

Indicado para...

O Tratamento endoscópico da obesidade é indicado para pacientes com obesidade I (IMC acima de 30). Também indicado para obesos que irão se submeter à cirurgia bariátrica. No pré-operatório, com o objetivo de reduzir o peso e consequentemente o risco cirúrgico.

Contra Indicações



O uso do balão intragástrico B-Flex é seguro e proporciona resultados visíveis em poucas semanas. Porém, é contra indicado para pacientes relutantes em fazer dieta ou participar de um programa de mudança de comportamento, dependentes de álcool ou drogas, gestantes ou em período de amamentação, com quaisquer doenças inflamatórias do trato gastrointestinal, entre outros, conforme orientações médicas e a bula.



Para mais informações, acesse
www.balaointragastrico.com.br



Desenvolvido pela G-Flex Europe SPRL

20, Rue de l'Industrie 1400 Nivelles - Belgium | Phone +32 67.88.36.65
Email: info@g-flex.com | Website: www.g-flex.com

Fabricado por G-Flex America Latina Ind. de Prod. Manufaturados LTDA.

Rua Marquês do Herval, 189 | Centro | Espírito Santo do Pinhal/SP | Brazil
CEP: 13.990-000 | Tel: +55 (19) 3661 6831
Email: production@g-flex.com | Site www.g-flexamerica.com



B-FLEX
BALÃO INTRAGÁSTRICO
para tratamento de obesidade



O que é Balão Intragástrico?

O Balão Intragástrico é um dispositivo de silicone flexível, tem como objetivo promover a sensação de saciedade e facilitar o processo de emagrecimento. O balão intragástrico B-Flex auxilia o paciente a se sentir satisfeito comendo menos, sendo que parte de seu estômago estará preenchido pelo balão.

O auxílio no emagrecimento promovido pelo balão intragástrico B-Flex baseia-se em uma reeducação alimentar progressiva acompanhada por profissionais multidisciplinares, promovendo uma perda de peso saudável, com ganhos em qualidade de vida e estimulando sua disposição física e mental.



Para o pleno sucesso da reeducação alimentar, alguns sintomas psicológicos prejudiciais ao emagrecimento devem ser diagnosticados: ansiedade, transtornos alimentares e depressão. O acompanhamento psicológico trata estes sintomas, otimizando a perda de peso saudável promovida pelo balão intragástrico.

Nutrição Balanceada



O acompanhamento nutricional é fundamental para proporcionar mais qualidade em suas refeições, bem como diagnosticar falhas alimentares que podem levar ao sobrepeso e obesidade.

Exercícios Moderados

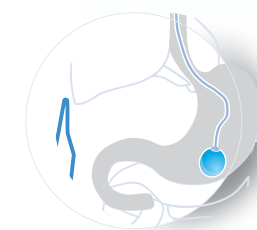
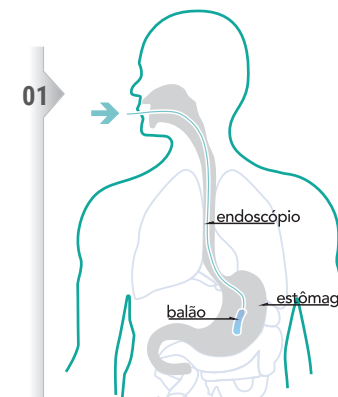


A prática de exercícios físicos adequados à sua estrutura corporal, possibilita a queima de calorias e acelera os resultados estéticos, tonificando grupos musculares e proporcionando uma perda de peso saudável.

Procedimento

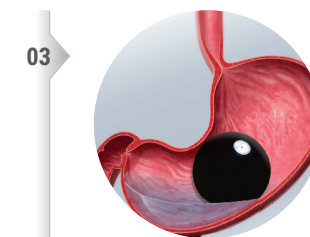
O balão intragástrico consiste em um dispositivo de silicone flexível com uma válvula de contenção e um cateter de introdução, que será inserido no estômago do paciente via procedimento endoscópico. Uma vez no estômago do paciente o balão é inflado. Devido às características de cada paciente, a quantidade de solução pode variar de 500 à 700ml, de acordo com a avaliação médica se ajustando ao volume necessário para preenchimento parcial do estômago.

O balão pode permanecer no corpo do paciente por até 6 meses e é indicado para pacientes com sobrepeso.



02 Uma vez posicionado, o balão é inflado com solução salina e azul de metileno.

O endoscópio é retirado e o balão inflado fica no estômago do paciente (por no máximo 6 meses). Em caso de dano ao balão o azul de metileno irá modificar a coloração da urina do paciente.



Índice de Massa Corporal

O Índice de Massa Corporal (IMC) é uma medida do grau de obesidade de uma pessoa.

Exemplo de cálculo para um indivíduo com 80kg e 1,80m.
 $IMC = 80 / (1,800)^2$
 $IMC = 24,89$

Através do cálculo de IMC é possível saber o desvio de peso dos parâmetros ideais de peso para sua estatura.

Resultado Situação IMC

Abaixo de 17	Muito abaixo do peso
Entre 17 e 18,49	Abaixo do peso
Entre 18, e 24,99	Peso normal
Entre 25 e 29,99	Acima do peso
Entre 30 e 34,99	Obesidade I *
Entre 35 e 39,99	Obesidade II (severa)
Acima de 40	Obesidade III (mórbida)

* Indicado o uso de balão intragástrico

Calcular IMC requer a aplicação de uma fórmula que leva em conta seu peso e altura, dividindo o peso (em quilogramas) pela altura (em metros) ao quadrado.