

Электроды для дефибрилляции Mindray MR61 (педиатрические)

Дефибрилляторы



Ваша цена

Розница
5 461 руб.*

\$73

Оптовая цена
4 937 руб.

\$66

* ориентировочная цена на 02.05.2026, актуальную цену уточняйте у менеджера

С учетом НДС 22 %

mindray

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Электроды для дефибрилляции Mindray MR61 (педиатрические)

Электроды для дефибрилляции Mindray MR61 (педиатрические) — одноразовые многофункциональные электроды, предназначенные для проведения дефибрилляции, кардиоверсии и мониторинга ЭКГ у пациентов детского возраста. Электроды обеспечивают надежный контакт с кожей пациента и эффективную передачу электрического импульса при проведении реанимационных мероприятий.

Педиатрические электроды Mindray MR61 применяются при оказании экстренной медицинской помощи детям, в отделениях реанимации, интенсивной терапии, при транспортировке пациентов, а также в условиях догоспитального этапа. Конструкция электродов обеспечивает простоту использования и высокую эффективность при проведении дефибрилляции.

Электроды являются одноразовыми и не предназначены для повторного использования. Повторное применение может привести к снижению эффективности дефибрилляции, ухудшению точности измерений и риску инфицирования пациента. Не рекомендуется использовать электроды с истекшим сроком годности или высохшим контактным гелем.

Особенности

- Педиатрические одноразовые электроды для дефибрилляции.
- Предназначены для пациентов детского возраста.
- Совместимость с дефибрилляторами Mindray.
- Надежный контакт с кожей пациента.
- Высокая эффективность передачи электрического импульса.
- Многофункциональность: дефибрилляция, кардиоверсия, мониторинг ЭКГ.
- Простота использования в экстренных ситуациях.
- Готовность к немедленному применению.
- Гелевая контактная поверхность для равномерного распределения импульса.
- Минимизация риска ожогов кожи пациента.
- Герметичная упаковка для длительного хранения.
- Безопасность и гигиеничность применения.

Показания к применению

- Проведение дефибрилляции у детей.
- Кардиоверсия у пациентов детского возраста.
- Мониторинг ЭКГ при реанимационных мероприятиях.
- Экстренная помощь при нарушениях сердечного ритма у детей.
- Использование в условиях скорой медицинской помощи.
- Применение в реанимационных и интенсивных отделениях.
- Транспортировка пациентов детского возраста.

Противопоказания

- Повторное использование электродов.
- Использование электродов с истекшим сроком годности.
- Использование высохших электродов.
- Повреждение упаковки электродов.
- Очистка электродов спиртосодержащими растворами и растворителями.

Совместимость

- Mindray BeneHeart C1
- Mindray BeneHeart C1A
- Mindray BeneHeart C2
- Mindray BeneHeart D3
- Mindray BeneHeart D6

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип изделия	Электроды для дефибрилляции
Модель	Mindray MR61
Назначение	Педиатрические
Тип электродов	Одноразовые
Функции	Дефибрилляция, кардиоверсия, мониторинг ЭКГ
Тип пациента	Дети
Совместимость	Дефибрилляторы Mindray
Срок использования	Одноразовые

Преимущества

- Оптимизирован для детей с массой тела от 10 до 25 кг.
- Подходит для дефибрилляции, мониторинга и наружной стимуляции.
- Надёжная фиксация на коже без раздражения – благодаря мягкому и гипоаллергенному материалу.
- Уменьшенная площадь контакта – для точной передачи энергии в педиатрии.
- Одноразовая конструкция – полная стерильность и отсутствие необходимости в обработке.
- Готов к применению – не требует предварительной подготовки кожи.
- Совместимость с дефибрилляторами Mindray серий BeneHeart и BeneView.
- Индивидуальная герметичная упаковка – удобное хранение и защита от загрязнений.
- Долгий срок хранения – до 2 лет.
- Компактный и лёгкий – подходит для скорой помощи, клиник и реанимаций.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Mindray
Страна бренда	Китай
Отрасли	Для скорой помощи
Страна производства	Китай

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.