

Пульсоксиметр mr110 производитель

Сайт переехал. Статья находится по новому адресу

[Перейти к чтению статьи](#)

Пульсоксиметр mr110 производитель

Для чего используется Пульсоксиметр?

Насыщение крови кислородом — один из показателей состояния организма (наряду с пульсом, температурой и давлением).

95 - 100%

Норма — достаточное содержание кислорода для слаженной работы организма.

90 - 94%

Развивается гипоксия — все органы страдают от недостатка кислорода.

>90%

Необходима экстренная медицинская помощь.

Купить пульсоксиметр в уфе, датчики на пульсоксиметр, пульсоксиметр ютасокси 200

[Перейти на официальный сайт](#)

Принцип действия

Медицинский контрольно-диагностический прибор для неинвазивного измерения уровня кислорода капиллярной крови. Существует множество патологий, течение которых сопровождается хроническим недостатком кислорода в крови (гипоксией). Быстрый, удобный, компактный, надежный прибор для контроля частоты сердечных сокращений и сатурации (насыщения кислородом капиллярной крови). Он несомненно Вам понравится и подойдет для использования как в медицинских учреждениях, так и для самоконтроля дома. Регулярное использование Пульсоксиметр — это: Своевременное выявление патологий дыхательных путей, легких и плевры. Распознавание гипоксии у страдающих хроническими заболеваниями. Контроль состояния людей с заболеваниями сердца и органов дыхания. Определение необходимости обращения за медицинской помощью.

Мнение специалиста

Пульсоксиметр - это лучшее решение для контроля за пациентом дома и в различных учреждениях, для самоконтроля состояния здоровья и контроля эффективности и безопасности спортивных тренировок. Аппарат оснащен светодиодным дисплеем, что обеспечивает низкое энергопотребление и, как результат, возможность мониторить состояние пациента длительный период времени. А компактный размер и небольшой вес, высокая точность полученных результатов, позволяют применять это устройство, практически, в любых условиях.

Способ применения

ШАГ 1. Включите пульсоксиметр и подождите несколько секунд, он закончит самотестирование и будет готов к измерению. ШАГ 2. Закрепите датчик на пальце так, чтобы фиксация была надежной, а излишнее давление отсутствовало. ШАГ 3. ВАЖНО! Не использовать пульсоксиметр, если на ноготь нанесен лак. ШАГ 4. Подождите от 5 до 15 секунд пульсоксиметр выведет на дисплей данные по сатурации и пульсу.

Транспортный пульсоксиметр, определение сатурации крови кислородом на пульсоксиметре, пульсоксиметр md300m с датчиком для детей и новорожденных

[Перейти на официальный сайт](#)

[Официальный сайт Пульсоксиметр - для измерения уровня кислорода в крови](#)

Купить Уреферон – средство от простатита и частого мочеиспускания можно в таких странах как: Россия, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Молдова, Узбекистан, Украина, Эстония, Латвия, Литва, Болгария, Венгрия, Германия, Греция, Испания, Италия, Кипр, Португалия, Румыния, Франция, Хорватия, Чехия, Швейцария, Азербайджан , Армения ,Турция, Австрия, Сербия, Словакия, Словения, Польша