



Reconstrucción de volúmenes y perfiles faciales

La reconstrucción de volúmenes faciales actualmente es la primera técnica que se debe emplear en la mayoría de protocolos de rejuvenecimiento facial.

Consiste en poner columnas y andamios a nuestro rostro para recuperar los volúmenes de un rostro más joven mediante la inyección en planos profundos de Ácido Hialurónico. No implica grandes cambios en la fisonomía habitual, no se transforma la expresión, sólo se recuperan los volúmenes que con el paso del tiempo se van perdiendo.

Si está indicado este tratamiento y no lo realizamos, el resto de tratamiento Médico- Estéticos serán menos visibles ya que la voluminización del rostro es lo más importante para obtener un a cara más joven.

Los productos que empleo en la actualidad, salvo en determinadas indicaciones, son geles estériles compuestos por Ácido Hialurónico estabilizado de origen no animal. Están destinados a inyectarse en la piel y tejido celular subcutáneo para corregir líneas, arrugas, pliegues faciales, esculpir labios, modelar el contorno facial, disminuir la joroba nasal, aumentar el mentón, resaltar pómulos etc. Siempre son productos de alta gama.

Me da mucha seguridad emplear estos productos dados sus escasos efectos secundarios y sus importantes avales científicos.

Los productos tienen larga duración (6-12 incluso en ocasiones 24 meses), no son permanentes pudiéndose repetir cuantas veces se quiera. Al ser un relleno el efecto es inmediato.

La gran mayoría de las personas que se someten a uno de estos tratamientos pueden realizar una vida normal como más tardar a las 24 horas siguientes, solo hay que programar algo más de convalecencia en el caso del perfilado o relleno de labios.

Para disminuir las molestias durante el tratamiento aplico anestesia local en las zonas a tratar.

Dada su gran aceptación social y excelentes efectos estéticos se está avanzando mucho en este campo, consiguiendo productos cada vez más duraderos sin disminuir su bioseguridad.

Clínica Gastón

Medicina Estética Nutrición Salud

clinicagaston.com