



IPG SURGICAL FIBER LP

ВОЛОКОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ХИРУРГИИ



IPG SURGICAL FIBER LP

ТОРЦЕВОЙ ВОЛОКОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Основываясь на многолетнем опыте в сфере производства волоконных лазеров, компания НТО "ИРЭ-Полюс" произвела линейку торцевых волоконных инструментов - «IPG Surgical Fiber» LP, предназначенных для использования с медицинскими лазерными аппаратами FiberLase VT, FiberLase S и ЛСП-«ИРЭ-Полюс».

«IPG Surgical Fiber» LP используют для рассечения, вапоризации и коагуляции тканей при открытых, эндоскопических и лапароскопических операциях.

В состав линейки «IPG Surgical Fiber» LP входят волокна диаметром от 200 до 940 мкм, отличающиеся гибкостью и площадью воздействия на ткань. Такая вариативность позволяет хирургу выбрать необходимый волоконный инструмент для решения конкретной клинической задачи.

Спецификация

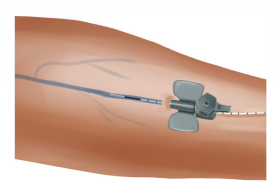
Диаметр сердцевины, мкм	Внешний диаметр, мкм	Длина волоконного инструмента, м	Тип коннектора
200	500	3	SMA-905
365	650	3	SMA-905
550	800	3	SMA-905
940	1650	3	SMA-905

IPG SURGICAL FIBER LP

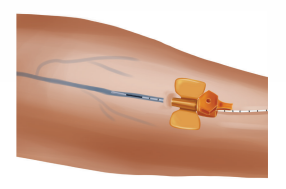
РАДИАЛЬНЫЙ ВОЛОКОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ



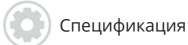
Для проведения ЭВЛК компания НТО "ИРЭ-Полюс" произвела радиальный волоконный инструмент - «IPG Surgical Fiber» LP, который выпускается в трех вариантах: Mini, Standard, Max.



IPG Surgical Fiber» LP «Mini» с диаметром сердцевины 365 мкм, используется с катетером 16 G



IPG Surgical Fiber» LP «Standard» и «Мах» с диаметром сердцевины 550 мкм, используется с катетером 14 G



Название	Диаметр сердцевины, мкм	Внешний диаметр, мкм	Диаметр колбы, мм	Тип катетера	Длина волоконного инструмента, м	Тип коннектора		
Mini	365	650	1,2	16 G	3	SMA-905		
Standard	550	800	1,4	14 G	3	SMA-905		
Max	550	1200	1,4	14 G	3	SMA-905		

IPG SURGICAL FIBER LP

КОНУСОВИДНЫЙ ВОЛОКОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ

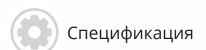


Лазерная вапоризация геморроидальных узлов - одна из наиболее распространённых минимальноинвазивных методик лечения заболевания на 2 и 3 стадиях.

Конусовидная форма волоконного инструмента обеспечивает его легкое введение в геморроидальный узел для последующего лазерного воздействия.

Держатель конусовидного волоконного инструмента





Диаметр сердцевины, мкм	ердцевины, мкм внешнии диаметр диаметр, мкм колбы, мм		Длина волоконного инструмента, м	Тип коннектора
550	1200	1,4	3	SMA-905

+7 (495) 477-75-77 sales@ntoire-polus.ru

www.ipgmed.ru

Правовое уведомление: Вся информация о товаре является достоверной на момент публикации, производитель оставляет за собой право внесения изменений. Вся содержащаяся здесь информация налагает обязательства юридического характера на IRE-Polus лишь в том случае, если она была включена в соответствующие договоры купли-продажи. Допускается отсутствие некоторых позиций товаров. Пользователь принимает на себя все риски и берет всю ответственность связанную с применением продукта. Логотипы IRE-Polus, The Power to Transform являются зарегистрированными товарными знаками компании IRE-Polus. 2024 IRE-Polus. © Все права защищены.

