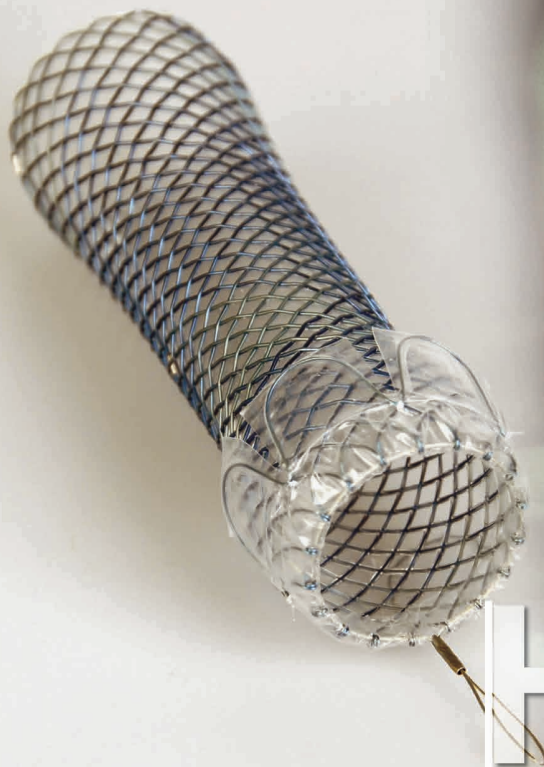
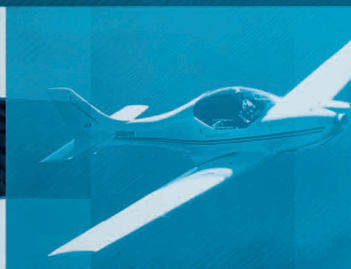


HV Stent Plus

Пищеводный нитиноловый стент



HV Stent Plus



Цельноплетеный полностью покрытый стент

Удаляемый пищеводный стент

Специальный антимиграционный дизайн

Атравматичные концы

Превосходная гибкость



(843) 245 22 75
(843) 245 22 85
www.stents.ru
info@stents.ru

Пищеводный стент HV Plus

Саморасправляющийся цельноплетеный полностью покрытый нитиноловый стент, помещенный в систему доставки.
Стент HV Plus предназначен для паллиативного лечения злокачественных стриктур пищевода, окклюзии эзофаго-респираторных свищей и доброкачественных опухолей, резистентных к стандартной терапии.
Установка под эндоскопическим и/или рентгеноскопическим контролем.

Показания:

Доброкачественные опухоли резистентные к стандартной терапии.
Паллиативное лечение злокачественных стриктур пищевода.
Окклюзия эзофаго-респираторных свищей.

Противопоказания:

Стриктуры шейного отдела пищевода вблизи крико-фарингеальной мышцы.

Преимущества:

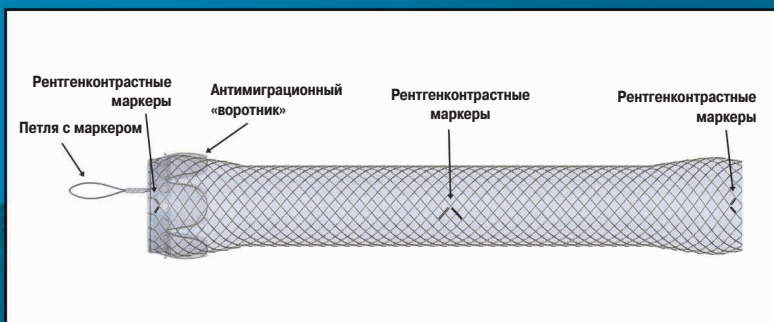
- ☑ **Антимиграционный «воротник»*** – предотвращение миграции стента.
- ☑ **Атравматичные концы стента** – снижение риска гиперплазии и повреждения стенок пищевода.
- ☑ **Стальные петли с покрытием и золотыми маркерами** – возможность репозиции и удаления стента.
- ☑ **Отделяемая сегментированная олива**** – предотвращение неудобств при извлечении системы доставки.
- ☑ **Превосходная гибкость** – проходимость стента по сложным анатомическим зонам пищевода.
- ☑ **Высокая радиальная сила** – эффективная дилатация стриктур и резистентность к компрессии.
- ☑ **Рентгенконтрастные платино/иридиевые маркеры в середине и на концах стента** – точная визуализация и позиционирование стента.
- ☑ **Силиконовое покрытие стента** – профилактика опухолевого прорастания; окклюзия эзофаго-респираторных свищей.
- ☑ **Противорефлюксный клапан (опционально)** – эффективно предотвращает гастро-эзофагеальный рефлюкс.

* Разработан: UMC Utrecht, the Netherlands

** Разработана: Hans-Ulrich Laasch, MD, MRCP, FRCR; Christie Hospital, Manchester, UK

Дополнительная информация:

Система доставки имеет диаметр 5,9 мм/9,4 мм (18F/28F) и длину 75 см. Рекомендуется установка по сверхжесткому проводнику: 0,035" (0,89 мм) длиной минимум 220 см.



Доступные размеры:

Стандартные модификации стентов Boubella HV:

Кат. №	Диаметр стента [мм]	Диаметр концов стента [мм]	Длина стента [мм]	Анти-рефлюксный клапан
019-09S-20-085	20	25	85	Нет
019-09S-20-110	20	25	110	Нет
019-09S-20-135	20	25	135	Нет
019-09S-20-150	20	25	150	Нет
019-09S-20-085-O	20	25	85	Есть
019-09S-20-110-O	20	25	110	Есть
019-09S-20-135-O	20	25	135	Есть
019-09S-20-150-O	20	25	150	Есть

Региональный представитель:

Производитель:
ELLA-CS, s.r.o., Czech Republic

Представитель в России:
ООО «Медэра»
г. Казань, пр. Ямашева, 36.
Тел: (843) 2452275, 2452285
E-mail: info@stents.ru www.stents.ru