



## ЭКГ аппарат Е-6

*ЭКГ аппарат для проведения электрокардиографии в 6 отведениях*



Электрокардиограф Е-6 – ЭКГ аппарат для проведения электрокардиографии в 6 отведениях.

Электрокардиография была внедрена в клиническую практику более 100 лет назад и продолжает оставаться важнейшим диагностическим методом, который постоянно расширяет свои возможности.

Этот метод был и остается одним из главных методов диагностики у постели больного сердечных аритмий, стенокардии и нарушения проводимости. Особую ценность имеет исследование электрической активности сердца во время болевого эпизода при стенокардии.

Электрокардиограф Е-6 является универсальным диагностическим инструментом при всех видах выше перечисленной патологии сердечно-сосудистой системы в условиях медицинского учреждения, при оказании первой медицинской помощи в амбулаторных условиях. Также аппарат можно использовать при транспортировке больных для мониторингирования и регистрации состояния пациента.

Универсальность и эффективность работы ЭКГ аппарата обеспечивается отличными техническими и функциональными характеристиками. Основные параметры ЭКГ и функциональное меню отражается на современном цветном LCD экране, а также могут быть распечатаны с помощью термопринтера.

Пользователь может выбрать следующие режимы: автоматический, ручной, режим R-R. Аппарат ЭКГ может работать как от электросети со стандартным напряжением, так и в автономном режиме.