



РАСХОДНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ОПЕРАЦИОННОЙ

ПОЛНЫЙ СПЕКТР
РЕШЕНИЙ, КОТОРОМУ
ВЫ МОЖЕТЕ ДОВЕРЯТЬ



ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Каталог продукции 2018/2019

Medtronic
Further. Together

V-LOC™ 90

Рассасывающееся устройство для ушивания ран

Надёжно. Быстро. Эффективно.

Революционная технология
сопоставления тканей
без завязывания узлов.



| | |
|----------------------------|--|
| Описание материала | <p>V-Loc™ 90 - рассасывающееся устройство для закрытия ран, представляющее собой рассасывающуюся нить с насечками, соединенную с хирургической иглой с одной стороны, и имеющую петлю с другой. Насечки и петля созданы для возможности соединять ткани без необходимости завязывания узлов.</p> <p>V-Loc™ 90 изготовлен из синтетического полиэфира: композиции гликолида, диаксанона и триметилен карбоната. V-loc 90 выпускается как неокрашенным, так и фиолетовым. Рассасывающееся устройство для закрытия ран стерильно упаковано, инертно, не содержит антигенных структур.</p> |
| Показания | <p>V-Loc™ 90 предназначен для сопоставления мягких тканей, когда возможно применение рассасывающихся шовных материалов. Безопасность и эффективность V-Loc™ 90 не установлена при ушивании фасциальных дефектов (брюшная стенка, грудная клетка, фасциальные дефекты конечностей), межкишечных и сосудистых анастомозах, в нейрохирургии, офтальмологии и микрохирургии.</p> |
| Применение | <p>V-Loc™ 90 вызывает лишь минимальную воспалительную реакцию тканей, которая связана с постепенным формированием вокруг нити фиброзной соединительной ткани. Постепенная потеря прочности и полная абсорбция V-Loc™ 90 происходит путем гидролиза: рассасывающееся устройство для закрытия ран разрушается до гликолевой и диаксаноновой кислот, пропандиола и углекислого газа, которые метаболизируются в организме.</p> |
| Срок поддержки раны | <p>Не менее 90% начальной прочности сохраняется в течение первой недели, не 75% в течение второй недели после имплантации.</p> |
| Стерилизация | <p>Окись этилена.</p> |
| Рассасывание | <p>Абсорбция начинается с потери прочности без существенной потери массы. Исследования на животных показывают, что полное рассасывание заканчивается между 90 и 110 днями.</p> |
| Упаковка | <p>Шовный материал V-LOC™ 90 производится в бесцветном варианте или окрашенном в фиолетовый цвет. Возможные варианты размеров от 2-0 USP (3 EP) до 4-0 USP (1.5 EP). Стерильный шовный материал поставляется с различными видами перманентно зафиксированных игл. Формируется в коробках по 12 шт.</p> <p>Перед применением, пожалуйста, ознакомьтесь с Инструкцией из каждой индивидуальной упаковки. Внимательно изучите все показания, противопоказания, меры предосторожности и способы применения.</p> |

V-Loc™ 90

V-Loc™ 90 - рассасывающееся устройство для ушивания ран с однонаправленными насечками со средним сроком рассасывания.

| КОСМЕТИЧЕСКАЯ ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ / COSMETIC REVERSE CUTTING | | | | | | | |
|---|--------|------------|------|-------------------|-------------|----------------|-----------|
| Описание | Размер | Длина (см) | Цвет | Кол-во в упаковке | Комментарии | Код для заказа | |
| | | | | | | | USP |
| 3/8 круга 19 мм  | 4-0 | 1.5 | 15 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0003 |
| | 4-0 | 1.5 | 30 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0013 |
| | 4-0 | 1.5 | 45 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0023 |
| | 4-0 | 1.5 | 58 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0033 |
| | 3-0 | 2 | 15 | Неокрашенный | 12 | | VLOCM0004 |
| | 3-0 | 2 | 30 | Неокрашенный | 12 | | VLOCM0014 |
| | 3-0 | 2 | 45 | Неокрашенный | 12 | | VLOCM0024 |
| | 3-0 | 2 | 58 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0034 |
| | 2-0 | 3 | 15 | Неокрашенный | 12 | | VLOCM0005 |
| 3/8 круга 24 мм  | 4-0 | 1.5 | 45 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0123 |
| | 3-0 | 2 | 30 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0114 |
| | 3-0 | 2 | 45 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0124 |
| | 3-0 | 2 | 58 | Неокрашенный | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0134 |
| | 2-0 | 3 | 15 | Неокрашенный | 12 | | VLOCM0125 |
| | 2-0 | 3 | 58 | Неокрашенный | 12 | | VLOCM0135 |
| 3/8 круга 30 мм  | 3-0 | 2 | 45 | Неокрашенный | | | VLOCM1824 |

КОЛЮЩАЯ / TAPER POINT

| Описание | | Размер | | Длина (см) | Цвет | Кол-во в упаковке | Комментарии | Код для заказа |
|----------------------------|---|--------|--------|------------|------------|-------------------|-------------|----------------|
| | | USP | Метрик | | | | | |
| 3/8 круга 17 мм |  | 4-0 | 1.5 | 15 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM1203 |
| | | 3-0 | 2 | 15 | Фиолетовый | 12 | Surgalloy™ | VLOCM1204 |
| 1/2 круга 17 мм |  | 3-0 | 2 | 15 | Фиолетовый | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0804 |
| | | 3-0 | 2 | 23 | Фиолетовый | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0844 |
| | | 3-0 | 2 | 30 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0814 |
| 1/2 круга 26 мм |  | 4-0 | 1.5 | 15 | Фиолетовый | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0603 |
| | | 3-0 | 2 | 15 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0604 |
| | | 3-0 | 2 | 23 | Фиолетовый | 12 | Surgalloy™ | VLOCM0644 |
| | | 3-0 | 2 | 30 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0614 |
| | | 3-0 | 2 | 45 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0624 |
| | | 2-0 | 3 | 45 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0625 |
| 1/2 круга 27 мм |  | 2-0 | 3 | 15 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM2105 |
| | | 2-0 | 3 | 23 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM2145 |
| | | 2-0 | 3 | 30 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM2115 |
| 1/2 круга 30 мм |  | 3-0 | 2 | 23 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM1544 |
| | | 2-0 | 3 | 23 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM1545 |
| 1/2 круга 37 мм |  | 2-0 | 3 | 15 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0305 |
| | | 2-0 | 3 | 23 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0345 |
| | | 2-0 | 3 | 30 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM0315 |
| 5/8 круга 27 мм |  | 3-0 | 2 | 15 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM1704 |
| | | 3-0 | 2 | 23 | Фиолетовый | 12 | | VLOCM1744 |