

## **X.ACT™**

Система саморасширяемого каротидного стента с закрытыми ячейками

### **ТОЧНОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ, ГДЕ ЭТО ВАЖНО**

Точное позиционирование и жесткость, где это важно

#### **Нитиноловая конструкция**

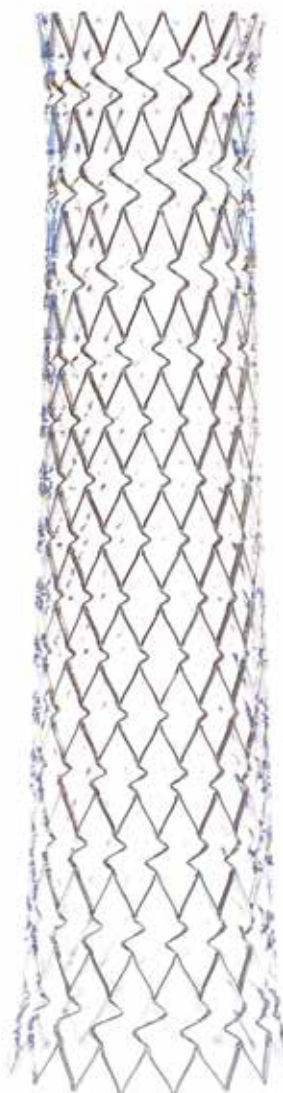
- Прямая и конусовидная конфигурации
- Конусовидная конфигурация обеспечивает анатомическое соответствие по диаметру и равномерное дистальное и проксимальное радиальное усилие
- Конструкция с закрытыми ячейками характеризуется минимальным укорочением
- Высокая устойчивость к изломам

#### **Уникальный меняющийся размер ячеек**

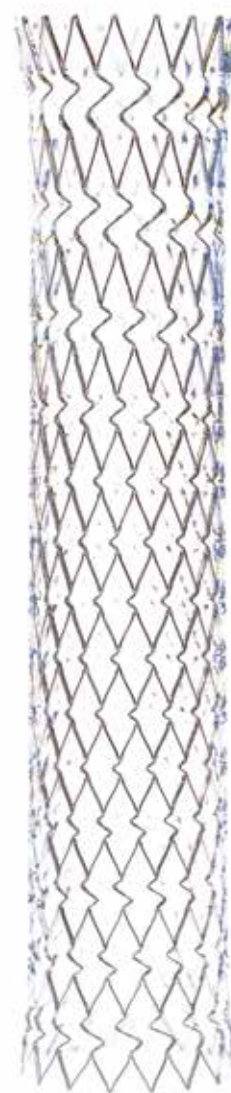
- Повышенная радиальная устойчивость в месте стеноза
- Усиленная плотность покрытия поверхности бляшки уменьшает возможность ее пролапса
- Сниженное радиальное усилие в здоровых сегментах сосуда
- Дизайн ячеек минимизирует риск разрушения бляшки



**Устанавливается одной рукой**



**X.ACT™ Конусовидный**



**X.ACT™ Прямой**

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

## ДИЗАЙН СТЕНТА X.ACT™ - ПРЯМОЙ

## ДЛИНА КАТЕТЕРА 136 CM

НОМЕР ПО КАТАЛОГУ	ДИАМЕТР СТЕНТА (ММ)	ДЛИНА СТЕНТА (ММ)	МИН. РАЗМЕР ИНТРОДЬЮСЕРА (F)	ДИАМЕТР РЕФЕРЕНСНОГО СОСУДА ВСА (ММ)	ДИАМЕТР РЕФЕРЕНСНОГО СОСУДА ОСА (ММ)
XRХ02007S	7	20	6	> 5.5 – 6.4	N/A
XRХ03007S	7	30	6	> 5.5 – 6.4	N/A
XRХ02008S	8	20	6	> 6.4 – 7.3	N/A
XRХ03008S	8	30	6	> 6.4 – 7.3	N/A
XRХ02009S	9	20	6	> 7.3 – 8.2	N/A
XRХ03009S	9	30	6	> 7.3 – 8.2	N/A
XRХ02010S	10	20	6	> 8.2 – 9.1	N/A
XRХ03010S	10	30	6	> 8.2 – 9.1	N/A

## ДИЗАЙН СТЕНТА X.ACT™ - КОНУСОВИДНЫЙ

## ДЛИНА КАТЕТЕРА 136 CM

НОМЕР ПО КАТАЛОГУ	ДИАМЕТР СТЕНТА (ММ)	ДЛИНА СТЕНТА (ММ)	МИН. РАЗМЕР ИНТРОДЬЮСЕРА (F)	ДИАМЕТР РЕФЕРЕНСНОГО СОСУДА ВСА (ММ)	ДИАМЕТР РЕФЕРЕНСНОГО СОСУДА ОСА (ММ)
XRХ03008T	8 – 6	30	6	4.8 – 5.5	6.4 – 7.3
XRХ04008T	8 – 6	40	6	4.8 – 5.5	6.4 – 7.3
XRХ03009T	9 – 7	30	6	> 5.5 – 6.4	7.3 – 8.2
XRХ04009T	9 – 7	40	6	> 5.5 – 6.4	7.3 – 8.2
XRХ03010T	10 – 8	30	6	> 6.4 – 7.3	8.2 – 9.1
XRХ04010T	10 – 8	40	6	> 6.4 – 7.3	8.2 – 9.1

**ВНИМАНИЕ:** Данная продукция предназначена только для использования врачами. Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией, вложенной в упаковку изделия, для получения более подробной информации о Показаниях, Противопоказаниях, Предупреждениях, Мерах предосторожности и Побочных явлениях. **Представленная в данном буклете информация предназначена только для распространения в России и странах СНГ.** Проверьте регистрационный статус изделия перед его использованием. РУ № ФСЗ 2010/08501 от 27.05.2015 г.

По результатам внутреннего исследования Эбботт, данные находятся в архиве компании и могут быть предоставлены по запросу. Иллюстрации являются только представлениями художника и не должны рассматриваться как инженерные чертежи или фотографии. Фотографии были сделаны представителями компании Эбботт, находятся в архиве компании.

**ООО «Эбботт Лэбораториз»**

125171, Москва, Ленинградское шоссе, дом 16А, строение 1.  
Бизнес центр Метрополис. Тел.: +7 495 258 42 80

™ обозначает торговую марку группы компаний Эбботт.

[www.AbbottVascular.com](http://www.AbbottVascular.com)

©2019 Abbott. Все права защищены. 2-DI-1-9301-12 08-2019

