

Шовный материал Armaline ARMGUT XPOM

ИМ-7.110399 до 22.07.2026

рассасывающийся, структура мононить, кетгут, полное рассасывание 60-90 суток, с иглой, кривизна 1/2 (H) / 3/8 (D) / 1/4 (V) / 5/8 (F) / прямая (G) / крючкообразная / лыжеобразная (K)

АРМАЛАЙН ООО, Россия



Нить

Способность к деструкции	рассасывающийся
Структура нити	мононить
Материал нити	кетгут
Состав нити	кетгут хромированный
Толщина нити	6/0 (1) / 5/0 (1.5) / 4/0 (2) / 3/0 (3) / 2 (3.5) / 0 (4) / 1 (5) / 2 (6) USP (Eur.Ph)
Потеря 50% прочности	14-21 суток
Полное рассасывание	60-90 суток
Цвет нити	неокрашенная

Игла

Тип иглы	колющая / режущая / таперкат / троакарная / тупоконечная / обратно-режущая / шпательная
Кривизна иглы	1/2 (H) / 3/8 (D) / 1/4 (V) / 5/8 (F) / прямая (G) / крючкообразная / лыжеобразная (K)

Описание

Шовный материал ARMGUT XPOM – рассасывающийся хромированный кетгут.

Изделие является нетоксичным и апирогенным, поставляется в растворе консерванта.

Варианты исполнения:

1. Отрезки длиной от 10 до 300 см.
2. Отрезки длиной от 150 до 1000 см на катушке.
3. Отрезки от 10 до 200 м на кассете.

4. Отрезки длиной от 10 до 300 см, с одной или двумя атравматическими иглами диаметром от 0.20 до 1.57 мм, длиной от 8 до 90 мм, изогнутыми на 1/2, 1/4, 3/8, 5/8 окружности, прямыми, лыжеобразными, крючкообразными (J-образными), типов острия: колющая, режущая, обратно-режущая, таперкат, тупоконечная, троакарная, шпательная.

Предназначена для применения в различных областях хирургии:

- общая хирургия;
- гинекология.

Цвет нити: неокрашенный.

Толщина: от 1 до 6 EP (6/0 2 USP).

Срок сохранения 50% прочности: 14-21 сут.

Полное рассасывание: 60-90 сут.