

Нерассасывающиеся нити

ПОЛИПРОПИЛЕН

Состав и структура: Мононить из полипропилена, нерассасывающаяся

Цвет нити: Синий

USP: 4/0, 5/0, 6/0, 7/0

Мононить с выраженной памятью формы, требует разнонаправленного вязания узла. Материал не подвержен гидролизу, прочности со временем не теряет. Рекомендован к применению в гнойной среде.

ПТФЭ

Состав и структура: Мононить из расширенного политетрафторэтилена

Цвет нити: Белая

USP: 3/0, 4/0, 5/0, 6/0

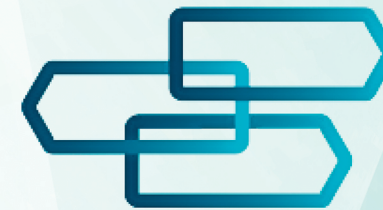
Материал с выраженными свойствами высокой прочности и мягкости нити. Благодаря возможности достижения уникального соотношения диаметров иглы и нити близкого к единице, позволяющего нити хорошо герметизировать шов, рекомендуется к применению в эстетически значимых зонах и пластической хирургии. Материал не подвержен гидролизу, прочности со временем не теряет.

 **MEDASCO.RU**

+7(812)927-83-87

spb@medasco.ru

+7(981)247-83-87



БАЛУМЕД
ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

 **MEDASCO.RU**

Балумед

Это, прежде всего, нити и иглы только **лучших** мировых производителей, в том числе отечественных. Материалы игл — отборные марки сталей, которые при производстве хирургической иглы дают повышенную надежность, уверенность в том, что игла не сломается во время операции, а также позволяющие игле быть и прочной, и тонкой одновременно.

Герметизация шва за счет применения шовного материала

Для операций, требующих максимальной герметизации отверстия прокола, **Балумед** создает шовные материалы с соотношением диаметров иглы и нити близким к единице.

Рассасывающиеся (резорбируемые) нити

ПОЛИГЛИКОЛИД PGA

Состав и структура: Плетеная нить из полигликолевой кислоты

Цвет нити: Фиолетовая

Прочность на разрыв в % от первоначальной:

Через 2 недели - не менее 70 %,

Через 3 недели - не менее 50 %

Сроки рассасывания: В течение 60-90 дней

USP: 3/0, 4/0, 5/0, 6/0, 7/0

Нить для среднесрочной поддержки раны.

Прочна, очень удобна в манипуляциях, надежно держит узел.

ПОЛИГЛИКОЛИД РАПИД PGA rapid

Состав и структура: Плетеная нить из низкомолекулярной полигликолевой кислоты, с покрытием

Цвет нити: Неокрашенная (натуральная бежевая)

Прочность на разрыв в % от первоначальной:

Через 1 неделю - не менее 50%

Сроки рассасывания: В течение 42 дней

USP: 3/0, 4/0, 5/0

Нить для краткосрочной поддержки раны. Очень удобна в манипуляциях, надежно держит узел. Благодаря ускоренному протеканию гидролиза нить быстро рассасывается и не создаёт препятствий для заживления раны.

Рекомендуются к применению в случаях, когда желательное быстрое рассасывание шва, например, в детской практике.

ПОЛИГЛИКОЛИД-КАПРОЛАКТОН PGCL

Состав и структура: Мононить из сополимера гликолида с ε-капролактоном

Цвет нити: Фиолетовая

Прочность на разрыв в % от первоначальной:

Через 1 неделю - не менее 60 %,

Через 2 недели - не менее 30 %

Сроки рассасывания: В течение 90-120 дней

USP: 4/0, 5/0, 6/0

Нить для краткосрочной поддержки раны; мягкая и эластичная, удобная в обращении. Гладкая поверхность монофиламентной нити сводит к минимуму риск травмы ткани и развития инфекции, так как не накапливает налет. Требуется разнонаправленного вязания узла.

