

# Boubella

Пищеводный стент



# Boubella



Высокая расширяющая сила

Низкая вероятность миграции стента

Устойчивое полиэтиленовое покрытие

Не укорачивается при расправлении

Хорошая рентгенконтрастность

Отделяемая рентгенконтрастная олива

Прочные петли на концах стента

Антирефлюксный клапан



[www.stents.ru](http://www.stents.ru)  
[info@stents.ru](mailto:info@stents.ru)  
тел.: 8 800 1001 758

## Пищеводный стент Boubella

Саморасширяющийся металлический стент с покрытием, помещенный в систему доставки.  
Установка под эндоскопическим и/или рентгеноскопическим контролем.

### Показания :

Паллиативное лечение злокачественных стриктур пищевода.  
Окклюзия пищеводно-респираторных свищей.  
Временное стентирование при доброкачественных стриктурах пищевода, резистентных к дилатации.

### Противопоказания :

Стриктуры шейного отдела пищевода вблизи крико-фарингеальной мышцы.

### Преимущества :

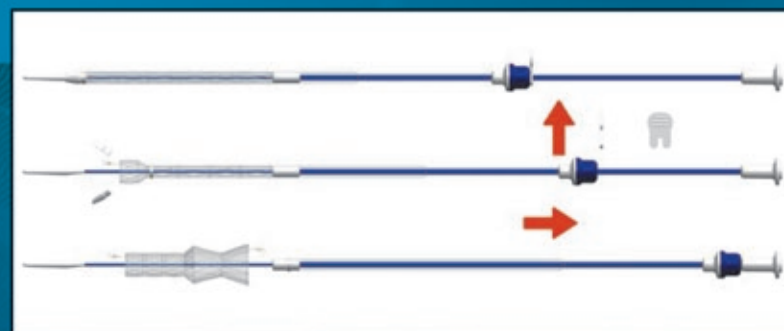
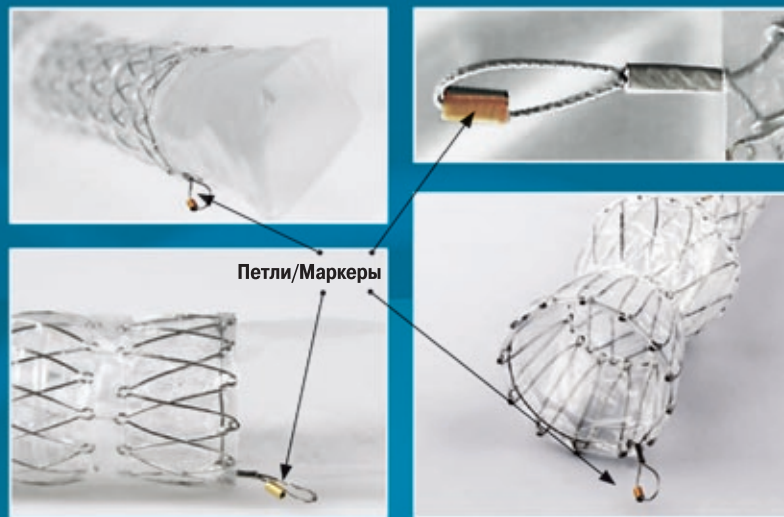
- ☑ **Система доставки «ракета»** – легкая установка и безопасное извлечение системы доставки.
- ☑ **Отделяемая олива** – в случае застревания оливы существует механизм отделения оливы от доставляющей системы.
- ☑ **Противорефлюксный клапан (опционально)** – эффективно предотвращает гастро-эзофагеальный рефлюкс.
- ☑ **Высокая гибкость** – проходимость стента по сложным анатомическим зонам пищевода.
- ☑ **Превосходная расширяющая сила** – отличная дилатация стриктур и резистентность к компрессии.
- ☑ **Устойчивое полиэтиленовое покрытие стента** – предупреждение опухолевого прорастания; окклюзия эзофаго-респираторных свищей.
- ☑ **Высокая рентгенконтрастность** – точная визуализация и позиционирование стента.
- ☑ **Неукорачиваемость при расправлении стента** – стент не укорачивается при расправлении.
- ☑ **Антимиграционный дизайн** – существенно уменьшает смещение стента.

### 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 :

Кат. №	Общая длина стента [мм]	Активная длина стента [мм]	Антирефлюксный клапан
014-01N-20-090-L	90	40	Нет
014-01N-20-105-L	105	55	Нет
014-01N-20-120-L	120	70	Нет
014-01N-20-135-L	135	85	Нет
014-01N-20-150-L	150	100	Нет
014-01N-20-165-L	165	115	Нет
014-01N-20-195-L	195	145	Нет
014-01N-20-210-L	210	160	Нет
014-02N-20-090-L	90	40	Есть
014-02N-20-105-L	105	55	Есть
014-02N-20-120-L	120	70	Есть
014-02N-20-135-L	135	85	Есть
014-02N-20-150-L	150	100	Есть
014-02N-20-165-L	165	115	Есть
014-02N-20-195-L	195	145	Есть
014-02N-20-210-L	210	160	Есть



Региональный представитель:

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

Представитель в России:  
**ООО «Медэра»**  
г. Казань, пр. Ямашева, 36.  
Тел: (843) 2906910, 5199702, 5199703  
E-mail: info@stents.ru www.stents.ru