

## Шовный материал ФИАТОС ПГА Мо

ИМ-7.104770/2111

рассасывающийся, структура мононить,  
полигликолид, полное рассасывание 90-120 суток

ФИАТОС ТПЧУП, Беларусь



### Нить

---

Способность к деструкции	рассасывающийся
Структура нити	мононить
Материал нити	полигликолид
Состав нити	75% - гликолид, 25% -ε- капролактон
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) USP (Eur.Ph)
Потеря 50% прочности	0-7 суток
Полное рассасывание	90-120 суток
Аналоги	Моноскрил, Biosyn, Monosyn, Ультрасорб, ДАР-ВИН-мономед, Сургикрол Фаст

### Описание

---

Применяется для соединения мягких тканей и наложение лигатур в общей хирургии, гинекологии, урологии, пластической, реконструктивной хирургии и там где требуется применение рассасывающегося шовного материала.