

BIOESTUMALION CON PRP (PLASMA RICO EN PLAQUETAS)

El envejecimiento cutáneo se produce por el paso inexorable del tiempo y la genética, a través de un conjunto de mecanismos que son propios del envejecimiento en general.

También sabemos que existen otros factores concurrentes, como: la exposición solar, las enfermedades, generales y cutáneas, la situación hormonal, la nutrición, los medicamentos, los hábitos tóxicos.

Consecuentemente aparecen signos muy evidentes del envejecimiento, las arrugas, las manchas, la flacidez. Y otros menos aparentes, respecto del aspecto, como la textura, el tacto, el tono el color , el brillo, la luminosidad, etc. Pero que globalmente si que son determinantes.

Frente al envejecimiento cutáneo nos plantearemos procedimientos para establecer el metabolismo y el funcionamiento cutáneo. Y el mas importante es la **bioestimulación**.

Bioestimulación: Se trata de un proceso para la activación biológica de las funciones anabólicas de fibroblasto, fundamentalmente la producción de colágeno, elastina y ácido hialurónico. La activación del fibroblasto la produce unas proteínas conocidas como factores de crecimiento (GF). Estos factores de crecimiento, los pueden producir y almacenar múltiples células y tejidos: plaquetas , fibroblastos, glándulas salivales y lagrimales..etc. Resultando que las plaquetas son relativamente fáciles de obtener y que además transportan otras proteínas útiles en la regeneración y reparación tisular.

Estos factores activan la vascularización y actúan fundamentalmente sobre los fibroblastos, lo que se traduce en una mayor hidratación, elasticidad, tono y mejor aspecto de la piel.

Esta técnica se aplica tanto como tratamiento preventivo en una piel joven, como reconstitutivo en una piel envejecida.

Se puede aplicar en rostro, manos, cuello y escote

Los resultados se empiezan a notar aproximadamente a los 21 días, ya que es el tiempo que necesitan los fibroblastos para aumentar la producción la cantidad de colágeno y elastina. Con esta técnica quedan descartados los efectos adversos porque se trata de un tratamiento realizado con la propia sangre del paciente.

Este tratamiento no dura mas de 45 minutos pero se recomienda dos veces al año. Para aportar a la piel el colágeno, la elastina y el ácido hialurónico necesario.