



NO SON PACIENTES REALES

## EXPERIENCIA EN LA QUE PUEDE CONFIAR

Apyx® Medical es una empresa arraigada en la industria médica. La tecnología Renuvion se desarrolló originalmente para procedimientos ginecológicos, oncológicos y otras especialidades quirúrgicas con el nombre de J-Plasma®.

Aplicamos el mismo rigor científico a la medicina estética, utilizando la investigación basada en evidencia para establecer y validar nuestras afirmaciones, y para educar a los médicos y a los pacientes sobre lo que pueden esperar de su experiencia Renuvion.

## CLÁUSULAS DE EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD/RIESGOS

El dispositivo Renuvion APR está diseñado para emitir energía de radiofrecuencia o plasma de helio para el corte, la coagulación y la ablación de tejidos blandos durante procedimientos de cirugía abierta. Se puede sujetar con una mano y está indicado para su uso en procedimientos dermatológicos y estéticos subcutáneos destinados a mejorar el aspecto de la piel laxa (flácida) en el cuello y la región submentoniana.

Renuvion APR tiene otras indicaciones generales de uso, y también ayuda a mejorar específicamente el aspecto de la piel laxa del cuello y la región submentoniana. No se ha autorizado ni aprobado para su uso con liposucciones ni en combinación con ninguna intervención estética. Como ocurre con cualquier procedimiento, los resultados pueden variar en cada individuo. Al igual que con todos los dispositivos de energía, existen riesgos inherentes relacionados con el uso de Renuvion APR. Algunos de ellos son: embolia de helio en el lugar de la cirugía debido a la introducción accidental en la sangre venosa o arterial, quemaduras accidentales (superficiales o profundas), neumotórax, lesión nerviosa transitoria o permanente, isquemia, fibrosis, infección, dolor, malestar, acumulación de gas que provoca ventosidades transitorias o permanentes o dolor, hemorragias, hematomas, seromas, induración subcutánea, cambios en la pigmentación, aumento del tiempo de cicatrización, cicatrización no satisfactoria, cicatrices asimétricas o un resultado estético no aceptable. Consulte las instrucciones de uso para obtener información más detallada.

### REFERENCIAS:

1. Clinical Data on File, IDE G190152/NCT04146467. G190152. <https://www.clinicaltrials.gov/ct2/results?term=NCT04146467>
2. Duncan DI and Roman S. Helium Plasma Subdermal Tissue Contraction Method of Action. Biomed J Sci & Tech Res 31(2)-2020. BJSTR. MS.ID.005075.



+34 93 843 03 36  
+34 687 427 703

[www.optimedix.es](http://www.optimedix.es)  
[info@optimedix.es](mailto:info@optimedix.es)

c/Pompeu Fabra 12 local  
08480 L'Ametlla del Vallès

© Copyright 2023 Apyx Medical.  
Reservados todos los derechos. Apyx®,  
Renuvion® y J-Plasma® son marcas  
registradas de Apyx Medical Corporation.  
MM0506.01 0323

# UN NUEVO CUELLO CON RENUVION®



NO ES UNA PACIENTE REAL

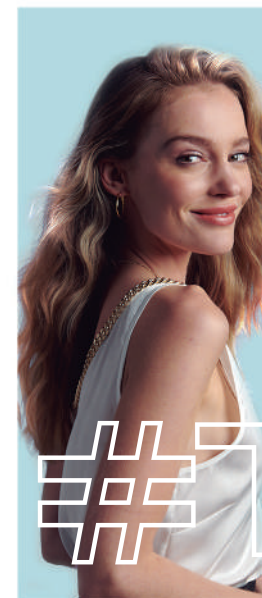


# IMAGÍNA TE

HACIENDO ALGO  
QUE LLEVABAS  
MUCHO TIEMPO  
QUERIENDO HACER

MIRANDO CÓMO  
TU TE SIENTES,  
SIN ESFUERZO

SEGUIR SIENDO TU Y A  
LA VEZ UNA PERSONA  
TOTALMENTE NUEVA



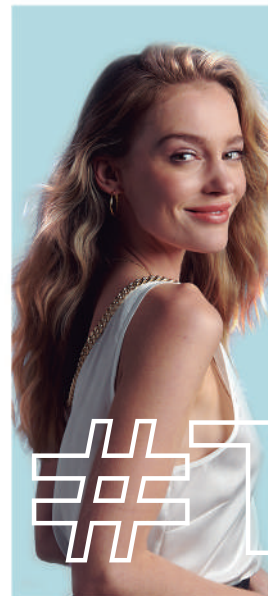
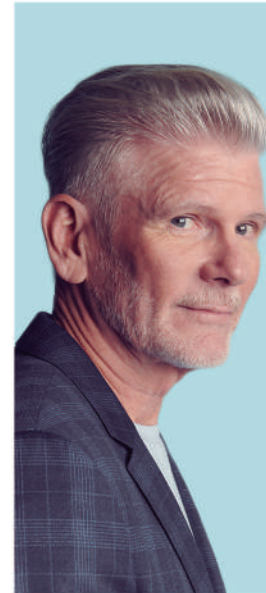
#THIS

# IMAGÍNA TE

HACIENDO ALGO  
QUE LLEVABAS  
MUCHO TIEMPO  
QUERIENDO HACER

MIRANDO CÓMO  
TU TE SIENTES,  
SIN ESFUERZO

SEGUIR SIENDO TU Y A  
LA VEZ UNA PERSONA  
TOTALMENTE NUEVA



NO SON PACIENTES REALES

# #THISISME



# RESULTADOS REALES

Renuvion es un procedimiento mínimamente invasivo que alisa y perfila el cuello y el mentón para conseguir un aspecto más joven y firme.<sup>1</sup>

Los tratamientos no invasivos son limitados porque solo pueden tratar la capa más externa de la piel. Durante un procedimiento Renuvion, la varita se inserta justo debajo de la piel y emite una combinación única de energía de radiofrecuencia y plasma de helio directamente al tejido rico en colágeno, que es la fuente principal de la flacidez de la piel.

Renuvion es una solución de tratamiento único y el único dispositivo autorizado por la FDA para mejorar el aspecto de la piel flácida del cuello y el mentón.<sup>1</sup>

Lo había pospuesto durante mucho tiempo, pero fue mucho más fácil de lo que pensaba. Ojalá lo hubiera hecho hace años.

### - Paciente de Renuvion

No estaba segura de si conseguiría el resultado que quería sin tener que pasar mucho tiempo en reposo y sin que quedara una gran cicatriz, pero mi médico me recomendó Renuvion y decidí probarlo. Al final, no me quedó cicatriz ni tuve que hacer reposo durante demasiado tiempo, y ahora estoy mejor de lo que he estado en años.

### - Paciente de Renuvion

Había probado muchas cosas, pero seguía teniendo la piel flácida. Después de Renuvion, tengo el cuello y el óvalo facial mucho más firmes y tersos, como antes. Estoy muy contenta con el resultado.

### - Paciente de Renuvion



Antes



6 meses después de la operación\*

**Paciente:** mujer de 65 años  
Resultados del estudio clínico IDE n.º G190152



Antes



6 meses después de la operación\*

**Paciente:** mujer de 58 años  
Resultados del estudio clínico IDE n.º G190152



Antes



2 años después de la operación\*

**Paciente:** mujer de 54 años  
Fotos cortesía de Paul G. Ruff IV, MD



Antes



6 meses después de la operación\*

**Paciente:** mujer de 50 años  
Resultados del estudio clínico IDE n.º G190152



Antes

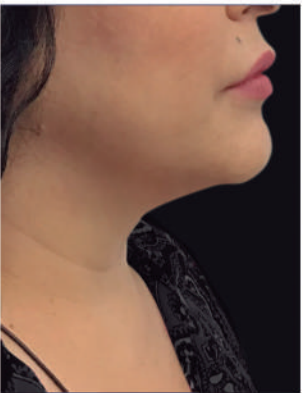


6 meses después de la operación\*

**Paciente:** mujer de 55 años  
Resultados del estudio clínico IDE n.º G190152



Antes



6 meses después de la operación\*

**Paciente:** mujer de 37 años  
Fotos cortesía de Tabasum Mir, MD

# PREGUNTAS FRECUENTES

## P: ¿Cómo funciona Renuvion?

**R:** Aunque no podemos detener el proceso de envejecimiento, Renuvion trata las fibras de colágeno de debajo de la piel, contrayéndolas y desencadenando el proceso de reconstrucción del colágeno conocido como neocolagénesis.<sup>2</sup>

## P: ¿Cuántos tratamientos son necesarios?

**R:** Renuvion es un tratamiento único. Los resultados son espectaculares y visibles en tan solo unos días o semanas, y siguen mejorando a medida que avanza el proceso de cicatrización.

## P: ¿Cuánto dura el procedimiento Renuvion?

**R:** En total, suele durar aproximadamente una hora.

## P: ¿Cómo es la recuperación?

**R:** Si bien es posible que aparezcan hematomas o inflamación, los pacientes afirman que les duele muy poco o nada, incluso justo después de la intervención.<sup>1</sup>

\*Renuvion fue la única tecnología utilizada.