

ENDOMED

Technologies S.A.C.

heliosphère®

Balón Intragastrico



helioscopie

Medical Device for Better Life

SUPERANDO LA OBESIDAD



La obesidad es un peligro para su salud y calidad de vida.

El Balón Intragástrico HELIOSPHERE® Newtech ofrece una alternativa eficaz y fácil de llevar a diario.

La colocación del Balón Intragástrico HELIOSPHERE® Newtech implica un cambio en sus hábitos alimenticios.

Este cambio debe ir acompañado de un seguimiento médico y dietético personalizado y regular. Se recomienda el apoyo de un equipo multidisciplinar (gastroenterólogo, nutricionista, psicólogo, coach, etc.) antes, durante y después del tratamiento para garantizar el éxito de la pérdida de peso a largo plazo. La actividad física regular y progresiva (caminar, montar bicicleta, nadar, etc.) también es esencial.

EFICACIA Y TOLERANCIA DEMOSTRADAS

- Pérdida de peso clínicamente probada. (1)
- Dispositivo con un peso inferior a 15 g para una máxima tolerancia. (2)

El balón plegado se introduce en el estómago a través de la boca y posteriormente se infla con aire.



¿QUÉ ES?

SU SOLUCIÓN NO QUIRÚRGICA Y MÍNIMAMENTE INVASIVA

El balón intragástrico HELIOSPHERE® Newtech se inserta y retira endoscópicamente en un corto periodo de tiempo y no requiere hospitalización.

LIGEREZA = SEGURIDAD

Completamente inflado con aire, el Balón Intragástrico HELIOSPHERE® Newtech limita las náuseas, los vómitos, el dolor post-implantación y el riesgo de efectos secundarios diarios.

¡COME MENOS Y PIERDE PESO!

La instalación del balón intragástrico HELIOSPHERE® Newtech reduce el volumen del estómago y proporciona una rápida sensación de saciedad durante las comidas. Así, es más fácil controlar la dieta.

LIGEREZA = FACILIDAD

HELIOSPHERE® Newtech le permite reanudar su actividad normal al día siguiente de la instalación.

1

¿PARA QUIÉN?

Obesidad

Pacientes con sobrepeso y riesgos médicos, con un IMC (Índice de Masa Corporal) ≥ 27 kg/m², confirmado por el diagnóstico de un gastroenterólogo sobre el tratamiento de la obesidad.

Diabetes tipo II

Su diabetes tipo II es difícil de controlar debido a su sobrepeso.

Alternativa a la cirugía para la obesidad

Desea evitar la cirugía o tener una alternativa.

Preoperatorio

Se va a someter a una cirugía y desea reducir los riesgos asociados con su sobrepeso.

2

HELIOSPHERE

Newtech 600:

Peso: < 15 g
Diámetro: aprox. 105 mm
Volumen promedio: 600 cm³
Recomendado como tratamiento de primera línea durante un tratamiento de 6 meses o como la primera fase de un tratamiento de dos sesiones cada 6 meses.

Newtech 720:

Peso: < 15 g
Diámetro: aprox. 110 mm
Volumen promedio: 720 cm³
Recomendado en la segunda fase de un tratamiento de dos sesiones cada 6 meses, después de Newtech 600. El ligero aumento de volumen de Newtech 720 potencia la pérdida de peso. Newtech 720 también puede utilizarse como tratamiento de 6 meses.

3

KIT DE EXTRACCIÓN

Nuestro kit de extracción específico permite una extracción segura y sencilla. Consta de:
(01) Aguja de drenaje
(01) Pinza de doble mordaza
(01) Conector universal

¿CÓMO FUNCIONA?

NO REQUIERE CIRUGÍA, SENCILLO Y REALIZADO POR EQUIPOS MÉDICOS

Antes de la instalación

Para evaluar su estado general de salud, su gastroenterólogo le prescribirá algunas pruebas.

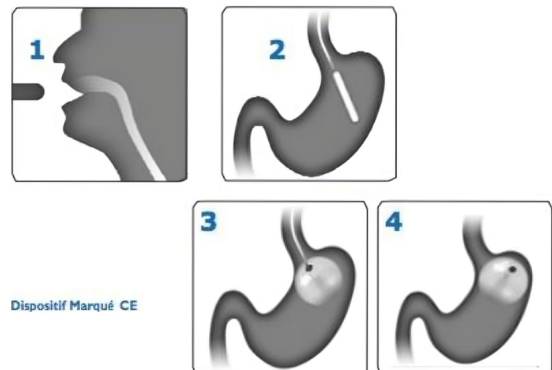
Instalación

Su gastroenterólogo inserta e infla el Balón Intragástrico HELIOSPHERE® Newtech bajo control endoscópico. Es posible que se le recete un tratamiento médico para reducir al máximo los posibles efectos secundarios que puedan presentarse en las 48 horas posteriores a la instalación (náuseas, vómitos y dolor epigástrico).

El Balón Intragástrico HELIOSPHERE® Newtech se instala de forma ambulatoria y, por lo general, no requiere hospitalización. Permanecerá en observación durante algunas horas después de la instalación, tras lo cual su gastroenterólogo le autorizará a irse a casa.

Extracción

El balón intragástrico HELIOSPHERE® Newtech debe retirarse 6 meses después de su implantación. La operación de retiro es similar a la de colocación.



CONTRAINDICACIONES

Su gastroenterólogo especializado en el tratamiento de la obesidad le explicará las contraindicaciones, incluyendo:

- Pacientes menores de 18 años y mayores de 55.
- Enfermedades inflamatorias, estenosantes o potencialmente hemorrágicas del tracto digestivo, en particular úlceras pépticas, enfermedad de Crohn, varices esofágicas o gástricas, antecedentes de obstrucción intestinal.
- Hernias de hiato grandes o complicadas y malformaciones esofágicas (estenosis o divertículos).
- Antecedentes quirúrgicos del tracto digestivo, en particular gástricos o esofágicos, y cirugía para el reflujo gastroesofágico.
- Trastornos psiquiátricos, adicción a drogas o alcohol, así como rechazo a la supervisión médica y a las instrucciones dietéticas.
- Embarazo y lactancia.
- Anomalías de la coagulación o toma de medicamentos que la alteren.
- Tratamiento crónico con aspirina, antiinflamatorios no esteroideos o corticosteroides.