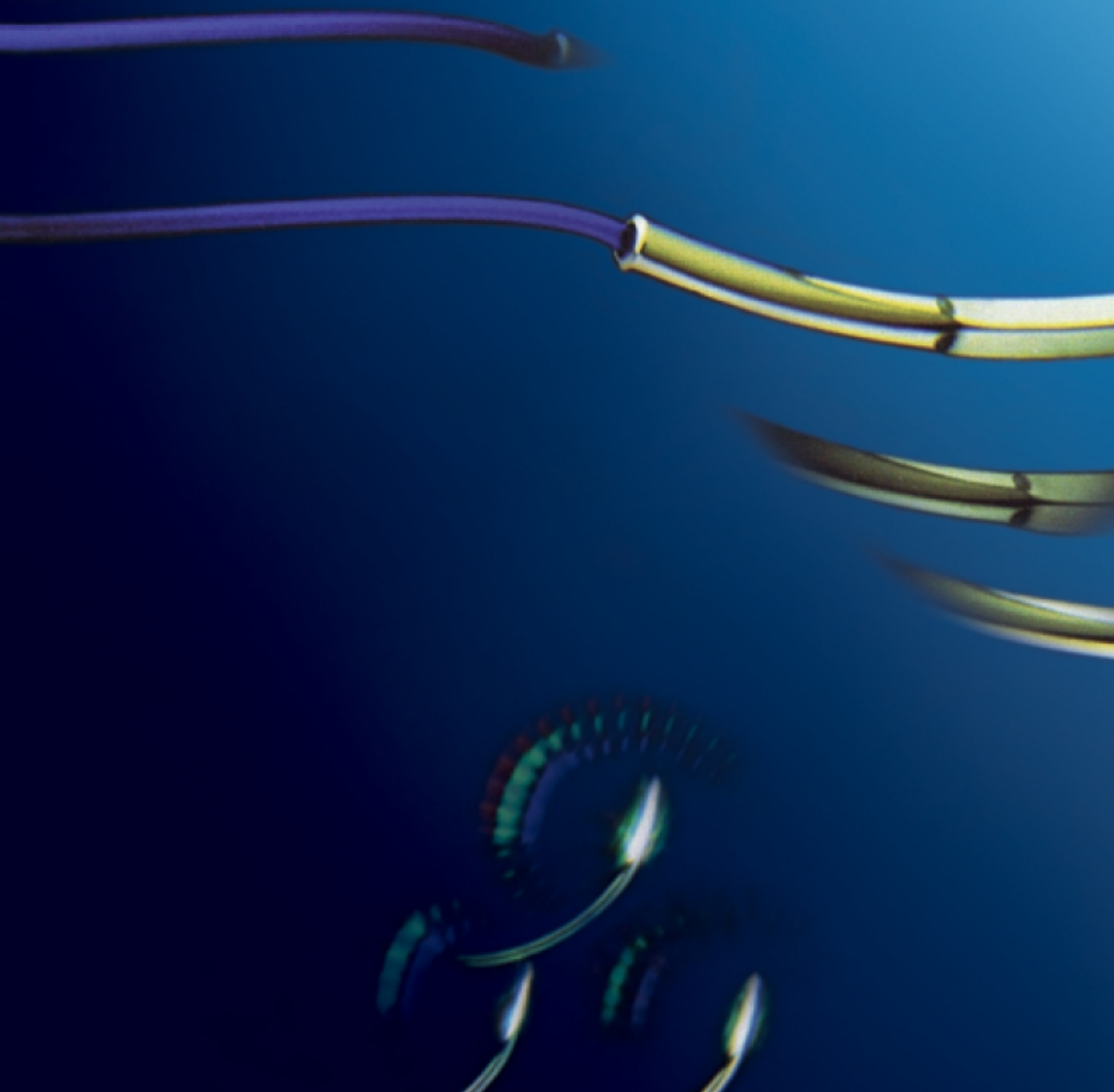


ФИАТОС

*шовные
хирургические
материалы*



УП «ФИАТОС» выпускает хирургический шовный материал условных номеров (USP) от 11/0 до 7 и сетки хирургические.

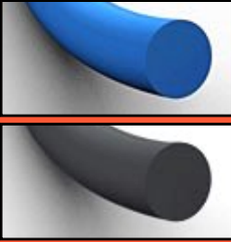
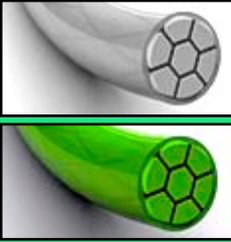
Основные преимущества работы нашей компании:

- использование комплектующих и материалов лучших мировых производителей из Японии, стран Европейского Союза, Южной Кореи, США;
- постоянное увеличение ассортимента выпускаемой продукции;
- изготовление продукции по индивидуальному заказу;
- контроль качества на всех этапах производства;
- контроль качества в аккредитованных лабораториях Министерства Здравоохранения РБ, РФ, лабораториях Госстандарта, а так же в аккредитованных центрах Европейского Союза.

Производство УП «ФИАТОС» соответствует требованиям стандартов: СТБ ISO 9001-2015 и EN ISO 13485: 2016.

Шовный хирургический материал изготавливается по технологии и на оборудовании компании «FSSB CHIRURGISCHE NADELN GMBH», Германия.

Нити комплектуются иглами различных типов, форм острия и изогнутости, изготовленными из нержавеющей антикоррозийной высокопрочной аустенитной стали марки AISI 302 и AISI 304 с силиконовым покрытием.

Нерассасывающиеся нити				
Наименование нити	Состав нити	Характеристики	Область применения	Аналоги
Нить «Шёлк Вирджинский» крученая голубая 	Натуральный фиброин волокон шёлка-сырца получаемого из специально выведенной породы шелкопрядов <i>Bombyx mori</i> из семейства <i>Bombycidae</i> .	Обладает прекрасными манипуляционными свойствами, прочностью, исключительной надежностью узла. При вступлении в контакт с тканями организма практически вся прочность на растяжение теряется в течение 1 года.	Применяется в офтальмологии и пластической хирургии.	Sofsilk, Virgin Silk.
Мононить полипропиленовая голубая 	Изотактический стереоизомер полипропилена.	Нить биоинертна, прочна, атравматична, некапиллярна, нефитильна, гидрофобна, устойчива к ферментационному воздействию тканей, а также к контакту с инфицированными тканями, не подвергается деструкции и гидролизу. Обладает эффектом тактильности. Для безузлового кожного шва нить с иглой может поставляться с фиксаторами.	Применяется в общей хирургии, офтальмологии, косметологии, нейрохирургии, гинекологии, сердечно-сосудистой хирургии, при различных хирургических оперативных вмешательствах, требующих использования нерассасывающихся нитей.	Селен, Пролон, Даклон мононить, Surgilene, Premilene, Surgipro.
Мононить нейлоновая синяя, черная 	Полиамид.	Отличается особой мягкостью и удобством в манипуляциях. При длительном пребывании в тканях подвержена биодеструкции, которая происходит в организме в течение 2-5 лет. Для безузлового кожного шва нить с иглой может поставляться с фиксаторами.	Шовный хирургический материал применяется в общей хирургии, офтальмологии, косметологии, нейрохирургии, гинекологии, сердечно-сосудистой хирургии, при различных хирургических оперативных вмешательствах, требующих использования нерассасывающихся нитей.	Ethilon, Monosof, Resolon, Dafilon, Полиамид мононить, SUTRON.
Нить «Полиэстер» плетеная белая (неокрашенная), зеленая 	Полиэфир из полиэтилентерэфалата с силиконовым покрытием.	Покрытие увеличивает биосовместимость, полностью устраняет капиллярность и фитильность нити, повышает надежность хирургического узла, обеспечивает атравматичность при проведении через ткани. Гибка и удобна в манипуляциях. Плетение нити состоит из 16 волокон с центральным кордом.	Применяется в общей хирургии, офтальмологии, косметологии, нейрохирургии, гинекологии, сердечно-сосудистой хирургии, при различных хирургических оперативных вмешательствах, требующих использования нерассасывающихся нитей.	Ethibond, Synthofil, Supolene, PremiCron, Терилон.

Обратно-режущая игла, 1/2 окружности							
Описание иглы	Длина нити (см)	Условный номер нити					
		4/0	3/0	2/0	0	1	2
HDK-16 	45	P201D	P202D				
	75	P208D	P209D				
HDK-19 	45	P215D	P216D				
	75	P222D	P223D				
HDK-26 	75		P229D	P230D	P231D		
HDK-30 	75		P237D	P238D	P239D	P240D	
HDK-36 	75		P246D	P247D	P248D	P249D	P250D
	90				P256D	P257D	P258D
HDK-40 	75				P264D	P265D	P266D
	90				P272D	P273D	P274D

Шпательная трапецидальная игла, 7/16 окружности + прямая							
Описание иглы	Длина нити (см)	Условный номер нити					
		10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0
ULZ-4,2-150  GLZ-16-200 	20	P001S					

Шпательная трапецидальная игла, 1/4 окружности							
Описание иглы	Длина нити (см)	Условный номер нити					
		10/0	9/0	8/0	7/0	6/0	5/0
2xVLZ-13-200 	20	P101S					
2xVLZ-16-200 	20	P121S					