**ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Официальное название продукта: Установка лазерная Vela XL****Производитель: «Starmedtech» Германия** **Техническая спецификация**Уникальная лазерная хирургическая система Vela ®XL - это первый в мире тулиевый лазер с длиной волны 1,9 м, оптимизированный для хирургических вмешательств, **позволяющая эффективно проводить как эндоскопические, так и полостные операции.** Является оптимальным аппаратом для применения в самых различных хирургических дисциплинах, таких как:- общая хирургия, - дерматология, - эндоскопия, - гастроэнтерология, - ЛОР, - лапароскопия, - ортопедия, - педиатрия, - пульмонология, - урология, - торакальная хирургия,- также стоматология.  |

**Показания:** рассечения (разрезание), энуклеация, вапоризация, вапорезекция, резекция опухолей, частичная резекция почек и печени, лапароскопия и т.д.

**Лазерная тулиевая система Vela ®XL является на сегодняшний день самым эффективным аппаратом для хирургии и трансплантации печени и почек.**

Vela ®XL Универсальные возможности благодаря оптимизированной длине волны. Широкий спектр аппликаций благодаря высокой мощности (до 120 Вт) и излучению лазерного луча длиной волны ок. 1.9 мкм, что я валяется решающим параметром эффективной работы лазерной системы. Мощную и вместе с тем исключительно точную лазерную систему отличает лучший гемостаз при разрезании мягких и твердых тканей. Особенно хорошо она зарекомендовала себя, главным образом, в лечении ДГПЖ благодаря широкому спектру аппликаций, как для обычных пациентов, так и для больных со склонностью к кровотечениям (пациенты групп высокого риска).

**Функция Cool Cut®** для работы с тканями щадящей методикой

Интуитивно понятное пользовательское меню

Безопасность благодаря автоматическому распознаванию световодов

Привлекательный дизайн

**Особенности Vela XL заключаются в исключительно удобном и продуманном для врача использовании, эргономичности и экономичности:**

- прибор обладает «интеллектуальным» компьютерным меню пользователя,

 - обладает экономичными многоразовыми автоклавируемыми световодами;

- цветной дисплей с технологией WVA; ,

- единственный среди лазеров такого класса работает от обычной розетки 220 В (не требуются специальные подводки и силовые кабели),

- при большой эффективной мощности обеспечивает малое потребление электроэнергии.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена, тенге** |
|  | **Установка лазерная Vela XL в комплекте:**Лазерные защитные очки: Splitshield 2шт.Аппликационное волокно LightTrail одноразового использования, 230 мкм 4шт.Аппликационное волокно LightTrail многоразового использования, 230 мкм 1шт.Аппликационное волокно LightTrail одноразового использования, 365 мкм 4 шт. Аппликационное волокно LightTrail многоразового использования, 365 мкм 1 шт.Аппликационное волокно LightTrail одноразового использования, 600 мкм 4шт.Аппликационное волокно LightTrail многоразового использования, 600 мкм 1шт.Аппликационное волокно LightTrail многоразового использования, 800 мкм 1шт.Щипцы для снятия защитной оболочки с кончика аппликационного волокна (с регулировкой (230 мкм -600 мкм световодов) 1 штКарандаш с алмазным кончиком для обламывания световодов при обновлении кончиков 1 шт | **81 779 800,00** |
|  | ***Условия поставки:* DDP - конечный пользователь, включает: стоимость доставки от завода-изготовителя до места эксплуатации, таможенное оформление, ввод в эксплуатацию, обучение персонала на рабочем месте, гарантия 12 месяцев.** ***Срок поставки:* 90 дней, с даты предоплаты.** ***Условие платежа:* 50% предоплата; 40% по факту уведомления о готовности товара к отгрузке с завода изготовителя; 10% - по факту ввода в эксплуатацию.** **Для гос. учреждений условия платежа оговариваются отдельно**  |  |

 **Директора ТОО «Диагаль» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кулатаева А.К.**