

Портативный аппарат для лазерной терапии Бином УзорМед-УРО

Лазерная терапия



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Портативный аппарат для лазерной терапии Бином УзорМед-УРО

Бином УзорМед-УРО – портативный аппарат лазерной терапии, предназначенный для профилактики и лечения воспалительных и функциональных нарушений мужской мочеполовой системы. В качестве лечебного фактора используется низкоинтенсивное импульсное лазерное излучение инфракрасного спектра, оказывающее локальное терапевтическое воздействие на патологические очаги.

Конструкция аппарата разработана специально для эффективного воздействия на предстательную железу и другие органы мужской репродуктивной системы. Использование различных режимов излучения позволяет адаптировать терапию в зависимости от стадии заболевания и клинической задачи.

Аппарат отличается компактными размерами, простым управлением и возможностью применения как в условиях медицинских учреждений, так и в домашних условиях под наблюдением врача. Для удобства хранения и переноски предусмотрен чехол на молнии, а в комплект поставки входят одноразовые презервативы для проведения трансректальных процедур.

Режимы воздействия

Режим 1

- Трансректальное облучение предстательной железы.
- Воздействие на тканевые и внутриклеточные нарушения, обусловленные воспалительным процессом.
- Фиксированные частоты: 125, 444, 465, 522, 666, 690, 727, 880, 1 500 и 2 008 Гц.

Режим 2

- Облучение области яичек.
- Индуцирование противовоспалительного и противоотёчного эффекта.
- Фиксированные частоты: 74, 147, 480, 584 и 662 Гц.

Лечебные эффекты

- Противовоспалительное воздействие.
- Противоотёчный эффект.
- Стимуляция регенеративных процессов.
- Улучшение микроциркуляции тканей.
- Нормализация функционального состояния предстательной железы.
- Снижение выраженности воспалительных изменений.
- Повышение эффективности комплексного лечения урологических заболеваний.

Показания к применению

- Острый простатит.
- Хронический простатит.
- Орхоэпидидимит.
- Уретрит.
- Мужское бесплодие.

Особенности

- Специализированный аппарат для урологической практики.
- Низкоинтенсивное импульсное лазерное излучение инфракрасного спектра.
- Два терапевтических режима воздействия.
- Конструкция для эффективного доступа к предстательной железе и мочеполовым органам.
- Управление одной кнопкой на корпусе.
- Эргономичная форма излучателя.
- Возможность применения в домашних условиях под наблюдением врача.
- Питание от встроенного аккумулятора с зарядкой через сетевой адаптер.
- Чехол на молнии для хранения и транспортировки.
- Комплект одноразовых презервативов для проведения процедур.
- Клинически апробированная методика лазерной терапии.
- Класс лазерной опасности 1М.

Комплект поставки

- Аппарат лазерной терапии УзорМед-УРО – 1 шт.
- Сетевой адаптер – 1 шт.
- Презервативы одноразовые – 14 шт.
- Чехол для аппарата – 1 шт.
- Паспорт с инструкцией по эксплуатации – 1 шт.
- Методическое пособие – 1 шт.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Длина волны излучения	от 0,81 до 0,95 мкм
Режим излучения	Импульсный
Импульсная мощность лазерного излучения	от 10 до 15 Вт
Длительность импульса лазерного излучения	от 70 до 120 нс
Длительность сеанса лечения	5 мин
Электробезопасность по ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010	Класс защиты II, тип BF
Класс лазерной опасности по ГОСТ Р МЭК 60825-1-2009	1М

Преимущества

- Специализированная конструкция для проведения лазеротерапии урологических заболеваний.
- Низкоинтенсивное импульсное инфракрасное лазерное излучение с высокой глубиной проникновения в ткани.
- Два терапевтических режима для различных этапов воспалительного процесса.
- Оптимизированное воздействие на предстательную железу во всех зонах доступа.
- Возможность проведения трансректальных процедур.
- Эргономичная форма излучателя для удобства применения.
- Интуитивно понятное переключение режимов одной кнопкой.
- Высокая эффективность при лечении воспалительных и функциональных нарушений мужской мочеполовой системы.
- Подходит для использования в медицинских учреждениях и домашних условиях под наблюдением врача.
- Автономная работа от встроенного источника питания с зарядкой через сетевой адаптер.
- Компактные размеры и удобство транспортировки.
- Чехол на молнии для хранения и переноски аппарата входит в комплект поставки.
- Комплектуется одноразовыми презервативами для проведения трансректальных процедур.
- Доказанная клиническая эффективность лазерной терапии.
- Простота освоения и эксплуатации.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Бином
Страна бренда	Россия

Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040486.pdf
Электропитание, В	220
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.