

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КУЗБАССА
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«КЕМЕРОВСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»
(ГБУЗ КО ККССМП)

ул. Волгоградская, 39, г. Кемерово, 650036
тел.: (3842) 31-11-30 e-mail: kmr-ssmp@kuzdrav.ru
ИНН/КПП 4207003887/420501001
ОГРН 1034205004976

№ 638 от 14.07.2020г.

Отзыв на 12-канальный беспроводной электрокардиограф Кардиомерт-МТ

Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в России – один из приоритетов в рамках национального проекта «Здравоохранение». Смертность от инфарктов, инсультов и других сосудистых нарушений должна быть снижена почти на четверть к 2024 году. Если сейчас от болезней системы кровообращения в России умирает 587 человек, то через пять лет этот показатель должен сократиться до 450 человек.

Основной задачей догоспитального этапа у больных ОКС является быстрая диагностика с обязательной регистрацией и интерпретацией электрокардиограммы в течение 10 минут от момента первого контакта с пациентом.

Электрокардиография является ценным диагностическим средством, позволяющим с достаточно высокой точностью получить информацию о состоянии электрической активности сердечной мышцы.

Врач и фельдшер скорой помощи выслушивает жалобы, собирает анамнез, адаптированный для условий догоспитального этапа, принимает решение о необходимости записи ЭКГ, сам реализует его, интерпретирует полученные данные, учитывает их при постановке диагноза, и не только ставит диагноз, но назначает лечение, точнее оказывает экстренную помощь, и кроме всего этого, избирает правильную тактику. На данном этапе правильная и точная интерпретация имеет важнейшее диагностическое значение.

12-канальный беспроводной электрокардиограф Кардиомерт-МТ с программой автоматической интерпретации и поддержкой интернет-телеметрии ЭКГ в покое обеспечивает качественный съем биопотенциалов сердца, которые после усиления, фильтрации и аналого-цифрового преобразования в цифровые отсчеты передаются по беспроводному интерфейсу Bluetooth в планшет или смартфон. Кардиосервер отправляет ЭКГ на Сервис автоматической интерпретации ЭКГ. После обработки, автоматическое заключение

передается обратно на Кардиосервер. Точность автоматической интерпретации составляет 97%.

В условиях догоспитального этапа СМП 12-канальный беспроводной электрокардиограф Кардиомерт-МТ зарекомендовал себя как надежный прибор для экстренной диагностики.

Заместитель главного врача

по медицинской части



Т.Э. Шадчинаева