
Каталог продукции ETHICON®

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

STRATAFIX® Symmetric* PDS® Plus§ (Полидиоксанон с антибактериальным покрытием)

Устройство для безузлового сопоставления тканей,
которое подходит даже для ушивания фасции



ETHICON
Johnson & Johnson SURGICAL TECHNOLOGIES

* Симметрик
§ Плюс

STRATAFIX® Symmetric* PDS® Plus§ (Полидиоксанон)

STRATAFIX® – инновационный шовный материал с насечками для безузлового сопоставления тканей. Stratafix® Symmetric* имеет симметрично-расположенные насечки, позволяющие закрыть фасции и зон с высоким натяжением тканей.

Надежность

Насечки, расположенные по длине всей нити, являются дополнительными точками фиксации в тканях, что обеспечивает непревзойденную прочность и надежность шва без осложнений, связанных с наличием узлов.¹⁸

Равномерное натяжение

STRATAFIX® обеспечивает равномерное контролируемое натяжение и аппроксимацию во время закрытия раны, что способствует хорошей регенерации тканей благодаря оптимальному кровоснабжению.

Быстрее без узлов

Благодаря насечкам, которые обеспечивают дополнительные точки фиксации, STRATAFIX® позволяет осуществить закрытие раны значительно быстрее, чем при наложении узлового или непрерывного шва традиционным шовным материалом.

Срок полной абсорбции 210 дней.

Число дней после имплантации	Приблизительный процент сохраняющейся первоначальной прочности
14 дней	75%
28 дней	65%
42 дня	55%

Покрытие IRGACARE MP** (триклозан)

Триклозан – антисептическое средство широкого спектра действия, подавляющее рост главных возбудителей инфекций области хирургического вмешательства в течении первых нескольких суток после имплантации нити, не является антибиотиком. Спектр антибактериальной активности покрытия IRGACERE MP** (триклозан) нити Stratafix® Plus in vitro:

Грамположительные:

- Staphylococcus aureus;
- Staphylococcus epidermidis;
- MRSA;
- MRSE.

Грамотрицательные:




- E. coli;
- Klebsiella Pneumoniae.

STRATAFIX® SYMMETRIC PDS® PLUS*



ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити		Кол-во в коробке
		2/0 (M3)	3/0 (M2)	
▼ PS-2 PRIME (19 мм) 	45		SXPP1A101	12
▼ PS-1 PRIME (24 мм) 	45		SXPP1A100	12

ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ, 1/2 ОКРУЖНОСТИ




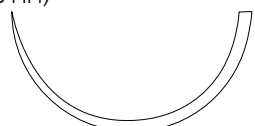
Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити				Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2-0 (M3)	3-0 (M2)	
▼ CP-2 (26 мм) 	45				SXPP1A437	12
▼ OS-6 (36 мм)  массивная игла	45	SXPP1A201	SXPP1A200			12
	60	SXPP1A203	SXPP1A202			12
▼ OS-8 (40 мм)  массивная игла	60	SXPP1A205	SXPP1A204			12

КОЛЮЩАЯ, 1/2 ОКРУЖНОСТИ


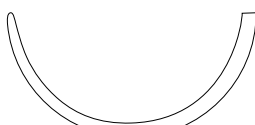
Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити				Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2/0 (M3)	3/0 (M2)	
⊙ RB-1 (17 мм) 	15				SXPP1A411	12
	30				SXPP1A427	12
⊙ SH (26 мм) 	15			SXPP1A414	SXPP1A413	12
	23			SXPP1A421		12
	30			SXPP1A431	SXPP1A428	12
	45			SXPP1A409	SXPP1A410	12

* Плюс

КОЛЮЩАЯ, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити				Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2/0 (M3)	3/0 (M2)	
⊙ СТ-2 (26 мм)  усиленная игла	15	SXPP1A419		SXPP1A415		12
	23		SXPP1A446	SXPP1A422		12
	45		SXPP1A407	SXPP1A408		12
⊙ СТ-1 (36 мм)  усиленная игла	15	SXPP1A420	SXPP1A418	SXPP1A416		12
	23		SXPP1A425	SXPP1A423		12
	30	SXPP1A435	SXPP1A433	SXPP1A432	SXPP1A429	12
	45	SXPP1A404	SXPP1A401	SXPP1A403		12
	60	SXPP1A443	SXPP1A440	SXPP1A439		12
⊙ СТ (40 мм)  усиленная игла	30		SXPP1A412			12
	45	SXPP1A405	SXPP1A406			12
	60	SXPP1A444	SXPP1A441			12
⊙ СТХ (48 мм)  усиленная игла	30	SXPP1A436				12
	45	SXPP1A400	SXPP1A402			12
	60	SXPP1A445	SXPP1A442			12

КОЛЮЩАЯ ТУПОКОНЕЧНАЯ, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити				Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2/0 (M3)	3/0 (M2)	
⊙ СТВ-1 ETHIGUARD (36 мм)  усиленная игла	45	SXPP1A301				12
	60	SXPP1A304				
⊙ СТХВ ETHIGUARD (48 мм)  усиленная игла	45	SXPP1A300	SXPP1A302			12
	60	SXPP1A306				12

КОЛЮЩАЯ, 5/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити				Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2-0 (M3)	3-0 (M2)	
Ⓞ UR-6 (26 мм) 	15			SXPP1A417 ■		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)	3-0 (M2)	
Ⓞ V-7 (26 мм) 	23			SXPP1A424 ■		12