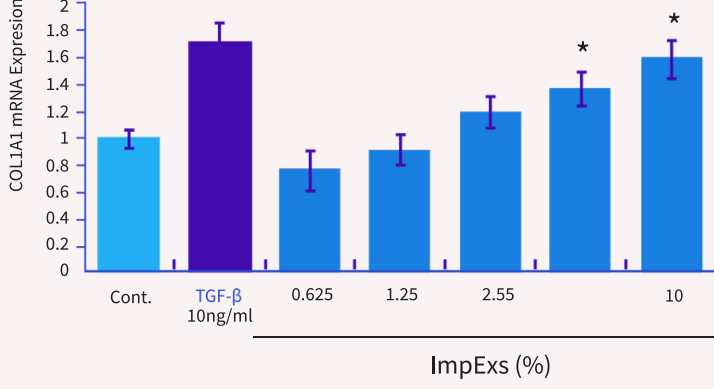
- * Cildin nem kapasitesini artırır,
- * Yaşlılık belirtileri hafifler,
- * Cilt elastikiyetini artırır,
- * Hiperpigmentasyon tedavisinde etkilidir,
- * Cildin doğal bariyerini sağlamlaştırır.



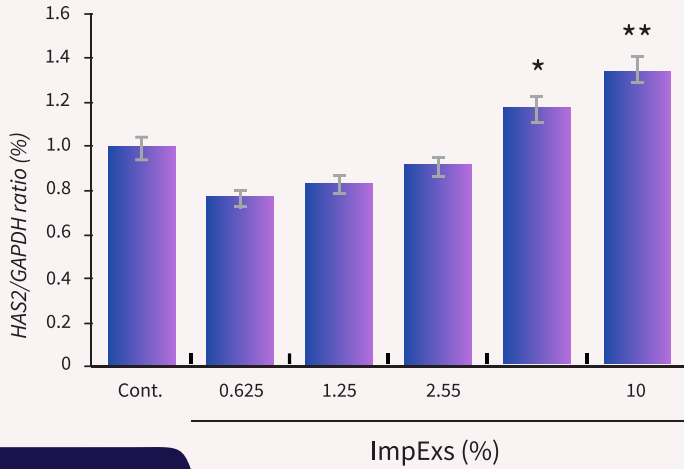
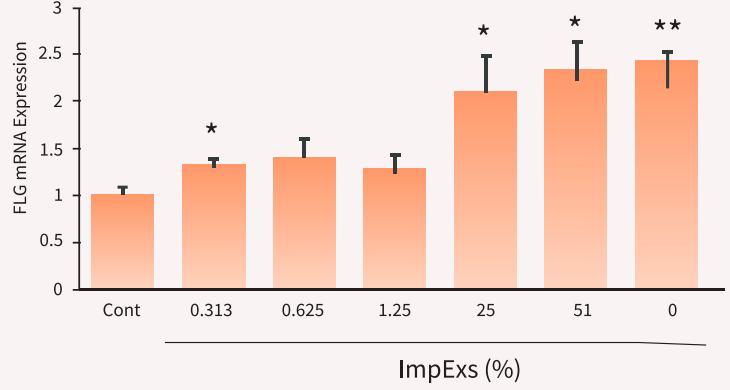
MESORION
PHARMA

Etkinlik Verileri

Ürünlerimizde kullanılan eksozomların doza bağlı olarak cildin doğal kolajen üretimini destekleyen genin ifadesini olumlu yönde arttırmaya destek olduğu görülmüştür.



Ürünlerimizde kullanılan eksozomların doza bağlı olarak cildin doğal filagrin üretimini destekleyen genin ifadesini olumlu yönde arttırmaya destek olduğu görülmüştür. (Flagrin : Cilt bariyerinin oluşmasından sorumlu proteindir.)



Ürünlerimizde kullanılan eksozomların doza bağlı olarak HAS2/GAPDH oranını yüzdesel olarak arttırdığı görülmüştür. (HAS2 : Hücresel hyaluronan sentezinden sorumlu Hyaluronan sentez enzimini kodlayan genidir.)



Eksozom Teknolojisi

Antiaging yenilikçi formülü sayesinde ,olgun cildin çeşitli ihtiyaçlarını karşılayan kapsamlı bir yaşlanma karşıtı fayda sunar.

Etken Maddeler: Lactobacillus Extracellular Vesicle (%4) , Galactomyces Extracelluler Vesicle (%6), Nicotiana Benthamiana Hexapeptide-40 (%3), Sh-Oligopeptide-1

Exosom Yoğunluğu: > 40 milyon/ml

Paketleme: 5 x 10ml 1500IU

Etkileri: Exo Antiage eksozom, yenilikçi formülü ve eksozom teknolojisi sayesinde, olgun cildin çeşitli ihtiyaçlarını karşılayan kapsamlı bir yaşlanma karşıtı fayda sunar. Formüldeki her bir aktif, özenle seçilmiş olup birbirleriyle olan sinerjistik etkileri sayesinde daha uzun süreli sonuçlar elde edilmesi amaçlanmaktadır. Galactomyces mayası ve Lactobasillerden izole edilen gelişmiş eksozom teknolojiyle cilt onarımını ve yenilenmesini hücresel bazda stimüle ederek cildin daha derin tabakasına nüfus eder.

Uygulama Protokolleri: Seans başına ; Ortalama 2,5-5 ml
Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,1-0,3 ml arası karışım içerir.
Enjeksiyon derinliği ; 2-4 mm
Enjeksiyonlar arası uzaklık ; Homojen bir dağılım için 2-3 cm
Enjeksiyon tekniği ; Papül ya da nokta nokta
Önerilen iğne çeşidi ; 32G/4mm
Seans aralığı, 2 Hafta
Seans sıklığı ; Ortalama 2-4 seans

Uygulama Alanları: Yüz, Boyun, Dekolte



Cilt canlılığında ve parlaklığında artma



Kırışıklık ve ince çizgilerde gözle görülür azalma



Daha sağlam cilt bariyeri



Cildin nem dengesini sağlar



Cilt elastikiyeti ve sıklığında artış

Not: Seans sıklığı ve seans başına uygulanan miktar kişiden kişiye ve endikasyona göre değişiklik gösterebilir.



Exo Antiage

Foto Yaşlanma Karşıtı Etki

- * HAS2 ve Filagri'nin etki mekanizması üzerinden cildin nem kapasitesini artırır ve doğal cilt bariyerini sağlamlaştırır.
- * Antioksidan özelliği vardır. Bu sayede cildi oksidatif stres ve premature yaşlanmadan korur.
- * Kolajen üretimini stimule eder. Böylelikle cildin sıklığı ve elastikiyetini artırır.
- * Enflamasyonu azaltıp ,cildi yatıştırır.
- * Hücre rejenerasyonunu hızlandırarak, epidermin yenilenmesini hızlandırır.
- * Cildin mikrobiyal biyotasını dengeler.
- * Cilt yaşlılığıyla ilişkili olan hücresel kronik enflamasyonu kontrol altında tutar.

Nicotiana Benthamiana Hexapeptide :

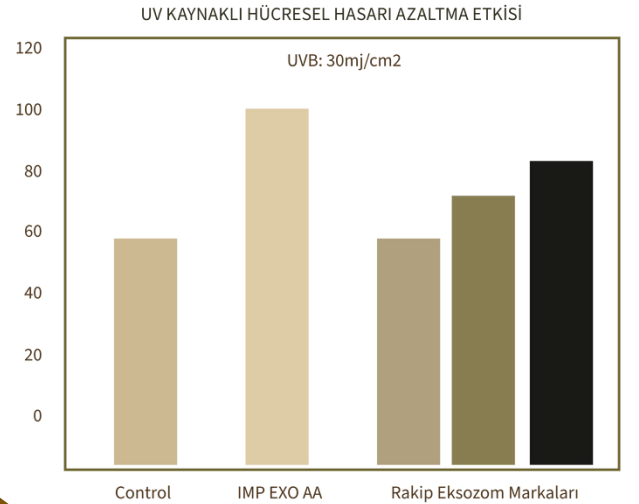
Bitkisel peptittir. Cildin kolajen üretimini stimule eder, cilt sıklığını artırır. Antioksidan özelliği sayesinde cildi çevresel hasarlardan korur.

Sh-Oligopeptide-1 :

Sentetik insan epidermal büyüme faktörü olup, kırışıklık karşıtı ve yaşlanma belirtilerini azaltıcı etkiye sahiptir.

IMP EXO AA ile diğer markaların eksozomları arasında üretilen ürünlerin UV kaynaklı hücresel hasarı azalma etkisi, hücre aktiviteleri ölçülerek kıyaslanmıştır ve en fazla etkiyi IMP EXO AA'nın oluşturduğu görülmüştür.

IMP EXO AA , İnsan Fibroblast Hücrelerinin UV maruziyet hasarını onarma yeteneğini artırarak, foto yaşlanmadan korur ve kırışıklık görünümünü azaltır.



MESORION
PHARMA

Exo Antiage

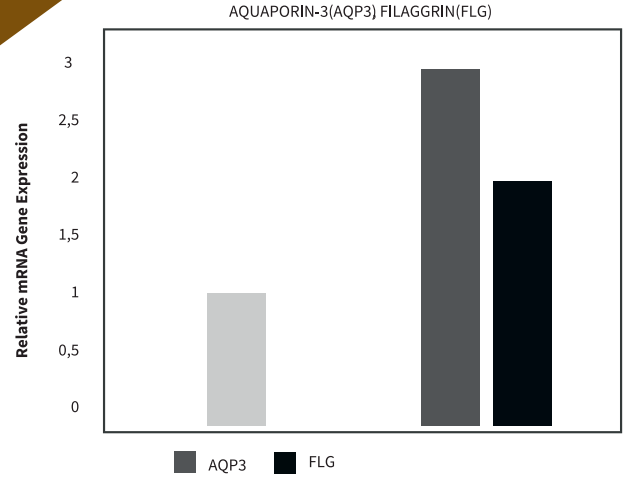
Nem Dengesini Sağlama

Exo Antiaging AA cildin doğal nemini oluşturmasına destek olan proteinlerin çalışmasını teşvik ederek, cildin doğal nemini arttırmaya yardımcı olur.

Bu sayede daha sağlıklı ve genç görümlü bir cilt elde edilir.

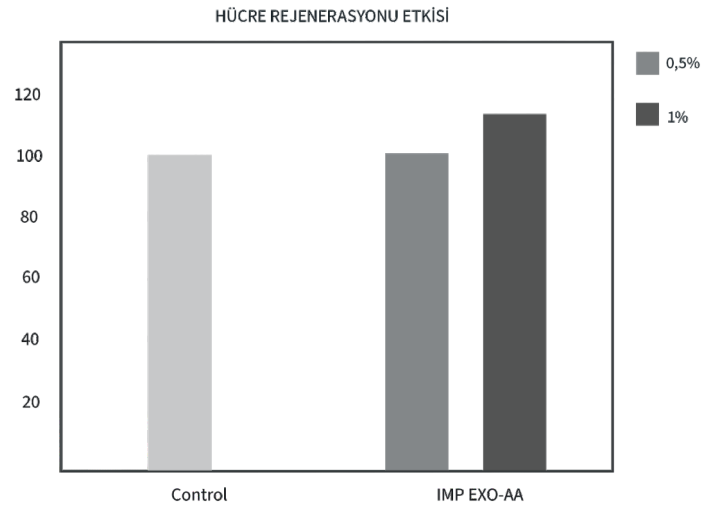
FLG: Filagrin : Cildin en dışında bulunan ve doğal cilt bariyerini oluşturan stratum corneum'un yapımından sorumlu olan proteindir.

Aquaporin3 : Hücreler arası su ve gliserol geçişinin yapıldığı cildin nem dengesine katkıda bulunan bir proteindir. Hücre bölünmesini hızlandırma etkisi, hücre aktivitesi ölçülerek kanıtlanmıştır.



Hücre Rejenerasyonu Etkisi

Sonuç : İnsan fibroblast hücrelerinin bölünme hızını artırır. Bu durum sayesinde cilt yenilemesi ve kırışıklıklarda gözle görülür bir azalım gözlenir.



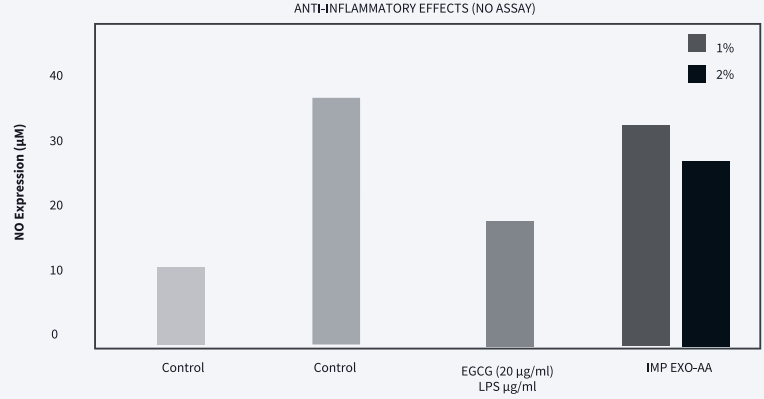
MESORION
PHARMA

Exo Antiage

Enflamasyonun Dengelenmesi

LPS ile İndüklenen RAW 264.7 hücrelerinin Nitrik Oksit miktarlarının değerlendirilmesi.

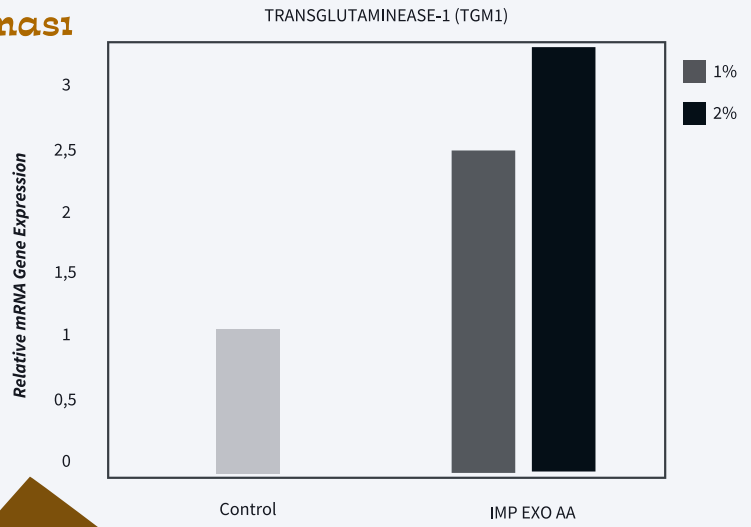
Sonuç : %2'lik IMP EXO-AA kullanımında bile NO miktarındaki azalma EGCG gibi güçlü bir antioksidana benzer mükemmel bir antienflamatuvar etkisi göstermiştir.
EGCG : Epigallocateşingalat



Cilt Bariyerinin Sağlamlaştırılması

IMP EXO-AA cilt bariyeri ile alakalı Transglutaminease-1 genini olumlu yönde değiştirerek cildin bariyerini sağlamlaştırır.

Bariyeri sağlam olan cilt daha güçlü ve daha sağlıklı bir cilt demektir.



MESORION
PHARMA

Exo Hair



Eksozom Saç Terapisi

Saç hücrelerine direk etkisi ile yeni saç gelişimini desteklemek ve var olan saçların güçlenmesini teşvik etmek amacı ile üretilen bu ürün eksozomlar ve aktif bileşenlerin benzersiz sinerjisini içerir.

Etken Maddeler: Lactobacillus Extracellular Vesicle (%4) , Galactomyces Extracellular Vesicle (%6), Extracellular Vesicle (%6), Biotinoyl Tripeptide-1 (%2), Fosfolipitler (%4)

Exosom Yoğunluğu: > 20 milyon/ml

Etkileri: Titiz bir Ar-Ge'ye dayanan gelişmiş eksozom teknolojisi mezoterapik saç bakımını bir üst noktaya taşımak için özenle seçilmiştir.

Eksozomların nano boyutlu yapısı, ürünün saç köklerine derinlemesine nüfuz etmesine izin vererek yoğun ve uzun süreli etki sağlar..

Paketleme: 5 x 10ml 1500 IU Ünite

Uygulama Protokolleri: Seans başına ; Ortalama 4-6 ml
Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,2 ml arası karışım içerir.

Enjeksiyon derinliği ; Direkt saç derisine uygulanır.

Enjeksiyon arası uzaklık ; Homojen bir dağılım için 1-2 cm

Önerilen iğne çeşidi ; 32G/4mm

Seans aralığı, 2 Hafta

Seans sıklığı ; Ortalama 3-3 seans

Uygulama Alanları: Saçlı deri.



Yeni saç oluşumu



Hücre onarımı ile daha canlı saç



Yenilenmiş saç derisi

Not: Seans sıklığı ve seans başına uygulanan miktar kişiden kişiye ve endikasyona göre değişiklik gösterebilir.



MESORION
PHARMA

Etki Mekanizması

Exo Hair eksozomları ve Biotinoyl Tripeptide sinerjistik etki yaratarak erkek tipi kelliğin ana faktörü olan DHT (Dihidrotestesteron) üretimini azaltarak saç büyümesinin arttırılmasına destek olur. Saçı güçlendirmeye destek olan genlerin ifadesini olumlu yönde stimule ederek saç folikülü büyümesinin aktif fazı olan anajen önemindeki saç popülasyonunu arttırmaya yardımcı olur.

Exo Hair

Lactobacillus Eksozomu :

Saç kökleri için sağlıklı büyümeye elverişli bir ortam oluşturur.

Galactomyces Eksozomu :

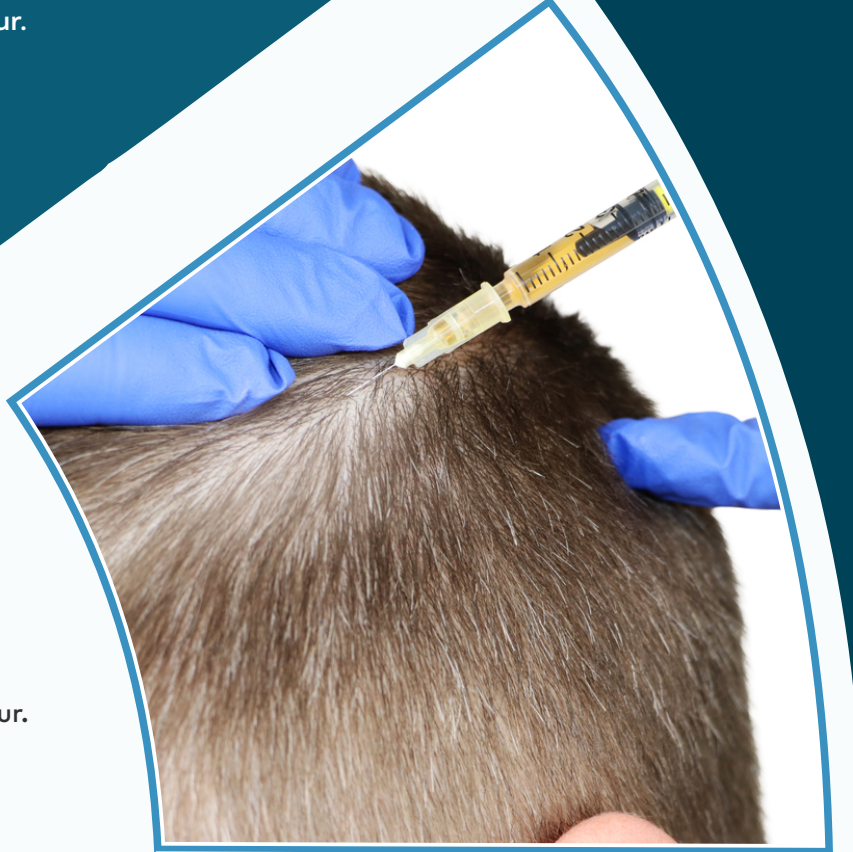
Saç foliküllerini canlandırır.

Biyotinoil Tripeptid-1 :

Saç derisindeki kan dolaşımını iyileştirerek saç köklerini besler ve yeni saç gelişimine yardımcı olur.

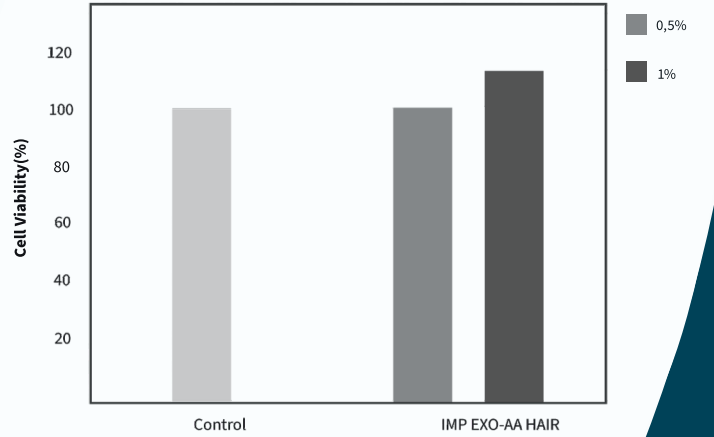
Fosfolipitler :

Lipit bariyerinin restorasyonunu sağlayarak saçı derinlemesine nemlendirir, saç bütünlüğünü korur.



Exo Hair hücre bölünmesini tetikleyerek, yeni saç oluşumunu teşvik eder.

HÜCRE REJENERASYONU ETKİSİ



MESORION
PHARMA



Lipolitik Kokteyl

Lipo Enzyme, selülit görünümünü azaltan ve lokalize yağlar üzerinde etkili olan bir kokteyl olup, aynı zamanda cilt görünümünün iyileşmesine yardımcı olur.

Etken Maddeler: Aqua (su), Mannitol, Sodyum Hyaluronat, Calcium Chloride, R-Clostridium Histolyticum, Kolajenase G, Cyclodextrin Hyaluronidaz, Lipase

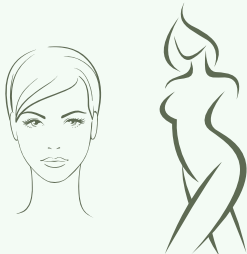
Önerilen Kullanım Alanları:

- * Dokuyu sıkılaştırır,
- * Fazla yağ birikimlerinin dokudan atılmasını destekler,
- * Dolaşımı düzenler,
- * Cildi sıkılaştırır,
- * Selülitleri tedavi eder,
- * Daha sıkı ve pürüzsüz bir cilt yapısı sunar.

Paketleme: 5 x 10ml

Uygulama Protokolleri: Seans başına ; Ortalama 5-10ml
Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,2-0,5 ml arası karışım içerir.
Enjeksiyon derinliği ; 6-13 mm
Enjeksiyon aralığı ; 5 mm-10 mm
Enjeksiyon başına uygulanan miktar ; 5-10 ml
Mezoterapi tekniği ; Nokta nokta (point by point)
Önerilen iğne çeşidi ; Gıdı için 32G/8-13mm, diğer bölgeler için 32G/13 mm.
Seans aralığı ; 2 Hafta
Seans sıklığı ; Ortalama 4 hafta

Uygulama Alanları: Yüz ve vücut.



Enzimotica Whitening



Enzimotica Whitening ile kısa sürede leelerin azalması, daha aydınlık bir cilt ve daha eşit cilt tonuna sahip olmak mümkün.

Etkin Maddeler: Lignin peroxidase, Tranexamix Acid, Glutathione

Etkileri: Güçlü formülasyonu ile cildi yenileyerek daha aydın ve canlı görünmesini sağlar. Bu canlandırıcı aktif enzim ve güçlü antioksidan kokteyli, sadece cilt yenilenmesini uyarmakla kalmaz, aynı zamanda bağ dokusunu da destekler ve böylece cildin iyileşme sürecine katkıda bulunur.

Önerilen Kullanım Alanları : Cilt beyazlatıcı ve lekeleri hafifleten bir aktif. Cilt tonunu düzenler ve melanin oluşumunu minimize eder. Melazma, küçük lekeler gibi hiperpigmentasyon sorunları üzerinde etkilidir.

Paketleme: 5 x 10ml 1500IU

Uygulama Protokolleri: Seans başına ; Ortalama 2,5-5 ml
Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,1-0,2 ml arası karışım içerir.
Enjeksiyon derinliği ; 2-4 mm
Enjeksiyonlar arası uzaklık ; Homojen bir dağılım için 1-2 cm
Mezoterapi tekniği ; Nokta nokta (point by point)
Önerilen iğne çeşidi ; 32G/4mm
Seans aralığı ; 2 Hafta
Seans sıklığı ; Ortalama 2-4 seans

Uygulama Alanları: Yüz, Vücut



Gözaltı morluğu



Akne izi tedavisi



Cilt yenileyici



Cilt tonunu eşitleme



Cilt canlılığı ve parlaklığında artma



Yaşlılık lekeleri, melazma gibi leke problemlerinin çözümü

Not: Seans sıklığı ve seans başına uygulanan miktar kişiden kişiye ve endikasyona göre değişiklik gösterebilir.



MESORION
PHARMA

Pdrn + Ha
%2



PDRN + HYALURONİK ASİT 2%

PDRN + Hyaluronik Asit 2%'nin cildi yenileyici özelliklere sahip aktif bileşenleri cildin nemini artırır.

Kırışıklıkların, mimik çizgilerinin ve yaşlılık lekelerinin hafifletilmesine yardımcı olur.

Etken Maddeler: Hyaluronik Asit 2%, Deoksiribonükleik Asit

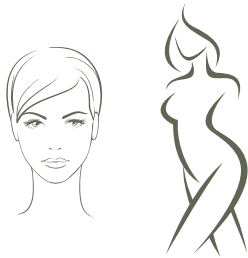
Paketleme: 5 x 10ml

Etkileri: Cildi canlandırır ve hacim kazanmasına yardımcı olur.
Yüksek antiaging etki gözlemlenir.
Yara ve akne skarlarının görünümünü azaltır.

Önerilen Kullanım Alanları : Yüz, boyun ve dekolte'deki orta ve derin kırışıklıklar.
Derin akne skarları ve yara izleri.

Uygulama Protokolleri : Seans başına ; Ortalama 2,5-5 ml
Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,1-0,3 ml arası karışım içerir.
Enjeksiyon derinliği ; 2-4 mm
Enjeksiyonlar arası uzaklık ; Homojen bir dağılım için 2-3 cm
Enjeksiyon tekniği ; Papül ya da nokta nokta
Önerilen iğne çeşidi ; 32G/4mm
Seans aralığı, 2 Hafta
Seans sıklığı ; Ortalama 2-4 seans

Uygulama Alanları: Yüz, Vücut



MESORION
PHARMA



Lipo-Cgn



Bu ileri formülasyon; yağ metabolizmasını destekleyen, sıkılaşmayı hedefleyen ve cilt görünümünü iyileştirmeye yönelik aktif bileşenlerden oluşan profesyonel bir mezoterapi kompleksidir.

Etkin Maddeler:

Hidrolize kolajen, Fosfatidilkolin, Lecithin, Sodyum Deoxycholate, Beta-sitosterol,
Karnitin, Kafein, Cynara scolymus yaprağı ekstraktı (enginar), Acetyl hexapeptide-39,
Hexapeptide-6, Deoxycholic acid, Sh-oligopeptide-2

Etkileri:

Yağ hücrelerinin çözülmesine destek olur (lipolitik etki).
Cildin sıkılaşmasına ve toparlanmasına yardımcı olur.
Mikrosirkülasyonu artırarak bölgesel görünümü iyileştirir.
Cilt yenilenmesini ve elastikiyeti destekler.
Ödem azaltıcı ve detoks etkisi sağlar.
Cildi yatıştırır ve dengeler.

Uygulama Protokolleri :

Seans başına ; Ortalama 5-10ml
Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon
ortalama 0,2-0,5 ml arası karışım içerir.
Enjeksiyon derinliği ; 6-13 mm ,
Enjeksiyon aralığı ; 5 mm-10 mm
Enjeksiyon başına uygulanan miktar ; 5-10 ml
Mezoterapi tekniği ; Nokta nokta (point by point)
Önerilen iğne çeşidi ; Gıdı için 32G/8-13mm, diğer
bölgeler için 32G/13 mm.
Seans aralığı ; 2 Hafta Seans sıklığı ; Ortalama 4 hafta

Paketleme :

5 x 10ml 1500IU

Uygulama Alanları :

Yüz, vücut.



MESORION

Revolia - N



50'den fazla aktif bileşenler ile zenginleştirilen bu formül; içerisindeki NAD, hücre enerjisini arttıran ve yaşlanma belirtilerine karşı savaşan güçlü bir koenzimdir.

Revolia-N; glutatyon ve kolajen peptidler sayesinde daha genç ve canlı bir cilt görünümünü sunar.

Etkin Maddeler :

Aqua, Sodium Dihydrogenophosphate dihydrate, Sodium Hydroxide, Potassium Chloride, Glutamine, Magnesium Sulfate, Aminobutyric Acid, Sodium Ascorbate, Alanine, Arginine, Lysine HCL, Valine, Histidine, Leucine, Threonine, Isoleucine, Tryptophan, Phenylalanine, Tyrosine, Glycine, Serine, Adenosine Cyclic Phosphate, Aspartic Acid, Copper Tripeptide-1, Cystine, Cytosine, Glutathione, Guanosine, Niacinamide, Thymine, Asparagine, Glutathione, Guanosine, Niacinamide, Thymine, Asparagine, Glutamic Acid, Nicotinamide, Adenine Dinucleotide, Ornithine HCL, Proline, Hydroxyproline, Methionine, Taurine, Coenzyme A, Polysorbate 80, Thiamine, Diphosphate, Disodium Flavin, Adenine Dinucleotide, Cyanocobalamine, Thiamine Nitrate, PEG-35 Castor Oil, Aminobenzoic Acid, İnositol, Pyridoxine HCL, Phenozyethanol, Glycerin, Retinyl Palmitate, Tocopherol, Biotin, Calcium Pantothenane, Folic Acid, Menadione, Riboflavin, Disodium EDTA, Glycine Soja (Soybean) Oil, Sodium Oleate, Hydrogenated Lecithin, SH-Oligopeptide-1, SH-Polypeptide-2, SH-Oligopeptide-2, SH-Polypeptide-1.

Hücre yenilenmesini hızlandırır

Cilt bariyerini güçlendirir ve nem kapasitesini artırır

Etkileri: İnce çizgi ve kırışıklık görünümünü azaltır

Cilde parlaklık, canlılık ve tazelik kazandırır

Ton eşitsizliklerini ve mat görünümü azaltır

Hasarlı, yorgun ve strese maruz kalmış ciltleri yeniden yapılandırır

Seans başına ; Ortalama 2,5-5 ml

Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,1-0,3 ml arası karışım içerir.

Uygulama Protokolleri :

Enjeksiyon derinliği ; 2-4 mm

Enjeksiyonlar arası uzaklık ; Homojen bir dağılım için 2-3 cm

Enjeksiyon tekniği ; Papül ya da nokta nokta

Önerilen iğne çeşidi ; 32G/4mm

Seans aralığı, 2 Hafta

Seans sıklığı ; Ortalama 2-4 seans

Uygulama Alanları : Yüz, Boyun, Dekolte.

Paketleme : 5 x 3ml



Cilt canlılığında ve parlaklığında artma



Kuru ve ince çizgilerde gözle görülür azalma



Daha sağlam cilt bariyeri



Cildin nem dengesine sağlar



Cilt elastikiyeti ve sıkılığında arttır.



MESORION

Riolift



Cilt sıklılığını ve nem dengesini desteklemek için geliştirilen bu özel formül, DMAE ve Silanetriol ile lifting etkisini artırırken, Sodium Hyaluronate yoğun nem sağlar. Sodium DNA cilt yenilenmesini destekleyerek daha canlı ve taze bir görünüm sunar. Dengeli koruyucu sistemiyle stabilite sağlayan ürün, profesyonel bakım protokollerinde güvenle kullanılabilir.

Ürün İçeriği :

Aqua: Ürün bazını oluşturan saf su.

Dimethylaminoethanol Tartrate (DMAE): Cilt sıkılaştırıcı, lifting etkisi destekleyici.

Sodium Hyaluronate: Nem tutucu, cildi dolgunlaştırır.

Sodium Hydroxide: Formülün pH dengesini ayarlamak için.

Sodium DNA: Cilt yenilenmesini destekleyen polinükleotid türevi.

Sodium Methylparaben: Koruyucu.

Silanetriol: Cilt elastikiyetini artırmaya yardımcı silikon türevi.

Potassium Sorbate & Sodium Benzoate: Güvenli koruyucu sistem.

**Uygulama
Protokolleri :**

Seans başına ; Ortalama 2ml

Enjeksiyon başına kullanılan miktar ; Her enjeksiyon ortalama 0,1-0,3 ml arası karışım içerir.

Enjeksiyon derinliği ; 2-4 mm

Enjeksiyonlar arası uzaklık ; Homojen bir dağılım için 2-3 cm

Seans aralığı, 2 Hafta

Seans sıklığı ; Ortalama 2-4 seans

Paketleme :

5 x 3ml

Uygulama Alanları :

Yüz, dekolte, el üstü.



Cilt canlılığında ve parlaklığında artma



Kuraklık ve ince çizgilerde gözle görülür azalma



Derin sağılam cisim banyeri



Cildin nem dengesine sağlar



Cilt elastikiyeti ve sıkılığında arttır.



MESORION



MESORION

PHARMA