



Стандарт операционной процедуры

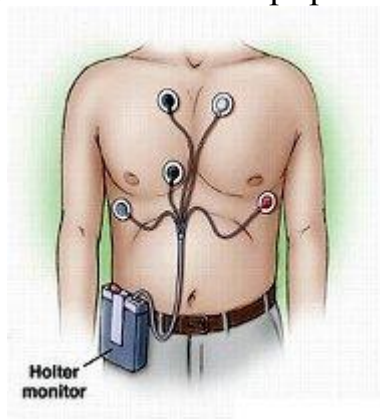
Программа проведения суточного мониторирования ЭКГ

1. Определение:

Холтеровское мониторирование - это метод функциональной диагностики, с помощью которого осуществляется суточная запись электрокардиограммы (ЭКГ) в нескольких отведениях. Запись ЭКГ проводится непрерывно в течение 24 часов. Для этого используется небольшой носимый регистратор, который производит круглосуточную запись электрокардиограммы и передачу информации о работе сердца за сутки в компьютер.

2. Ресурсы:

2.1. Комплекс аппаратно-программного суточного мониторирования ЭКГ;



3. Ссылки:

3.1. Кодекс Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» от 18 сентября 2009 года №193-IV МЗРК;

3.2. Приказ МЗРК «Об утверждении стандартов аккредитации для субъектов здравоохранения» №446 от 29 июня 2012 года;

3.3. Практическое руководство «Холтеровское мониторирование ЭКГ» издание 2003 года, автор-Л.М.Макаров, Россия г.Москва;

3.4. Постановление Правительства Республики Казахстан от 17 января 2012 года №87 Об утверждении санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения».

4. Процедура:

4.1. Представить себя пациенту;

4.2. Произвести идентификацию пациента;

4.3. Произвести гигиену рук до и после контакта с пациентом и проведением манипуляций;

4.4. Информировать пациента о предстоящей процедуре;

4.5. Ознакомить пациента с ведением дневника и памяткой

4.6. Подготовить кожу пациента и тщательно наклеить электроды;

4.7. Присоединить кабель к электродам и закрепить его на коже пациента, поместить кассету в регистратор;

4.8. Нанести маркировку на кассету (Ф.И.О., возраст пациента, дату и время установки прибора). Внести время и дату в дневник пациента;

4.9. Подсоединить кабель пациента к рекордеру, вставить батарейку;

4.10. Проследить визуально первые 10-15 секунд работы прибора;