Описание функциональных характеристик

программного обеспечения «Ведение электронной

медицинской карты» («ЭМК»)

Чебоксары 2016 г.

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «ВЕДЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ» («ЭМК»)**

ПО «Ведение электронной медицинской карты» («ЭМК») предназначено для регистрации, ввода, хранения, обработки и систематизации в электронном виде медицинских записей по всем случаям оказания пациенту медицинской помощи, позволяющее обеспечить быстрый и удобный доступ к информации.

**Функциональные характеристики программного обеспечения:**

1. для медицинских сестер и врачей приемного покоя:
   * запись пациентов на госпитализацию и ведение очереди на госпитализацию;
   * оформление истории болезни пациентов;
   * оформление экстренных пациентов;
   * оформление отказа пациента от госпитализации;
   * печать специализированных журналов и отчетов.
2. для врача и медицинских сестер стационара:
   * размещение пациента на койке;
   * оформление осмотров пациента;
   * назначение лабораторных и диагностических исследований и консультаций специалистов;
   * назначение медикаментозной терапии, столов, режимов, манипуляций в соответствии со стандартами лечения;
   * автоматическое формирование листов движения пациентов;
   * ввод операционных протоколов;
   * оформление временной нетрудоспособности и прочих мероприятий;
   * печать необходимой документации;
   * закрытие истории болезни и оформление карты выбывшего из стационара.
3. для врачей вспомогательных служб:
   * регистрация результатов лабораторных и диагностических исследований;
   * возможность использования шаблонов протоколов и настраиваемых словарей для ввода заключений и результатов;
   * автоматическая загрузка результатов из лабораторной информационной системы;
4. для врача и медицинской сестры поликлиники:
   * просмотр и формирование электронной медицинской карты пациента;
   * оформление осмотров, назначение лечения и обследований пациента с возможностью автономной работы врача и медицинской сестры на приеме;
   * назначение и печать рецептов.