

Оборудование для экстренной медицинской помощи



Laerdal

helping save lives

Комплекты оборудования Laerdal Medical A/S для оказания неотложной медицинской помощи при нарушении дыхания и травме

Компания РИПЛ эксклюзивно представляет в России компанию Laerdal (Норвегия), производителя медицинских манекенов-тренажеров и средства обеспечения реанимационных мероприятий на разных этапах оказания помощи больным и пострадавшим.



125130 Россия, Москва,
Старопетровский проезд, д.7а, стр.3, 3-й подъезд
тел: (495) 258 25 24, факс: (495) 648 03 63
info@reepl.ru, www.reepl.ru

Оборудование для неотложной медицинской помощи при травме

Фиксирующий воротник Stifneck® Select™

Фиксирующий воротник Stifneck Select экономит место и обеспечивает превосходную фиксацию. Это самый быстро надеваемый и легко регулируемый фиксатор шеи в мире. Все, что вам нужно сделать, это измерить пациента, выбрать размер, отрегулировать воротник и замкнуть его.

- Выпускается во взрослой и детской модификации
- Недорогой и компактный
- Замок гарантирует сохранение выбранного размера
- Регулирующие направляющие гарантируют симметричность регулировки
- Проницаем для рентгеновских лучей, МРТ и КТ
- Не содержит латекс
- Фиксирующий шейный воротник Stifneck Select, в сочетании со спинальным щитом VaXstrap и держателем головы SpeedBlocks, образуют систему, при которой выигрывает и пострадавший, и спасатель
- Широкое отверстие на задней пластине обеспечивает простоту осмотра и пальпации шейного отдела
- Инструкция по использованию нанесена на заднюю поверхность воротника



Спинальный щит VaXstrap™ и ремни крепления

Спинальный щит VaXstrap является одним из самых легких и прочных щитов в мире. Контур конструкции обеспечивает компактность укладки.

- Отсутствие швов позволяет легко очищать и дезинфицировать щит
- Приподнятые края отверстия ручки позволяют легко поднять его с поверхности в толстых перчатках
- Выдерживает вес более 1100 кг.
- В щит вмонтированы штифты, увеличивающие его прочность.
- Имеет отверстия для детских крепежных ремней
- Спинальный щит VaXstrap можно использовать на воде, в горах, в доме или на дороге
- Проницаем для рентгеновских лучей, МРТ и КТ
- Не содержит латекс
- Все ремни состоят из двух частей общей длиной 150 см с двусторонней пряжкой натяжения DELRIN



Накладка Paedi-Pad для спинального щита VaXstrap

Противоскользящая одноразовая накладка из пенорезины для детей, обеспечивающая правильное положение на любом спинальном щите.

- Обеспечивает нейтральное положение шейного отдела позвоночника за счет подъема плеч ребенка
- Экономичный метод фиксации для детей до 8 лет
- Может использоваться в сочетании с фиксатором головы SpeedBlocks
- 3 отверстия для ремней



Фиксатор головы SpeedBlocks™

Надежное устройство иммобилизации многоразового применения

- Простое перемещение блоков для регулировки
- Надежный механизм замков с быстрым их открытием гарантирует безопасность
- Блоки контурированы для фиксации головы пациентов старше 2 лет
- Каждый блок весит всего 150 гр.
- Проницаем для рентгеновских лучей, МРТ и КТ
- Не содержит латекс



Оборудование для медицинской помощи при нарушении дыхания

Силиконовые дыхательные мешки Laerdal (LSR)

Конструкция и эксплуатационные качества дыхательных мешков многократного использования основаны на более чем 35 летнем опыте работы фирмы Laerdal. Силиконовые дыхательные мешки Laerdal доказали свое лидерство в этом классе ресусцитаторов. Новая конструкция делает его применение еще более удобным и сохраняет выдающиеся качество и экономичность, на которое медики могут рассчитывать.

- Силиконовый материал обеспечивает отличное расправление мешка
- Прекрасное ощущение растяжимости легких пациента снижает риск гипервентиляции
- Различный объем дыхательных мешков для проведения дыхания взрослому, ребенку и недоношенному новорожденному
- Встроенный клапан для кислорода для проведения оксигенотерапии
- Легко разбирать/собрать для эффективной обработки
- Прозрачные маски с уникальным многофункциональным съемным каркасом
- Стандартный предохранительный клапан для педиатрических моделей и моделей для недоношенных, установленный на 35 см вод. ст.
- Не содержит латекс



	МОДЕЛИ, СОДЕРЖАНИЕ И УПАКОВКА								
	Взрослый			Детский				Для недоношенных	
	Базовый без маски	Стандартный	Полный	Базовый без маски	Стандартный детский	Стандартный для новорожденного	Полный	Базовый без маски	Полный
В коробке	870050	870052	870051	860050	860052	860056	860051	850050	850051
В кейсе			870053				860053		850053
В прозрачном кейсе			870055				860055		850055
Мешок 1600 мл	V	V	V						
Мешок 500 мл				V	V	V	V		
Мешок 240 мл								V	V
Клапан сброса				V	V	V	V	V	V
Маска 0/0									V
Маска 0/1						V	V		V
Маска 2							V		V
Маска 3/4 со съёмным каркасом			V		V		V		
Маска 4/5+ со съёмным каркасом		V	V						
02 Резервуар 2600 мл	V	V	V						
02 Резервуар 600 мл				V	V	V	V	V	V

Ручной аспиратор V-VAC™

Простой и эффективный аспиратор для первой помощи и неотложной медицинской помощи. Аспиратор V-VAC работает, когда Вы сжимаете рукоятку. Управление одной рукой. Мягкий наконечник засасывающего клапана имеет глубокие разрезы для предотвращения окклюзии, атравматичен для тканей глотки. Клапан препятствует обратному оттоку аспириата.

- Регулировка аспирации для высокого и низкого разрежения
- Максимальное разрежение превышает 380 мм рт. ст.
- Пиковый поток воздуха > 70 л/мин.
- Уникальный незасоряемый наконечник (клапан всасывания)
- Соединение с разными катетерами
- Одноразовый цельный контейнер содержит новый чистый насос, клапан и трубку аспиратора, в комплекте 2 сменных контейнера
- Рукоятку можно обрабатывать погружением в раствор антисептика





Laerdal
helping save lives

Цельнолитые силиконовые маски Laerdal

Известные во всем мире своим качеством и простотой использования, силиконовые маски Laerdal имеют мягкую контурную кайму, которая хорошо подходит к любому типу лица.

- Цельные маски обеспечивают лучшее прилегание и их проще обрабатывать
- Прекрасный захват обеспечивается даже маленькими руками
- Мягкий ободок гарантирует герметичность и комфорт для пациента
- Хорошая визуализация для наблюдения за пациентом
- Исключительная экономичность вследствие долгого срока службы
- Уникальный многофункциональный съемный каркас для маски также обеспечивает плотное прилегание
- Крючки на каркасе позволяют фиксировать ремешками взрослые и детские силиконовые маски Laerdal на лице пациента
- Маски предназначены для многократного использования и стерилизуются автоклавированием
- Не содержат латекс
- Входят в комплект LSR



Одноразовый набор для реанимации The Bag II

- Регулируемая ручка с крючком и петлей, рассчитанная на любой размер руки и обеспечивающая максимальное удобство
- Надежная работа в широком диапазоне температур: от -18 до 50 °C
- Одноразовая лицевая маска имеет сверхмягкий надувной ободок
- Трехметровая соединительная трубка обеспечивает удобный доступ к источнику кислорода
- Мешок хорошо виден даже при слабом освещении.
- Одноразовый клапан ПДКВ(приобретается отдельно) может регулироваться и работает в любом положении.
- Корпус и емкость для кислорода можно складывать
- Выпускается трех различных размеров: для взрослых, детей и новорожденных
- В комплекте: мешок, лицевая маска, кислородный резервуар с 3 метрами соединительного шланга, клапан давления (только для детских моделей и моделей для новорожденных), инструкция по эксплуатации



Фиксатор Томаса для эндотрахеальной трубки

Фиксатор Томаса обеспечивает надежную фиксацию трубки. Этот фиксатор можно использовать с комбитьюб и ларингеальными масками.

- Специальный прикусной валик защищает трубку и зубы пациента
- Позволяет отсасывать жидкость из ротовой части глотки
- Имеются размеры для взрослых и детей
- Одноразовое использование

Винт с крупной резьбой надежно закрепляет эндотрахеальную трубку и позволяет быстро снимать крепление трубки

Комфортабельная опора из воздухопроницаемой пенорезины позволяет коже пациента дышать

Специальный ремень с застежкой-липучкой обеспечивает надежную фиксацию и удобство использования

Замок-застежка позволяет быстро пропустить ремень вокруг шеи пациента, не сдвигая его головы. Ремень не застрянет в волосах, даже если намочнет

Особая форма застежки защищает ремень от запутывания

Отверстие для доступа ко рту позволяет отсасывать жидкость, не снимая крепления

Большое отверстие



125 130 Россия, Москва,
Старопетровский проезд, д.7а, стр.3,
3-й подъезд, 3-й этаж
тел: (495) 258 25 24, факс: (495) 648 03 63
info@reepL.ru, www.reepL.ru

ООО «Рипл» осуществляет:

- доставку, установку, гарантийное и постгарантийное обслуживание поставляемого оборудования;
- оснащение учебных комнат для освоения медицинских навыков;
- комплексное оснащение машин экстренных служб.