



FERRARI
PROFESIONAL

Nuestra gama de mesoterapia regenerativa

El término estética regenerativa identifica la posibilidad de regeneración de los tejidos mediante el uso de productos adecuados.



MESOTERAPIA



RECOMENDACIÓN

La realización de un peeling antes de cualquier intervención de mesoterapia en la zona a tratar aumenta la posibilidad de superar la barrera epidérmica y en consecuencia la eficacia del producto.

DEFINICIÓN

Se clasifican como mesoterapéuticos todos aquellos productos de uso exclusivamente profesional que son concentrados y actúan a nivel de la dermis media y profunda. Deben infiltrarse exclusivamente con equipos que favorezcan y mejoren la penetración a nivel de la dermis o inyectarse con agujas:

- Mecánica: Ultrasonidos,
- Electroestimuladores: Iontoforesis, Corriente Galvánica, Electroporador, Tecar y radiofrecuencia en hipotermia, etc.
- Mini invasivos: Dermaroller, MicroNeedling - jeringa con aguja de 4mm.
- Mediana Invasiva: Jeringa con aguja a partir de 12 mm.

OBJETIVO

Infiltrar los productos en la dermis media para corregir múltiples manifestaciones estéticas como arrugas, fotoenvejecimiento cutáneo, deshidratación, flacidez, celulitis o alopecia, decoloración de la piel, hiperpigmentación, imperfecciones, hinchazón, ojeras, etc.



RECOMENDACIÓN

La realización de un peeling antes de cualquier intervención de mesoterapia en la zona a tratar aumenta la posibilidad de superar la barrera epidérmica y en consecuencia la eficacia del producto.



VENTAJAS

- 1) Uso de microdosis.
- 2) Estimulación física: la acción de las agujas así como la de cualquier maquinaria estimula la reparación y regeneración de los tejidos.
- 3) No requiere preparación ni recuperación y permite al paciente continuar inmediatamente con su vida diaria sin efectos secundarios.
- 4) La mesoterapia es compatible con otros procedimientos como rellenos, botox, hilos, etc. y es reconocida internacionalmente por sus resultados garantizados.
- 5) Mejora inmediata

SEGURIDAD

- 1) embalaje primario y productos estériles
- 2) Envasado primario en ampollas que evitan la oxidación de los productos.
- 3) Productos sólo para uso profesional



NUESTRA FILOSOFÍA

El nacimiento de nuestros productos surge de un abordaje médico de la imperfección a tratar, basado en el tratamiento del problema desencadenante.

La hidratación profunda, la lucha contra la oxidación combatiendo los radicales libres, la bioestimulación de los fibroblastos con sustancias bioestimulantes y los últimos descubrimientos de la ciencia médica para la regeneración de los tejidos de la piel son los pilares de nuestras formulaciones, insertando luego mesoactivos específicos para combatir y mejorar el defecto estético individual. Todos los ingredientes son de origen natural producidos normalmente por nuestro organismo y en alta concentración. Envejecer bien es nuestra promesa y afortunadamente la nueva tendencia estética que finalmente parece inclinarse hacia este objetivo después de una exageración desproporcionada al tender a deformar la apariencia estética en lugar de acompañarla hacia un envejecimiento digno. Nuestro centro de investigación y desarrollo y nuestras tecnologías farmacéuticas dan vida a productos con una sinergia molecular que los hace únicos y con un rendimiento al más alto nivel.

Ácido hialurónico con varios pesos moleculares

Glutatión

Complejos vitamínicos

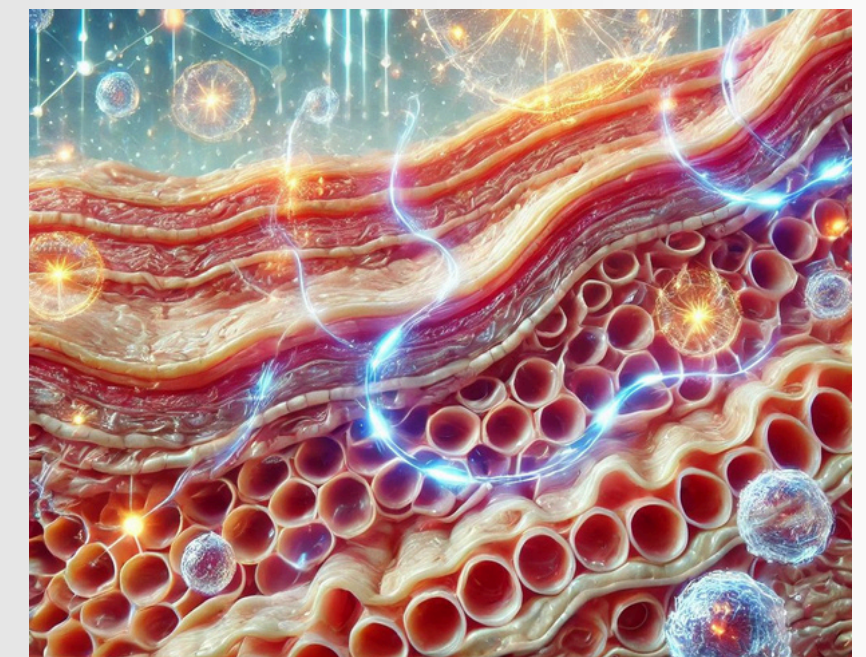
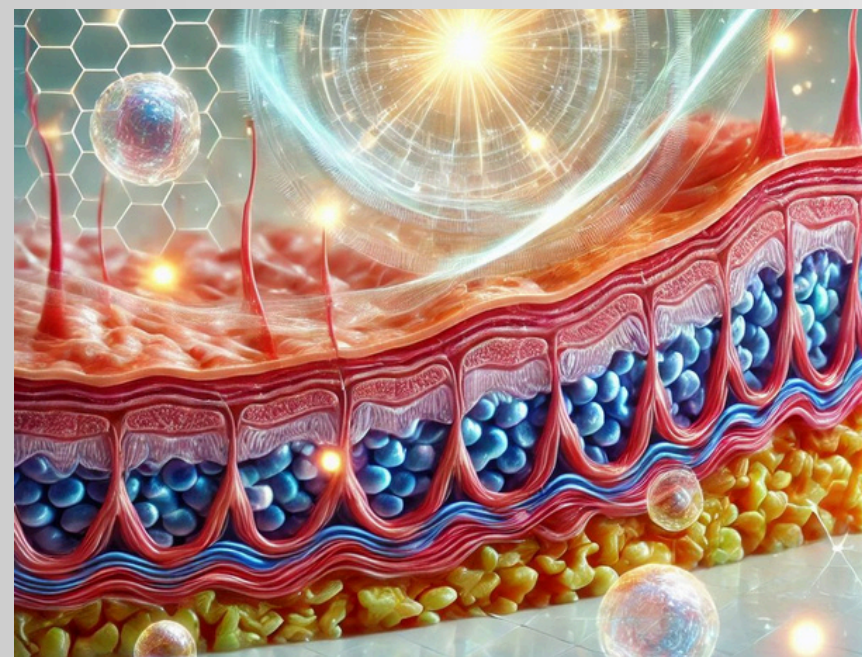
Aminoácidos esenciales

Péptidos y Hexapéptidos

Dmae

PDRN

Exosomas



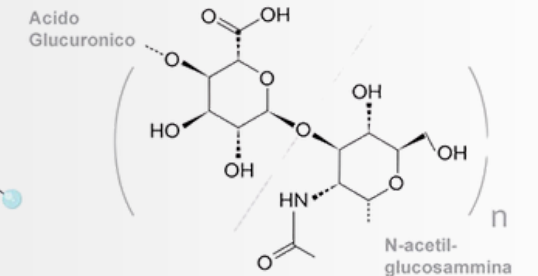


NUESTROS
INGREDIENTES



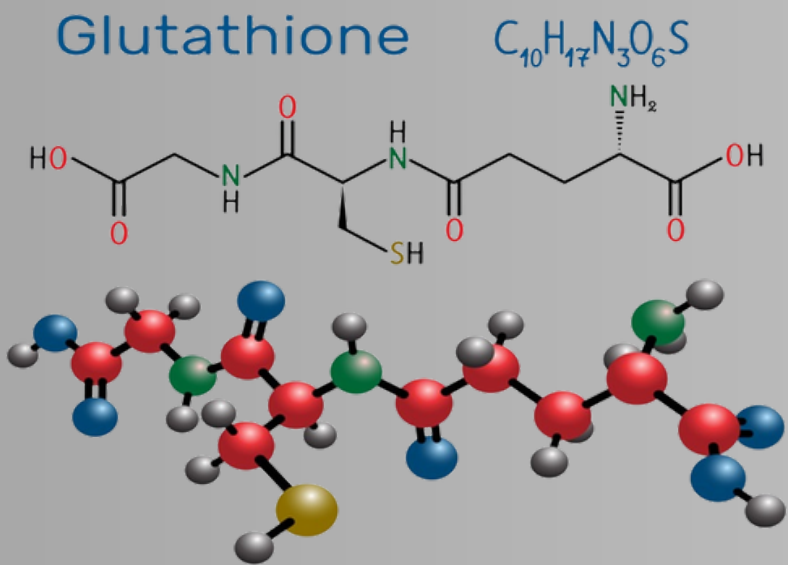
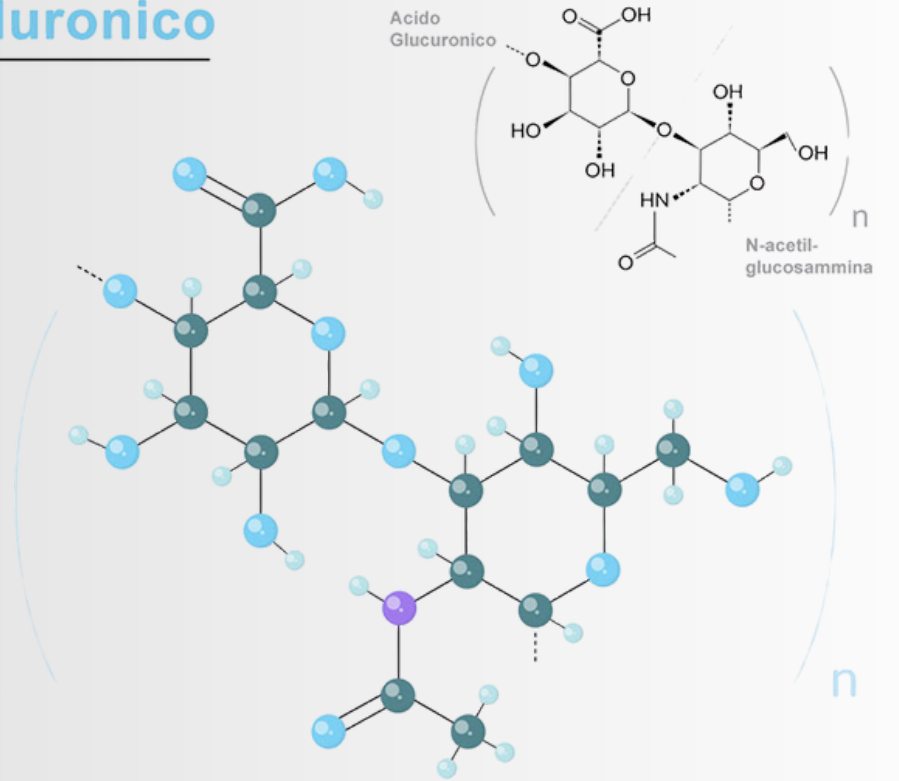
FERRARI
PROFESSIONAL

Acido ialuronico



Formula molecolare:
(C₁₄H₂₁NO₁₁)_n

- N Azoto
- C Carbonio
- O Ossigeno
- H Idrogeno

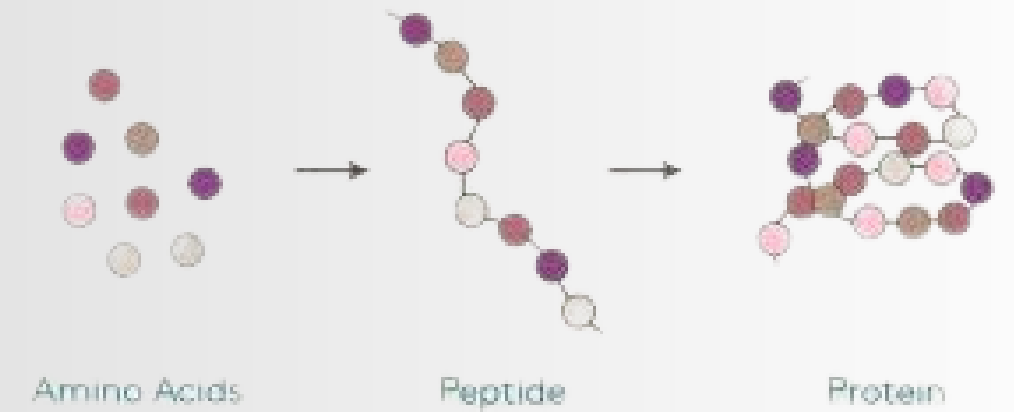


El glutati3n es un potente antioxidante, sin duda uno de los m1s importantes que el cuerpo es capaz de producir. Es significativa su acci3n contra los radicales libres, producidos naturalmente por el h1gado. Para obtener resultados se debe transportar a la dermis ya que no es muy transportable por v1a oral.

El 1cido hialur3nico es uno de los componentes fundamentales del tejido conectivo humano. Su carencia provoca un debilitamiento de la piel, favoreciendo la formaci3n de arrugas y manchas. Su concentraci3n en los tejidos corporales tiende a disminuir con la edad. Cadena de polisac1rido no ramificada producida por la condensaci3n de miles de unidades de disac1rido. para uso cosm3tico se utiliza como hialuronato de sodio, es decir, se convierte en forma salina ajustando el valor del pH para hacerlo m1s soluble en agua. Es el responsable de mantener el grado de hidrataci3n, turgencia, plasticidad y viscosidad ya que se dispone en el espacio en una conformaci3n agregada, absorbiendo as1 un n1mero considerable de mol3culas de agua. Cuanto m1s larga es la cadena, mayor es el peso molecular. El 1cido hialur3nico de bajo peso molecular penetra m1s profundamente y estimula la s1ntesis de col1geno; El 1cido hialur3nico de alto peso molecular tiene actividad lubricante, permanece en la superficie y asegura una correcta hidrataci3n.

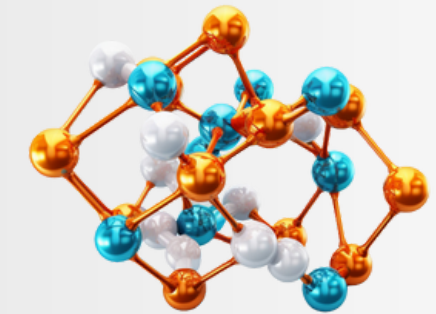


**NUESTROS
INGREDIENTES**



Los aminoácidos (o aminoácidos) son la unidad estructural primaria de las proteínas. Por tanto, podemos imaginar los aminoácidos como ladrillos que, unidos por un pegamento llamado enlace peptídico, forman una larga secuencia que da origen a una proteína.

Los péptidos son una clase de compuestos químicos, cuyas moléculas tienen un peso molecular inferior a 5.000 daltons, formados por una cadena extremadamente variable de aminoácidos unidos entre sí mediante un enlace peptídico (o carboamida). Los péptidos más cortos son los dipéptidos, formados por dos aminoácidos unidos por un único enlace peptídico; Los polipéptidos que constan de unas pocas unidades se denominan comúnmente oligopéptidos.

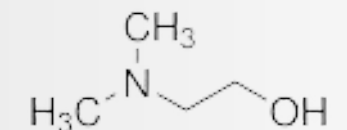


Los hexapéptidos son péptidos formados por una secuencia de 6 aminoácidos unidos entre sí formando una cadena lineal. La muy pequeña cantidad de aminoácidos que componen el hexapéptido le permite penetrar la piel, unirse a los receptores de las células epidérmicas y estimular algunas de sus actividades, como la síntesis de colágeno.

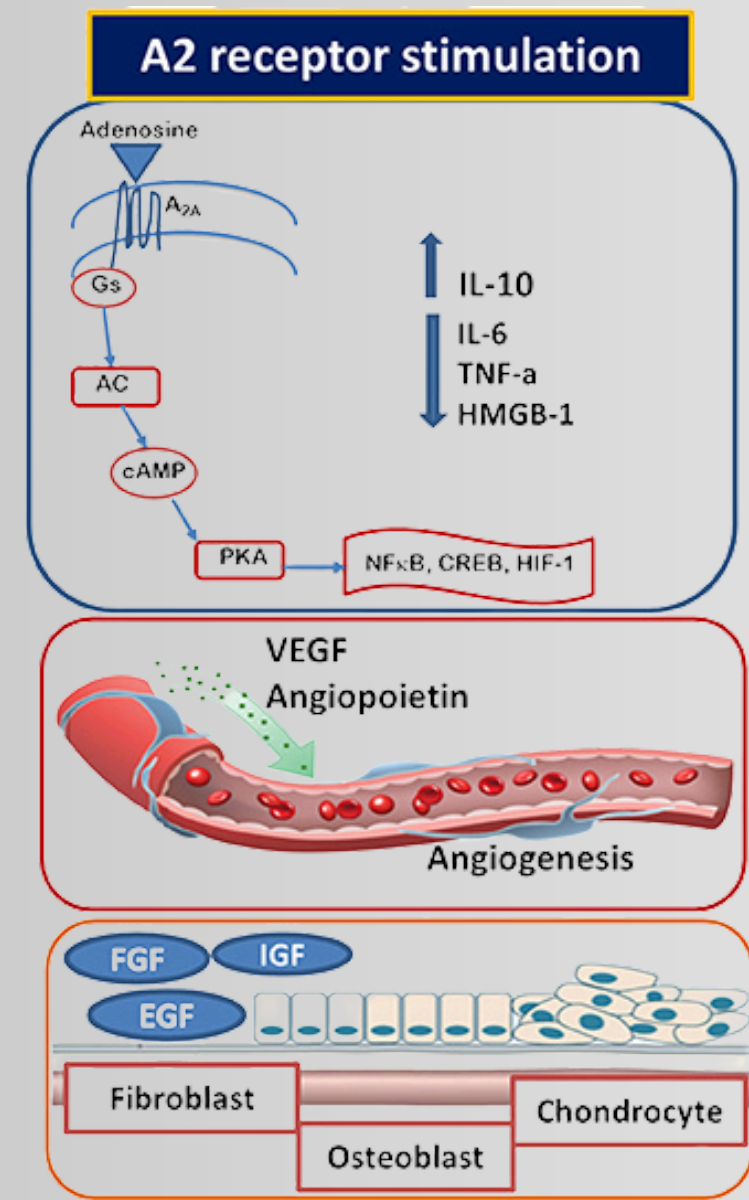
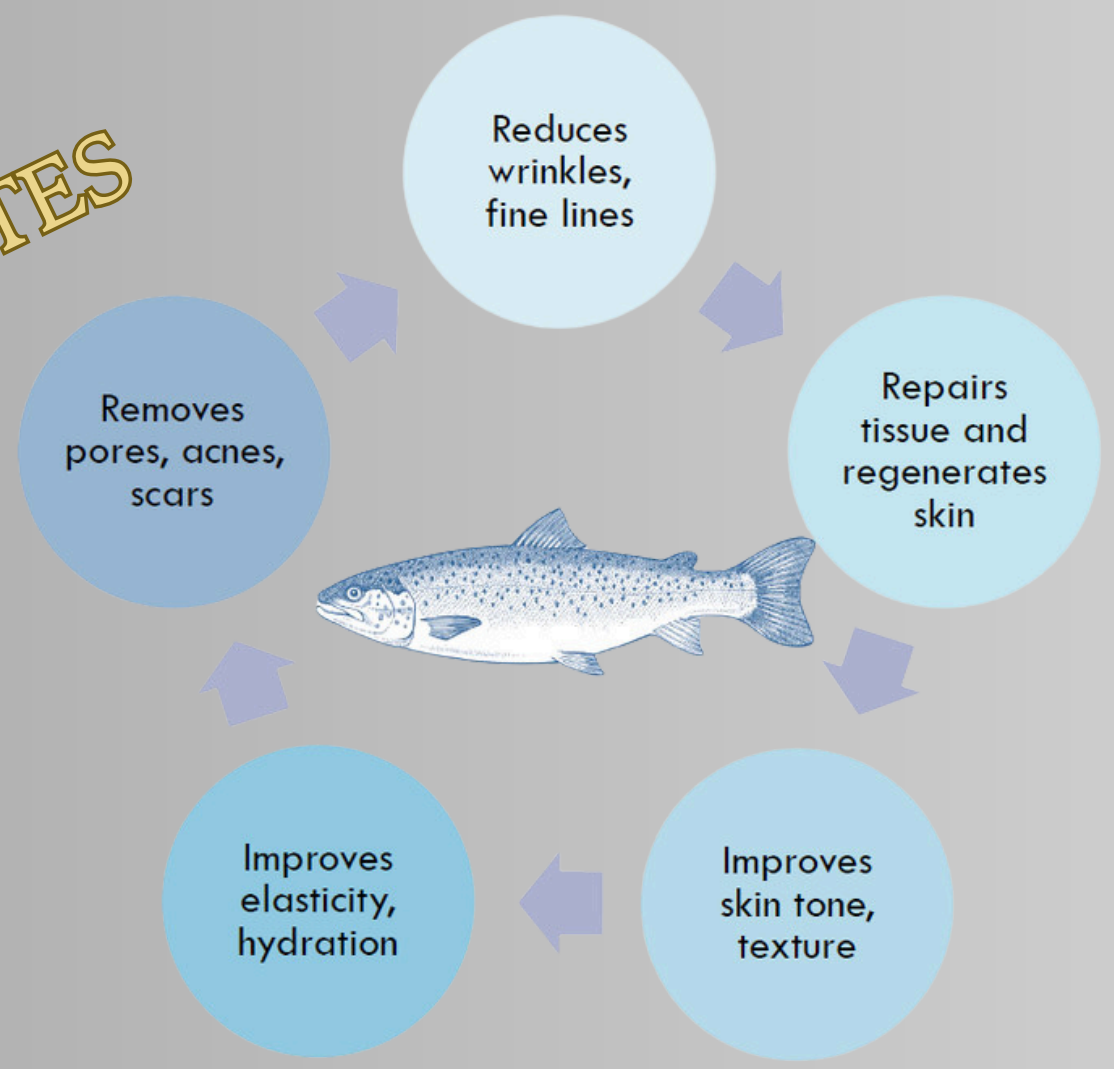
DMAE (dimetilaminoetanol) es una molécula utilizada para frenar el envejecimiento de la piel, precursora de la acetilcolina, un neurotransmisor liberado por los nervios a los músculos para inducir contracción y tensión con acción directa sobre el tono de los tejidos.

Complejos vitamínicos: vitamina B, vitamina E, vitamina C y vitamina D, es decir, todas las vitaminas que se sabe que benefician a la piel.

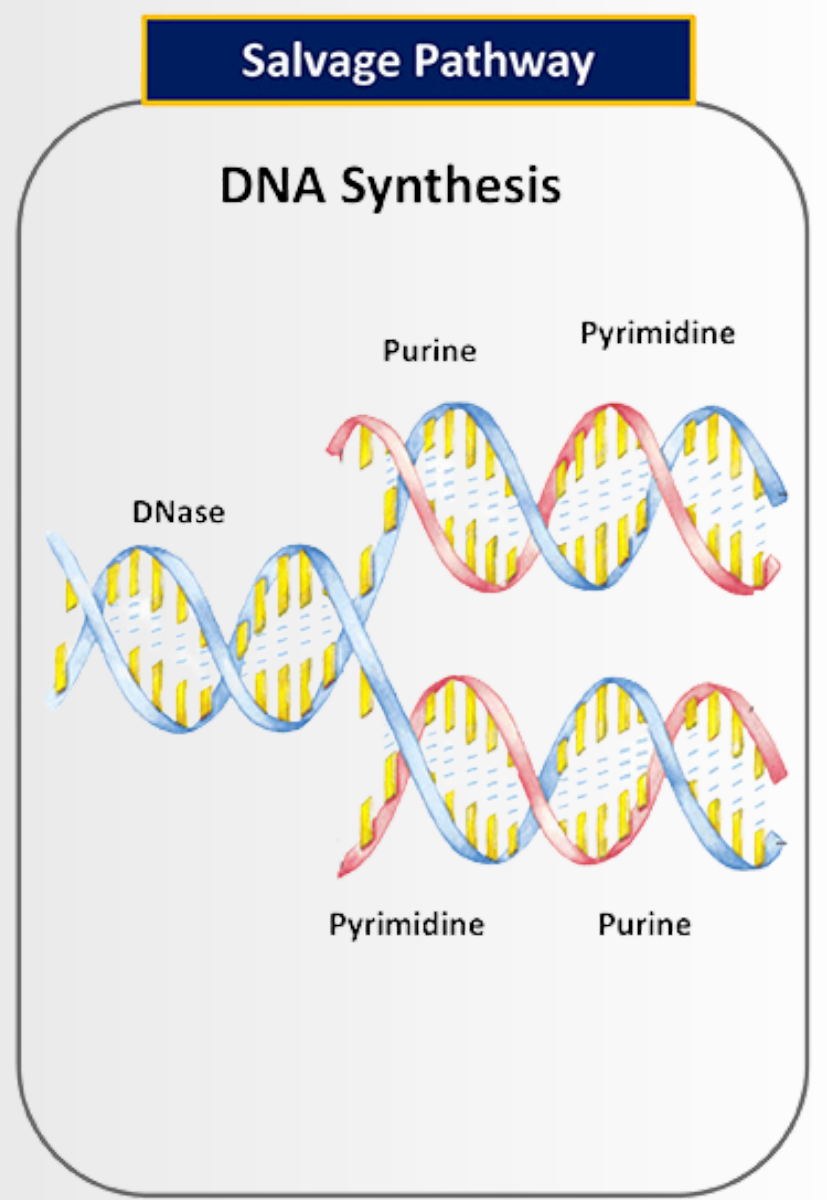
DMAE



**NUESTROS
INGREDIENTES**



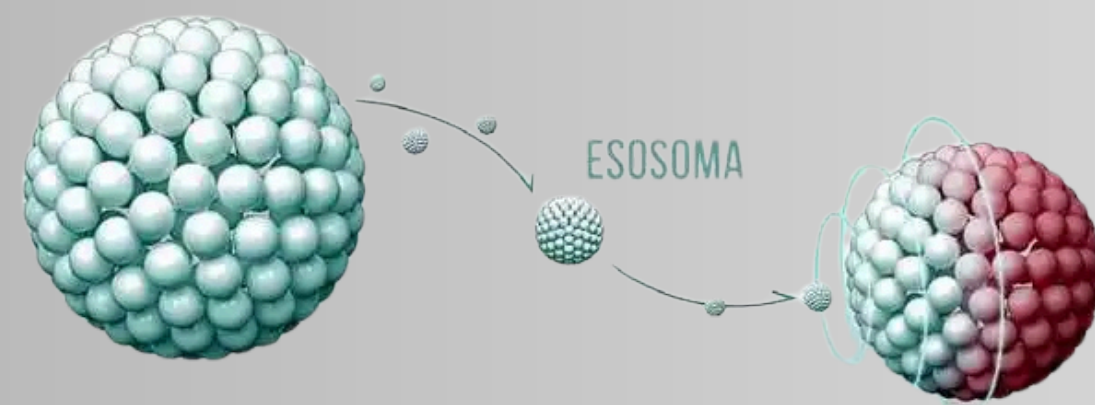
More Complete Tissue Regeneration and Wound Healing



Faster Tissue Regeneration and Wound Healing

Los polidesoxirribonucleótidos estimulan y aumentan la actividad metabólica de esas células de la piel, llamadas fibroblastos, para regenerar componentes clave como el colágeno, los glicosaminoglicanos y las glicoproteínas. La estructura tridimensional del PDRN actúa mecánicamente como andamio para el crecimiento de las células y la matriz extracelular: los fibroblastos utilizan su estructura tridimensional para producir efectos regenerativos. Además, el mecanismo de acción de los polinucleótidos que proporcionan los componentes básicos para la síntesis de ADN es de fundamental importancia. El polinucleoide contiene información genética esencial para el desarrollo y función de la célula. A través de vías de recuperación, se descomponen mediante procesos corporales en purinas y pirimidinas, moléculas clave para la viabilidad celular, y luego se reciclan en nuevo ADN.

**NUESTROS
INGREDIENTES**



Los exosomas vegetales son vesículas nanométricas, con un diámetro de unos 100 nanómetros, que se forman cuando las células vegetales liberan al exterior parte de su contenido. Este proceso se produce de forma espontánea y continua, y tiene como objetivo el intercambio de información y sustancias con el entorno circundante. Los exosomas de las plantas contienen en su interior una variedad de moléculas esenciales para la vida, tales como: proteínas, bioactivos, lípidos, ácidos nucleicos. Estas moléculas reflejan la composición y funciones de la célula de origen y, por tanto, son específicas de cada tipo de planta.

Los exosomas vegetales son capaces de interactuar con las células de otras plantas, pero también con las de otros organismos vivos, como animales y humanos. Este fenómeno se denomina "conexión entre reinos" y es posible gracias a la similitud estructural y funcional entre los exosomas vegetales y animales. Los exosomas vegetales son auténticos mensajeros naturales, que aportan beneficios a nuestra salud a varios niveles:

Comunicación: los exosomas de las plantas transmiten señales bioquímicas a nuestras células, modulando su actividad y comportamiento **Transporte:** los exosomas de las plantas transmiten a nuestro cuerpo los principios activos naturales presentes en las plantas de forma eficiente y específica **Biodisponibilidad:** la estructura de los exosomas de las plantas optimiza la biodisponibilidad del activo componentes que llevan, facilitando su absorción. Dependiendo de la fruta o verdura que se derive de ellos, los exosomas vegetales pueden tener diferentes efectos en nuestro organismo, como por ejemplo: **estimular las defensas inmunes y combatir infecciones; proteger las células del estrés oxidativo y prevenir el envejecimiento prematuro; tener propiedades antiinflamatorias y analgésicas; promover la regeneración celular y la curación de tejidos; promover la salud reproductiva y la fertilidad; promover la relajación y el descanso nocturno;**

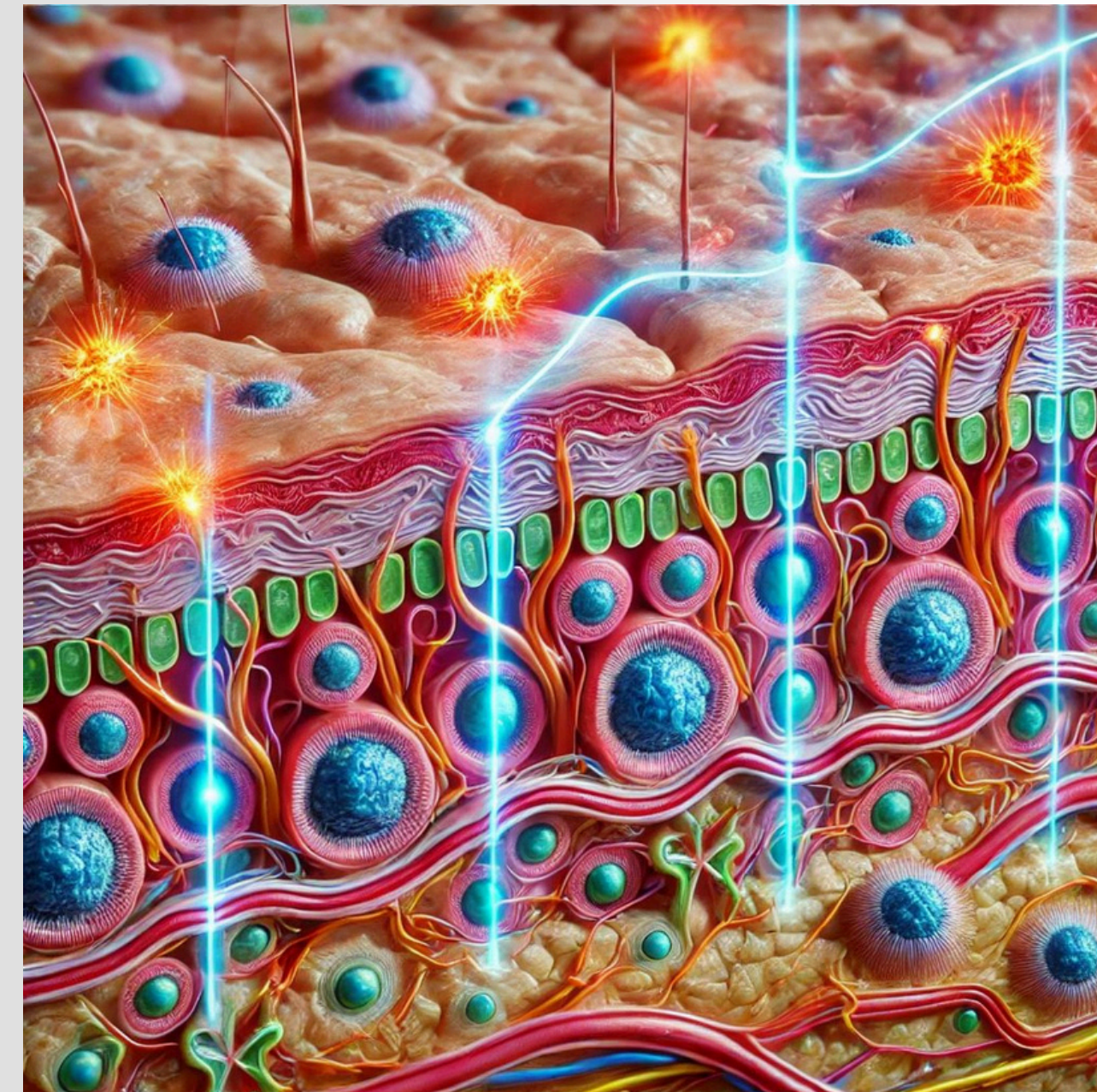
Está claro que la elección de las verduras o frutas de las que extraerlas es fundamental, suponiendo que se conozca el tipo de información que contienen.

Otro punto destacado y fundamental es la técnica de extracción y conservación, las hay diferentes, algunas muy económicas pero que no garantizan la extracción total del contenido, arriesgándose a obtener sólo una parte del mismo. La esterilización juega entonces otro punto relevante dado que la esterilización en caliente por ejemplo (la más utilizada en cosmética) mata a la mayoría de ellos.



NUESTRA GAMA

- Eficacia probada.
- La gama más completa del mercado
- Facilidad de uso y ahorro de tiempo en los tratamientos
- Fórmulas propias e innovadoras, resultado de su propio centro de investigación y desarrollo
- Alta concentración de todos los ingredientes
- Resultados inmediatos garantizados
- La gama profesional Ferrari ha sido testada para Garantizar la máxima respuesta terapéutica y tolerabilidad cutánea.
- Dispositivos estériles.
- Envases que preservan la calidad y eficacia de los principios activos en el tiempo.
- Ferrari professional dispone de una gama de productos dermocosméticos y médicos funcionales que potencian los resultados de los tratamientos de consulta.
- Made in Italy





ANTIEDAD



1. Mezcla de pesos moleculares de ácido hialurónico: acción hidratante y bioregeneradora.
2. Mezcla de Aminoácidos: actividad directa sobre los fibroblastos para la síntesis inmediata de colágeno y elastina.
3. DMAE: Efecto reafirmante tipo botox.
4. Mix de Vitaminas: acción antioxidante, estimulación del metabolismo celular.

- Colágeno: reafirmante de los tejidos de la piel, reducción de imperfecciones, estimulación del sistema linfático y tratamiento de la celulitis y el acné.
- Ácido Hialurónico: Acción hidratante y bioestimulante sobre los fibroblastos para la producción endógena de colágeno y elastina.
- Hexapéptido: Importante efecto lifting similar al Botox.
- Glutación: antioxidante

- Hialuronato de Sodio (Ácido Hialurónico), con propiedades hidratantes y bioestimulantes.
- Polidesoxirribonotida (ADN sódico), con propiedades elevadoras y reparadoras de la estructura del ADN.
- Glutación, antioxidante, útil para corregir las arrugas leves inducidas por el crono/fotoenvejecimiento.

ENVASES: 5 ampollas de 5ml ÚTILES para 10 tratamientos



ANTIEDAD



- Hialuronato de Sodio (Ácido Hialurónico), con propiedades hidratantes y bioestimulantes.
- Polidesoxirribonucleotida (ADN sódico), con propiedades elevadoras y reparadoras de la estructura del ADN.
- Glutación, antioxidante, útil para corregir las arrugas leves inducidas por el crono/fotoenvejecimiento.



5 ampollas de 5 ml Útil para 10 -12 tratamientos

- Fragmentos de ácido hialurónico en el rango de 20 a 38 monómeros con propiedades bioestimulantes y bioregenerativas causadas por la activación de los receptores CD44; de hecho, entre los distintos receptores presentes en la superficie de los fibroblastos, la formación de colágeno complejo, es decir, el colágeno característico de la piel joven, es inducida por el CD44.
- Aminoácidos precursores del colágeno y la elastina: entre estos, los imonómeros Leucina e Isoleucina en combinación con los demás aminoácidos Glicina y Prolina.
- EXOSOMAS vegetales que promueven la biorregeneración y curación de los tejidos, protegen las células del estrés oxidativo y previenen el envejecimiento de los tejidos.



- Ácido hialurónico de tres pesos moleculares para una hidratación profunda, una bioestimulación constante para la creación de nuevo colágeno y elastina y un aumento volumétrico.
- Exosomas vegetales que promueven la biorregeneración y curación de los tejidos, protegen las células del estrés oxidativo y previenen el envejecimiento de los tejidos.
- Glutación, antioxidante muy eficaz



ESPECÍFICOS

5 ampollas de 5 ml Útil
para 10 tratamientos

5 ampollas de 5 ml Útil
para 15 tratamientos



5 ampollas de 5 ml Útil
para 15 tratamientos



1. Ácido tranexámico: actividad aclarante, reduce la melanogénesis.
2. Ácido ascórbico (vit. C): protector, antioxidante, iluminador.
3. Glutatión: antioxidante, antimelanogénico.
4. Tiamina (vit. B1): estimula el metabolismo celular.
5. Arbutina: reduce la hiperpigmentación localizada.
6. Resorcinol (vit.A): antifúngico, aclarante.
7. Prolina: aminoácido esencial para la colagenogénesis.
8. Ácido Hialurónico: hidratante, estimula la colagenogénesis.

- Ácido hialurónico de doble peso molecular bioestimulante e hidratante.
- Zinc (antibacteriano) Ácido salicílico (antiinflamatorio) Ácido glicólico (antibacteriano, reductor de sebo, exfoliante superficial), Ácido mandélico (exfoliante superficial, aclarante).
- Complejo vitamínico B (b6-b12 y pro vit B5), vitamina A, vitamina E.
- Hexapéptido para efecto lifting
- Extractos naturales calmantes (Alantoína)
- Extractos naturales seborreguladores (bardana, violeta, algas)

1. Ácido Hialurónico: acción hidratante y bioregeneradora del colágeno y elastina.
2. Cafeína: favorece el drenaje de líquidos, lipolítica, vasoconstrictora. Reduce la decoloración (halo oscuro debajo de los ojos) dejando el contorno de ojos fresco, hidratado y con una tez uniforme.
3. Argireline: acción lifting similar al botox.
4. Lactoferrina: previene la hiperpigmentación.



ESPECÍFICOS

5 ampollas de 5 ml Útil para 10 tratamientos



3 ampollas de 1500 unidades Útiles para 3 tratamientos



Degradante de ácido hialurónico aplicado en exceso



Crema antimanchas
Mismos ingredientes que Blankigo.



Crema anticelulítica
Mismos ingredientes que Celulito

1. Fosfatidilcolina: fosfolípido, tiene la capacidad de disolver la grasa sólida localizada, atacando la adiposidad.
2. Cafeína: favorece el drenaje de líquidos, lipolítica, vasoconstrictora.
3. Desoxicolato de Sodio: acción lipolítica y depurativa sobre los lípidos de membrana de los adipocitos, provocando su rotura con liberación de triglicéridos.
4. Carnetina: acelerador del metabolismo



5 ampollas de 5 ml Útil para 10 tratamientos

- Complejo vitamínico completo: D-pantenol, pirodoxina, vitamina B1, vit.H, riboflavina. Estimulación del metabolismo tisular y acción antioxidante.
- La timosina beta 4 (oligopéptido 4 de timosina) es un factor de crecimiento derivado biotecnológicamente compuesto de proteínas complejas con una estructura bioidéntica a la de las proteínas endógenas que promueven los procesos de crecimiento fisiológico (PRP). La timosina ayuda al folículo a producir un cabello más sano y fuerte, con un efecto energizante que mejora la circulación y favorece el crecimiento del cabello, además de aumentar las células madre foliculares.
- La polidesoxirribonucleotida (ADN sódico), con sus propiedades reparadoras del ADN, se utiliza para regenerar y reparar el bulbo.
- La queratina tiene la función de proteger y reparar las fibras capilares, formando una especie de película higroscópica alrededor del cabello.
- El gluconato de hierro se utiliza habitualmente para aumentar el aporte de hierro al cabello, siendo un componente esencial. Además cuanto menos hierro, más se reduce la hemoglobina provocando una menor oxigenación de los tejidos y un debilitamiento del cabello provocando su caída.



Cual y Cuando

Convencidos de que el mejor resultado es una combinación de TALENTO (conocimiento, experiencia, habilidad manual), LA MÁQUINA EMPLEADA (transmisión de potencia y uso de máquinas específicas para crear la base adecuada sobre la que aplicar los productos) y UN PRODUCTO EXCELENTE (alto rendimiento). , no damos protocolos sino sólo métodos de uso con el fin de recoger tus protocolos y, una vez comprobados los resultados, hacerlos nuestros promocionándolos.

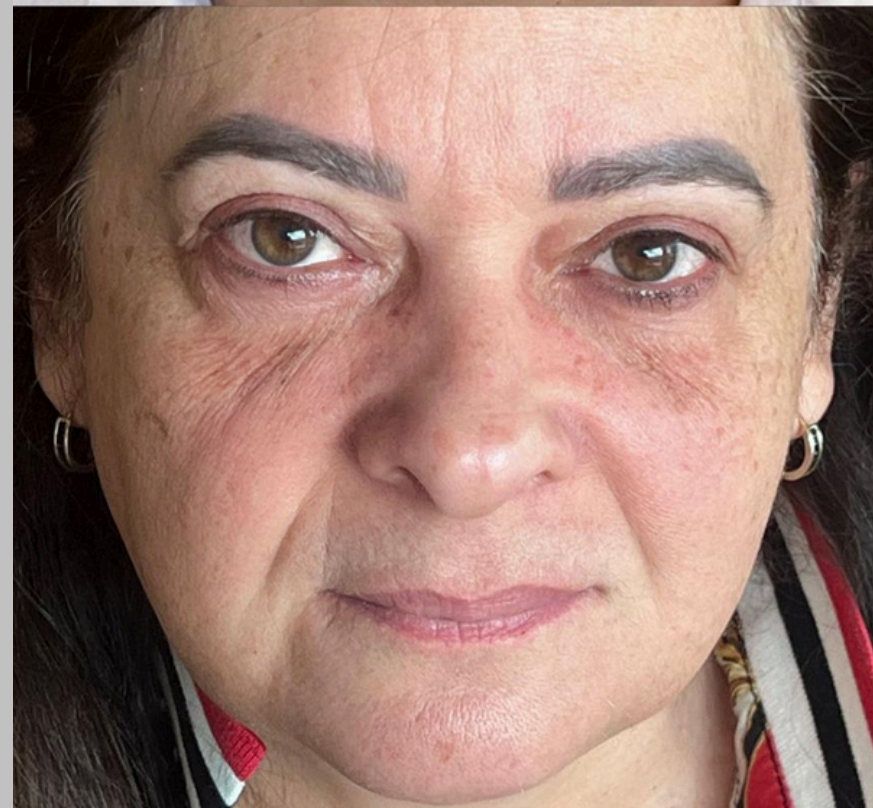
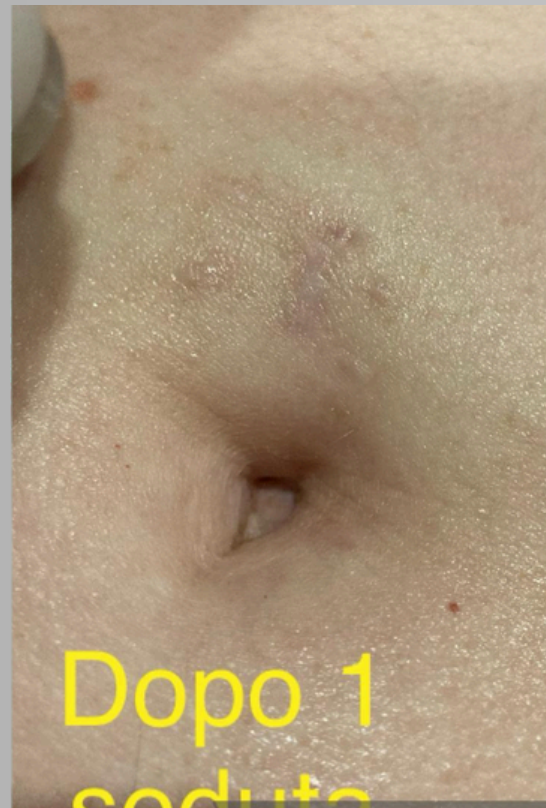
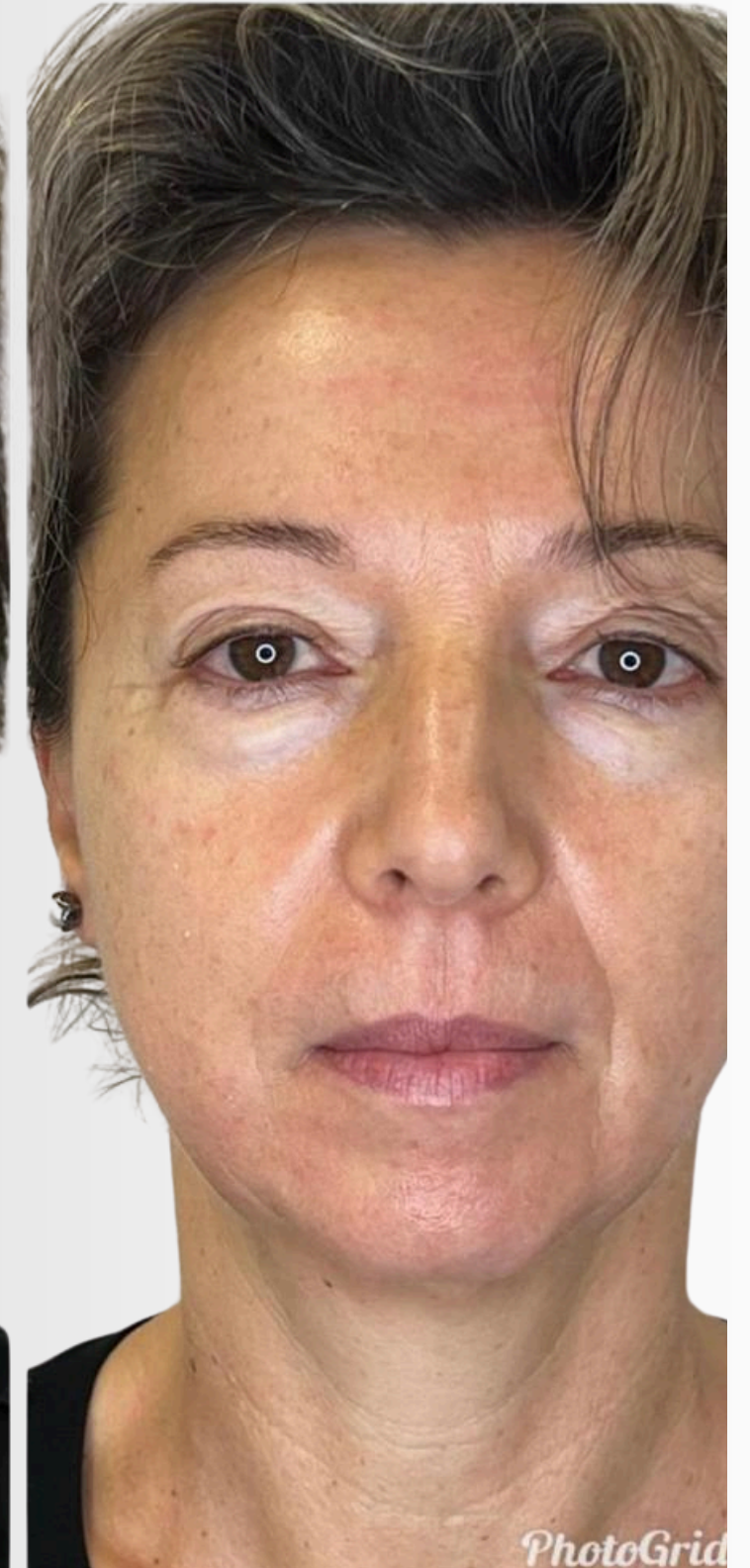
Nuestro convencimiento es la ARMONIZACIÓN por lo que recomendamos el uso de productos específicos en las zonas con el defecto estético concreto para concluir con una armonización final de toda la zona.

TE OFRECEMOS:

EL MEJOR PRODUCTO DEL MERCADO (EXCELENTE PRODUCTO) FORMACIÓN CONTINUA (AYUDAMOS A AUMENTAR EL TALENTO) NO VENDEMOS MAQUINAS PERO TE OFRECEMOS ASESORAMIENTO En resumen siempre recomendamos iniciar el ciclo con un peeling que además de ser la primera gran bioestimulación y proceso de regeneración, nos permite poder acercarnos a la dermis para transmitir mejor nuestra mesoterapia regeneradora.

El verdadero éxito se logrará cuando ya no venda paquetes, sino que convenza a la gente para que se someta a un tratamiento continuo.

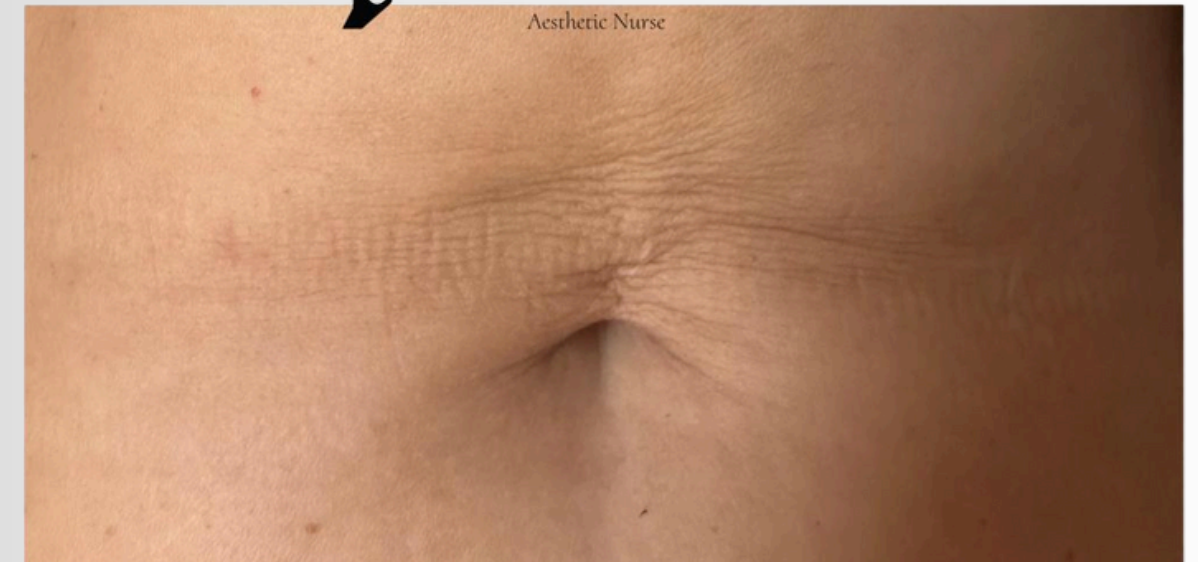
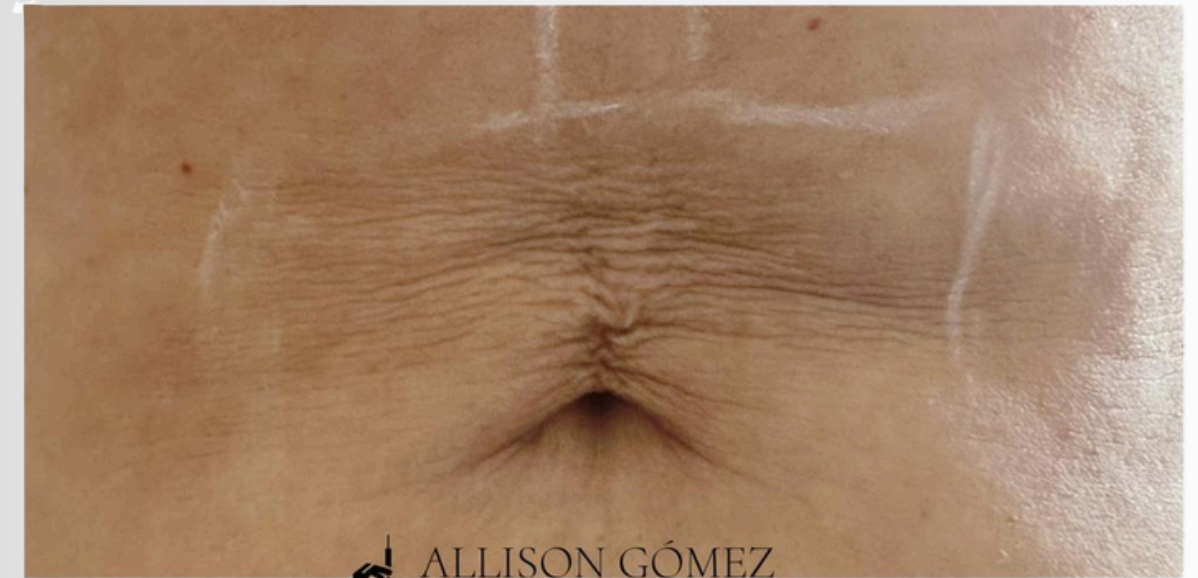
Nuestra gama: Yalix ideal para una hidratación profunda y armonización final, Kolagenyal ideal para dar tono y volumen a las zonas deprimidas, Diva regeneración celular, Phenomenyal para pieles flácidas, Blankigo contra las imperfecciones y la decoloración, Akneo contra el acné activo y cualquier inflamación, Orbit para las bolsas y ojeras, Celulito para depósitos grasos y celulitis, Sansonhair para cabello



Resultados



Resultados







BENEFICIOS



- # LA GAMA COMPLETA DE ESTÉTICA REGENERATIVA AVANZADA
- # SIMPLICIDAD DE APLICACIÓN
- # REDUCCIÓN SENSIBLE DE LOS TIEMPOS DE PROCESAMIENTO
- # RESULTADOS INMEDIATOS
- # EXTRAORDINARIA RELACIÓN COSTO-BENEFICIO
- # PUEDE UTILIZARSE CON TODO TIPO DE FOTOTIPOS, PIEL Y TODO TIPO DE TÉCNICA
- # SUPERPONIBLES ENTRE SÍ
- # MADE IN ITALY
- # ASISTENCIA TÉCNICA SIEMPRE ACTIVA Y DISPONIBLE





OFERTA



OPORTUNIDAD ÚNICA DE PROBAR TODA LA GAMA



IMPERDIBLE

SÚPER OFERTA

300,00€

Valor real
~~421,00€~~

- N. 02 LEVANTE 64,00 €
- N. 02 MACULA 64,00 €
- N.02 ESCALO 64,00 €
- N. 02 YALIX 43,60 €
- N. 02 KOLAGENYAL 48,00 €
- N. 01 BLANKIGO 21,80 €
- 01 ORBITA € 21,80 €
- N.01 CELULITO 21,80 €
- N.01 PHENOMENYAL 32,00 €
- N.01 PRE PEELING 20,00 €
- N.01 POST PEELING 20,00 €