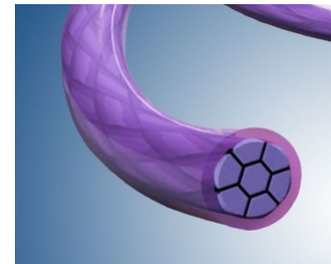


Шовный материал ФИАТОС ПГА Квик

ИМ-7.104770/2111

рассасывающийся, структура плетеная, полигликолид,
полное рассасывание 0-42 суток

ФИАТОС ТПЧУП, Беларусь



Нить

Способность к деструкции	рассасывающийся
Структура нити	плетеная
Материал нити	полигликолид
Состав нити	100% полигликолид или сополимер гликолида иL-лактида(90:10) с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция/ из сополимера гликолида иL-лактида и стеарата кальция
Толщина нити	6/0 (0.7) / 5/0 (1.0) / 4/0 (1.5) / 3/0 (2) / 2/0 (3) / 0 (3.5) / 1 (4) / 2 (5) USP (Eur.Ph)
Потеря 50% прочности	0-7 суток
Полное рассасывание	0-42 суток
Аналоги	Safil-quick (Сафил-квик), PGA-Resoquick (ПГА-резоквик), Dar-vin fast (Дар-Вин фэст), ПГА Репид

Описание

Применяется для соединения мягких тканей и наложение лигатур в общей хирургии, гинекологии, пластической хирургии, в случаях, когда 7 суток достаточно для адекватного заживления раны.