

ELLA Extractor

Экстрактор стентов



ELLA Extractor



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

Простая и надежная система извлечения стента

Атравматичное извлечение стента

Возможность удаления стента из желудка

Рентгенконтрастные маркеры

Экстрактор стентов

Экстрактор стентов предназначен для извлечения пищеводных стентов ELLA-CS. Совместим с моделями:

- HV Stent
- HV Stent Plus
- Danis Stent
- Flexella
- Flexella Plus

Рекомендации:

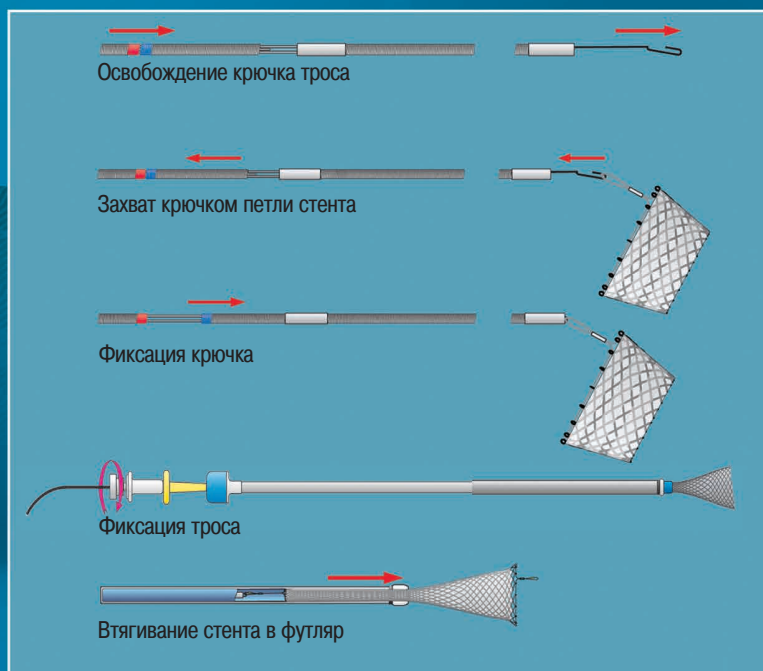
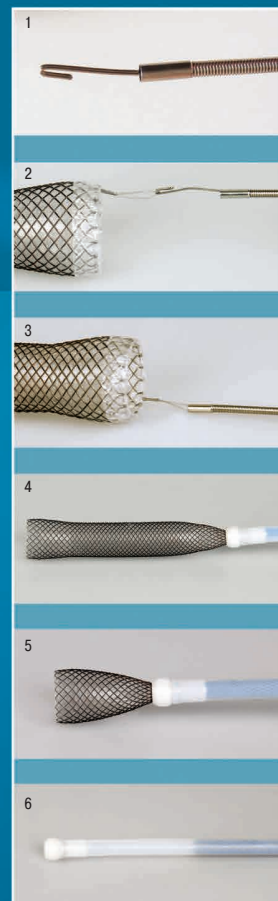
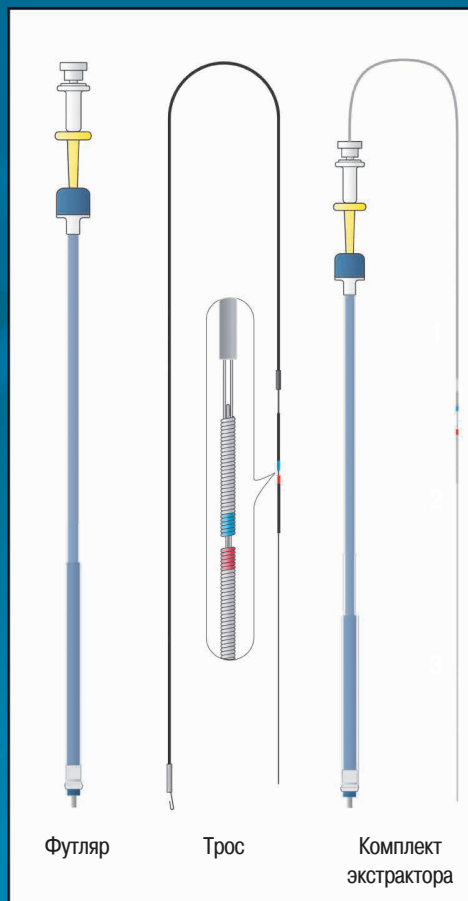
Экстрактор можно применить для стентов «Даниша» не позднее 7 дней после имплантации. После этого срока применение экстрактора не рекомендуется.
Для полностью покрытых стентов экстрактор можно применить в течение 4-х недель после имплантации.
Экстрактор может быть использован для извлечения стентов из желудка.

Преимущества:

- ✓ **Безопасное извлечение** – стент полностью втягивается в экстрактор – предупреждение повреждения стенок пищевода при извлечении.
- ✓ **Высокая рентгенконтрастность** – точная визуализация при рентгеноскопическом контроле.
- ✓ **Уникальная разработка** – позволяет легко удалить стент, смигрировавший в желудок.
- ✓ **Простая и надежная система** – возможность извлечения стента даже при плотном прилегании к стенкам пищевода.
- ✓ **Эндоскопическая система** – возможность проведения через рабочий канал эндоскопа.

Дополнительная информация:

Экстрактор имеет рентгенконтрастные маркеры. Трос имеет диаметр 2,6 мм, что позволяет его вводить в рабочий канал эндоскопа.



Модель	Трос		Футляр	
	Диаметр, [мм]	Длина, [мм]	Длина, [см]	Диаметр, [F]
Экстрактор	2,6	150	100	28

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