

ПГА РАПИД (полигликолид РАПИД)



Структура: плетеный

Цвет: неокрашенный, фиолетовый

Состав: полигликолид

Покрытие: поликапролактон и стеарат кальция

Размеры: USP 6/0; 5/0; 4/0; 3/0; 2/0; 0; 1; 2

Сроки рассасывания: через 7 дней сохраняется ~50% первоначальной прочности. Абсорбция путем гидролиза полностью завершается через ~ 40-42 дня

Срок годности: 5 лет

Тканевая реакция: минимальная

Метод стерилизации: шовный материал ПГА РАПИД стерилизуется окисью этилена

Область применения: Используется при закрытии ран кожи и слизистых. Предназначен для сшивания мягких тканей и/или для наложения лигатур, включая применение в общей, пластической и косметической хирургии, урологии и гинекологии. Незаменим в детской хирургии и хирургии полости рта. Будучи абсорбируемым, не должен применяться в тех случаях, когда требуется сближение тканей в стрессовых условиях дольше, чем на 7 дней.

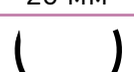
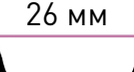
Основные преимущества: Не нужно снимать швы. Имеет короткий срок рассасывания.

Упаковка: Шовный материал ПГА РАПИД поставляется в стерильной двойной упаковке с атравматической иглой или отдельно как лигатура. Выбор атравматических игл включает колющие, режущие, обратно-режущие, колюще-режущие с тонким режущим острием, колюще-режущие с формой заточки «даймонд» и шпательные.

Доставка: Мы делаем доставку по всей Украине и по всему миру. Мы работаем со всеми основными курьерскими службами. Сотрудничаем с торговыми организациями. Для этого предусмотрены скидки и удобные формы поставки материала.

Длина иглы (мм)	Описание иглы	Размер нити в USP (метрический)			
		6/0 (0,7)	5/0 (1)	4/0 (1,5)	3/0 (2)
 12 мм	1/2 колющая	RK6012	RK5012	RK4012	
 12 мм	3/8 колющая	RK60123	RK50123	RK40123	
 12 мм	3/8 обратно-режущая	RP60123	RP50123	RP40123	
 13 мм	1/2 колющая		RK5013		
 13 мм	1/2 обратно-режущая	RP6013	RP5013	RP4013	
 13 мм	3/8 обратно-режущая		RP50133	RP40133	
 15 мм	1/2 обратно-режущая		RP5015		
 16 мм	3/8 колющая	RK60163	RK50163	RK40163	
 16 мм	3/8 обратно-режущая		RP50163	RP40163	RP30163
 17 мм	1/2 обратно-режущая			RP4017	
 18 мм	3/8 колющая			RK40183	RK30183
 19 мм	3/8 обратно-режущая		RP50193	RP40193	RP30193

Длина иглы (мм)	Описание иглы	Размер нити в USP (метрический)			
		5/0 (1)	4/0 (1,5)	3/0 (2)	2/0 (3)
 20 мм	1/2 колющая	RK5020	RK4020	RK3020	RK2020
 20 мм	1/2 колюще-режущая		RG4020		
 20 мм	3/8 колющая			RK30203	RK20203
 20 мм	3/8 обратно-режущая			RP30203	
 21 мм	3/8 обратно-режущая			RP30213	
 22 мм	1/2 колющая		RK4022	RK3022	RK2022
 22 мм	5/8 колющая			RK30225	
 24 мм	3/8 обратно-режущая		RP40243	RP30243	
 25 мм	1/2 обратно-режущая			RP3025	

Длина иглы (мм)	Описание иглы	Размер нити в USP (метрический)	
		3/0 (2)	2/0 (3)
 26 мм	1/2 колющая	RK3026	RK2026
 26 мм	1/2 колющая, две иглы	RK3026/Д	RK2026/Д
 26 мм	1/2 колюще-режущая		RG2026
 26 мм	3/8 колющая	RK30263	
 26 мм	3/8 колющая, две иглы	RK30263/Д	RK20263/Д
 26 мм	5/8 колющая	RK30265	RK20265
 30 мм	1/2 колющая	RK3030	RK2030
 30 мм	1/2 колющая, две иглы	RK3030/Д	
 30 мм	3/8 обратно-режущая	RP30303	RP20303

Длина иглы (мм)	Описание иглы	Размер нити в USP (метрический)			
		3/0 (2)	2/0 (3)	0 (3,5)	1 (4)
 36 мм	1/2 колющая	RK3036	RK2036		RK0136
 36 мм	1/2 колюще-режущая	RG3036	RG2036	RG1036	RG0136
 36 мм	1/2 обратно-режущая	RP3036	RP2036		RP0136
 40 мм	1/2 колющая			RK1040	RK0140
 40 мм	1/2 колюще-режущая		RG2040		
 40 мм	1/2 обратно-режущая		RP2040		
 45 мм	1/2 колющая			RK1045	RK0145

Длина иглы (мм)	Описание иглы	Размер нити в USP (метрический)				
		3/0 (2)	2/0 (3)	0 (3,5)	1 (4)	2 (5)
 50 мм	1/2 колющая				RK0150	
 50 мм	прямая колющая	RK3050п				
 55 мм	1/2 обратно-режущая					RP0255
 65 мм	1/2 колющая					RK0265
	лигатура		RC20		RC01	