

# VICRYL\* RAPIDE (Полиглактин 910)

Синтетический рассасывающийся  
полифиламентный шовный материал



# VICRYL\* RAPIDE (Полиглактин 910)

Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал состоит из полиглактина 910, синтетического сополимера. По химическому составу идентичен VICRYL\*, но проходя специальную обработку в гамма-камере, VICRYL\* RAPIDE меняет свой молекулярный вес таким образом, что срок поддержки раны и полного рассасывания шовного материала сокращается.

## Низкий профиль рассасывания

Рассасывание нити происходит под действием химического процесса – гидролиза. Полное рассасывание нити происходит через 42 дня.



## Прочность на разрыв

В зависимости от срока нахождения в ушитой ране, прочность нити на разрыв меняется.

| Срок имплантации | Остаточная прочность |
|------------------|----------------------|
| 5 суток          | 50%                  |
| 10 - 14 суток    | 0%                   |

Быстрая потеря прочности на разрыв предотвращает необходимость снятия швов.

## КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы  | Длина нити, см | Толщина нити |          |            |          | Кол-во в коробке |
|--|----------------|--------------|----------|------------|----------|------------------|
|  |                | 2/0 (M3)     | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | 5/0 (M1) |                  |
| ⊙ <b>RB-1</b> (17 мм)<br>                           | 75             |              |          | W9970      | W9969    | 12               |
| ⊙ <b>SH-1</b> (22 мм)<br>                           | 75             |              | W9974    |            |          | 12               |
| ⊖ <b>CT-2 PLUS</b> (26 мм)<br><br>уплощенный кончик | 70             | V55H         |          |            |          | 36               |
| ⊙ <b>MH-1</b> (31 мм)<br>                           | 75             | W9975        |          |            |          | 12               |

## КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы  | Длина нити, см | Толщина нити |          |          | Кол-во в коробке |
|--|----------------|--------------|----------|----------|------------------|
|  |                | 1 (M4)       | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) |                  |
| ▼ <b>V-34</b> (36 мм)<br> | 90             | W9964        | W9963    | W9962    | 12               |
| ▼ <b>V-37</b> (40 мм)<br> | 90             |              |          | W9946    | 12               |
| ▼ <b>V-39</b> (45 мм)<br> | 90             |              | W9947    |          | 12               |

## КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 5/8 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы   | Длина нити, см | Толщина нити | Кол-во в коробке |
|---|----------------|--------------|------------------|
|   |                | 4/0 (M1,5)   |                  |
| ▼ <b>UV-17</b> (17 мм)<br> | 75             | W9928        | 12               |

## РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы   | Длина нити, см | Толщина нити |            | Кол-во в коробке |
|---|----------------|--------------|------------|------------------|
|   |                | 3/0 (M2)     | 4/0 (M1,5) |                  |
| ▲ PS-22 CONV PRIME (22 мм)<br> | 45             |              | W9926      | 12               |
| ▲ X-1 CONV (22 мм)<br>         | 45             | W9935        |            | 12               |









## РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы   | Длина нити, см | Толщина нити |            | Кол-во в коробке |
|---|----------------|--------------|------------|------------------|
|   |                | 3/0 (M2)     | 4/0 (M1,5) |                  |
| ▲ PC-3 PRIME (16 мм)<br> | 75             |              | W9918      | 12               |
| ▲ FS-3 (16 мм)<br>     | 75             | W9925        | W9924      | 12               |

## ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы   | Длина нити, см | Толщина нити | Кол-во в коробке |
|---|----------------|--------------|------------------|
|   |                | 2/0 (M3)     |                  |
| ▼ CP-2 (26 мм)<br> | 75             | W9936        | 12               |

## ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы  | Длина нити, см | Толщина нити |          |            |          |            | Кол-во в коробке |
|--|----------------|--------------|----------|------------|----------|------------|------------------|
|  |                | 2/0 (M3)     | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | 5/0 (M1) | 6/0 (M0,7) |                  |
| ▼ P-1 PRIME (11 мм)<br>                         | 45             |              |          |            | W9915    | W9913      | 12               |
| ▼ PS-4C PRIME (16 мм)<br><br>со сложным изгибом | 45             |              |          | W9911      | W9910    |            | 12               |
| ▼ PS-2 PRIME (19 мм)<br>                        | 75             |              | W9923    | W9922      |          |            | 12               |
| ▼ FS-2 (19 мм)<br>                              | 75             |              | W9931    | W9930      |          |            | 12               |
| ▼ FS (26 мм)<br>                                | 75             | W9941        | W9940    |            |          |            | 12               |
| ▼ PS PRIME (26 мм)<br>                          | 75             |              | W9932    |            |          |            | 12               |
| ▼ FSLX (36 мм)<br>                            | 75             | W9961        |          |            |          |            | 12               |
| ▼ PSLX PRIME (36 мм)<br>                      | 75             | W9938        | W9937    |            |          |            | 12               |

## БЕЗ ИГЛЫ

| Длина и описание иглы | Длина нити, см | Толщина нити |          | Кол-во в коробке |
|-----------------------|----------------|--------------|----------|------------------|
|                       |                | 1 (M4)       | 0 (M3,5) |                  |
| БЕЗ ИГЛЫ              | 2x70           | V8655H       |          | 36               |
| БЕЗ ИГЛЫ              | 2x70           |              | V8654E   | 24               |