|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Устройство пневмомассажа прерывистой компрессии (пневмомассажер) «Лимфа-Э-3» по ТУ 9444-001-11292980-2014 с принадлежностями | |
| Назначение | для проведения циклического массажа верхних и нижних конечностей при профилактике и лечении сердечно-сосудистых нарушений, венозных и лимфатических расстройств | |
| **Блок управления** | | |
| Количество пневматических каналов | | 13 |
| Рабочее давление в манжетах, регулируемое | | 40-180 mmHg |
| Датчик давления в камерах | | наличие |
| Регулировка времени компрессии (шаг 1 сек) | | 10-60 сек |
| Регулировка времени декомпрессии (шаг 1 сек) | | 0-60 сек |
| Запоминание последних параметров при выключении прибора | | наличие |
| Запоминание и удаление наборов параметров для конкретного пациента (количество пациентов в памяти) | | наличие (50) |
| Возможность выключения давления в конкретной секции (камере) манжет | | наличие |
| Возможность независимой регулировки давления в конкретной секции (камере) манжет,(диапазон) | | наличие (40....180 mmHg) |
| Время сеанса (время от начала работы пневмомассажера до окончания работы) | | 10-60 мин |
| Автоматическое отключение после завершении времени процедуры | | наличие |
| Функция дополнительных пневмоимпульсов для интенсификации терапии | | наличие |
| Питание от сети переменного тока | | 220 + 22В/50Гц |
| Потребляемая мощность, не более | | 50 Вт |
| Габаритные размеры блока управления, не более | | 290х260х130 мм |
| Масса блока управления, не более | | 4,1 кг |
|  | | |
| Режимы работы | «сдвоенная бегущая волна» для секционных манжет | |
| «восходящая бегущая волна» для секционных манжет | |
| «нисходящая (обратная) бегущая волна» | |
| «одновременное сжатие» | |
| «комбо»\* (последовательно выполняются выбранные стандартные режимы с заданным набором параметров заданное количество циклов) | |
| **Манжеты** | | |
| «Черепичное» наложение камер манжет | | наличие |
| Раздельные заменяемые камеры манжет | | наличие |
| Регулировка охвата манжеты «рукав» | | 3 размера (застежками типа «молния») |
| Регулировка охвата манжеты «сапог» | | 3 размера (застежками типа «молния») |
| Регулировка охвата манжеты «бедра-таз-талия» | | 3 размера (застежками типа «молния») |
| Регулировка охвата манжеты «комбинезон» | | 3 размера (застежками типа «молния») |
| Материал камер манжет | | нейлон с полиуретановым покрытием |
| Материал чехла манжет | | ткань полиэфирнохлопковая |
| Длина манжет |  |  |
| «рукав» семисекционная | 820 мм |
| «сапог» семисекционная | 1150 мм |
| «бедра-таз-талия» (4 секц./ 7 секц.) | 730 мм |
| «комбинезон» семисекционная | 1350 мм |
| «пояс» (4 секц./ 7 секц.) | 380 мм/450 мм |
| «голень» однасекционная | 300 мм |
| «ступня» однасекционная | 300 мм |
| Максимальный охват\*\* |  |  |
| «рукав» в зоне плеча | 620 мм |
| «сапог» семисекционная универсальная в зоне бедра | 820 мм |
| «бедра-таз-талия» | 1300 мм |
| «комбинезон» | 1300 мм |
| «пояс» | 1300 мм |
| «голень» | 500 мм |
| «ступня» | 350 мм |
| **Комплект поставки\*\*\*** | | |
| Манжета «рукав» семисекционная универсальная | | 2 шт. |
| Манжета «сапог» семисекционная универсальная | | 2 шт. |
| Манжета «комбинезон» | | 1 шт. |
| Манжета «бедра-таз-талия» | | 1 шт. |
| Манжета «пояс» | | 1 шт. |
| Блок управления | | 1 шт. |
| Одноразовые штаны для прессотерапии (полукомбинезон) | | 200 шт. |
| **Общие документы** | | |
| Регистрационное удостоверение | | наличие |
| Декларация о соответствии | | наличие |
| \*дополнительная опция (оплачивается отдельно) | | |
| \*\*возможно изготовление манжет по индивидуальным размерам | | |
| \*\*\*Комплект поставки может быть изменен по желанию заказчика | | |