

Iskra Medical



Green Vacuum

PATENT PENDING

- Аппарат с возможностью комбинации валовой декомпрессионной терапии в вакуумном мешке и радиальной эндодермной терапии RDT
- Способствует улучшению кровоснабжения и циркуляции лимфы, усилению выделения из организма вредных веществ, уменьшению болей и отеков
- Эффективная противоцеллюлитная терапия, коррекция тела, улучшение самочувствия

Аппарат **"Green Vacuum"** представляет уникальную комбинацию волновой (интермитентной) декомпрессионной терапии в вакуумном мешке и радиальной эндодермной терапии RDT (radial endo dermo therapy), предназначенную для широкого применения как в лечебных, так и в косметических целях. **"Green Vacuum"** используется:

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Ревматология | терапия всех этапов целлюлита |
| Дерматология | морщины |
| Спортивная медицина | регенерация кожи |
| Диабетическая ангиопатия | шрамы, келоиды |
| Тромбоэмболический синдром | рубцы беременности |
| Асептические некрозы | излишний вес |
| Ишемическая болезнь | |
| Лимфатические отеки | |

Специальная запатентованная система дистанционных манжет в вакуумном мешке оказывает влияние на верхние слои кожи тела (непосредственный эффект от давления), а также на венозные сосуды и лимфатическую систему, расположенные глубже в организме (эффект вакуума). Отрицательное давление направляет кровь и лимфу из поверхностных капилляров в венозную и лимфатическую системы. Количество крови в глубже расположенных сосудах увеличивается, чем обеспечивается циркуляция даже в тех участках тела, где она была до этого нарушена. После того как **"Green Vacuum"** подает волну разреждения отрицательного давления, кровь и лимфа возвращается в сеть капилляров под поверхностью кожи. Механизм перехода крови и лимфы от верхних к более глубоким слоям кожи улучшает как общую артериальную и венозную циркуляцию, так и местное капиллярное кровообращение. Вследствие этого повышается обмен питательных веществ и кислорода между клетками и ускоряется выделение метаболитных токсинов из организма. Терапия RDT обеспечивает эффективную локальную вакуумную терапию, дает возможность коррекции разных участков тела, что особенно успешно при лечении целлюлита, морщин и лимфатических отеков. Выбор различных аппликаторов позволяет осуществлять терапию как маленьких или больших участков кожи, так и трудно доступных частей тела. Настройка параметров (верхнего и нижнего уровня декомпрессии, длительность волны и продолжительность терапии) позволяет терапевту подобрать самые подходящие параметры с учетом состояния пациента и ожидаемых результатов



- CL МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для НОГИ (1XPSL, 1XDCL, 1XDB, 1XCCL)
 - CA МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для РУКИ (1XPSA, 1XDCA, 1XCCA)
 - CB МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для ТЕЛА (1XPSB, 1XDDB, 1XCDB)
 - PSL МЕШОК из ПВХ **"Green Vacuum"** для НОГИ
 - PSA МЕШОК из ПВХ **"Green Vacuum"** для РУКИ
 - PSB МЕШОК из ПВХ **"Green Vacuum"** для ТЕЛА
 - DCL ДИСТАНЦИОННАЯ МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для НОГИ
 - DCA ДИСТАНЦИОННАЯ МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для РУКИ
 - DCB ДИСТАНЦИОННАЯ МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для ТЕЛА
 - DCBE ДИСТАНЦИОННАЯ МАНЖЕТА **"Green Vacuum"** для ПОЯСА
 - DB ДИСТАНЦИОННЫЙ САПОЖОК
 - CCL ЗАЩИТНЫЙ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЙ ЧЕХОЛ для НОГИ
 - CCA ЗАЩИТНЫЙ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЙ ЧЕХОЛ для РУКИ
 - CCP ЗАЩИТНЫЙ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ БРЮКИ
 - CTSS СОЕДИНИТЕЛЬ для ДАТЧИКА
 - CTS СОЕДИНИТЕЛЬ на МЕШКЕ
 - FES ЭЛАСТИЧНАЯ ЛЕНТА
- Набор прибора одинаковый как у аппарата **"GREEN VAC"**



Технические характеристики

Тип аппарата:	Green Vacuum	Число каналов:	8
Сетевое напряжение:	230 В (+10%, -15%), 50 Гц	подсоединений для массажных ячеек:	8
Потребляемая мощность:	100 ВА	Настройка пониженного давления:	0-500 кПа
Тип предохранителей:	2 x 1,6 АТ	Выдержка макс. и мин. декомпрессии:	0-60 с
Масса аппарата:	8,5 кг	Продолжительность процедуры:	до 99 мин.
Каркас:	полистироловый PS06	Число стандартных программ:	10
Цвет корпуса:	светло серый	Число свободно программируемых программ:	10
Габаритные размеры:	500x410x220 мм	Стандартное оборудование:	подсоединительный шнур (220 В, Евро) соединитель для связи на мешке 8шт. соединитель для датчика 1шт.
Класс безопасности:	I	крепежная эластичная лента:	40см-1шт., 80см-1шт., 100см- 1шт., 150см-1шт.
Тип аппликационной части:	BF	Прозрачная пленка	
Классификация по MDD 93/42/ЕЭС:	Ila	Инструкция по применению.	

