
Каталог продукции ETHICON®

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

STRATAFIX® Spiral PDO*

(Полидиоксанон)

Монофиламентный синтетический рассасывающийся шовный материал с насечками для безузловой фиксации тканей



STRATAFIX® Spiral PDO (Полидиоксанон)

STRATAFIX® – инновационный шовный материал с насечками для безузлового сопоставления 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.¹⁹

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.

Две конфигурации для соответствия выбранной технике



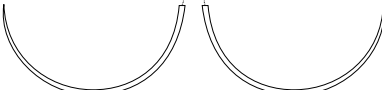

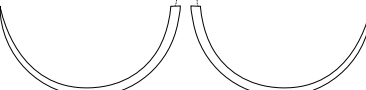
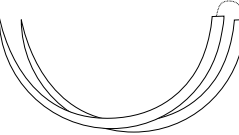
STRATAFIX® доступен в двух конфигурациях: однонаправленный и двунаправленный дизайн.

Двунаправленный дизайн позволяет регулировать натяжение в тканях от середины раны для контроля закрытия обширных, изогнутых или нестандартных разрезов, а также анастомозов. Двунаправленный дизайн особенно эффективен для двурядного закрытия раны.

Срок полной абсорбции 180 дней.

Нить 4/0 и тоньше		Нить 3/0 и толще	
Срок имплантации	Остаточная прочность	Срок имплантации	Остаточная прочность
2 недели	67%	4 недели	80%
4 недели	50%	6 недель	40-70%
6 недель	37%		

КОЛЮЩАЯ 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)	4-0 (M1,5)	
Ⓞ СТ-3 (22 мм)  усиленная игла	14x14		SXPD2B404				12
Ⓞ SH (26 мм) 	10x10			SXPD2B413			12
	14x14			SXPD2B414			12
Ⓞ MH (36 мм) 	7x7			SXPD2B406			12
	14x14		SXPD2B409	SXPD2B407			12
	24x24			SXPD2B408			12
Ⓞ СТ-1 (36 мм)  усиленная игла	14x14	SXPD2B401					12
Ⓞ МО-4 (36 мм)  массивная игла	36x36	SXPD2B400					12
Ⓞ СТХ (48 мм)  усиленная игла	36x36	SXPD2B405					12

КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ


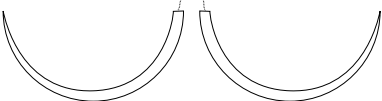
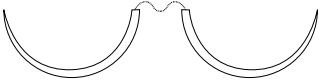
Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити*					Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2-0 (M3)	3-0 (M2)	4-0 (M1,5)	
▼ V-4 (17 мм) 	24x24					SXPD2B426	12
▼ V-26 (26 мм) 	14x14					SXPD2B425	12
	24x24					SXPD2B424	12

*размер соответствует прочности нити
 § Спирал PDO

ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 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)	4-0 (M1,5)	
▼ FS-2 (19 мм) 	7x7					SXPD2B422 ■	12
	14x14					SXPD2B423 ■	12
▼ FS (26 мм) 	14x14			SXPD2B418 ■	SXPD2B417 ■		12
	24x24			SXPD2B420 ■			12

ОБРАТНО-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)	4-0 (M1,5)	
▼ CP-2 (26 мм)  усиленная игла	24x24	SXPD2B416 ■	SXPD2B415 ■				12
▼ OS-6 (36 мм)  массивная игла	24x24	SXPD2B200 ■					12
	30x30	SXPD2B201 ■					12
▼ OS-8 (40 мм)  массивная игла	36x36	SXPD2B202 ■					12

*размер соответствует прочности нити
§ Спирал PDO