VICRYL* PLUS (Полиглактин 910 с антисептическим покрытием)

Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал



VICRYL* PLUS (Полиглактин 910 с антисептическим покрытием)

VICRYL* PLUS – синтетическая хирургическая плетеная нить со средним сроком рассасывания, обработанная антисептиком (триклозаном). Применяется для аппроксимации мягких тканей и наложения лигатур. Нить имеет антисептическое покрытие IRGACARE (триклозан) для предупреждения контаминации шовного материала патогенными бактериями9.

Сроки рассасывания

Благодаря реакции гидролиза у нити VICRYL* PLUS толщиной 6-0 USP и более в течение срока имплантации в ране уменьшается показатель прочности на разрыв.

| Дни имплантации | Остаточная прочность |
|-----------------|----------------------|
| 14 суток | 75% |
| 21 сутки | 50% |
| 28 суток | 25% |

Срок полного рассасывания – 56 - 70 дней

Покрытие IRGACARE (триклозан)

Шовный материал VICRYL* PLUS имеет зону ингибирования роста бактерий, которые являются факторами развития инфекции области хирургического вмешательства9.

Триклозан – антисептическое средство широкого спектра действия, подавляющего рост главных возбудителей инфекций области хирургического вмешательства в течение первых нескольких суток после имплантации нити, не является антибиотиком и в данной концентрации (не более 270 мкг/м) не токсичен.

Спектр антибактериальной активности покрытия IRGACARE (триклозан) in vitro8:

Грамположительные

- Staphylococcus aureus
- Staphylococcus epidermidis
- MRSA
- MRSE

VICRYL* PLUS

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина | | | Т | олщина ні | ити | | | Кол-во |
|---|-------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------|
| Длина и описание иглы | нити, СМ | 2 (M5) | 1 (M4) | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | 5/0 (M1) | в коробке |
| ● RB-2 (13 MM) | 45 | | | | | | | VCP9982H | 36 |
| | 70 | | | | | | VCP434H | VCP433H | 36 |
| TF PLUS (13 MM) | 70 | | | | | | VCP924H | | 36 |
| | 70 | | | | VCP306H | VCP305H | VCP214H VCP304H | VCP303H | 36 |
| ⊙ CT-3 (22 MM) | 70 | | | | VCP328H | | | | 36 |
| SH-1 PLUS (22 мм) VISI Black Уплощенный кончик | 70 | | | | | VCP3110H | | | 36 |
| SH-1 PLUS (22 мм)уплощенный кончик | 70 | | | | VCP312H | VCP311H | VCP310H | | 36 |
| ⊙ MO-7 (22 MM) | 70 | VCP251H | VCP250H | | | | | | 36 |
| ⊖ SH PLUS (26 MM) | 70 | | | VCP318H | VCP317H | VCP316H | VCP315H | | 36 |
| уплощенный кончик | 90 | | | VCP244H | | VCP242H | | | 36 |
| ⊙ CT-2 (26 MM) | 90 | | VCP331H | VCP330H | VCP326H | | | | 36 |
| ⊙ MH-1 (31 мм) | 70 | | | | | VCP319H | | | 36 |
| MH-1 PLUS (31 мм) уплощенный кончик | 70 | | VCP9213H | VCP247H | VCP320H | | | | 36 |
| | 70 | | VCP325H | VCP324H | VCP323H | VCP322H | | | 36 |

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина | | Толщи | на нити | | Кол-во |
|-------------------------|-------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| Длина и описание иглы | нити, см | 2 (M5) | 1 (M4) | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) | в коробке |
| ● ASH-35 (36 MM) | 70 | | | VCP9221H | | 36 |
| ⊙ CT-1 (36 мм) | 90 | VCP348H | VCP347H | VCP346H | VCP345H | 36 |
| ⊙ CT (40 MM) | 70 | | VCP353H | VCP352H | VCP351H | 36 |
| | 90 | VCP360H | VCP359H | VCP358H | | 36 |
| ● MO-45 (45 MM) | 70 | VCP9246H | VCP9245H | | | 36 |
| ⊙ CTX (48 MM) | 90 | VCP372H | VCP371H | VCP370H | | 36 |
| ● XLH (70 MM) | 120 | | VCP584G | | | 12 |
| ● MO-80 (80 MM) | 100 | | VCP9289G | | | 12 |

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина | Толщин | Кол-во | |
|-------------------------------------|----------|-------------------------|----------------------|--------------|
| Длина и описание иглы | нити, см | 2/0 (M3) | 4/0 (M1,5) | в коробке |
| ⊙ C-1 (13 MM) | 70 | | VCP9067H | 36 |
| ● BB PLUS (17 мм) уплощенный кончик | 45 | | VCP9074H | 36 |
| | 70 | VCP1 <mark>0</mark> 36H | | 36 |

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 5/8 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина | | Кол-во | | |
|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| Длина и описание иглы | нити, см | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) | 3/0 (M2) | в коробке |
| ⊙ UR-6 (26 mm) | 70 | VCP603H | VCP602H | | 36 |
| ● UR-6 (27 MM) | 90 | | VCP2593H | | 36 |
| ● MF (31 мм) | 70 | | | VCP308H | 36 |
| ● UR-5 (36 mm) | 70 | VCP376H | | | 36 |

| ТУПОКОНЕЧНАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|----------------------------------|---------------------|--|--|--|--|
| Длина и описание иглы | Длина нити, см | Толщина нити 1 (M4) | Кол-во в коробке | | | | |
| ● BP-5 (65 MM) | 100 | VCP9391G | 12 | | | | |

| ТУПОКОНЕЧНАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|--------------------|-----------|--|--|--|--|--|
| | | Толщина нити | Кол-во | | | | | |
| Длина и описание иглы | Длина нити, см | 0 (M3,5) | в коробке | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 90 | VCP9996H | 36 | | | | | |

ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина | | | | | | |
|-----------------------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|-----------------|--------------|
| Длина и описание иглы | нити, СМ | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | 5/0 (M1) | в коробке |
| ▼ P-3 PRIME (13 MM) | 45 | | | | VCP494H | VCP493H | 36 |
| ▼ PS-3 (16 мм) | 45 | | | | | VCP500H | 36 |
| ▼ FS-3 (16 mm) | 70 | | | VCP395H | | | 36 |
| ▼ FS-2 (19 мм) | 70 | | | | VCP397H VCP422H | | 36 |
| ▼ PS-2 PRIME (19 MM) | 45 | | | VCP497H | VCP496H | | 36 |
| ▼ FS-1 (24 MM) | 70 | | | VCP442H VCP452H | | | 36 |
| ▼ PS-1 PRIME (24 MM) | 45 | | VCP684H | VCP683H | | | 36 |
| ▼ FSL (30 MM) | 70 | VCP587H | VCP586H | VCP585H | | | 36 |

| _ | Длина | Кол-во | | | | |
|-----------------------|-------------|------------------|------------------|--------------------|--------------|--|
| Длина и описание иглы | нити, СМ | 2 (M5) | 1 (M4) | 0 (M3,5) | в коробке | |
| ▼ CP (40 MM) | 70 | | | VCP479H | 36 | |
| | 90 | | VCP486H | | 36 | |
| ▼ CPX (48 mm) | 70 | | | VCP9295H | 36 | |
| | 90 | VCP1059H | VCP1058H | | 36 | |

КОЛЮЩЕ -РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина | | | | | | Кол-во | |
|-----------------------|-------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------|
| Длина и описание иглы | нити, СМ | 2 (M5) | 1 (M4) | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | в коробке |
| ♥ V-5 (17 mm) | 70 | | | VCP987H | | | VCP994H | 36 |
| ▼ V-6 (22 MM) | 70 | | | | VCP278H | | | 36 |
| ♥ V-7 (26 MM) | 70 | | | | VCP999H | VCP998H | | 36 |
| ▼ V-30 (31 мм) | 70 | | VCP9362H | VCP9361H | VCP9360H | | | 36 |
| ♥ V-34 (36 mm) | 90 | VCP520H | VCP519H | VCP518H | VCP517H | VCP516H | | 36 |
| ♥ V-37 (40 mm) | 70 | | | VCP9901H | VCP9900H | | | 36 |
| | 90 | | VCP9468H | | | | | 36 |
| ▼ V-39 (45 MM) | 70 | VCP9378H ■ | VCP9377H | VCP9376H | VCP9375H | | | 36 |
| ▼ V-40 (48 мм) | 150 | | VCP829E | | | | | 24 |

КОЛЮЩЕ -РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

| Длина и описание иглы | Пенто пред от | Толщин | Кол-во | |
|-----------------------|----------------|-------------|----------------------|-----------|
| | Длина нити, см | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | в коробке |
| ▼ V-4 (17 MM) | 70 | VCP9826H | VCP240H | 36 |

РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

| | Длина нити, | Толщин | Кол-во | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|-----------------|-----------|--|
| Длина и описание иглы | СМ | 2/0 (M3) | 3/0 (M2) | в коробке | |
| ▲ PC-3 PRIME (16 MM) | 45 | | VCP9507H | 36 | |
| ▲ PC-5 PRIME (19 MM) | 70 | | VCP9571H | 36 | |
| ▲ PC-25 PRIME (26 MM) | 70 | VCP9582H | | 36 | |
| ▲ PCLX PRIME (36 MM) | 70 | VCP9532H | VCP9531H | 36 | |

БЕЗ ИГЛЫ

| | Длина | Толщина нити | | | | | | Кол-во |
|----------|-------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------|
| | нити, СМ | 2 (M5) | 1 (M4) | 0 (M3,5) | 2/0 (M3) | 3/0 (M2) | 4/0 (M1,5) | в коробке |
| БЕЗ ИГЛЫ | 5x70 | | | | | VCP1215E | | 24 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 2x70 | | | | | VCP624E | | 24 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 5x70 | | | | VCP1216E | | | 24 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 2x70 | | | | VCP625E | | | 24 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 5x70 | | | VCP1217E | | | | 24 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 2x70 | | | VCP626E | | | | 24 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 5x70 | | VCP1218H | | | | | 36 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 2x70 | | VCP627H | | | | | 36 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 5x70 | VCP1219H | | | | | | 36 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 2x70 | VCP628H | | | | | | 36 |
| БЕЗ ИГЛЫ | 5x70 | | | | | | VCP1214E | 24 |