

DRA. CRISTINA EGUREN:

## “Una mascarilla de colágeno puro para regenerar, rehidratar y reparar que simula ser una segunda piel”



La Dra. Cristina Eguren es dermatóloga y directora de la clínica que lleva su nombre en Madrid. Ha participado en varias publicaciones científicas y es ponente habitual en reuniones y congresos dermatológicos nacionales e internacionales. Es miembro de la Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV) y además pertenece al Grupo Español de Dermatología Estética y Terapéutica (GEDET).



Imágenes: Olyan farma

**Para qué** Fundamentalmente, Colygen logra calmar la piel tras el procedimiento realizado, acelera la recuperación, potencia aún más la producción de colágeno y rehidrata. Por ello, podemos decir que aumenta el efecto del tratamiento y mejora el proceso de recuperación. Se trata de una mascarilla única en el mercado gracias a su estructura y composición, pues el producto simula ser una “segunda piel”.

**A quién** Esta máscara de colágeno puro, que es de uso exclusivo en clínica, la empleo, principalmente, tras la realización de procedimientos como láser ablativo de CO<sub>2</sub>, láser no ablativo, IPL o microneedling. La presentación específica para el contorno de ojos de uso domiciliario, y de venta exclusiva en clínicas especializadas, es idónea tras un resurfacing con láser o una blefaroplastia, pero también la recomiendo a cualquier persona que desee añadir un cuidado específico para esta zona tan delicada del rostro.

**Cómo** Sus reseñables resultados se consiguen gracias a 3 aspectos:

- 1- Está compuesta por fibras de colágeno insolubles que, tras su aplicación, tiene un efecto calmante inmediato, ya que simula la estructura de la piel.
- 2- Contiene moléculas de colágeno nativo estructurado en triple hélice, característica única que le permite mantener su función biológica, además de aportar hidratación profunda a la epidermis.
- 3- Con péptidos de colágeno de bajo peso molecular nativo y oligoelementos, que son los responsables de dar la señal al fibroblasto para potenciar la síntesis de colágeno endógeno, ayudando a la regeneración y reparación del tejido a largo plazo, ya que actúan hasta 30 días tras su aplicación, ejerciendo un efecto ultra hidratante y antienvjecimiento.

**Qué consigo** Rehidratar, reparar y regenerar. Por citar un ejemplo concreto, tras el láser ablativo de CO<sub>2</sub> que genera una agresión en la piel, ayuda enormemente a calmar y acelerar la recuperación, potenciando, además, la creación de colágeno y elastina generado por el mismo. En este caso, Colygen junto a todo esto, calmará y acelerará el proceso de recuperación postratamiento.