



## Диодный лазер TruBlue Wolf

фотоангиолитическая лазерная система с длиной волны 445 нм, совмещающая преимущества CO<sub>2</sub> и КТР лазеров



Лазер TruBlue WOLF – фотоангиолитическая лазерная система с длиной волны 445 нм, совмещающая преимущества CO<sub>2</sub> и КТР-лазеров в коагуляции и вапоризации, разрезе контактным и бесконтактным методами.

### Особенности диодного лазера TruBlue WOLF

- **Преимущества CO<sub>2</sub> лазера.** Режущие и вапоризирующие свойства схожи с «золотым стандартом» хирургического CO<sub>2</sub> лазера.
- **Минимальная зона некроза.** Зона некротических изменений минимальная в сравнении с действием КТР и CO<sub>2</sub> лазеров
- **Коагуляция выше, чем у КТР лазера.** Уровень абсорбции гемоглобина при излучении TruBlue лазера выше в 10 раз, чем у традиционных КТР лазеров.
- **Расширенные функциональные возможности.** Режим воздействия – импульсное и постоянное излучение, контактным и бесконтактным методами.
- **Регулировка плотности потока.** Плотность потока можно регулировать не только выбором режима, но и дистанцией до зоны обработки.
- **Универсальность.** Лазер поддерживает оптические волокна диаметром 300, 400 или 600 микрон, обеспечивая высокий уровень универсальности.
- **Эксплуатационная гибкость.** Сверхтонкий диаметр оптоволокну, технические и функциональные характеристики лазера подходят для использования с гибкими и жесткими эндоскопами, позволяя оперировать в труднодоступных участках.
- **Все преимущества диодных лазеров:** малый вес, компактные размеры, низкие эксплуатационные расходы, бесшумная работа.
- **Настойки от производителя.** Лазер имеет запрограммированные режимы воздействия для наиболее распространенных патологий.

**Области использования:** фонохирургия, ларингология, отология



## ТОВ «МЕД ЕКСІМ»

Юридична адреса: вул. Назарівська, 1, м. Київ, 01032.

Поштова адреса: а/с 51, м. Київ, 04073.

Тел.: +380 (96) 560-55-55, +38 (044) 467-52-23

E-mail: info@medexim.ua сайт: medexim.ua

Сервісний центр: +38 (044) 500 19 12

Предустановленные профессиональные программы применения лазера: папиллома, гранулема, лейкоплакия, отек Рейнке, капиллярная эктазия, резка Super Soft, полип, ножки стремени, опухоль Гломуса, болезнь Ослера

### **Диодный лазер TruBlue - новый уровень малоинвазивных вмешательств в отоларингологии**

#### **Технические характеристики**

- **Тип лазера** - диодный
- **Длина волны лазера** - 445 нм
- **Выходная мощность** - 10 Вт
- **Отображение/контроль** - цветной сенсорный экран
- **Пилотный луч** - 532 нм, регулируемый
- **Режимы** - CW, импульсный