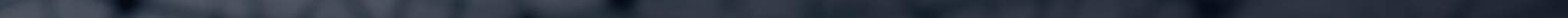




Mesocéuticos

JeuDerm

Advanced Medical Skincare





Rejusome

REJUSOME es la preparación estéril única basada en exosomas altamente purificados obtenidos de laboratorio para la regeneración activa, la curación de la piel sin cicatrices y el rejuvenecimiento de la piel en la medicina regenerativa. Proporciona una regeneración fundamental de la piel.

Los EXOSOMAS y otros ingredientes activos han sido liofilizados, lo que permite que los ingredientes activos se fijen en su mejor y más activa forma sin la necesidad de agregar conservantes o estabilizadores adicionales que podrían afectar la calidad y efectividad general de la preparación.

REJUSOME es una preparación estéril de dos componentes:

1. Polvo liofilizado con exosomas 20 mg
2. Disolvente activo 5ml

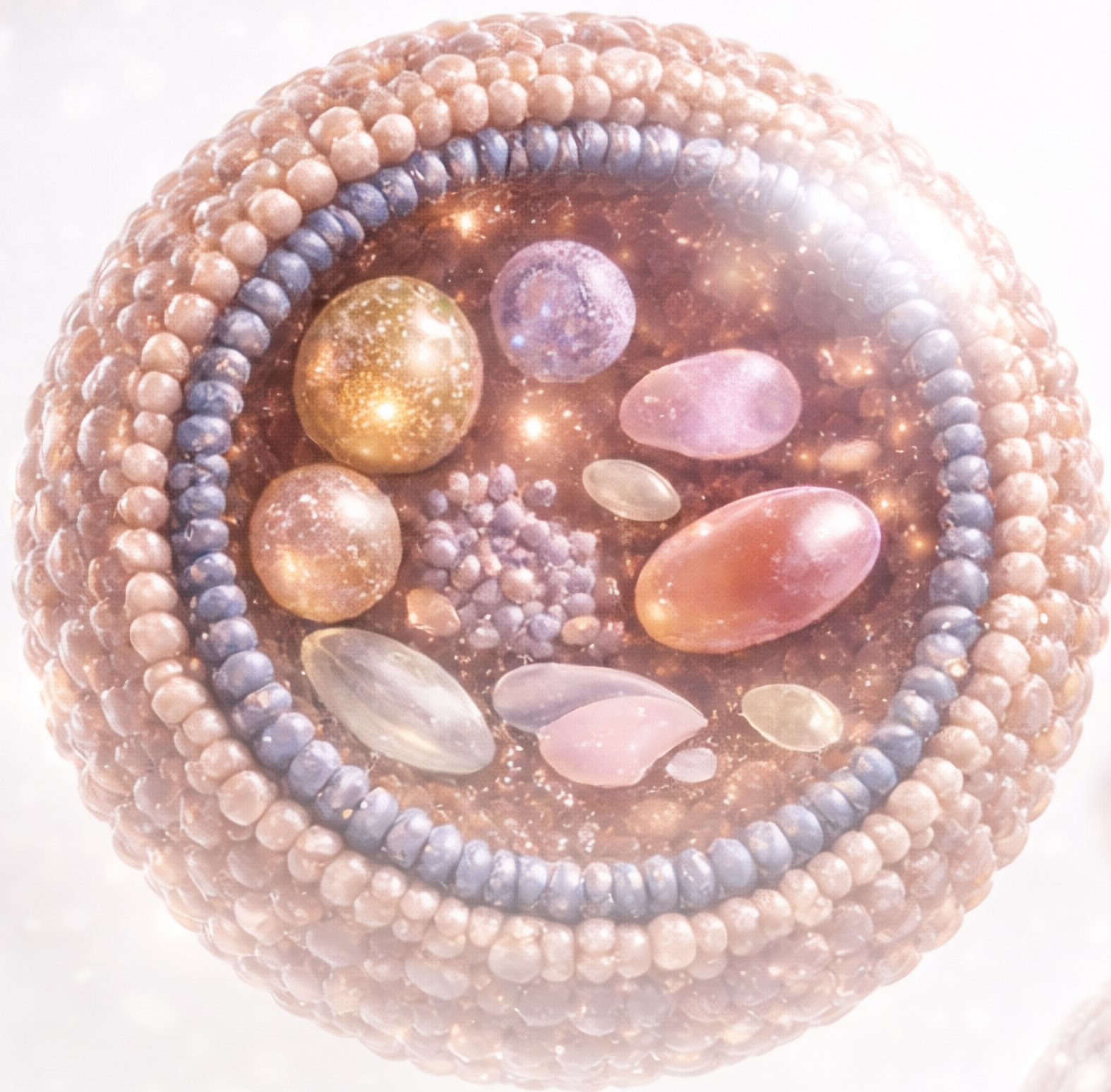
Ingredientes Activos:

EXOSOMAS (5 mil millones de partículas)

PÉPTIDOS: Tripéptido-1 de cobre, Acetil hexapéptido-8, Nonapéptido-1, Palmitoil tetrapéptido-7, Palmitoil tripéptido-1 EGF: sh-Polypeptide-76, sh-Oligopeptide-2, sh-Oligopeptide-1, sh-Polypeptide-1, sh-Polypeptide-3

AMINOÁCIDOS: Metionina, Glutamina, Alanina, Arginina, Lisina HCL, Triptófano, Tirosina, Valina, Histidina, Leucina, Isoleucina, Fenilalanina, Glicina, Ácido glutámico, Serina, Treonina, Prolina. **COENZIMAS:** Difosfato de tiamina.

ADN DE SODIO, HIALURONATO DE SODIO GLUTATION



¿Qué son los Exosomas?

Los EXOSOMAS actúan como mensajeros de las células de la piel. Son responsables de la comunicación intracelular, que es posible cuando los exosomas se fusionan con otras células y liberan información en las células viejas que necesitan para rejuvenecer, regenerarse y mejorar.

A medida que envejecemos, la piel humana pierde su capacidad de preservar la síntesis de colágeno y reparar las células dañadas. Los exosomas permiten la transferencia de ARN y proteínas como colágeno, elastina y queratina. También intercambian factores de crecimiento y citocinas entre células.

Los EXOSOMAS se obtienen en condiciones estériles a partir de biomaterial. Están completamente desprovistos de ADN y ARN nativos, es decir, 100% seguros para los pacientes que eligen este método de tratamiento.

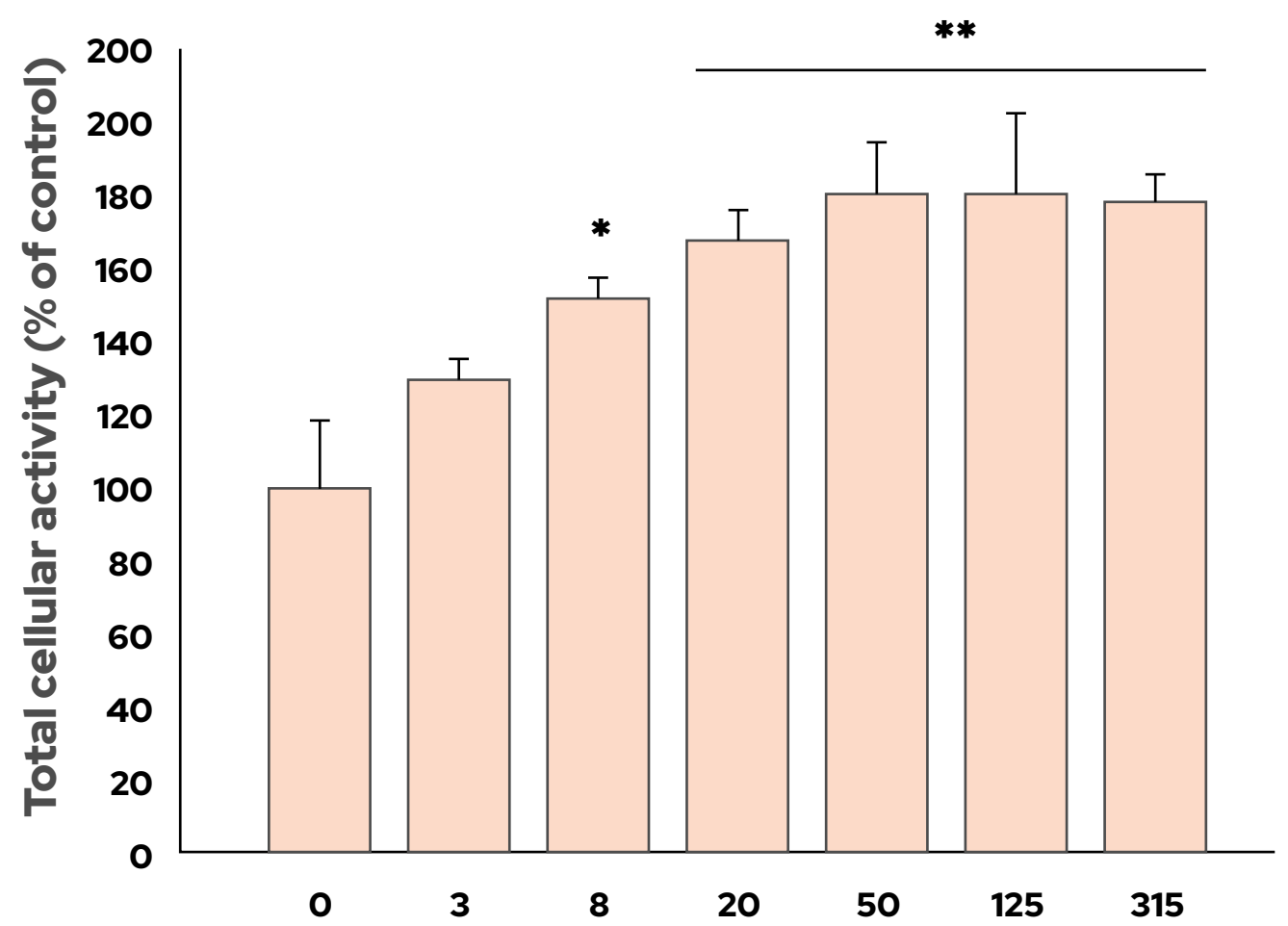
Exosomas puros en preparaciones obtenidas a partir de células madre mesenquimales (aisladas del tejido adiposo humano). Proporcionan el máximo efecto para la piel y, según una gran cantidad de estudios realizados en las últimas décadas, se consideran seguros.

- Este es un producto completamente natural que no provoca una respuesta inmune del cuerpo y el riesgo de irritación.
- Los exosomas no conllevan el riesgo de ninguna transformación de las células cancerosas.
- Contienen una amplia variedad de sustancias biológicamente activas.

Los EXOSOMAS altamente purificados de células madre cultivadas se someten a una doble filtración (la primera eliminación de partículas grandes, restos celulares) y la segunda (eliminación de proteínas, componentes medianos). Los EXOSOMAS se producen bajo el estricto control de la KFDA (Ministerio de Seguridad de Alimentos y Medicamentos de Corea).

Indicaciones para la terapia con exosomas:

- Piel flácida con arrugas.
- Arrugas dérmicas
- Piel seca y deshidratada
- Manchas de edad, fotoenvejecimiento.
- Dermatitis atópica, rosácea
- Acné, post-acné
- Poros abiertos
- Cicatrices y manchas post-acné estancadas.
- Piel apagada y gris
- Fortalecimiento de los capilares.
- Reducción y alisado de arrugas dérmicas.



Influencia de los exosomas sobre la proliferación de fibroblastos humanos en 48 horas.

Contraindicaciones:

No recomendar procedimientos durante el embarazo, lactancia, procesos infecciosos en el cuerpo, oncología.

También contraindicaciones son enfermedades de la sangre, inmunodeficiencia, insuficiencia aguda del sistema cardiovascular.

Indicaciones:

Utilizar por vía intradérmica mediante inyección (capa superficial y media). Se puede utilizar tanto con mesoroller como con dermapen.

¿Con qué se pueden combinar los exosomas?

Se puede combinar con diversos procedimientos y cuidados domiciliarios.

¿Cuánto tiempo tarda en ver los resultados?

Los resultados se ven después del primer procedimiento, sin embargo, depende de la condición de la piel del paciente. Se recomiendan de 3 a 6 procedimientos. El resultado dura aproximadamente hasta 1 año, depende del estado de la piel del paciente.

Resultados





Rejusome Plus

27 billones de razones para elegirlos

REJUSOME PLUS es la preparación estéril única basada en exosomas 100 % obtenidos en laboratorio y altamente purificados para la regeneración activa, la curación de la piel sin cicatrices y el rejuvenecimiento de la piel en medicina regenerativa. Proporciona una regeneración fundamental de la piel.

1 ml de REJUSOME PLUS contiene 27 mil millones de exosomas puros estables.

La tecnología de producción única de REJUSOME para aislar exosomas puros permite obtener una alta concentración de exosomas puros: 27 mil millones por 1 ml.



100% Exosomas puros

Resultados



Botolux

Biorevitalización

Tratamiento Cosmecéutico Péptidos con efecto tensor y también ácido hialurónico de alta concentración.

Recomendado para:

Arrugas de la frente Arrugas alrededor de los labios Arrugas del entrecejo Patas de gallo Arrugas nasales Tratamientos de hiperhidrosis.

Contiene:

Acetil Hexapéptido-8, Snap 25 y ácido hialurónico CUBE3

- Arrugas de expresión: son las líneas finas y arrugas que se forman como resultado de movimientos faciales repetitivos, como líneas de expresión, patas de gallo alrededor de los ojos y arrugas en la frente.
- Arrugas nasolabiales: También conocidas como líneas de sonrisa, estas arrugas se forman desde las comisuras de la nariz hasta las comisuras de la boca y se acentúan al sonreír.
- Arrugas del labio superior: Son las líneas verticales que se forman en el labio superior, también conocidas como "código de barras". Estas arrugas pueden hacer que el labio parezca menos definido y más viejo.
- Arrugas del cuello: Botolux también puede ser eficaz en el tratamiento de arrugas y líneas de expresión en la zona del cuello, ayudando a mejorar su apariencia y firmeza.
- Arrugas en el escote: El producto se puede utilizar en la zona del escote para tratar las arrugas y líneas de expresión que se forman debido al envejecimiento y la exposición solar.



Resultados





PDRN

CRYSTAL + HA 3%

CRYSTAL PDRN es el mesocóctel estéril único con una rica composición de ingredientes de alta tecnología para el rejuvenecimiento y blanqueamiento activo de la piel. La alta concentración de ADN de sodio, péptidos y vitaminas favorece la síntesis de colágeno y elastina, hidrata y previene el envejecimiento de la piel. Mejora la textura de la piel y la apariencia general de la piel.

Crystal PDRN también se recomienda para iluminar zonas hiperpigmentadas de la piel y prevenir la formación de nuevas imperfecciones en el rostro y el cuerpo. El efecto sinérgico de los ingredientes activos mejora la luminosidad natural y la hidratación de la piel.

Modo de empleo: Aplicar la ampolla en el rostro y masajear con mesoroller o mesoterapia fraccionada. Puede usarse para inyección intradérmica.

Curso recomendado: 3-5 procedimientos con un descanso de 2 semanas entre procedimientos. El curso de los procedimientos puede variar, dependiendo del estado de la piel del paciente.

Ingredientes activos: POLINUCLEOTIDOS: 6000 ppm de ADN de sodio PÉPTIDOS 2000 ppm: Palmitoil Tripéptido-5, Tripéptido de Cobre-1, Octapéptido-7, Acetil Hexapéptido-8, Galloil Pentapéptido-33, Biotinoil Tripéptido-1, Nicotinoil Tripéptido-1 ÁCIDO HIALURÓNICO: 3% 18 TIPOS DE FEAG. 15 TIPOS DE AMINOÁCIDOS MINERALES VITAMINAS.

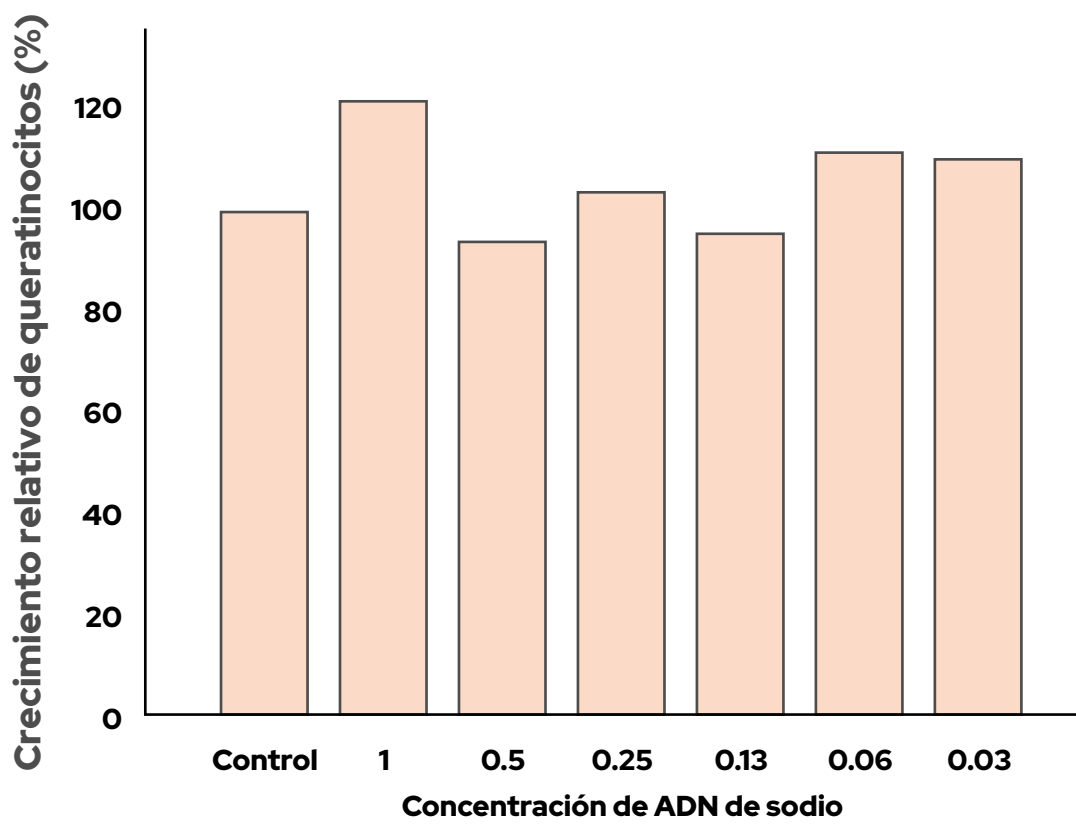


Polinucleótidos – Moléculas de la vida.

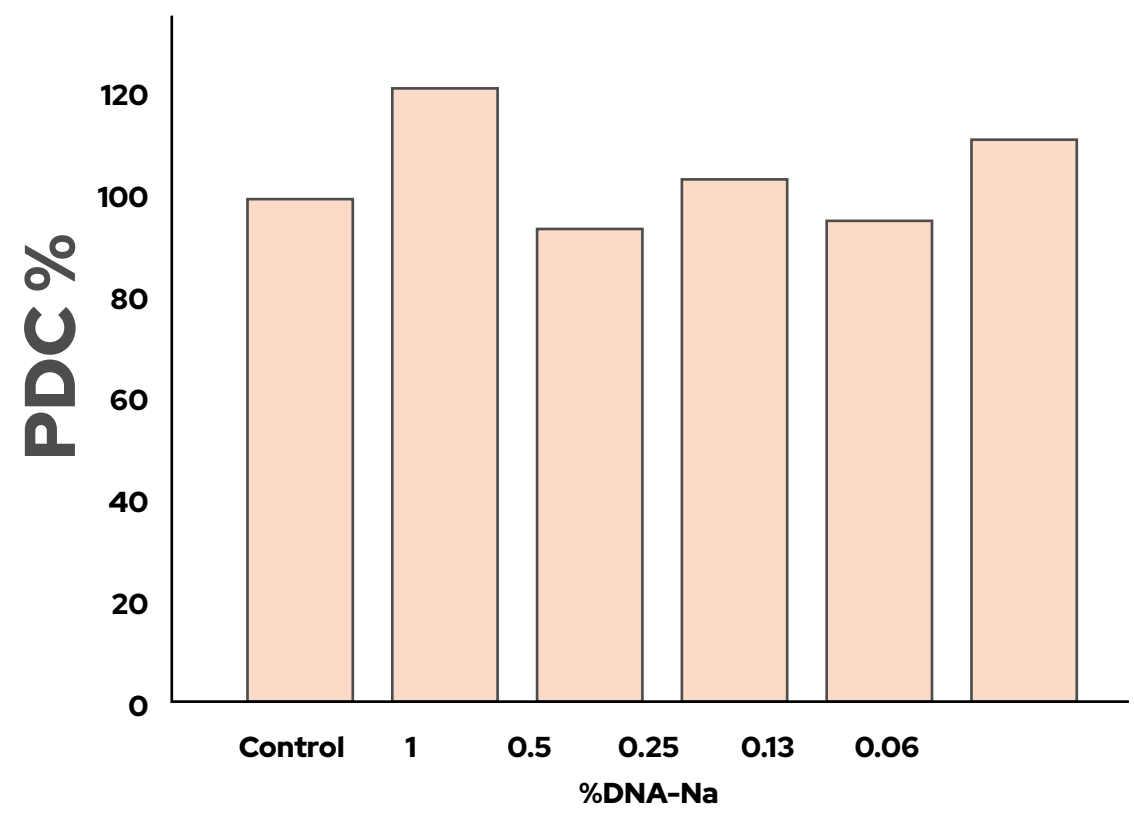
Los oligonucleótidos son fracciones naturales del ADN, es decir, segmentos de nucleótidos de ADN con un peso molecular de 250 a 500 kDa. El ácido desoxirribonucleico (ADN) se aísla del tejido gonadal (leche) de los esturiones. La sustancia se obtiene mediante un método de varias etapas y se purifica completamente. Nombre INCI: ADN de sodio - "Molécula de la vida".

El mecanismo de acción antienvjecimiento del ADN de sodio se basa en el hecho de que los segmentos de ADN actúan como donantes de purina y pirimidina, que son moléculas clave para la actividad vital de todas las células. Mediante la activación del receptor de adenosina A2 en la superficie de los fibroblastos, se produce una estimulación indirecta de la función celular. Aumenta la producción de colágeno y otros componentes de la matriz intercelular, incluido el ácido hialurónico.

Para confirmar las propiedades regenerativas y fotoprotectoras del PRRN (ADN de sodio) en relación con dos tipos de células, queratinocitos y fibroblastos, se realizaron pruebas in vitro. La forma de ADN de sodio utilizada en estas pruebas fue un producto altamente purificado con un peso molecular de 250-500 kDa.



Crecimiento de queratinocitos a las 72 h tras la exposición a ADN de sodio.



Porcentaje de crecimiento de fibroblastos 24 h después de la exposición a diversas concentraciones de ADN de sodio.

Resultados





Ultra A

PCL Líquido: Primer híbrido estético

ULTRA A es la preparación única en forma líquida de policaprolactona con microesferas circulares con superficie lisa, que forma una extensa matriz 3D en la dermis que permite que PCL proporcione procesos de estimulación de colágeno duraderos y efecto lifting.

CARACTERÍSTICAS:

Estimulación del colágeno: La forma inyectable de PCL actúa como estimulante para la producción de colágeno, necesario para mantener la firmeza y elasticidad de la piel.

Efecto lifting instantáneo: Además de estimular la producción de colágeno, PCL también tiene un efecto lifting instantáneo, lo que significa que se puede observar una mejora en la apariencia de la piel de inmediato.

Resultados duraderos: A diferencia de otros rellenos dérmicos, el PCL tiene la capacidad de estimular la producción de colágeno a largo plazo. El período de biodegradación es de 1 a 3 años dependiendo del estado de la piel del paciente.

Multiusos: PCL se puede utilizar en una amplia variedad de áreas del rostro, incluidas la frente, las mejillas, el mentón y los labios, lo que lo convierte en una opción de tratamiento multipropósito. No es necesario aplicarlo exactamente en la zona problemática, ya que posteriormente se distribuye de forma muy uniforme por toda la superficie de la zona tratada.

Fácil de usar: El PCL totalmente soluble en forma líquida es fácil de usar, en comparación con la forma en polvo de otros biopolímeros que deben diluirse previamente. Se utiliza con agujas de 30G o cánulas de 27G.

Curso recomendado: 3-4 procedimientos con un descanso de 2 semanas entre procedimientos. El curso de los procedimientos puede variar, dependiendo del estado de la piel del paciente.

INGREDIENTES ACTIVOS: PCL líquido 20%, HA no cruzado 2%

Resultados



Gloriosa Fill

Lifting con hilos líquidos del futuro



Gloriosa Fill es el último avance en tratamientos estéticos para la revitalización de la piel. Formulado con ácido poliláctico (PLLA), este innovador producto ofrece resultados excepcionales al ser utilizado con técnicas de microagujas.

BENEFICIOS:

- 1. Reafirmación y voluminización:** Gloriosa Fill™ estimula la producción de colágeno y elastina, lo que lleva a una piel más firme, tersa y con mayor volumen. Ideal para el tratamiento de líneas finas, arrugas y pérdida de volumen facial.
- 2. Regeneración celular:** La acción del PLLA en "Gloriosa Fill" promueve la renovación celular, mejorando la textura de la piel y reduciendo la apariencia de poros dilatados y cicatrices de acné.
- 3. Rejuvenecimiento global:** Al utilizar "Gloriosa Fill" con reminds microagujas, los esteticistas pueden lograr un rejuvenecimiento global de la piel, abordando múltiples preocupaciones estéticas en una sola sesión.
- 4. Resultados duraderos:** A diferencia de otros rellenos dérmicos temporales, los efectos de "Gloriosa Fill" son duraderos y pueden durar hasta dos años, brindando a tus clientes una solución a largo plazo para sus necesidades de rejuvenecimiento facial.

USOS EN ESTÉTICA CON MICROAGUJAS:

Gloriosa Fill™ es perfecto para su uso con microagujas, ya que su consistencia gelificada facilita una aplicación uniforme y precisa. Al ser combinado con técnicas de microagujas, "Gloriosa Fill" aumenta la penetración del producto en la piel, maximizando su eficacia y mejorando los resultados.

BENEFICIOS (FULL FACE LIFT):

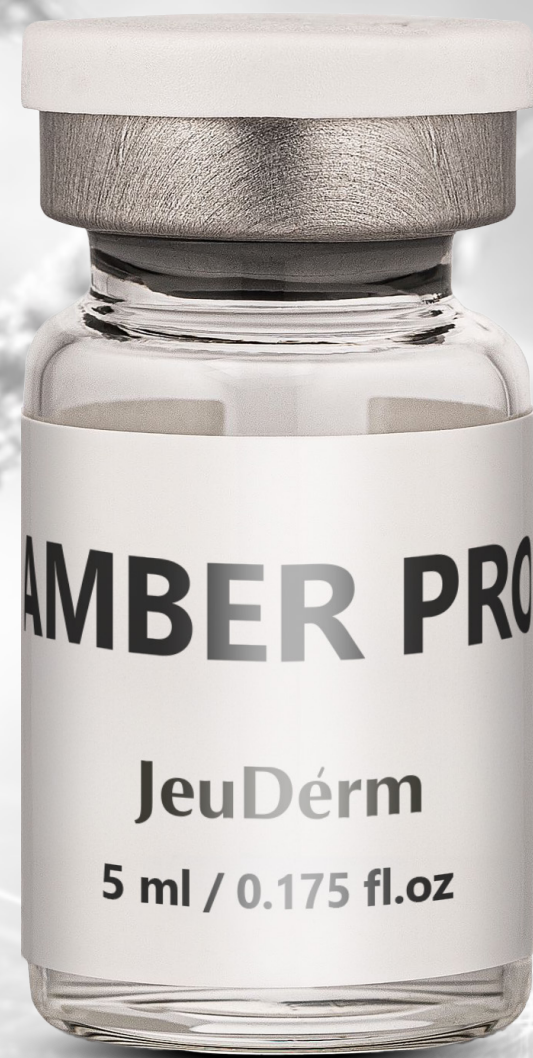
- 1. Elevación y firmeza:** Full Face Lift™ utiliza "Gloriosa Fill" para estimular la producción de colágeno y elastina en toda el área facial, lo que resulta en una piel más firme, elevada y con una apariencia más juvenil.
- 2. Rejuvenecimiento global:** Con "Full Face Lift", los esteticistas pueden abordar de manera integral todas las áreas de preocupación facial, incluyendo líneas finas, arrugas, flacidez y pérdida de volumen, logrando un rejuvenecimiento completo y uniforme.
- 3. Mejora de la textura y luminosidad:** La técnica de microagujas utilizada en "Full Face Lift" permite una penetración profunda y uniforme de "Gloriosa Fill", mejorando la textura de la piel y restaurando su luminosidad natural.
- 4. Resultados naturales y duraderos:** Con "Full Face Lift", tus clientes pueden disfrutar de resultados naturales y duraderos que mejoran con el tiempo. A diferencia de otros tratamientos temporales, los efectos de "Gloriosa Fill" pueden durar hasta dos años, brindando una solución a largo plazo para las necesidades de rejuvenecimiento facial.

Resultados



Amber Pro

Ácido Succínico



La mesoterapia con ácido succínico es un tratamiento que se utiliza en cosmética y medicina estética para mejorar la apariencia de la piel y tratar diversas afecciones cutáneas. Algunos de los beneficios específicos de la mesoterapia con ácido succínico incluyen:

Rejuvenecimiento de la piel: La mesoterapia con ácido succínico puede ayudar a estimular la producción de colágeno y elastina en la piel, lo que mejora su firmeza y elasticidad. Esto puede llevar a una apariencia más joven y radiante de la piel.

Reducción de arrugas y líneas finas: El ácido succínico puede ayudar a suavizar las arrugas y líneas finas al promover la renovación celular y mejorar la hidratación de la piel. Esto puede resultar en una piel más tersa y de aspecto más juvenil.

Tratamiento de la hiperpigmentación: La mesoterapia con ácido succínico puede ayudar a reducir la apariencia de manchas oscuras y otros tipos de hiperpigmentación en la piel. Esto se debe a sus propiedades exfoliantes y despigmentantes, que pueden ayudar a eliminar las células cutáneas pigmentadas y promover la regeneración de la piel.

Mejora de la textura de la piel: La mesoterapia con ácido succínico puede ayudar a mejorar la textura general de la piel, suavizando la superficie y reduciendo la apariencia de poros dilatados y irregularidades cutáneas. Esto puede resultar en una piel más suave y uniforme.

Tratamiento del acné: El ácido succínico tiene propiedades antimicrobianas y antiinflamatorias que pueden ayudar a reducir la inflamación asociada con el acné y a controlar la proliferación de bacterias causantes del acné. Esto puede ayudar a prevenir brotes de acné y mejorar la apariencia general de la piel.

En resumen, la mesoterapia con ácido succínico puede ofrecer una variedad de beneficios para la piel, incluyendo rejuvenecimiento, reducción de arrugas, tratamiento de la hiperpigmentación, mejora de la textura de la piel y tratamiento del acné.

Resultados





Bioxome

Los Bioexosomas – Bioplacenta + Exosomas

BIOXOME es una solución avanzada de cuidado de la piel diseñada para profesionales de la estética, formulada con una mezcla potente de exosomas, péptidos biomiméticos y ácido hialurónico. Este producto se centra en ofrecer tratamientos de rejuvenecimiento cutáneo, regeneración celular y mejora integral de la textura de la piel. BioXome – Bio Exosomas es un innovador producto cosmético diseñado para maximizar la regeneración de la piel, la hidratación y el rejuvenecimiento a nivel celular gracias a su avanzada composición de ingredientes activos.

Lecitina: Hidrata, refuerza la barrera cutánea y mejora la absorción de activos.

Acetil Glutamina: Mejora la elasticidad y aporta acción antioxidante.

Bacillus/Folic Acid Ferment Filtrate Extract: Favorece la regeneración celular y retrasa el envejecimiento.

Sodium Hyaluronate (Ácido hialurónico): Hidrata profundamente y suaviza líneas finas.

Caprylyl Glycol: Humectante y protector antimicrobiano suave.

Butylene Glycol: Mejora la hidratación y la textura de la piel.

1,2-Hexanediol: Ayuda a mantener la estabilidad y protección del producto.

Oligopeptide-34: Reduce manchas y unifica el tono.

Sodium Ascorbate (Vitamina C): Ilumina, protege y estimula colágeno.

Resultados



Calyra Lux 5



Biorevitalización científica de nueva generación

Calyra Lux 5° representa un nuevo estándar en biorevitalización cutánea. Su fórmula avanzada combina ingredientes con eficacia clínica demostrada, avalados por instituciones de prestigio como el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), la principal entidad de investigación científica y técnica de España.

INGREDIENTES ACTIVOS PRINCIPALES:

CAP Peptide 5°: Péptido biomédico patentado con acción directa sobre los telómeros. Resultado de 20 años de investigación del CSIC en colaboración con equipos médicos multidisciplinares. Derivado de péptidos terapéuticos para tratar telomeropatías. Estimula la longevidad celular y retrasa la senescencia cutánea.

PDRN (20mg/ml): Polidesoxirribonucleótido con acción regeneradora, antiinflamatoria y estimuladora de la reparación del ADN. Mejora el tono, elasticidad y estructura de la piel.

Ácido Hialurónico (3 pesos moleculares 20mg/ml): Hidratación multicapa, tensado y relleno dérmico progresivo. Alto (superficie), medio (dermis media) y bajo peso molecular (profundidad celular).

Sodium DNA y Prolina: Refuerzan la matriz extracelular, favorecen la regeneración y estabilidad de la piel tras procedimientos médico-estéticos.

Beneficios Clínicos

- Efecto "glow" inmediato y regeneración progresiva.
- Reducción de arrugas finas y mejora visible de la textura.
- Reestructuración de la matriz extracelular.
- Hidratación sostenida multicapa.
- Piel más firme, elástica y resistente al envejecimiento.

Resultados



Vital NAD+

Regeneración celular



El NAD+ ayuda a generar energía en las células y a regular el ritmo circadiano y el ritmo metabólico, influyendo directa e indirectamente en muchas funciones celulares clave:

- Ayuda a mantener la longitud de los telómeros para la renovación celular y la longevidad.
- Contribuye a la estabilidad de los cromosomas, reduciendo así el riesgo de envejecimiento celular y cáncer.
- Mantiene la integridad y salud del ADN, disminuyendo el daño celular y la acumulación de mutaciones genéticas, reduciendo el envejecimiento celular (estado en el cual las células dejan de dividirse).
- Estimula la función de las células inmunitarias, lo cual es importante para un sistema inmunológico fuerte.
- Mejora la producción de energía y la función mitocondrial: ayuda a crear nuevas mitocondrias y mejora el funcionamiento de las existentes, lo que conlleva a una mejor producción de energía, salud celular y funcionamiento óptimo de tejidos y órganos.

Sin NAD+, el proceso de cicatrización se detiene y la célula muere por falta de energía.

El NAD existe en dos formas:

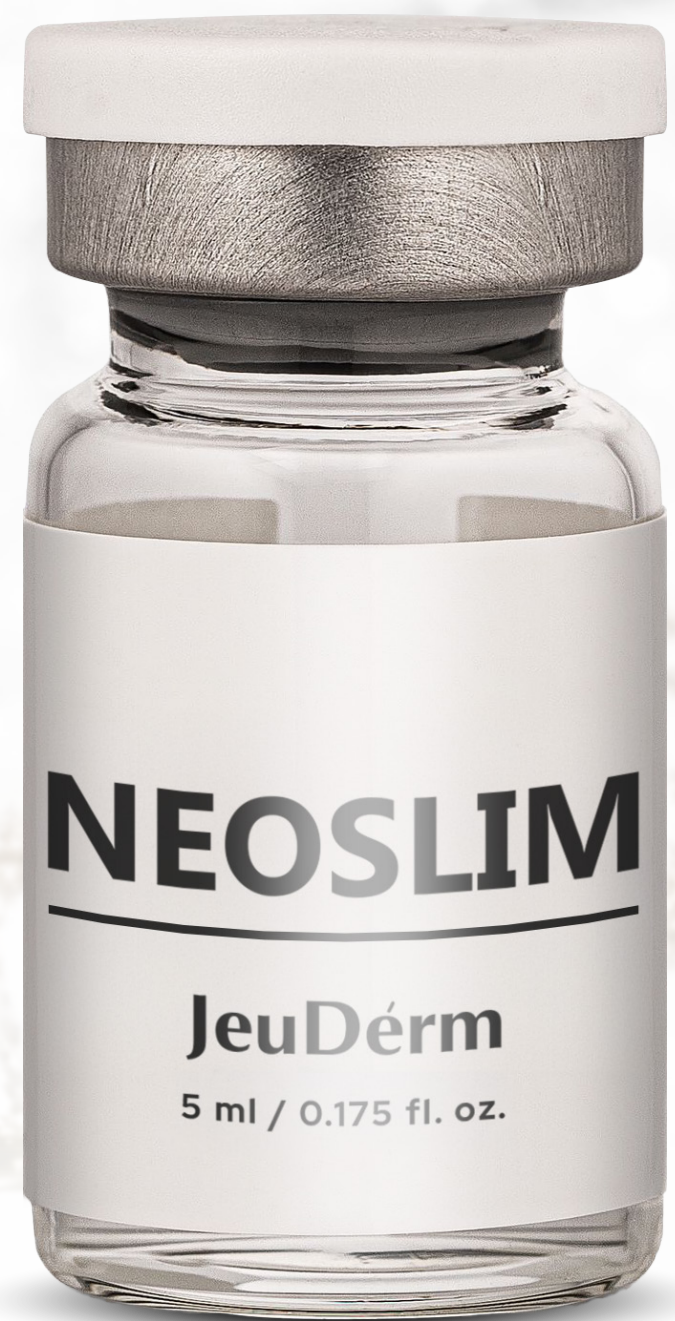
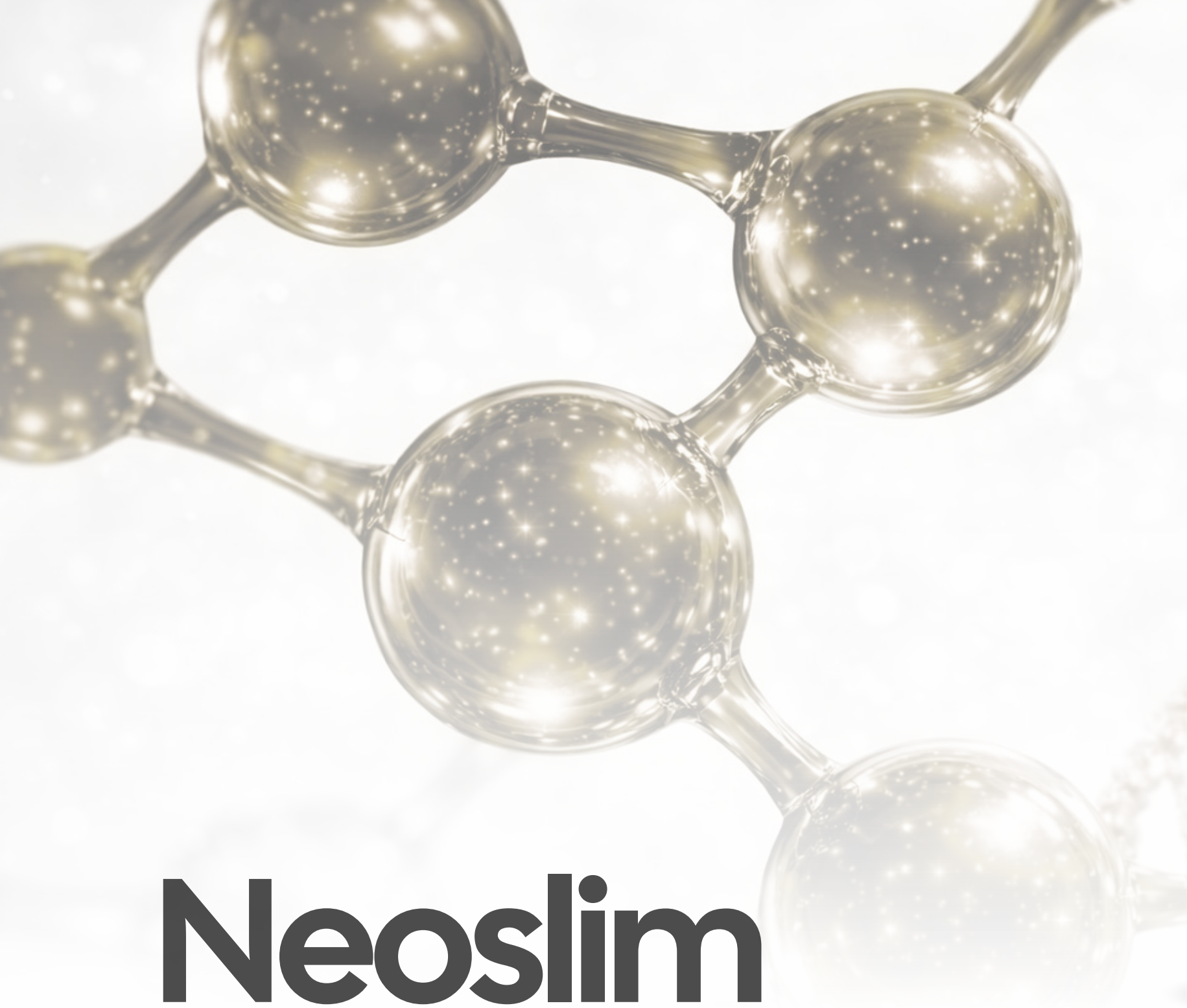
Forma oxidada NAD+: estado en el que la molécula pierde electrones, es decir, actúa como oxidante en el metabolismo celular.

Forma reducida NADH: cuando la molécula recupera los electrones perdidos, NAD+ se convierte en NADH y actúa como reductor metabólico.

Ambas formas forman un par redox (oxidación-reducción) y desempeñan un papel central en la generación de ENERGÍA.

Resultados





Neoslim

El cóctel drenante NEO SLIM es adecuado para tratar los cambios relacionados con la edad que aparecen con el tiempo debido al estrés, vivir en una gran ciudad, la gravedad, los malos hábitos, etc.

NEO SLIM "libera" el rostro y el cuerpo del exceso de líquido y de los depósitos de grasa estancados, estimulando el metabolismo.

Se presta especial atención al contorno de los ojos, donde desaparecen las bolsas y las ojeras. Además, el producto reduce la apariencia de los pliegues nasolabiales, mejora el contorno facial y proporciona un efecto lifting.

Y lo que es más importante, NEO SLIM favorece la salud de los vasos sanguíneos, mejora la nutrición de los tejidos, mejora la respiración celular y hace que los vasos sean más elásticos y sanos.

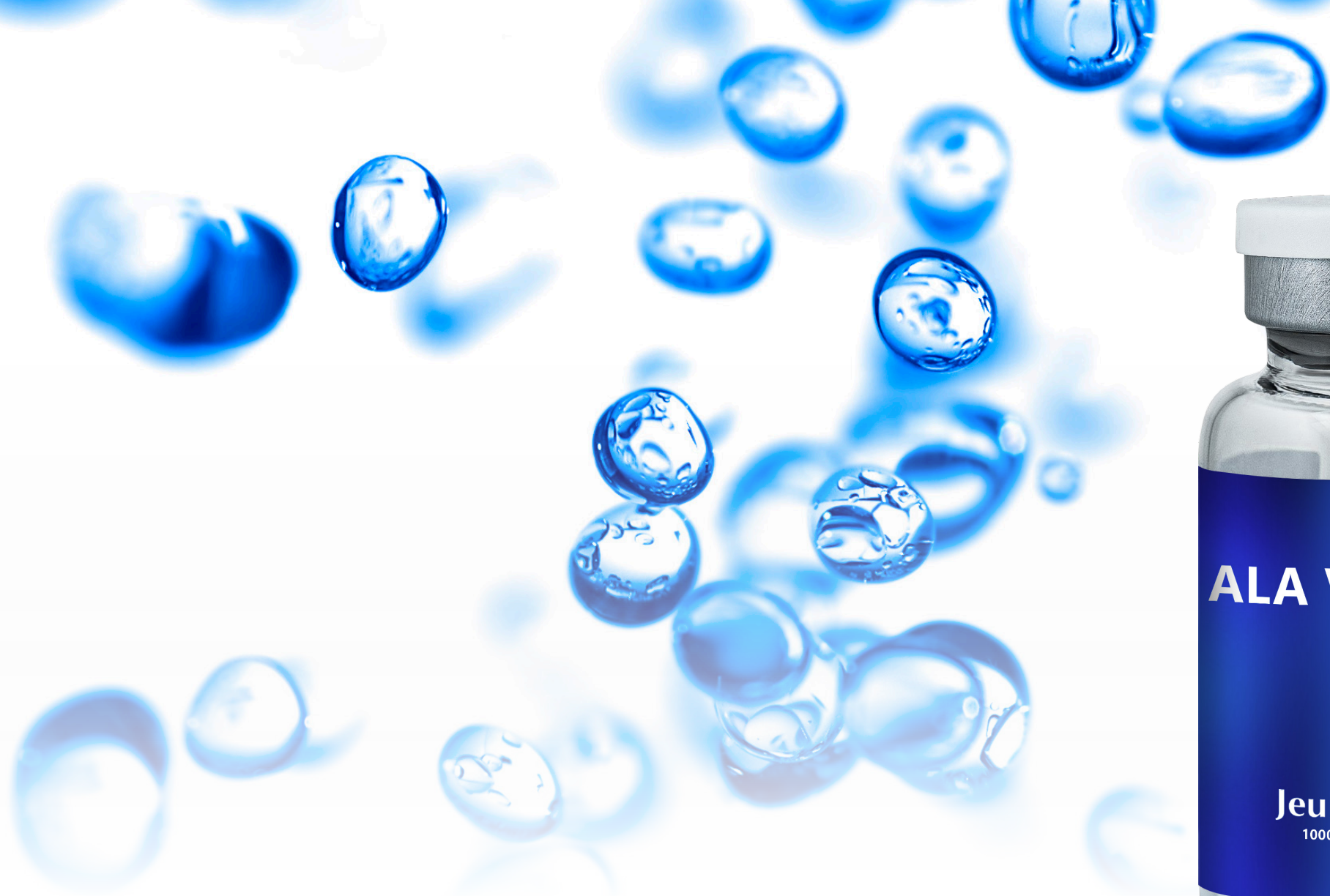
Complejo peptídico: Dipéptido-2, Palmitoil Tetrapéptido-7, Acetil Tetrapéptido-5, Cafeína, Carnitina, Rutina.

La etapa vascular es la más importante en los procedimientos faciales y corporales porque el efecto estimulante sobre los vasos del lecho microcirculatorio en la proyección de la columna vertebral y los grandes vasos activa la microcirculación en todo el cuerpo y potencia el efecto del procedimiento principal.

Potente drenaje linfático - acción antiedematosa, lipolítica, venotónica, reconstituyente y antioxidante en un solo frasco. No provoca efectos secundarios. Apto para todo tipo de pieles. Sin restricciones de edad. El procedimiento puede realizarse en diversas partes del cuerpo: rostro, cuello, escote, espalda, muñecas, codos, rodillas, cara interna de brazos y muslos, nalgas y abdomen.

Resultados





ALA Vita C

1,000 veces más belleza en cada gota

El futuro de la belleza eterna.

ALA VITA C es un avanzado producto de tratamiento facial profesional diseñado para esteticistas, enfermeros y cosmetólogos que desean ofrecer tratamientos de alta calidad a sus clientes. Para todo tipo de pieles incluso las más sensibles. Pieles cansadas, desvitalizadas y pieles con los marcadores de la edad ya activos.

Esta extraordinaria combinación de dos poderosos antioxidantes, el ácido 5-aminolevulínico (5 ALA) y la vitamina C liofilizada estabilizada, está lista para redefinir los estándares de la industria global de belleza y cosmetología.

Objetivos del tratamiento: despertar los mecanismos de bio regeneración celular aportando hidratación, vitalidad y luminosidad intensa.

Este producto consta de dos ampollas separadas: una ampolla Powder que contiene Vitamina C y Ácido Aminolevulínico, y una ampolla Booster Activador que contiene ingredientes como Raspberry Ketone y Ácido Hialurónico para maximizar los resultados del tratamiento.

ALA VITA C es ideal para abordar una variedad de afecciones de la piel, incluyendo el envejecimiento cutáneo, líneas finas, hiperpigmentación y sequedad.

Resultados



Hydra DNA



Hidratante avanzada con 11% de PDRN (DNA de salmón) y 8% de ácido hialurónico (HA), diseñado para promover la regeneración celular y una hidratación profunda de la piel. Formulado con ingredientes de origen vegano y libre de crueldad animal, está diseñado para cumplir con los estándares éticos de consumidores conscientes. Desarrollado mediante tecnología patentada coreana en colaboración con laboratorios italianos, garantiza máxima eficacia y calidad.

Este producto se complementa con tratamientos de microneedling y aparatología estética, optimizando los resultados y potenciando la regeneración celular. El salmón regula la producción natural de colágeno y elastina, mejora significativamente la elasticidad de la piel y reduce los signos visibles del envejecimiento. Ideal para su uso profesional en tratamientos estéticos avanzados, este suero ofrece una solución técnica confiable y eficaz para la hidratación y rejuvenecimiento cutáneo integral.

INSTRUCCIONES:

Administrar mediante aparatología estética y microneedling. Aplicar de manera uniforme en las áreas deseadas de la piel. No inyectable.

Este producto contiene DNA de salmón. Personas con alergias a productos derivados del pescado deben realizar una prueba de sensibilidad antes de su uso.

Resultados

