



**Se han realizado más de 25.000\* procedimientos de ESG en todo el mundo y se ha incluido a más de 10.000\*\* pacientes en estudios clínicos.**

## Soluciones para la pérdida de peso Endura

La ESG es uno de los procedimientos que forma parte de Endura Weight Loss Solutions de Boston Scientific. La ESG es una opción interesante para las personas que no pueden someterse a una intervención quirúrgica, las que buscan una solución intermedia o las que buscan un procedimiento que no requiera el uso de por vida de medicamentos para adelgazar.

## Acerca del procedimiento de ESG

La ESG se realiza con un endoscopio flexible que se introduce por la boca para colocar suturas en el estómago y así reducir su volumen. Los resultados individuales del proceso de la ESG varían. Todas las intervenciones médicas conllevan riesgos. Hable con su médico acerca de los riesgos y beneficios asociados con la intervención de ESG.



**Una intervención fiable con miles de casos de éxito**  
Escanee el código QR o visite [Endura.com](#) para conocer la opinión de los pacientes\*\*\*.

\* Estimación basada en datos de ventas.

\*\* Cálculos realizados por Boston Scientific. Datos en archivo.

\*\*\* Estos testimonios de pacientes están patrocinados por Boston Scientific. Los resultados de los casos prácticos y los testimonios no reflejan necesariamente los resultados obtenidos en otros casos. Los resultados pueden variar en otros casos. En un estudio aleatorizado, los pacientes con obesidad de clase 1 o clase 2 (IMC de 30 kg/m<sup>2</sup> a 40 kg/m<sup>2</sup>) que se sometieron a una ESG en combinación con la dieta prescrita y el asesoramiento sobre ejercicios lograron un promedio del 13,6 % de pérdida de peso corporal total en el primer año, en comparación con el 0,8 % obtenido solo con la modificación del estilo de vida. En ese estudio, el 64,7 % de los pacientes que se sometieron a la ESG junto con cambios en el estilo de vida perdieron al menos un 10 % de su peso corporal total en comparación con el 4,5 % que perdieron los pacientes que solo modificaron su estilo de vida. Aproximadamente el 21,2 % de los pacientes perdió más del 20 % de su peso corporal. Se lograron resultados óptimos cuando los pacientes se comprometieron a realizar cambios a largo plazo en su estilo de vida en torno a la dieta y el ejercicio. Todas las intervenciones conllevan riesgos, incluida la gastroplastia endoscópica en manga. Los pacientes deben consultar a su médico para hablar sobre los riesgos y beneficios de cualquier procedimiento médico.

### Referencias

1. Abu Dayyeh BK, Bazerbachi F, Vargas EJ, et al. Endoscopic sleeve gastroplasty for treatment of class 1 and 2 obesity (MERIT): a prospective, multicentre, randomised trial. *Lancet*. 2022;400:441-451. Se asignó aleatoriamente a 209 pacientes al tratamiento con ESG combinado con modificaciones del estilo de vida solamente. Los pacientes que se sometieron a la ESG lograron un 13 % más de pérdida de peso corporal total que los que aplicaron únicamente modificaciones del estilo de vida. Se realizó un seguimiento durante 104 semanas a 60 pacientes que se sometieron a ESG, y 41 (68 %) mantuvieron una pérdida de peso corporal superior al 25 %, que era el objetivo de pérdida de peso del estudio.
2. Alqahtani AR, Elahmedi M, Aldarwishi A, Abdurabu HY, Alqahtani S. Endoscopic gastroplasty versus laparoscopic sleeve gastrectomy: a noninferiority propensity score-matched comparative study. *Gastrointest Endosc*. 2022;96:44-50.
3. Kozan P, Phan J, Thaker A, Sedarat A, Issa D. Return to activities of daily living following outpatient endoscopic bariatric therapy. *Am J Gastroenterol*. 2021;116:S1405.

Si tiene alguna otra duda, hable con su médico. Para obtener la información sobre seguridad completa, visite [IFU-BSCI.com](#).

El contenido de este folleto es solo para fines informativos y no está destinado a un diagnóstico médico.

Esta información no constituye asesoramiento médico o legal, y Boston Scientific no hace ninguna declaración con respecto a los beneficios médicos incluidos en esta información. Boston Scientific le recomienda encarecidamente que consulte con sus médicos todos los asuntos relacionados con su salud o para aclarar cualquier duda.

**PRECAUCIÓN:** Las leyes federales de los Estados Unidos solo permiten la venta de estos dispositivos bajo prescripción facultativa. Puede consultar las indicaciones, contraindicaciones, advertencias e instrucciones de uso en [www.IFU-BSCI.com](#). Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Todas las imágenes pertenecen a Boston Scientific.



## Una única intervención. Resultados eficaces.

**La ESG contribuye a la pérdida de peso gradual y sostenible junto a cambios en el estilo de vida, al trabajar con usted y con su cuerpo.**



**Boston  
Scientific**  
Advancing science for life™

### Boston Scientific Corporation

300 Boston Scientific Way

Marlborough, MA 01752-1234

[www.bostonscientific.com](#)

© 2025 Boston Scientific Corporation o sus afiliados. Todos los derechos reservados.

ENDO-2231408-AA JUL 2025

**Gastroplastia endoscópica en manga (ESG, por sus siglas en inglés)**

Con un poco de ayuda se llega muy lejos. La gastroplastia endoscópica en manga reduce el tamaño del estómago mediante suturas que se colocan por la boca durante una sencilla intervención ambulatoria, lo que ayuda a los pacientes a comer menos, a sentirse satisfechos más rápidamente y a conseguir una pérdida de peso significativa y duradera\*.

\* Si le colocan el sistema de sutura endoscópica OverStitch™, deberá seguir una dieta sana y un programa de ejercicios para perder peso. Es posible que no pierda peso si no adopta hábitos saludables. El equipo clínico de su médico, que incluye dietistas, nutricionistas y/o preparadores físicos, debe ayudarle en su camino hacia la pérdida de peso.

## Intervención de pérdida de peso mínimamente invasiva con un tiempo de inactividad mínimo

La ESG se realiza con un endoscopio flexible que se introduce por la boca para colocar suturas en el estómago y así reducir su volumen.

**Sin incisiones. Sin cicatrices. Recuperación rápida.**  
En un estudio, los pacientes sometidos a un procedimiento de ESG normalmente se fueron a casa el mismo día<sup>1,2</sup> y retomaron sus actividades diarias habituales al cabo de dos a tres días.<sup>3</sup>

**Resultados sostenibles para una vida saludable**  
La ESG está diseñada para la pérdida de peso gradual y duradera cuando se combina con cambios en el estilo de vida.



## Sentirse más satisfecho más rápido para ayudar a perder peso a largo plazo

Al reducir la capacidad del estómago en un 70 % a 80 %, la ESG ayuda a los pacientes a comer porciones más pequeñas y sentirse satisfechos, lo que les ayuda a perder peso y a mantenerlo.<sup>1</sup>

**Pérdida de peso comprobada que perdura**  
En un estudio clínico aleatorizado, los pacientes sometidos a ESG que siguieron un régimen de cambio de estilo de vida perdieron una media del 13,6 % del peso corporal total al año.

Y no solo eso. En ese mismo estudio, el 68 % mantuvo una pérdida del exceso de peso corporal del 25 % o más después de 24 meses de la intervención.<sup>1</sup>

## Una posible solución para los pacientes con IMC elevados

La ESG puede ser una opción eficaz para los adultos con IMC de entre 30 y 50 que desean una solución mínimamente invasiva y duradera para perder peso.

## Sistema de sutura endoscópica OverStitch™ NXT y OverStitch NXT™ ("OverStitch") para cirugía bariátrica: INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

Hable con su médico para que le explique completamente todos los riesgos y beneficios asociados al uso de este dispositivo. Consulte a su médico si este dispositivo es adecuado para usted.

### INDICACIONES DE USO:

El OverStitch está destinado a pacientes adultos con obesidad con IMC de entre 30 kg/m<sup>2</sup> y 50 kg/m<sup>2</sup>. El OverStitch puede reducir el tamaño del estómago al hacer suturas en el interior. También puede corregir la salida del estómago de una cirugía de derivación previa.

Cuando se utiliza el OverStitch para ayudar a perder peso, es necesario seguir una dieta sana y un programa de ejercicios. Es posible que no pierda peso si no adopta hábitos saludables.

### CONTRAINDICACIONES:

Si su médico le preguntará acerca de su historia clínica y le realizará un examen físico para determinar si el OverStitch es adecuado para usted. En el momento de la intervención, el médico puede detectar problemas internos que le impidan aplicar el OverStitch. Por ejemplo, las úlceras o inflamación estomacales pueden afectar la colocación del dispositivo.

No debe tratarse con el OverStitch si: tiene una hernia de hiato grande; tiene antecedentes de hemorragia en el estómago o en el tubo digestivo; tiene antecedentes de trastornos de la alimentación; está embarazada; tiene trastornos hemorrágicos o toma anticoagulantes.

### ADVERTENCIAS:

Hable con su médico si desarrolla un dolor abdominal intenso y continuado en la parte superior del abdomen o en la espalda con dificultad para respirar en cualquier momento después de que se le haya aplicado el OverStitch.

El OverStitch contiene níquel. El níquel puede causar una reacción alérgica en personas con sensibilidad al níquel.

### POSIBLES RIESGOS:

Inhalar hacia los pulmones cualquier objeto o sustancia extraña, como alimentos, saliva o contenido estomacal; obstrucción intestinal; cambio por otro tipo de cirugía; náuseas, vómitos, deshidratación; hemorragia; infección; hinchazón, enrojecimiento y dolor en los tejidos causados por lesiones o daños; daño o perforación del tejido que rodea el estómago, el tubo digestivo o los órganos circundantes; transferencia accidental de líquido o gas de una zona del cuerpo a otra; dolor; sensación de hormigueo; acumulación de líquido alrededor del estómago; escape de aire de los pulmones; dificultad para respirar; estrechamiento u opresión en el estómago; apertura de la herida; muerte.

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DE RM:

El sistema OverStitch puede explorarse mediante resonancia magnética en determinadas condiciones. La exploración en otras condiciones puede provocar lesiones o fallos en el funcionamiento del dispositivo. Informe a su médico o técnico de RM sobre el dispositivo antes de someterse a una RM. Esto le permitirá tomar las precauciones necesarias.