

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЛАЗЕРНОЙ ТЕРАПИИ
ЛАЗЕРНЫЕ ЗОНДЫ - КРАСНЫЕ, 685 нм
Зонд лазерный, К, 30 мВт
Зонд лазерный, К, 50 мВт
ЛАЗЕРНЫЕ ЗОНДЫ - ИНФРАКРАСНЫЕ, 830 нм
Зонд лазерный, ИК, 50 мВт
Зонд лазерный, ИК, 100 мВт
Зонд лазерный, ИК, 200 мВт
Зонд лазерный, ИК, 300 мВт
Зонд лазерный, ИК, 400 мВт
ЛАЗЕРНЫЕ КЛАСТЕРЫ
Красный лазерный кластер. Суммарная выходная мощность 200 мВт: 4 x 50 мВт / 685 нм, 13 x 16 мВт / 470 нм (голубой свет)
Инфракрасный лазерный кластер. Суммарная выходная мощность 800 мВт: 4 x 200 мВт / 830 нм, 13 x 16 мВт / 470 нм (голубой свет)
Инфракрасный лазерный кластер. Суммарная выходная мощность 1300 мВт: 4x325 мВт / 830 нм, 13 x 16 мВт / 470 нм (голубой свет)
Комбинированный (ИК и К) лазерный кластер. Суммарная выходная мощность 1000 мВт: - 685 нм / 4 x 50 мВт, 830 нм / 4 x 200 мВт, 13 x 16 мВт / 470 нм (голубой свет)
Комбинированный (ИК и красный) лазерный кластер - 4x 50мВт / 685нм, 4x 400мВт /830нм, 13x 16мВт / 470нм (голубой свет). Суммарная выходная мощность 1800мВт.
Очки защитные в футляре
Насадка оптическая для стоматологии
Насадка оптическая для ОРЛ
Насадка оптическая для гинекологии
Насадка оптическая для гинекологии - с закругленным концом
Держатель для оптической насадки
Держатель для лазерного кластера или лазерного зонда - с адаптером, крепится к тележке для BTL-4000 Smart/Premium/5000 с ящиками
Держатель для лазерного зонда
Тележка

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МАГНИТОТЕРАПИИ
Аппликатор диск
Аппликатор двойной диск
Аппликатор мультидиск
Аппликатор линейный
Апликатор-соленоид Ø 30 см
Аппликатор-соленоид Ø 60 см
Аппликатор кольцо
Кушетка магнитотерапевтическая BTL-1900 Magnet с соленоидом Ø 70 см
Кабель соединительный с цепью для соленоида для магнитотерапевтической кушетки
Ремень для аппликаторов магнитотерапии (диск) - 60см
Ремень для аппликаторов магнитотерапии (двойной диск) - 85см
Ремень для аппликаторов магнитотерапии (мультифункциональный диск) - 190см
Тележка

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ

Электрод 70x50 мм - 2 мм вход, 1 шт.

Электрод 120x100 мм - 2 мм вход, 1 шт.

Губковое покрытие для электродов 70x50 мм, 1 шт.

Губковые покрытия для электродов 120x100 мм, 1 шт.

Кабели для подключения электродов 1,2м - пара, светло-серые

Кабели для подключения электродов 1,2м - пара, темно-серые

Набор ремней фиксирующих для электродов, 4 пары

Электрод биполярный вагинальный

Электрод биполярный ректальный

Держатель для точечного электрода

Насадка шариковая – 2 мм.

Насадка Шариковая – 6 мм.

Электрод самоклеющийся нетканый, 75x140 мм (4 шт. в упаковке)

Электрод самоклеющийся нетканый, ø32 мм, (4 шт. в упаковке)

Электрод самоклеющийся нетканый, ø50 мм, (4 шт. в упаковке)

Электрод самоклеющийся нетканый, 40x40 мм, пенопласт (4 шт. в упаковке)

Самоклеющиеся электроды 50*50 мм, пенопласт (4 шт. в упаковке)

Зажим для электродов, красный (набор - 10 шт.)

Зажим для электродов, черный (набор - 10 шт.)

Кабель для подключения электродов, канал 2 раздвоенный, красный (набор - 10 шт.)

Кабель для подключения электродов, канал 1 раздвоенный, черный (набор - 10 шт.)

VTL-VAC II – ВАКУУМНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ**Модульный вакуумный аппарат VTL-Vac II (совместим с тележкой)****Комплектация:** кабель питания, предохранитель, интерфейс кабель – 4 шт., кабели электродов (пара) 1,2 м - 1 пара – 2 шт., кабель пациента, серый кабель – 2 шт., кабель пациента для VTL Vac, белый кабель – 2 шт., электрод-присоска – 60 мм – 4 шт., губка для электродов 65 мм – 4 шт., чистящая игла.**Модульный вакуумный аппарат VTL-Vac II (настольная версия (вакуумный блок в корпусе))****Комплектация:** кабель питания, предохранитель, интерфейс кабель – 4 шт., кабели электродов (пара) 1,2 м - 1 пара – 2 шт., кабель пациента, серый кабель – 2 шт., кабель пациента для VTL Vac, белый кабель – 2 шт., электрод-присоска – 60 мм – 4 шт., губка для электродов 65 мм – 4 шт., чистящая игла.**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ VTL-VAC II**

Электрод-присоска 30 мм

Электрод-присоска 60 мм

Электрод-присоска 90 мм

Губка для вакуумных электродов 30 мм

Губка для вакуумных 65 мм

Губка для вакуумных 95 мм

Соединительный кабель для вакуумных электродов для VTL-Vac II, для канала 1, светло-серый

Соединительный кабель для вакуумных электродов для VTL-Vac II, для канала 2, темно серый

Кабель питания для VTL-Vac II

Сигнальный интерфейс - кабель - для соединения VTL-5000 с VTL-Vac II, 2 шт

Тележка пластиковая

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТЕРАПИИУльтразвуковая головка 1 см²Ультразвуковая головка 5 см²

Тележка