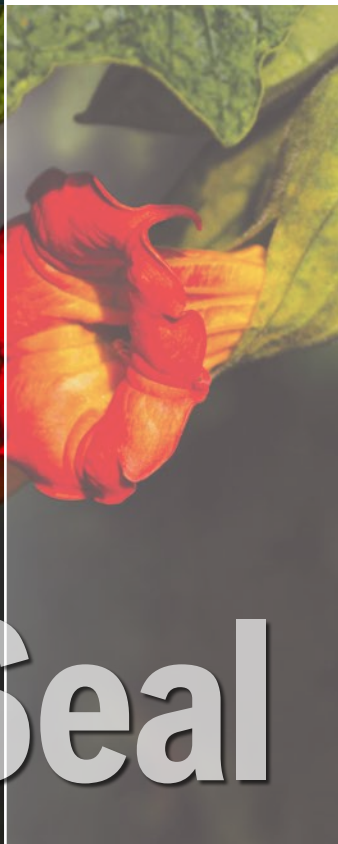


Danis Seal

Prótesis Esofágica Danis Seal



Danis Seal



Prótesis extraíble para el tratamiento primario de fugas y rupturas esofágicas

Diámetro largo con óptima longitud y fuerza de expansión

Duradera cubierta de silicona

Diseño especial antimigración



Descripción básica

Prótesis Esofágica Danis Seal

La prótesis esofágica Danis Seal está diseñada para brindar máximo soporte en el tratamiento de fugas.

Las innovadoras características especiales hacen de esta prótesis la opción perfecta para estas indicaciones en particular.

Indicaciones

Tratamiento de fuga esofágica o gástrica por:

- ✓ Dehiscencia de la herida anastomótica (esofagectomía, bypass gástrico).
- ✓ Rupturas o perforaciones esofágicas (ruptura espontánea - síndrome de Boerhaave, ruptura o perforación iatrogénica que se haya producido durante dilataciones esofágicas, manipulaciones endoscópicas, rupturas esofágicas traumáticas debido a un trauma torácico cerrado).
- ✓ En pacientes que presenten una fuga esofágica o gástrica retardada (para evitar la derivación esofágica). La implantación de la prótesis está asociada con la decorticación pleural y refuerzo del colgajo muscular.

Contraindicaciones

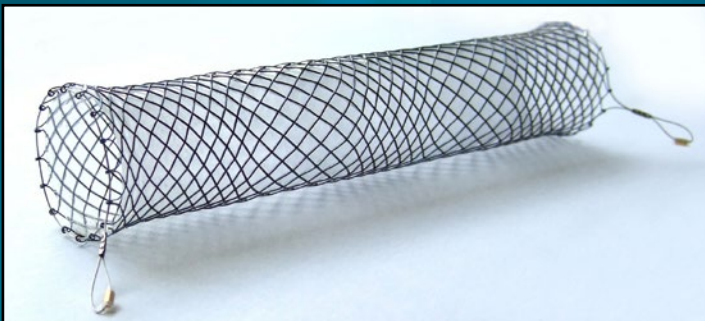
- ✓ Aquellos pacientes que no pueden realizar procedimientos con endoscopio.
- ✓ Linfomas o tumores esofágicos, pulmonares, traqueales y laríngeos que produzcan fugas incurables.
- ✓ Conducto yeyunal inviable o necrótico que forme un bypass gástrico.
- ✓ Anastomosis completamente separada.

Características y beneficios

- ✓ Forma variable del entretejido de la prótesis y diámetro amplio de la prótesis - Migración reducida.
- ✓ Prótesis con bordes atraumáticos - Uso seguro.
- ✓ Marcadores radiopacos en ambos extremos y en el punto medio de la prótesis - Inserción exacta de la prótesis.
- ✓ Lazadas de recuperación en aleación de calidad médica, en ambos extremos de la prótesis - Fácil extracción endoscópica de la prótesis con Extractor ELLA.
- ✓ Resistente cubierta en silicona - Alta durabilidad mecánica y resistencia a los ácidos.

Descripción adicional

El diámetro amplio de la prótesis ayuda a la óptima adhesión a la pared esofágica. Resistente cubierta de silicona con superficie interna lisa / externa áspera. El patrón de alambre inteligente y los extremos ensanchados, reducen la migración potencial. Los bordes estrechos sin cobertura de la prótesis, permiten el crecimiento de la mucosa al interior, para sellar el espacio entre el tejido y la prótesis. Lazada metálica de recuperación resistente, facilita la extracción de la prótesis.



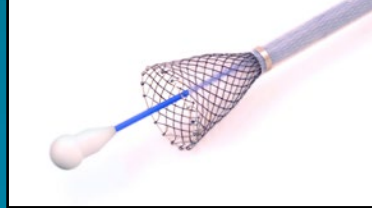
Medidas disponibles

| REF No. | Prótesis esofágica Danis Seal | | | Sistema de implantación | |
|---------------|--|---|-----------------------|-------------------------|----------------------|
| | Diámetro de los bordes de la prótesis [mm] | Diámetro del cuerpo de la prótesis [mm] | Longitud nominal [mm] | Longitud activa [cm] | Diámetro externo [F] |
| 019-11-25-135 | 30 | 25 | 135 | 75 | 28 / 18 |

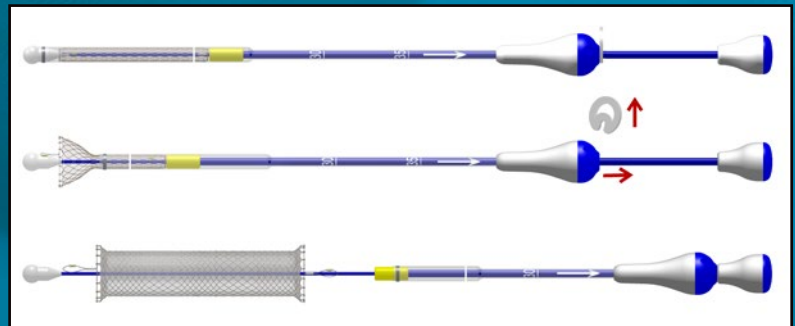
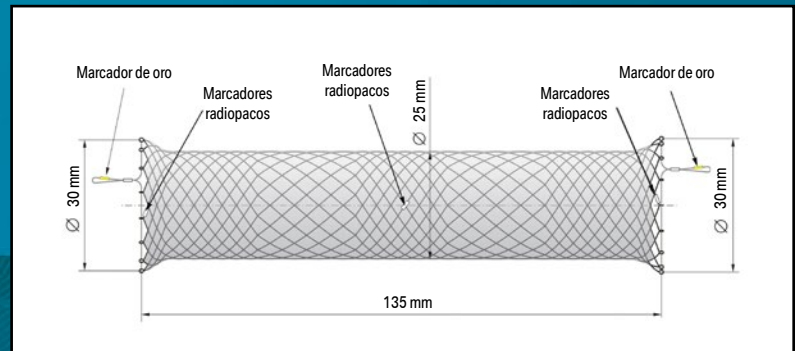
Sistema de implantación



Punta de oliva compacta



Eje y mango de la vaina



Distribuidor:

Fabricante:

ELLA-CS, s.r.o.

Milady Horakove 504/45, Trebes, 500 06,
Hradec Kralove, La República Checa

Tel.: +420 495 279 111 Fax: +420 495 265 655
E-mail: info@ellacs.eu URL: www.ellacs.eu