|  |  |
| --- | --- |
| **Автоматизированное рабочее место** | |
| Название МИС | Автоматизированное рабочее место врача УЗИ  <https://www.8a.ru/print/12930.php> |
| Изображение (скриншот) МИС |  |
| Назначение МИС | Используется при проведении обследований пациентов в кабинете ультразвуковой диагностики. |
| Функции МИС | - ведение базы данных пациентов;  - ведение базы данных исследований, каждое из которых состоит из протокола и нескольких сонограмм;  - составление формализованного протокола исследования;  - захват сонограмм с видеовыхода аппарата УЗИ;  - обработка изображения: масштабирование, инверсия, - регулирование яркости и контраста, измерение длин и площадей произвольных фигур;  - вывод протокола исследования и/или сонограмм на принтер;  - архивация данных на магнитооптические либо DVD диски;  составление статистических отчетов и, при необходимости, вывод на печать. |
| **Медицинская информационная система уровня структурного подразделения медицинского учреждения (Лабораторные информационные системы)** | |
| Название МИС | Медицинская информационная система МЕДИАЛОГ  <http://itm.consef.ru/main.mhtml?Part=84> |
| Изображение (скриншот) МИС | Медицинская информационная система МЕДИАЛОГ |
| Назначение МИС | Создает общее информационное пространство между врачами, клиниками и пациентами. |
| Функции МИС | включает в себя такие модули, как электронная медицинская карта, медицинская статистика, учет услуг, коечный фонд, склад и аптека, подсистемы PACS, РИС и ЛИС. Система является настраиваемой и позволяет автоматизировать все основные бизнес-процессы ЛПУ разного масштаба и формы собственности. |
| **Медицинская информационная система уровня структурного подразделения медицинского учреждения (Аптечные информационные системы)** | |
| Название МИС | МИС CGM CLININET  http://www.cgm.com/ru/products\_\_\_services/hospital\_5/cgm\_clininet\_his\_1/modules\_27/basic\_page\_\_4\_\_\_8\_\_\_4\_\_leftnav\_rightcolumn\_491.ru.jsp?yclid=7612683626636384302 |
| Изображение (скриншот) МИС |  |
| Назначение МИС | Является открытой системой, которая дает возможность выбора отдельных модулей в зависимости от конкретных потребностей вашего учреждения. Система легко масштабируема, что делает ее привлекательной для автоматизации медицинских учреждений любого масштаба и профиля. Познакомьтесь с функциональностью каждого модуля системы и решите, что требуется в Вашем учреждении. |
| Функции МИС | МИС CGM CLININET не требует установки дополнительных терминальных клиентов для веб-браузеров и использования специальных клиентских программ. Система корректно функционирует на любых планшетных устройствах через web- браузер, вне зависимости от операционной системы.  Все модули системы имеют графический интерфейс пользователя. Полнота и глубина проработки функциональных модулей позволит автоматизировать работу на каждом рабочем месте Вашего учреждения. В основе системы лежит профессиональная электронная медицинская карта пациента и мощные финансовые инструменты. |
| **Медицинская информационная система уровня структурного подразделения медицинского учреждения (Информационные системы службы питания)** | |
| Название МИС | Аксмор  https://axmor.ru/projects/medical-practice-management-software |
| Изображение (скриншот) МИС |  |
| Назначение МИС | Предоставляет статистическую информацию о качестве предоставляемых врачами услуг в удобном для пользователя виде и позволяет экспортировать данные для дальнейшего анализа. |
| Функции МИС | Визуализация данных, Конфигурирование PQRS отчетов, Права доступа |
| **Информационная система медицинского учреждения** | |
| Название МИС |  |
| Изображение (скриншот) МИС |  |
| Назначение МИС |  |
| Функции МИС |  |
| **Региональная информационно-аналитическая система** | |
| Название МИС |  |
| Изображение (скриншот) МИС |  |
| Назначение МИС |  |
| Функции МИС |  |
| **Информационная система федерального уровня** | |
| Название МИС |  |
| Изображение (скриншот) МИС |  |
| Назначение МИС |  |
| Функции МИС |  |