

## OPINIÓN

### SISTEMA NERVIOSO AUTONÓMICO | ENFERMEDADES CUTÁNEAS

(xilocaína al 1 o 2 por ciento con epinefrina), y luego se procede a la aplicación de las microagujas a diferentes profundidades (0,5 a 3,5 milímetros), duraciones (de 100 a 500 milisegundos) y potencias (5 a 50 watts) en varias pasadas con el cabezal.

#### FICHA TÉCNICA

Duración del procedimiento	20 min.
Anestesia	Local
Hospitalización	No se requiere
Recuperación	Inmediata
Resultados	A los pocos días



#### Cuidados y contraindicaciones

Al tratarse de un procedimiento muy sencillo, apenas existen contraindicaciones para su aplicación. Tampoco se requieren cuidados previos. Esta técnica rápida y eficaz es indolora y se realiza en la consulta de forma ambulatoria. El tratamiento no requiere baja laboral y, una vez finalizado, el paciente puede incorporarse con total normalidad a su vida cotidiana. El tratamiento debe realizarse por un médico experto. No es apto para mujeres embarazadas ni en periodo de lactancia. Tampoco lo es para personas con enfermedades neuronales.

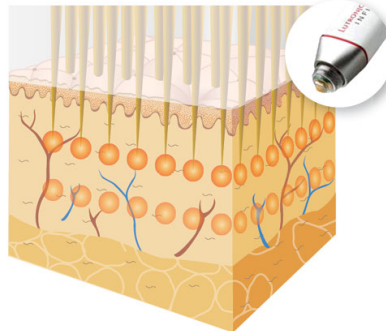
Fuente: [www.clinicasdiegodeleon.com](http://www.clinicasdiegodeleon.com)

#### Dr. Fabián Pérez Rivera

Universitario en cirugía plástica y reconstructiva.

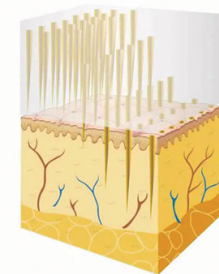
Si desea contactar al profesional, para realizar consultas y profundizar sobre lo expuesto en la nota, envíenos su correo a: [info@conceptoestetico.com.ar](mailto:info@conceptoestetico.com.ar)

#### RF Fraccional con microagujas



En la primer imagen se ven las **49 microagujas** saliendo del cabezal aplicador. El equipo permite seleccionar y actuar a diferentes profundidades de la piel, y abarcar la mayor cantidad de glándulas sudoríparas posible.

Durante el tratamiento, una microaguja ingresa en gel y emite energía sólo en la punta y no en el resto del cuerpo de la aguja. Ya dentro de la piel, puede lesionar glándulas sudoríparas ecricinas y apocrinas en dermis reticular e hipodermis sin afectar la epidermis y la dermis papilar. En la segunda imagen, se ilustra el ingreso “*en cascada progresiva*” de las 49 microagujas, lo cual disminuye la sensación de dolor.



El procedimiento se realiza en consultorio, bajo anestesia local y durante escasos minutos. Es ambulatorio, lo que permite reanudar la actividad laboral y social habitual sin inconvenientes. En algunos casos, es necesario someterse a dos sesiones.

#### Resultados



Imagen de antes y después del tratamiento con microagujas, luego de prueba de almidón-yodo: se coloca iodopovidona sobre la axila y luego se espolvorea talco. En la imagen de la izquierda, quedan marcados en un tono más oscuro los poros desde los cuales sale el sudor. En la imagen de la derecha, ante el mismo test no quedan marcados los poros de las glándulas sudoríparas en la misma zona. Esto certifica la destrucción de dichas glándulas.