



MESOLIFTING

El mesolifting es un tratamiento que tiene por función preveer a la piel de una hidratación profunda, así como ayudar a restablecer la elasticidad de la dermis que con el paso del tiempo y condiciones ambientales extremas se va deteriorando. El ácido hialurónico se encuentra presente de forma natural en la matriz intracelular de la piel, la falta de éste que va ocurriendo con el paso de los años es lo que va dando paso a la formación de las líneas de expresión. Gracias a éste tratamiento podemos suplir en un buen porcentaje la falta del ácido hialurónico en la dermis.

El mesolifting está compuesto de diferentes sustancias que tienen como efecto rejuvenecer la piel de manera importante y devolverle la turgencia y elasticidad que ha perdido. Los principales componentes del mesolifting son: NTCF 135° , surgilift, silicio orgánico y piruvato de sodio.

A continuación daré una breve explicación de los efectos de cada uno de los componentes, para así poder entender cuales son los beneficios de la aplicación del mesolifting.

NTCF 135°: éste es un multivitamínico de origen francés completísimo que tiene como función aportar nutrientes esenciales a la dermis. Contiene:

- Vitaminas: otorgan una función regeneradora celular.
- Aminoácidos: permiten una mejor construcción de proteínas.
- Minerales: garantizan un balance iónico del medio.
- Coenzimas: activan las reacciones químicas.
- Ácidos nucleicos: estimulan síntesis
- Entre otros...

RESTYLANE VITAL: es un ácido hialurónico de origen holandés de baja densidad y no reticulado que tiene como función proporcionar a la piel una hidratación profunda ya que tiene como propiedad la absorción de agua y su aportación a lugares vecinos en donde se aplica. Promueve la producción de colágeno y elastina en el área de aplicación. Así mismo ayuda a reestructurar la arquitectura bioquímica y biológica, así mismo proporciona reparación del volumen de la dermis que se pierde con el paso del tiempo, mejorando algunas líneas de expresión finas.

SILICIO ORGÁNICO: Es un regulador, que ayuda a normalizar el metabolismo celular, por lo tanto tiene como función proteger a la dermis de la destrucción de colágeno y elastina provocada por los radicales libres, se puede decir que posee una capacidad importante antirradicales libres. Además estimula la regeneración de la elastina.

PIRUVATO DE SODIO: En base a su acción regeneradora de colágeno y energetizante, forma parte de éste tratamiento, ya que actúa sobre la microcirculación sanguínea activándola y ayudando en los procesos de regeneración la dermis en general por su acción antirradicales libres.

Se realiza en pocos minutos en consultorio, con ayuda de la aplicación previa de una crema anestésica no sentirá dolor, apenas una ligera molestia, el procedimiento es realizado por médicos especialistas, previo venoscan para evitar pinchar un vaso. Se recomienda no consumir aspirina un día antes y un día después de la aplicación para disminuir el riesgo de hematomas.

Se recomienda como mínimo realizarse una aplicación cada seis meses para mantener el cutis hidratado y en buenas condiciones, para reparar un cutis muy dañado se puede aplicar con una frecuencia de una vez cada 3 meses. Se debe evitar todo lo que genera radicales libres para optimizar resultados y duración de los mismos, por ejemplo exposición solar, tomar alcohol, fumar tabaco, ejercicio de alto rendimiento, etc.