



LÁSER CO₂ FRACCIONADO

El láser CO₂ fraccionado utiliza una longitud de onda de 10.600 nm, altamente absorbida por el agua intracelular. La emisión fraccionada permite crear micropuntos térmicos rodeados de tejido sano que acelera la recuperación y estimulan el proceso de regeneración.

BENEFICIOS DEL TRATAMIENTO

- Estimulación de fibroblastos y producción de colágeno tipo I y III.
- Aumento de elastina y reorganización de la matriz extracelular.
- Mejora de la lubricación al engrosarse el epitelio vaginal.
- Incremento de la microvascularización.
- Rejuvenecimiento vulvar mediante remodelación superficial del tejido.

INDICACIONES

- Atrofia vulvovaginal moderada o severa.
- Síndrome genitourinario de la menopausia.
- Laxitud vaginal postparto leve.
- Incontinencia urinaria de esfuerzo grado I.
- Dispareunia asociada a atrofia.
- Lichen sclerosus como tratamiento coadyuvante.
- 3 sesiones separadas 4–6 semanas.

ÁCIDO HIALURÓNICO EN GINECOLOGÍA

El ácido hialurónico utilizado es un polímero reabsorbible, estéril y seguro, formulado específicamente para tejidos ginecológicos (no reticulado para hidratación profunda y reticulado para soporte estructural).

BENEFICIOS DEL TRATAMIENTO

- Atracción y retención de agua en tejido vaginal.
- Activación de fibroblastos para mejora de la matriz extracelular.
- Efecto voluminizador en labios mayores atróficos.



-
- Reducción de la fricción y mejora de la elasticidad mucosa.

Indicaciones detalladas

- Sequedad vaginal persistente no controlada con lubricantes.
- Atrofia vulvar.
- Hipotrofia de labios mayores asociada a adelgazamiento graso postmenopausia.
- Reparación de epitelio tras partos vaginales o inflamación crónica.

PLASMA RICO EN PLAQUETAS (PRP)

BENEFICIOS DEL TRATAMIENTO

- Aumento de colágeno y elastina.
- Reparación del tejido epitelial.
- Estimulación de la angiogénesis.
- Reducción de la inflamación crónica.

INDICACIONES

- Atrofia vaginal.
- Sequedad crónica.
- Mejora de dispareunia relacionada con mala calidad epitelial.
- Complemento sinérgico tras sesiones de láser.
- Regeneración vulvar en lichen sclerosus.
- Recomendación: 2–3 sesiones anuales.