

---

# Каталог продукции ETHICON®

- Шовные материалы
- Сетчатые импланты
- Дренажные системы
- Кожные клеи
- Гемостатические средства местного действия и другие решения для разных областей хирургии

# VICRYL® RAPIDE\* (Полиглактин 910)

Синтетический рассасывающийся  
многофиламентный шовный материал



# VICRYL® RAPIDE\*

## (Полиглактин 910 с покрытием из Полилактина 370 и стеарата кальция)

Синтетический рассасывающийся многофиламентный 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.



### Быстрый 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) 	75			W9970	W9969	12
⊙ <b>SH-1</b> (22 мм) 	75		W9974			12
⊖ <b>CT-2 PLUS</b> (26 мм)  уплощенный кончик усиленная игла	70	V55H				36

## 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) 	90	W9964	W9963	W9962	12
▼ <b>V-37</b> (40 мм) 	90			W9946	12
▼ <b>V-39</b> (45 мм) 	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) 	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)	
▲ <b>PS-22 CONV PRIME</b> (22 мм) 	45		W9926	12
▲ <b>X-1 CONV</b> (22 мм) 	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)	
▲ <b>PC-3 PRIME</b> (16 мм) 	75		W9918	12
▲ <b>FS-3</b> (16 мм) 	75	W9925	W9924	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) 	45				W9915	W9913	12
▼ PS-4C PRIME (16 мм)  со сложным изгибом	45			W9911	W9910		12
▼ PS-2 PRIME (19 мм) 	75		W9923	W9922			12
▼ FS-2 (19 мм) 	75		W9931	W9930			12
▼ FS (26 мм) 	75	W9941	W9940				12
▼ PS PRIME (26 мм) 	75		W9932				12
▼ FSLX (36 мм) 	75	W9961					12
▼ PSLX PRIME (36 мм) 	75	W9938	W9937				12

## ВИКРИЛ РАПИД 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