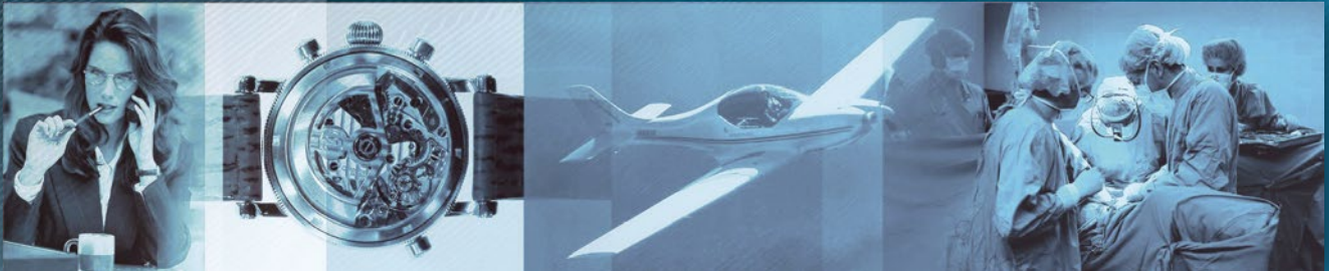


HV Stent Plus

SX-ELLA Ösophagusstent HV



HV Stent Plus



Haltbare Silikonbeschichtung des Stents

Wieder entfernbare Ösophagusstent

Spezielles Antimigrationsdesign

Atraumatische Tulpen

Exzellente Flexibilität



3D Animation



Beschreibung

SX-ELLA Ösophagusstent HV – HV Stent Plus

Der Ösophagus Stent HV Plus wurde für die Anwendung bei Patienten ab 18 Jahren entwickelt und ist angezeigt zur palliativen Behandlung einer malignen Dysphagie und zum Verschluss von malignen Fisteln zwischen Ösophagus und Atemwegen oder Ösophagus und Mediastinum. Das Produkt kann bei Patienten mit refraktären benignen Ösophagusstrikturen temporär implantiert werden. Stentsystem für fluoroskopische und endoskopische Anwendung. Selbstexpandierbarer voll beschichteter Nitinolstent vorgeladen auf dem PULL Einführsystem.

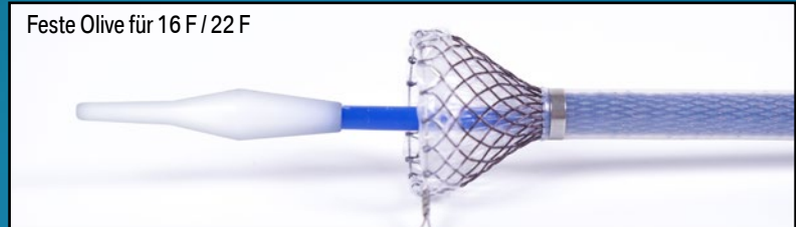
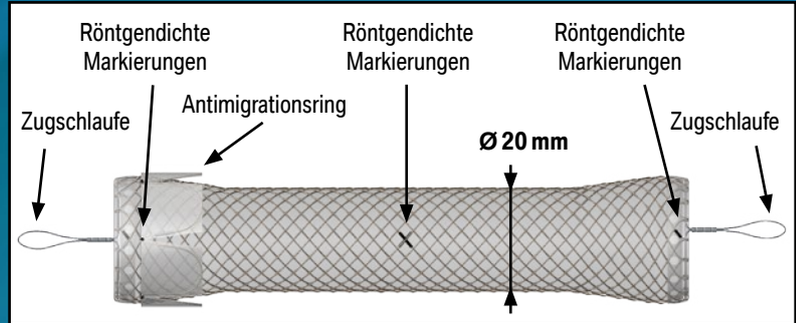
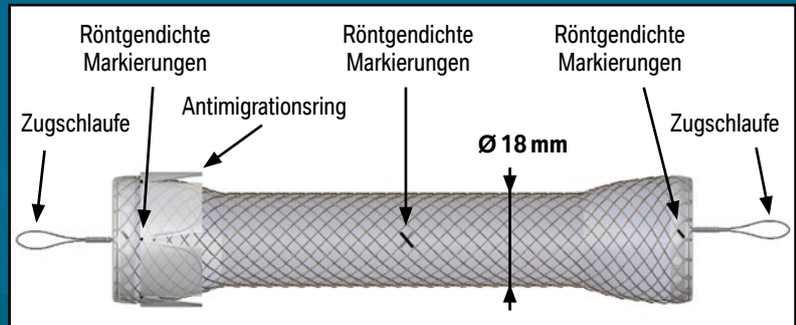
Eigenschaften und Vorteile

- ✓ Ausziehdrahtschlinge aus Speziallegierung für medizinische Zwecke an beiden Stentenden – hohe Festigkeit und Säurebeständigkeit; zentripetal sich verengende Stentöffnung; zum Entfernen wird der ELLA Extraktor empfohlen.
- ✓ Röntgendichte Markierungen - richtige Positionierung des Stents.
- ✓ Antimigrationsring* - Reduktion der Migrationsrate.
- ✓ Atraumatische Stentenden - Reduktion der Irritation der Ösophaguswand und der Hyperplasie.
- ✓ Exzellente Flexibilität - Glatte Bereinigung und adäquate Expansion des Stents gegen die anatomischen Kurven.
- ✓ Haltbare Silikonbeschichtung des Stents - Prävention des Tumoreinwachsens, Okklusion von ösophagotrachealen Fisteln.
- ✓ Verfügbar Antireflux-Ventil - Prävention der gastroösophagealen Reflux und Aspiration.

* Entworfen von: UMC Utrecht, Niederlande

Zusätzliche Informationen

Das Einführsystem hat einen Durchmesser von 5.2 mm / 7.2 mm (16 F / 22 F) und ist in der Standardlänge von 75 cm verfügbar. Empfohlener Führungsdraht: 0,035" (0,89 mm), ultrasteif, Mindestlänge 220 cm.



Einführsystem - 16 F / 22 F



Verfügbare Größen

REF Nr.	Stentdurchmesser [mm] Proximale Stentöffnung / Körper / Distale Stentöffnung	Nominale Stentlänge [mm]	Antireflux- Ventil	Einführsystem
019-09SL-20-085	25/20/25	85	Nein	16 F / 22 F
019-09SL-20-110	25/20/25	110	Nein	16 F / 22 F
019-09SL-20-135	25/20/25	135	Nein	16 F / 22 F
019-09SL-20-150	25/20/25	150	Nein	16 F / 22 F
019-09SL-20-085-O	25/20/25	85	Ja	16 F / 22 F
019-09SL-20-110-O	25/20/25	110	Ja	16 F / 22 F
019-09SL-20-135-O	25/20/25	135	Ja	16 F / 22 F
019-09SL-20-150-O	25/20/25	150	Ja	16 F / 22 F
019-09S-18-085	25/18/25	85	Nein	16 F / 22 F
019-09S-18-110	25/18/25	110	Nein	16 F / 22 F
019-09S-18-135	25/18/25	135	Nein	16 F / 22 F
019-09S-18-150	25/18/25	150	Nein	16 F / 22 F
019-09S-18-085-O	25/18/25	85	Ja	16 F / 22 F
019-09S-18-110-O	25/18/25	110	Ja	16 F / 22 F
019-09S-18-135-O	25/18/25	135	Ja	16 F / 22 F
019-09S-18-150-O	25/18/25	150	Ja	16 F / 22 F

Antimigrationsring



Distributor:

Distribution Switzerland:

 INNOVATING MEDICINE
www.lasermed.ch

Hersteller:

ELLA-CS, s.r.o.
 Milady Horákové 504/45, Třebeš
 500 06 Hradec Králové, Tschechische Republik

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