

# medicina estética

## Modelando el rostro



**Dra. Cristina Arruabarrena**

Médico especialista universitario en Medicina Estética

Especialista universitario en Homeopatía

Diplomada en Dietética y Nutrición

La Bioplastia es el arte de esculpir el rostro sin cortes, sin dolor y sin cicatrices, para lo cual se emplean biomateriales que son compatibles con el cuerpo humano

La Bioplastia tiene como definición: "Plástica sin cortes y sin cirugía realizada a través de implantes de biomateriales, en planos anatómicos profundos, por un procedimiento mínimamente invasivo".

Los materiales utilizados pueden ser reabsorbibles o permanentes, aunque en mi práctica sólo utilizo los reabsorbibles como el **Ácido Hialurónico reticulado y la Hidroxipatita Cálcica** por su seguridad y biocompatibilidad.

La Bioplastia, término acuñado por el Dr. Almir Nacul en Brasil, se refiere al implante de biomateriales que son compatibles con el cuerpo humano, para **aumentar el volumen de determinadas áreas del rostro**.

### TÉCNICA

Los materiales son implantados profundamente a través de un pequeño orificio realizado en la piel, sin cortes, o puntos, utilizándose microcánulas, que son como agujas, pero que poseen la punta redondeada, por lo que no lesionan los vasos sanguíneos ni los nervios.

Se realiza con anestesia local, en consulta médica, y no necesita suturas. **El resultado se ve inmediatamente** y, en general, son necesarias sólo una o dos sesiones, dependiendo del grado de envejecimiento del paciente.

La técnica está indicada **tanto para hombres como mujeres**. Se pueden crear líneas y ángulos de belleza, para quien no los tiene; realzar la belleza, recuperar el diseño del rostro envejecido, o complementar el resultado de una cirugía plástica anterior.

### Todos los servicios

#### Unidad Facial

- > Toxina Botulinica / Botox ®
- > Rellenos Faciales
- > Rinomodelación
- > Bioplastia
- > Rejuvenecimiento lóbulo oreja
- > Mesoplastia facial
- > Factores crecimiento plaquetario
- > Radiofrecuencia
- > Carboxiterapia
- > Peelings

#### Unidad Láser

- > Láser Depilación (Alejandrita, Nd Yag)
- > Láser Vascular (Nd Yag)
- > IPL (Manchas, Cuperosis)

#### Unidad Corporal

- > Endermologie / LPG
- > VelaShape II
- > Intralipoteraia (Aqualix)
- > Radiofrecuencia
- > Hidrolipoclasia ultrasónica
- > Carboxiterapia
- > Presoterapia
- > Drenaje Linfático Manual
- > Ultrasonidos / Cavitación
- > Rejuvenecimiento de manos
- > Hiperhidrosis
- > Dietética y Nutrición
- > Dietas de aporte proteico

Se ha demostrado científicamente que la causa de la **flacidez del rostro** que aparece en el tiempo, es principalmente debido a la **pérdida de volumen óseo y muscular**, primordialmente en **pómulos y en la línea de la mandíbula** y no, como usualmente se piensa, por el efecto de la gravedad que hace que los tejidos blandos pierdan sustentación.

La retracción de la arcada dentaria y encías contribuye a este efecto, y aún más, si hay pérdida dentaria.

La Bioplastia se encarga de **devolver el volumen perdido en esas estructuras del rostro, provocando que los tejidos se eleven y reubiquen**.

Al destacar los pómulos y resaltar la línea y ángulo de la mandíbula se favorece el rostro en general, dándole un toque de belleza al mismo, dado que se consigue **acentuar una línea fronteriza que divide al rostro del cuello**.

Los rostros jóvenes también pueden beneficiarse de la Bioplastia al resaltar donde sea necesario los pómulos, mentón o la línea de la mandíbula. La Bioplastia puede **combinarse con otros tratamientos médico-estéticos faciales** como relleno de arrugas más superficiales o eliminación de arrugas de expresión con toxina botulínica para **armonizar el rostro y conseguir un resultado natural**.

### RECUPERACIÓN

El paciente puede regresar a casa inmediatamente después del tratamiento. El efecto secundario más frecuente en el edema o hinchazón, que desaparece entre los 3 y 7 días.