

Стетоскоп Little Doctor LD Special с длиной трубок 72 см

Стетоскопы



Ваша цена

Розница
777 руб.

Оптовая цена
771 руб.

Little Doctor

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Стетоскоп Little Doctor LD Special с длиной трубок 72 см

Стетоскоп Little Doctor LD Special – многофункциональный высококачественный стетофонендоскоп типа Sprague Rappaport, предназначенный для проведения аускультации пациентов всех возрастных групп. Конструкция модели обеспечивает возможность использования различных конфигураций головки и позволяет адаптировать прибор под конкретные диагностические задачи.

Специальная комплектация обеспечивает 4 рабочие комбинации стетоскопа – от стандартного взрослого варианта до педиатрического и неонатального применения. Двусторонняя металлическая головка оснащена большой и малой диафрагмами с прозрачными пластиковыми мембранами для точной передачи акустических сигналов.

Конструкция головки позволяет заменять любую диафрагму на колокол соответствующего размера с использованием пластиковых насадок. Переключение рабочих сторон осуществляется поворотом головки вокруг стержневого клапана на 180°, а плоская сторона клапана указывает активную сторону прослушивания.

Модель оснащена двумя звукопроводящими трубками длиной 72 см с усиленными стенками для снижения влияния внешних шумов. Бинауральные металлические трубки с наружной пружиной и комплект сменных ушных наконечников обеспечивают удобство эксплуатации в ежедневной медицинской практике.

Особенности

- Многофункциональная конструкция типа Sprague Rappaport.
- 4 рабочие комбинации для различных сценариев аускультации.
- Двусторонняя металлическая головка специального дизайна.
- Большая и малая диафрагмы для обследования пациентов разных возрастов.
- Прозрачные пластиковые мембраны на каждой диафрагме.
- Возможность замены диафрагмы на колокол необходимого диаметра.
- Комплект колоколов взрослого, среднего и неонатального размеров.
- Резьбовое крепление мембран и насадок.
- Переключение сторон головки поворотом на 180°.
- Дополнительные мембраны для большой и малой диафрагм.
- Три комплекта ушных наконечников для индивидуальной настройки.
- Две звукопроводящие трубки из латекса с усиленными стенками.
- Эффективное снижение посторонних шумов при аускультации.
- Бинауральные хромированные металлические трубки с наружной пружиной.
- Пластиковая сумочка для хранения принадлежностей.
- Наличие таблички для имени.
- Возможность выбора цвета трубок.

Показания к применению

- Проведение аускультации сердечно-сосудистой системы.
- Выслушивание дыхательных шумов.
- Первичный клинический осмотр пациентов.
- Обследование взрослых пациентов.
- Применение в педиатрической практике.
- Использование в неонатологии.

Комплект поставки

- Двусторонняя металлическая головка с большой и малой диафрагмами.
- Две звукопроводящие трубки длиной 72 см.
- Бинауральные металлические трубки с наружной пружиной и ушными наконечниками.
- Пластиковый колокол большой диаметром 33 мм.
- Пластиковый колокол малый диаметром 26 мм.
- Пластиковый колокол неонатальный диаметром 19 мм.
- Мембрана большая диаметром 38 мм.
- Мембрана малая диаметром 25 мм.
- Дополнительная мембрана большая диаметром 40 мм.
- Дополнительная мембрана малая диаметром 27 мм.
- Пластиковые наконечники для ушей (твёрдые и мягкие).
- Пластиковая сумочка для дополнительных принадлежностей.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Модель	LD Special
Тип	стетофонендоскоп
Специализация	раппопорт
Материал головки	металл / пластик
Диаметр мембран диафрагмы	38 и 25 мм
Переключение диафрагма / колокол	да
Резиновое кольцо на колоколе	да
Диаметр колоколов	33, 26 и 19 мм
Тип трубки	двойная
Материал трубки	пластик
Утолщённые стенки трубки	да
Длина трубок	72 см
Наличие таблички для имени	да
Цвет трубки	зелёный, красный, синий, фиолетовый, чёрный
Возрастные ограничения	без ограничения возраста пациента
Гарантия	1 год

Преимущества

- Конструкция типа Sprague Rappaport объединяет несколько вариантов аускультации в одном приборе.
- Специальная комплектация обеспечивает 4 рабочие комбинации для обследования пациентов разных возрастных групп.
- Увеличенная длина трубок 72 см повышает удобство работы при осмотре пациента.
- Двусторонняя металлическая головка позволяет использовать разные режимы выслушивания.
- Наличие большой и малой диафрагм расширяет диагностические возможности.
- Возможность установки колоколов различных размеров адаптирует стетоскоп под клинические задачи.
- Прозрачные мембраны обеспечивают стабильную передачу акустических сигналов.
- Резьбовое крепление мембран и насадок повышает надёжность конструкции.
- Поворотный механизм головки позволяет быстро переключаться между рабочими сторонами.
- Дополнительные мембраны увеличивают срок эксплуатации комплекта.
- Три комплекта ушных наконечников позволяют подобрать наиболее комфортную посадку.
- Двойная звукопроводящая система способствует более качественной передаче звука.
- Усиленные стенки трубок снижают влияние окружающих шумов.
- Бинауральные металлические трубки с наружной пружиной обеспечивают удобство длительного использования.
- Комплект колоколов взрослого, среднего и неонатального размеров делает прибор универсальным.
- Подходит для применения без ограничений по возрасту пациента.
- Наличие таблички для имени удобно при эксплуатации в медицинских учреждениях.
- Пластиковая сумочка облегчает хранение и транспортировку принадлежностей.
- Доступен выбор цветового исполнения трубок.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд	Little Doctor
Страна бренда	Сингапур
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000029906.pdf
Вес, кг	0.38
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 описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.