

Автоматизированная информационная система для автоматизации деятельности больничного учреждения «ИМЦ: Стационар»

Система предназначена для организации комплексного учета всех этапов лечения пациента: приемный покой, лечебные отделения, диагностические отделения, лабораторные службы, оформление необходимых документов при выписке.

ООО «Информационно-медицинский центр»

Самара, телефон: 8 (846) 222 72 32, email imc@imc-s.ru

<http://imc-s.ru>



Общие сведения о Системе

Система соответствует всероссийскому стандарту ГОСТ Р 52636-2006 «ЭЛЕКТРОННАЯ ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ». Для хранения информации АИС «Поликлиника» использует систему управления базами данных (СУБД) Oracle, имеющие сертификат соответствия ФСТЭК России в системе сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации для автоматизированных систем или PostgreSQL.

Система функционирует на компьютерах, работающих как под управлением семейства операционных систем Windows, так и под управлением семейства операционных систем Linux. Клиентская часть Системы может быть запущена на компьютерах с операционными системами Windows, Linux.

Система может быть легко интегрируема с другими информационными системами и адаптирована под требования конечных пользователей.

Система включена в состав Единого реестра российских программ для ЭВМ и БД (Приказ Минкомсвязи России от 06.09.2016 №426).



Возможности Системы

для регистраторов приемного отделения

- Регистрация поступления пациента в приемное отделение
- Оформление госпитализации пациента, отказа от госпитализации или факта оказания амбулаторной помощи
- Ведение единого журнала учета пациентов
- Ведение очереди плановых госпитализаций по направлениям

для врачей и медицинских сестер стационара

- Ведение электронной медицинской карты стационарного больного
- Мониторинг выполнения назначенных пациенту мероприятий
- Персонифицированный учет лекарственных средств в процессе лечения пациента
- Учет временной нетрудоспособности стационарного больного
- Ведение всего цикла учета лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и расходных материалов
- Формирование различных текстовых документов на основе заполненных данных

для сотрудников планово-экономического отдела и медицинских статистиков

- Формирование реестров за оказанные медицинские услуги
- Управление коечным фондом, формирование стандартных и прочих статистических отчетов
- Формирование финансово-статистических и экономических отчетов

для администраторов

- Ведение реестров пользователей и нормативно-справочной информации
- Сервисные функции



для регистраторов приемного отделения

Подсистема автоматизации деятельности приемного отделения

- Регистрация поступления пациента в приемное отделение, использование Регионального сегмента Единого регистра застрахованных лиц;
- Оформление госпитализации пациента, формирование ЭМК;
- Оформление отказа в госпитализации или факта оказания амбулаторной помощи;
- Ведение единого журнала учета приема больных и отказов в госпитализации, отдельных журналов госпитализации, отказов в госпитализации и учета амбулаторной помощи со своей нумерацией и печатными шаблонами;
- Отчеты о поступивших пациентах в приемное отделение;
- Ведение очереди плановых госпитализаций по направлениям.

ТЕСТ TEST TEST д.р. 01.01.1987 возраст 30 № истории 893

СПИСОК ПАЦИЕНТ КСГ, СЧЕТ БОЛЬНИЧНЫЕ ЛИСТЫ ИСТОРИЯ ОНКО. КАРТА

Паспорт, полис Направление, прием, выписка Отделение Диагнозы Текст, адрес Дополнительно

Ф.И.О, паспорт, полис

Фамилия Имя Отчество: TEST TEST TEST
Тип документа: 14-Паспорт гражданина Российской Федерации
Серия документа: 53 05
Номер документа: 232323
99 99
9999990
Орган, выдавший документ: _____
Дата выдачи: _____ Код: _____

Пол: мужской
Дата рождения: 01.01.1987 Возраст: 30 лет, 10 мес. Место рождения: _____

Адрес

Нас.пункт: 410 000 000 ВОТКИНСК Дом: 18 Кв: 0
Улица: 620 ОБРЫВИСТАЯ УЛ. Прописан: УДМУРТИЯ

Страхование, социальные льготы

СМО: 18006 УДМУРТСКИЙ ФИЛИАЛ АО СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ "СОГАЗ - МЕД" Тип полиса: 5-УЭК
ЕНП: 2312313123123123 Временное свидетельство: _____ Серия: _____ Номер: 0 Дата полиса: _____

ЛПУ (прикреплен): _____
ЛПУ (территор.): _____
Страх. категория: 1-застрахованный работающий Соц. статус: 1-работающий

Полис ДМС серия: _____ №: _____
Патеньщик (не ОМС): _____ Тип оплаты: 1-ОМС

Категория льготы: _____
Код льготы: _____
 Признак потенциального субсидирования
 Без последующей госпитализации

ВЫБОР ОТЧЕТНОЙ ФОРМЫ

Просмотр перед печатью

Печатные карты

- Амбулаторные услуги в приемном покое стационара
- Амбулаторный талон
- Журнал РЕГИСТРАЦИИ БОЛЬНЫХ ПРИЕМНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ
- Журнал РЕГИСТРАЦИИ БОЛЬНЫХ ПРИЕМНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ (Калинина)
- Журнал РЕГИСТРАЦИИ БОЛЬНЫХ ПРИЕМНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ (онкоцентр)
- Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации (Форма N 001/У)
- Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного +
- ИСТОРИЯ АБОРТА
- ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ**
- ИСТОРИЯ РОДОВ
- ЛИСТ ПЕРЕВЯЗОК
- Мед. док. Форма № 003/у от 04.10.1980 г. №1030 (модиф.) стр. 1
- Мед. док. Форма № 003/у от 04.10.1980 г. №1030 стр. 2
- МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ (ФОРМА 003-1/У) стр.1
- МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ (ФОРМА 003-1/У) стр.2
- МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ (ФОРМА 003-1/У) стр.3
- ОПИСЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ БОЛЬНОГО
- Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новооб;
- Скрининг-обследование в ДС заключение
- Согласие пациента на обработку персональных данных
- Стоматологическая карта выданная из стоматологического (ортодонтического) стационара (Ф

Вывод отчета: в таблицу Excel в таблицу OpenOffice Calc



для врачей стационара Подсистема ведения ЭМК стационарного больного

Поиск и просмотр ЭМК стационарного больного;

Ведение ЭМК стационарного больного, включающее в себя:

- формирование следующих типов медицинских карт - медицинская карта стационарного больного, медицинская карта прерывания беременности, история родов; история развития новорожденного и др.;
- формирование ЭМК (первичных осмотров, дневников, консультаций, эпикризов, протоколов операций и тд.);
- регистрация структурированного диагноза при поступлении, клинического диагноза и заключительного клинического диагноза пациента с использованием международного классификатора болезней 10 пересмотра (МКБ-10). Возможность указания стадии и фазы заболевания;
- формирование плана лечения, плана обследования и плана наблюдения пациента;
- ведение листов назначений и листов наблюдений;
- создание записей типа консультация, лабораторное исследование, инструментальное исследование, процедура, оперативное вмешательство на основании листов назначений. Отображение указанных типов в списках пациентов, направленных на консультацию, исследования и процедуры в соответствующих журналах на рабочих местах во врачебных, процедурных, диагностических кабинетах и лабораториях.



для врачей стационара

Подсистема ведения ЭМК стационарного больного

Электронная медицинская карта пациента

Медицинская карта № 2430 стационарного больного **В А В** Возраст: год мес. (11)
Отделение: не указано Палата: не указана Лечащий врач: не указан Поступил: 19.11.2018 08:50:35
Диагноз основной: (H40.1) ПЕРВИЧНАЯ ОТКРЫТОУГОЛЬНАЯ ГЛАЗУКОМА Вес 0 Рост 0 ИМТ 0

Наименование	Дата создания	Имя пользователя			
Лист первичного врачебного осмотра (для наркодиспансера)			+		
Согласие на анестезию			+		
Согласие на мед вмешательство			+		
Согласие на обработку ПД			+		
Согласие на обработку ПД несовершеннолетнего			+		
Согласие на предоставление информации			+		

предыдущий пациент Обновить следующий пациент
пациент 1 из 6

Добавить Удалить Печать Шаблоны Сохранить изменения Отменить изменения Отчеты Стандарты лечения Состав инфузий Выписной эпикриз Групповые действия Выход



для врачей стационара

Подсистема ведения ЭМК стационарного больного

Электронная медицинская карта пациента – назначение лекарственного препарата

Медицинская карта № 8640/19 стационарного больного А Я М
Отделение: (2) ИНФЕКЦИОННОЕ Палата: И4 Лечащий врач: не указан
Возраст: (15.07.) Поступил: 05.03.2019 01:11:43
Диагноз основной: (J04.2) ОСТРЫЙ ЛАРИНГИТРАХЕИТ (ОРВИ. Острый первичный ларинготрахеит, 2 клинической вариант. Стеноз гортани в стадии обострения) указание не указан

Назначение лекарственного препарата

Наименование: Тип финансирования:
Склад: 7 - Инфекционное отделение Лекарства Расч. матер. Инфузии (все) Инфузии (свои) Не указан Редактировать инфузии Справочник

Код	Наименование	Тип оплаты	Остаток	В аптеке
000000042596	L-Тироксин 50 Берлин-Хеми табл 50 мкг №50	8-7.ОМС	0 Табл	+
000000043273	Адреналин-СОЛОФарм р-р д/ин 1 мг/мл 1 мл №5	8-7.ОМС	235,02 мл	-
000000042679	Азитромицин капс 250 мг №6	8-7.ОМС	33 Табл	+
000000042830	Азитромицин Экcomed пор д/сусп внутр 100 мг/5 мл 16,5 г №1	8-7.ОМС	416 мл	+
000000042950	Азитромицин Экcomed пор д/сусп внутр 200 мг/5 мл 16,5 г №1	8-7.ОМС	98 мл	+
00000000234	Актовегин р-р д/ин 40 мг/мл ампл 2 мл №25	8-7.ОМС	0 мл	+
000000009631	Актрапид НМ пенфилл р-р д/и 100 МЕ/мл картридж 3мл №5 [Sol.pro inject. 'Actrapid НМ Penfilil' 100 ME/ml]	8-7.ОМС	1482 Ед	+
000000000436	Алмагель сусп п/приема внутрь 170 мл фл №1 [Suspens. 'Almagel' 170 ml]	8-7.ОМС	0 мл	+
000000006099	Амбробене р-р д/внутр прим и ингал 7,5 мг/мл фл 100 мл [Sol.ad us.internum 'Ambrobene' 7.5 mg/ml 100 ml]	8-7.ОМС	2154,5 мл	-
000000000129	Амбробене р-р для в/в введ 15 мг 2 мл №5 [Амбробене р-р д/и 15мг ампл 2 мл N5]	8-7.ОМС	0 мл	+
000000042914	Амброксол р-р д/внутр прим и ингал 7,5 мг/мл фл 100 мл №1	8-7.ОМС	0 мл	+
000000042723	Амброксол сироп 15мг/5мл 100 мл №1	8-7.ОМС	300 мл	-
000000031867	Амикацин пор д/р-ра в/в и в/м введ 500 мг №1 [pulv.pro inject. 'Amikacin' 500 mg №1]	8-7.ОМС	100105 мг	+
000000001743	Аминазин р-р п/в/в и в/м введ 25 мг/мл ампл 2 мл №10 [Sol.pro inject. 'Aminazinum' 2.5% 2 ml in amp. №10]	8-7.ОМС	104 мл	+

Дата назначения: 05.03.2019 Время: 08:00:00 Препарат: 000000042723 Амброксол сироп 15мг/5мл 100 мл №1

Доза: 1.00 мл Расход: 1.00 мл

Кол-во раз в день: 2.00 Время суток:
Спос. введения: перорально При оказании неотложной помощи
Примечание: Порядок приема

Периодичность: Ежедневно Через два Через три Исключать выходные

5 Марта 2019

Время	Доза
08:00	1.00
20:00	1.00

Однократно

пациент 1 из 593

предыдущий пациент Обновить следующий пациент
Добавить Удалить Печать Шаблоны Сохранить изменения Отменить изменения Отчеты Стандарты лечения Состав инфузий
Выписной эпикриз Копировать осмотр Выход



для врачей стационара

Подсистема ведения ЭМК стационарного больного

Электронная медицинская карта пациента – оформление протокола диагностического исследования

Медицинская карта № 3830/19 стационарного больного **З С В** Возраст: год мес. (04.)
Отделение: (2001) ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКОЕ Палата: 34 Лечащий врач: (К5) К Е.В. Поступил: 28.01.2019 21:58:14
Диагноз основной: (E14.9) САХАРНЫЙ ДИАБЕТ НЕУТОЧНЕННЫЙ БЕЗ ОСЛОЖНЕНИЙ (Сахарный диабет, 1 тип, тяжелое течение. Впервые выявлен) Рост 150 см

Диагностические исследования

Дата	Время	Выполнено	Наименование исследования				Прикрепленные файлы
29.01.2019	15:03:01	31.01.2019	7209 УЗИ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ (ПЕЧЕНЬ, ЖЕЛЧ	+			
29.01.2019	15:03:08	31.01.2019	7216 УЗИ ПОЧЕК	+			
29.01.2019	15:03:17	31.01.2019	7223 УЗИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	+			
29.01.2019	15:03:23	30.01.2019	7242 ЭКГ				

Комментарий назначившего врача: _____ Направление

Заключение

АКУСТИЧЕСКИЙ ДОСТУП удовлетворительный
ИССЛЕДОВАНИЕ полипозиционное.

ПЕЧЕНЬ
Дыхательная подвижность не изменена.
Расположение: у края реберной дуги.
Форма правильная, контуры ровные, четкие. Углы в норме. Диафрагма визуализируется четко.
Размеры: КВР (косой вертикальный размер) правой доли 131 мм
ККР (кранио-каудальный размер) левой доли 86 мм
толщина левой доли 67 мм
Звукопроводимость обычная.
Эхлогенность папенхимы обычная. Эхлоструктура однородная. Очаговая патология: на границе долей визуализируется участок повышенной

Врач, назначивший 2168 К Е В ... Врач, выполнивший 2255 Ш А В ...
исследование исследование

предыдущий пациент Обновить следующий пациент
пациент 229 из 670

Добавить Удалить Печать Шаблоны Сохранить изменения Отменить изменения Отчеты Стандарты лечения Состав инфузий Выписной эпикриз Копировать осмотр Выход



для врачей стационара

Подсистема ведения ЭМК стационарного больного

Электронная медицинская карта пациента – ведение дневниковых записей

Медицинская карта № 316 стационарного больного **Б А П** Возраст: лет 7 мес. (28)
Отделение: (96) КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Палата: не указана Лечащий врач: не указан Поступил: 17.02.2016 13:39:26
Диагноз: не указан Вес не указан Рост не указан

Дневник врача

П №	Дата	Время	Врач, ведущий дневник
1	29.09.2016	11:32:10	Щ А Г
2	30.09.2016	11:32:17	Щ А Г

Дневниковая запись

День назначения С заведующим отделением После операции

Жалобы: на боли в эпигастрии
Общее состояние:
Сознание: sopor
Кожные покровы:
Видимые слизистые:
Отеки: определяются
В легких:
Хрипы:
Прочее:

Тоны сердца:
Температура тела: 0.0 ЧД: 0
АД:
Пuls:
Живот:
Печень:
Стул:
Диурез: 0.00 мл
Физ. отпр-ния:

Рекомендации:

предыдущий пациент Обновить следующий пациент пациент 1 из 4

Добавить Удалить Печать Сохранить изменения Отменить изменения Отчеты Стандарты лечения Состав инфузий Выписной эпикриз Амбулаторная карта Выход



для врачей стационара

Подсистема ведения ЭМК стационарного больного

Электронная медицинская карта пациента – назначение лабораторных исследований и получение результатов

Медицинская карта № 2743/19 стационарного больного **Н А Ш** Возраст: лет 11 мес. (01.0 .)
Отделение: (2016) ОНКО-ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЕ Палата: не указана Лечащий врач: (К398255) К Е.В. Поступил: 21.01.2019 10:02:19
Диагноз основной: (Приобретенная апластическая анемия свертяжеляя.) Вес 60 кг Рост 185 см

Лабораторные исследования

№	Тест	Результат	Ед.изм.	Норма	Сдвиг
1	Лейкоциты	2.4	тыс/мкл	4,5-11	o (- - -) -
2	Эритроциты	2.24	млн/мкл	4,2-5,6	o (- - -) -
3	Гемоглобин	78	г/л	117-166	o (- - -) -
4	Гематокрит	23.7	%	37-48	o (- - -) -
5	MCV (средний объем эритроци	105.6	фл	79-94	- (- - -) o
6	RDW (распределение эритроци	20.8	%	11,6-14,8	- (- - -) o
7	MCH (среднее количества гемо	34.8	пг	27-32	- (- - -) o
8	MCHC (средняя концентрация	330	г/л	320-360	- (o - -) -
9	Тромбоциты	26	тыс/мкл	150-400	o (- - -) -
10	СОЭ	20	мм/час	1-15	- (- - -) o
11	Палочкоядерные	1	%	1-5	- (o - -) -
12	Сегментоядерные	34	%	48-78	o (- - -) -
13	Лимфоциты %	57	%	19-37	- (- - -) o
14	Моноциты %	8	%	3-11	- (- o -) -

Врач, назнач. исследование: 2241 Ш А В Лаб./исп.: КДЛ

Печать Результат

НАЗНАЧЕНИЕ И РЕЗУЛЬТАТЫ ДИНАМИКА

предыдущий пациент Обновить следующий пациент пациент 6 из 670

Добавить Удалить Печать Шаблоны Сохранить изменения Отменить изменения Отчеты Стандарты лечения Состав инфузий Выписной эпикриз Копировать осмотр Выход



для старших и постовых сестер стационара Подсистема ведения учета медикаментов

Автоматизация работы старшей медицинской сестры:

- Получение списка пациентов, находящихся на лечении либо ранее проходивших лечение в медицинском учреждении (с возможностью выбора пациентов по отделению, по лечащему врачу, дате госпитализации и др. параметрам) и формирование отчетных форм по данному списку;
- Формирование электронной заявки получение медикаментов в больничной аптеке;
- Ведение в электронном виде склада медикаментов отделения;
- Подготовка описания медицинских препаратов для использования их врачами и медицинскими сестрами больницы;
- Формирование отчетных документов по движению медицинских препаратов.



для старших и постовых сестер стационара Подсистема ведения учета медикаментов

Автоматизация работы медицинской сестры:

- Получение списка пациентов, находящихся на лечении либо ранее проходивших лечение в медицинском учреждении (с возможностью выбора пациентов по отделению, по лечащему врачу, дате госпитализации и др. параметрам) и формирование отчетных форм по данному списку;
- Ведение в электронном виде склада медикаментов медицинской сестры отделения стационара;
- Списание медицинских препаратов за день;
- Массовое списание препаратов;
- Выполнение врачебных назначений конкретному пациенту;
- Заполнение протоколов процедуры диализа;
- Заполнение температурного листа.



для старших и постовых сестер стационара Подсистема ведения учета медикаментов

Формирование требования-накладной в аптеку

ТРЕБОВАНИЕ-НАКЛАДНАЯ № _____						Типовая межотраслевая форма № М-11 Утверждена постановлением Госкомстата России от 30.10.97 № 71а				
Дата составления		Код вида операции		Отправитель		Получатель		Корреспондирующий счет		Учетная единица выпуска продукции (работ, услуг)
				структурное подразделение		вид деятельности		счет, субсчет		код аналитического учета
21				Аптека				105.01		440

Коды

Организация _____	Форма по ОКУД _____	0315006
	по ОКПО _____	21164740

Через кого J _____ В.

Затребовал Ф050682 Ш _____ а Разрешил _____

Корреспондирующий счет	Материальные ценности			Единица измерения		Количество		Цена, руб. коп.	Сумма без учета НДС руб. коп.	Порядковый номер по складской карте/теке
	счет, субсчет	код аналитического учета	наименование	номенклатурный номер	код	наименование	заготовлено			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
105.01	440	ПЕРЧАТКИ ДИАГН. ЛАТЕКСН. СПУДР.Р. S			пар	400.00	150.0	7.00	1050.00	
105.01	440	ПЕРЧАТКИ ХИР. ЛАТЕКС. Н/СТЕР. НЕОПУДР. Р.7			пар	400.00	50.00	12.10	605.00	
105.01	440	Перчатки хир. н/стер. АЗБИ р.6			пар	300.00	100.0	19.80	1980.00	
105.01	440	Лейкопластырь Plastofilm 2,5см х 9,14м			шт	10.00	10.00	99.21	992.10	
ИТОГО								4627.10		

Отпустил Зав. аптекой J _____ З.

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Получил Ст. медсестра Ф050682 Ш _____ за

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)



для старших и постовых сестер стационара Подсистема ведения учета медикаментов

_____ И _____
 УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель главного врача по ЗВ _____ П.
 " ____ " _____ 20 ____ г.
ОТЧЕТ
О ДВИЖЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ
 за _____ месяц _____ г.

форма №2 - МЗ
 Утверждена приказом
 Министерства здравоохранения СССР
 от 02 июня 1987 г. № 747

Тип финансирования: оис

Формирование отчета о движении лекарственных средств

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Остаток на начало месяца	Приход	Расход	Перевод	Остаток на конец месяца	Заполняется бухгалтерией	
								Цена	Сумма с НДС
1	Баилы "Стандарт", 12 мкм		1500.000	0.000	500.000	0.000	1000.000		
2	Бинт нестерильный 7*14 (36)		880.000	0.000	0.000	0.000	880.000		
3	Кислотный концентрат для гемодиализа GRANUDIAL AF 83, шт		30.000	0.000	0.000	0.000	30.000		
4	Комплект для подключения/отключения пациента		1700.000	0.000	0.000	0.000	1700.000		
5	Лейкопластырь бактерицидный 1,9x7,2 см		3070.000	0.000	0.000	0.000	3070.000		
6	Маска лицевая одноразовая (трехслойная), шт		800.000	0.000	0.000	0.000	800.000		
7	Очки Визон		5.000	0.000	0.000	0.000	5.000		
8	Пакет бумажный самозапечатывающийся для медицинской стерилизации 115*245		185.000	0.000	0.000	0.000	185.000		
9	Перчатки нитриловые, нстер, диагностические р-р S		2800.000	0.000	0.000	0.000	2800.000		
10	Перчатки нитриловые, нстер диагностические р-р M		5100.000	0.000	0.000	0.000	5100.000		
11	Сапфетка стер 0,8*0,7, пл.25 голуб		970.000	0.000	0.000	0.000	970.000		
12	Сапфетки мед марл. стер. 16*14 N 10		580.000	0.000	0.000	0.000	580.000		
13	Средство дезинфицирующее "ЦИТРОСТЕРИЛ" 5л, шт		18.000	0.000	0.000	0.000	18.000		
14	Шприц однораз. 10 мл, шт		720.000	0.000	0.000	0.000	720.000		
15	Шприц однораз. 2 мл, шт		2150.000	0.000	0.000	0.000	2150.000		
16	Шприц однораз. 20 мл, шт		390.000	0.000	0.000	0.000	390.000		
17	Шприц однораз. 5 мл, шт		2970.000	0.000	0.000	0.000	2970.000		
18	Шприц стерильный одноразовый с илой 21G x 1 1/2, объемом 20 куб. см		1080.000	0.000	0.000	0.000	1080.000		

Итого: _____ руб.

Старшая медицинская сестра _____



для старших и постовых сестер стационара Подсистема ведения учета медикаментов

АРМ медицинской сестры

АРМ Медицинской сестры

Количество пациентов: 2

Основной список пациентов
 Временный список пациентов

Палата	Лечащий врач	Фамилия	Имя	Возр	Диагноз	№ истории	Прием	Выписка	К-д	отд.
...	H	55		24835	01.10.2017		44	1
...	P	50		24842	01.10.2017		44	1

отделение: _____ в реанимации переведенные дата поступлен. 01.10.2017 -- 14.11.2017

лечащий врач: 1628 Р _____ Ч Новые пациенты время поступлен : : -- : :

Склад: 000000002 - Отделение гемодиализа дата выписки 01.08.2013 -- 14.11.2017

Блок оповещений

Групповые действия
 Отчеты

Пост
 Старшая

Склад отделения

Списание за день

Массовое списание

История

Исследования

Журнал дежур. врача

История болезни

Выход



для старших и постовых сестер стационара Подсистема ведения учета медикаментов

Склад медицинской сестры:

- Режим работы со складом медицинской сестры отделения стационара
- Режим работы по списанию препаратов за день

Склад отделения № 00000002 Отделение гемодиализа

Наименование: Тип финансирования: В наличии Отсутствуют Все

Любая дата получения: Текущий год: Текущий месяц: Текущая неделя: Сегодня: Период: Подгруппа:

Любая дата переимец: Текущий год: Текущий месяц: Текущая неделя: Сегодня: Период: Прочие:

Код препарата	Наименование препарата	В наличии	Ед. изм.	Вид услуг
000000012	Альфа Д3 Тева капс 0,25 мкг N 60 капс	3110.00000	капс	1-ОМС
000000043	Анальгин 50% 2 мл N 10 р-р д/ин.	62.00000	амп	1-ОМС
000000166	Анаприлин 40мгг №56 табл.	52.00000	таб.	1-ОМС
000000091	Баралгин М 5 мл №5 р-р д/ин в/в, в/м	46.00000	амп	1-ОМС
000000110	Бахилы "Стандарт", 12 мкм	2005.00000		1-ОМС
000000112	Бинт нестерильный 7*14 (36)	80.00000		1-ОМС
000000045	Верпамил р-р д/и 2,5 мг/мл 2 мл N 10	36.00000	амп	1-ОМС
000000002	Гепарин р-р д/и 5000 МЕ/мл 5 мл N 5	557.00000	мл	1-ОМС
000000046	Глюкоза р-р д/и 40% 10 мл N 10	200.00000	амп	1-ОМС

Дата	Получено	Остаток	Цена	Серия	Партия	Срок годн.	Отпустил	Дата	Время	ФИО пациента	№ истории	Расход	Ед. изм.	Назначил	Выполнил	Уд.
30.10.2017	100.00000	28.00000	0.00				(23)	17.11.2017	10:36	К		1.00000	мл			
30.10.2017	25.00000	0.50000	0.00			01.05.2019	(23)	17.11.2017	14:00	К		1.00000	мл			
01.11.2017	75.00000	75.00000	0.00			01.05.2019	(23)									
01.11.2017	50.00000	50.00000	0.00				(23)									
03.11.2017	125.00000	125.00000	0.00				(23)									

Общий расход: 2.00 мл.
Количество позиций: 2

Списание Возврат Отчет по пациентам Выход

Списание за день

№ истории	Фамилия	Дата рожд.	Код	Название препарата	Дата	Доза	Расход	Назначивший врач	Спос. введ.	Остаток на складе	Уд.
24842	Л	18.06.1967	000000077	Кислотный концентрат для гемодиализа GRANUDIAL AF83,	17.11.17 08:00	1 шт	1 шт		расходный материал	5,2 шт,	✓
24842	Л	18.06.1967	000000014	Комплект для подключения/отключения	17.11.17 08:00	1 шт	1 шт		расходный материал	193 шт,	✓
24835	К	11.07.1962	000000210	Медопред 30 мг/мл 1 мл № 10 р-р в/м в/в	17.11.17 08:00	1 амп	1 амп		внутривенно-к апельно		✓
24835	К	11.07.1962	000000012	Альфа Д3 Тева капс 0,25 мкг N 60 капс	17.11.17 14:00	15 капс	60 капс		внутривенно	1616 капс,	✓
24835	К	11.07.1962	000000002	Гепарин р-р д/и 5000 МЕ/мл 5 мл N 5	17.11.17 14:00	5000 мл.	1 мл.		внутривенно	305,5 мл.,	✓
24835	К	11.07.1962	000000051	Кальция глюконат р-р д/и 10% 10 мл N 10	17.11.17 14:00	10 амп	1 амп		внутривенно	54 амп,	✓
24835	К	11.07.1962	000000077	Кислотный концентрат для гемодиализа GRANUDIAL AF83,	17.11.17 14:00	1 шт	1 шт		расходный материал	5,2 шт,	✓
24835	К	11.07.1962	000000014	Комплект для подключения/отключения	17.11.17 14:00	1 шт	1 шт		расходный материал	193 шт,	✓
24842	Л	18.06.1967	000000123	Емкость-контейнер 1,0 л. для сбора острого инструментария	17.11.17 14:00	1 шт	1 шт		расходный материал	3 шт,	✓
24842	Л	18.06.1967	000000193	Зажим для органайзера	17.11.17 14:00	1 шт	1 шт		расходный материал		✓
24842	Л	18.06.1967	000000175	Катетер Тенхоффа 516	17.11.17 14:00	1 шт	1 шт		расходный материал		✓
24842	Л	18.06.1967	000000215	Набор для АПД SLEEP SAFE SET	17.11.17 14:00	1 шт	1 шт		расходный материал		✓

Склад медсестры Состав инфузий При необходимости Недостаточно препарата Комментарий

Дата назн. 17.11.2017 Смена 08:00 - 16:00 Врач Пациент Палата

Препарат Спос. введ. Тип финансирования Назначения невыполненные

Фильтр Печать Списание Выход

Подсистема анализа деятельности МО

Управление коечным фондом

- Планирование коечного фонда;
- Использование коечного фонда, учет движения пациентов;
- Формирование и вывод на печать учетных форм (форма № 007/у-02, форма №016/у-02, формирование оперативной сводки по наличию свободных коек в отделениях);
- Анализ функционирования коечного фонда автоматический расчет показателей.





Подсистема анализа деятельности МО

Подсистема позволяет формировать электронные реестры на оплату медицинских услуг.

Для всестороннего анализа деятельности стационара разработаны различные финансовые, статистические отчеты и произвольные отчеты.

- Стандартные статистические отчеты (№ 003/у «Медицинская карта стационарного больного»; № 066/у-02 «Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении, дневного стационара при амбулаторно-поликлиническом учреждении, стационара на дому»; № 14 «Сведения о деятельности стационара», № 16-вн. и другие);
- Финансово-статистические и экономические отчеты (отчет о эффективности лечения, деятельность стационара по видам оплаты, распределение пролеченных больных по страховым компаниями и другие);
- Прочие статистические отчеты.

Большинство результатов отчетов могут быть импортированы в электронные таблицы MS-Excel и Open Office.org.Calc.



для сотрудников планово-экономического отдела и медстатистиков

Подсистема анализа деятельности МО

Формирование реестра на оплату медицинской помощи

Счет ОМС (новый формат) Позиций: 3

Проверка данных для экспорта
 Экспорт в формате счета

архивировать данные

первичный реестр

выбор плательщика

Каталог назначения: C:\HOSP93\EXPORT

дата выставления счета 17.04.2019
 Помещать пакеты в папки с датой выгрузки

для дорогостоящих КСГ: 17.04.2019

ОМС

Номер пакета за сутки 1

Список сформированных счетов Дата счета:

СПИСОК		СОСТАВ СЧЕТА			
Дата экспорта	ФИО	Название пакета	Тип оплаты	Кол-во позиций	Сумма
11.04.2019 09:43:32	C	630098000063000009201903	ОМС	7	330 210.25
27.03.2019 14:22:36	C	630101000063000008201903	ОМС	1	29 548.17
27.03.2019 13:53:01	C	630101000063000007201903	ОМС	5	295 943.24
27.03.2019 13:44:00	C	630101000063000006201903	ОМС	5	295 943.24
14.03.2019 10:05:08	C	630101000063000002201901	ОМС	4	52 717.47
14.03.2019 09:56:24	C	630101000063000005201903	ОМС	2	16 660.53
14.03.2019 09:40:23	C	630101000063000004201903	ОМС	2	16 660.53
13.03.2019 15:01:19	C	630101000063000003201903	ОМС	2	16 660.53
13.03.2019 11:12:56	C	630101000063000001201901	ОМС	6	72 197.48
04.03.2019 17:08:08	C	630101000063000002201903	ОМС	2	32 135.60
04.03.2019 17:00:40	C	630101000063000001201903	ОМС	2	32 135.60
09.12.2016 14:44:33	K	06007СМ1.6С9	ОМС	1	22 607.00
08.12.2016 14:18:03	K	06007СМ1.6С8	ОМС	5	116 407.80
07.12.2016 15:42:11	K	06007СМ3.6С7	ОМС	1	4 691.56
07.12.2016 13:32:46	K	06007СМ2.6С7	ОМС	3	22 411.56
07.12.2016 12:21:05	K	06007СМ1.6С7	ОМС	1	22 607.00
06.12.2016 16:39:50	K	06007СМ3.6С6	ОМС	311	6 520 158.13
06.12.2016 16:17:44	K	06007СМ2.6С6	ОМС	310	6 459 110.13

Признак повторности: первичный реестр

 Признак доплаты:

Гемодиализ

№	Дата услуги	Код услуги	Цена	Не включать в счет
1	01.01.2019	700300	5348.00	<input checked="" type="checkbox"/>
2	03.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
3	05.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
4	08.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
5	10.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
6	12.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
7	15.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
8	17.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
9	19.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
10	22.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
11	24.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
12	26.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
13	29.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
14	31.01.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
15	31.01.2019	ds18.002.2.1	5086.27	<input checked="" type="checkbox"/>
16	02.02.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
17	05.02.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>
18	07.02.2019	700300	5348	<input checked="" type="checkbox"/>

Тип услуги: Заместительная почечная терапия больным с ХПН
 Профиль отделения: 17 НЕФРОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ
 Профиль койки: 17 НЕФРОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ
 Основной диагноз: _____
 Вид лечения: 7 ГЕМОДИАЛИЗ
 Профиль помощи: 56 НЕФРОЛОГИИ
 Лечащий врач: _____

Рекомендуемые КСГ:

КСГ	Брилли	К-дни	Стоимость
44397	28.5	1.0	4960.000
180483	28.7	1.0	4360.000
700299	29.1	1.0	5093.000
700300	29.2	1.0	5348.000

Дата услуги: 01.01.2019 Доля помощи: 1.00 Кол-во услуг: 1

КСГ: 700300 Стоимость: 5 348.00 Исход: _____

Тип сообщения: 3 - результат обработки плательщиком (от плательщика в МО через ТФОМС)
 Статус обработки: 1 - найдено в РС ЕРЗ
 Тип оплаты: 1 - полная оплата



для сотрудников планово-экономического отдела и медстатистиков

Подсистема анализа деятельности МО

Формирование и вывод на печать статистических отчетных форм и отчетов

ВЫБОР ОТЧЕТНОЙ ФОРМЫ

Выгрузка в старом формате
 Выгрузка в формате 2016 года
 Печать фильра в заголовке отчета

13027963

СПИСОК

Отделение

- 1 К
- 1 К
- 1 Л
- 9 С
- 2 Т
- 1 Ц

Форма № 13: Сведения о беременности с абортным исходом

- Раздел I. Беременность с абортным исходом в срок до 12 недель
- Раздел II. Беременность с абортным исходом в срок с 12 до 22 недель
- Раздел III. Структура смертности от беременности с абортным исходом

Форма № 14: Сведения о деятельности стационара

- 2. Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения.
- 2.1. (Торакальная хирургия) Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения
- 3. Состав новорожденных с заболеваниями, поступивших в возрасте 0-6 дней жизни, и исходы их лече
- 4. Хирургическая работа организации
- 4.1. Хирургическая работа организации (лица старше трудоспособного возраста)
- 4.2. Операции у детей в возрасте до 1 года (из гр.5, стр. 1 табл. 4000)
- 4.3. (4201) Трансплантации
- 5. Прочие операции (из таблицы 4000)
- 6. Операции с применением ВМП (из таблицы 4000)

Форма № 14дс: Сведения о деятельности дневного стационара

- 1. Раздел II. Состав больных в дневном стационаре, сроки и исходы лечения (18 лет и старше)
- 2. Раздел II. Состав больных в дневном стационаре, сроки и исходы лечения (дети 0-17 лет включител
- 3. Виды оплаты

Форма № 16 - вн: Сведения о причинах временной нетрудоспособности

- 1. Сведения о причинах временной нетрудоспособности

Форма № 30: Сведения о лечебно-профилактическом учреждении

- 1. Экстренная хирургическая помощь
- 2. Хирургическая работа медицинской организации в амбулаторных условиях и в условиях дневного ст

Форма № 32: Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам

- 1. Титульный лист
- 2. Заболевания предшествовавшие или возникшие во время беременности
- 3. Заболевания

ОНКО. КАРТА

Выписка

12.02.2019

12.03.2019

27.03.2019

11.01.2019

10.03.2019

27.03.2019

Дата формирования: 04.06.2019 11:06:28

Вывод на печать с запросом па

Дата формирования: 04.06.2019 11:14:59

Анализ клинико-статистических групп

Дата выписки с 01.01.2019 по 31.03.2019

Код услуги (КСГ)	Цена на текущий день	Нормативная длительность	Кол-во госпитализаций	Кол-во койкодней	Средняя длительность	Заявлено к оплате	Средняя стоимость одной госпитализации
1	2	3	4	5	6	7	8
st02.002	6835.11		1200	2400.00	2.00	7381920.00	6151.6
st02.003.1	17331.88		600	3600.00	6.00	9359214.00	15596.69
st05.006	104235.40		600	18000.00	30.00	56287116.00	93811.86
st10.001	65466.79		600	1200.00	2.00	35352066.00	58920.11
st14.002	34770.29		600	17400.00	29.00	18775956.00	31293.26
st25.009	52624.28		600	9000.00	15.00	28417110.00	47361.85
st29.009	19284.77		600	1200.00	2.00	10413774.00	17356.29
st32.001	25534.99		600	7800.00	13.00	13788894.00	22981.49
st37.006	33709.85		600	10200.00	17.00	18203322.00	30338.87
820060	68947.00		1	5.00	5.00	68947.00	68947
820069	91694.00		1	15.00	15.00	91694.00	91694
Итого			6002	70820.00	11.80	198140013.00	33012.33

Дата формирования: 04.06.2019 11:05:28

Анализ состава больных

Дата выписки с 01.02.2019 по 31.03.2019

Код МКБ-X	Диагноз	Выбыло	Выписано	Умерло	Переведено	Болезненная длительность	Койкодни	Средняя длительность	Умерло в первые сутки	Доступная длительность	Кол-во плановых госпитализаций	Процент плановых госпитализаций	Кол-во экстренных госпитализаций	Процент экстренных госпитализаций	Кол-во плановых госпитализаций	Процент плановых госпитализаций	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
N43.1	КРОВОИЗЛИЯНИЕ В СТЕКЛОВИДНОЕ ТЕЛО	1	1				5	5							1	100	
K80.1	КАМНИ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ С ДРУГИМ ХОЛЕЦИСТИТОМ	1	1				13	13					1	100			
M41.1	ЮНОШЕСКИЙ ИДИОПАТИЧЕСКИЙ СКОЛИОЗ	1	1				17	17							1	100	
O02.0	ПОГИБШЕЕ ПЛОДНОЕ ЯЙЦО И НЕПУЗЫРНЫЙ ЗАНОС	1	1				3	3							1	100	
O04.9	МЕДИЦИНСКИЙ ПОЛНЫЙ ИЛИ НЕУТОЧНЕННЫЙ АБОРТ БЕЗ ОСЛОЖНЕНИЙ	1	1				1	1			1	100			1	100	
O80.0	САМОПРОИЗВОЛЬНЫЕ РОДЫ В ЗАТЫЛОЧНОМ ПРЕДЛЕЖАНИИ	1	1				6	6					1	100			
Q54.1	ГИПОСПАДИЯ ПОЛОВОГО ЧЛЕНА	1	1				15	15							1	100	
S06.0	СОТРЯСЕНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА	1	1				14	14			1	100			1	100	
Z38.0	ОДИН РЕБЕНОК, РОЖДЕННЫЙ В СТАЦИОНАРЕ	1	1				5	5					1	100			
Итого		9	9				79	8.78			2	22.22	4	5	44.44	5	55.56



для администраторов МО

Подсистема администрирования АИС

Предназначена для выполнения сервисных процедур и функций, проведения следующих регламентных работ:

- Индексация;
- Резервное копирование;
- Восстановление из резервной копии;
- Обновление системы;
- Проверка целостности данных.

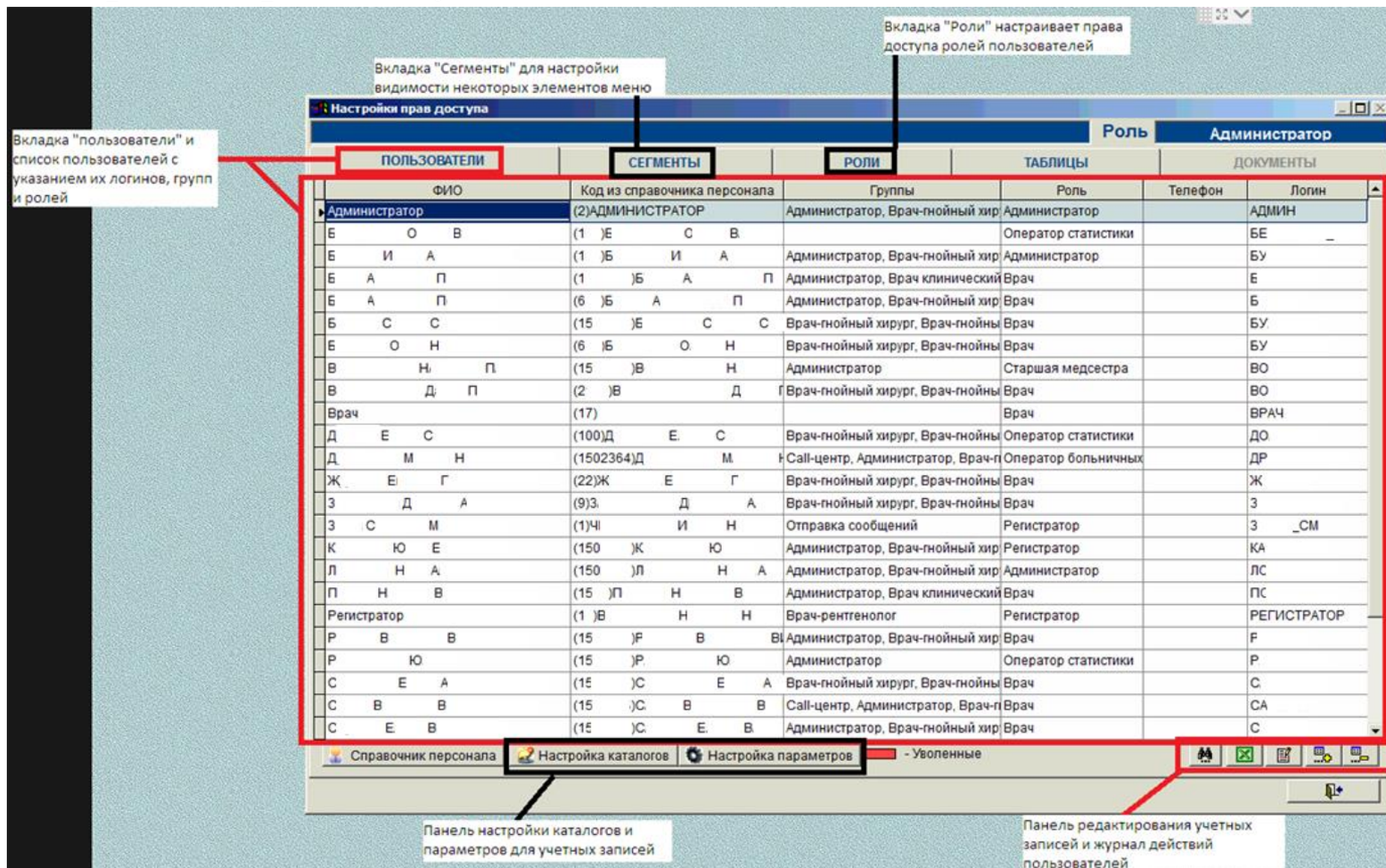
Подсистема позволяет вести реестр пользователей АИС с настройкой различных уровней доступа

Подсистема позволяет вести реестр нормативно-справочной информации

для администраторов МО

Подсистема администрирования АИС

Настройка прав доступа



Вкладка "Роли" настраивает права доступа ролей пользователей

Вкладка "Секменты" для настройки видимости некоторых элементов меню

Вкладка "пользователи" и список пользователей с указанием их логинов, групп и ролей

ФИО	Код из справочника персонала	Группы	Роль	Телефон	Логин
Администратор	(2)АДМИНИСТРАТОР	Администратор, Врач-гнойный хир	Администратор		АДМИН
Е О В	(1)Е С В		Оператор статистики		БЕ
Е И А	(1)Б И А	Администратор, Врач-гнойный хир	Администратор		БУ
Е А П	(1)Б А П	Администратор, Врач клинический	Врач		Е
Е А П	(6)Б А П	Администратор, Врач-гнойный хир	Врач		Б
Е С С	(15)Е С С	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Врач		БУ
Е О Н	(6)Б О Н	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Врач		БУ
В Н П	(15)В Н	Администратор	Старшая медсестра		ВО
В Д П	(2)В Д	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Врач		ВО
Врач	(17)		Врач		ВРАЧ
Д Е С	(100)Д Е С	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Оператор статистики		ДО
Д М Н	(1502364)Д М	Call-центр, Администратор, Врач-г	Оператор больничных		ДР
Ж Е Г	(22)Ж Е Г	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Врач		Ж
З Д А	(9)З Д А	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Врач		З
З С М	(1)Ч И Н	Отправка сообщений	Регистратор		З _СМ
К Ю Е	(150)К Ю	Администратор, Врач-гнойный хир	Регистратор		КА
Л Н А	(150)Л Н А	Администратор, Врач-гнойный хир	Администратор		ЛС
П Н В	(15)П Н В	Администратор, Врач клинический	Врач		ПС
Регистратор	(1)В Н Н	Врач-рентгенолог	Регистратор		РЕГИСТРАТОР
Р В В	(15)Р В В	Администратор, Врач-гнойный хир	Врач		Р
Р Ю	(15)Р Ю	Администратор	Оператор статистики		Р
С Е А	(15)С Е А	Врач-гнойный хирург, Врач-гнойны	Врач		С
С В В	(15)С В В	Call-центр, Администратор, Врач-г	Врач		СА
С Е В	(15)С Е В	Администратор, Врач-гнойный хир	Врач		С

Панель настройки каталогов и параметров для учетных записей

Панель редактирования учетных записей и журнал действий пользователей

для администраторов МО

Подсистема администрирования АИС

Проведение обновление Системы

Проверка обновлений...

 Текущая версия: 1.2.71

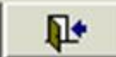
Выберите способ установки обновлений, поставив галочку в соответствующем месте, и нажмите кнопку "Продолжить"

Поиск в центре обновлений

Дата выхода	Версия	Название	?	Размер, кБ	Мин.версия
14.03.2019 13:14:35	1.2.72	АИС "ИМЦ:Стационар" версия 1.2.72	?	13553519	1.2.71

Установка из указанного файла

Создавать резервную копию заменяемых файлов

Эффект от внедрения

- Повышение качества оказания медицинской помощи;
- Оперативный доступ к информации;
- Сокращение времени, затрачиваемого на выполнение рутинных операций по оформлению медицинской и прочей документации;
- Сокращение расходов за счет уменьшения количества избыточного лечения или диагностики (дублирования исследований/анализов);
- Быстрое формирование отчетности за любой период по аналитическим разрезам.





О нас

- 25 лет успешного опыта разработки, внедрения и сопровождения информационных систем различного уровня сложности: от автоматизации подразделения до комплексного решения организации и формирования единого информационного пространства региона
- Сдача проектов под ключ с последующим их сопровождением у Клиента
- Умеренная ценовая политика в поставке и сопровождении предлагаемых информационных систем
- Возможность эволюционного развития информационных систем в зависимости от технического оснащения организации; возможность модернизации, объединения и масштабирования систем для удовлетворения требований федеральных стандартов и специфики организации



Как с нами связаться?

Ломакин Дмитрий Викторович

заместитель директора

тел. **8 (846) 222 72 32** добавочный **4028**

Моб. **8 (927) 729 54 23**

e-mail: lomakind@imc-s.ru

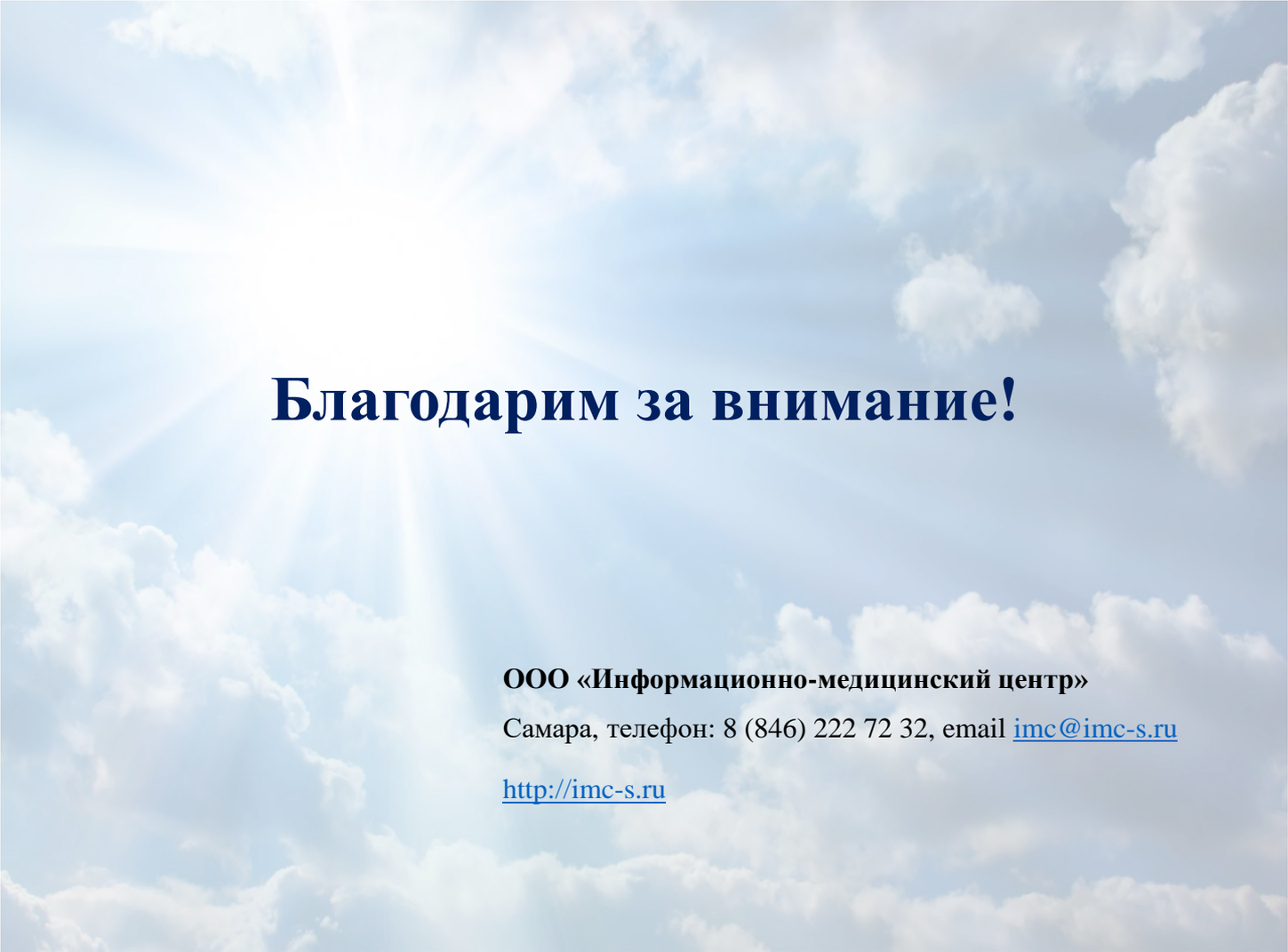
Кнутов Станислав Александрович

начальник отдела разработки

тел. **8 (846) 222 72 32** добавочный **4123**

Моб. **8 (927) 012 17 72**

e-mail: knutov@imc-s.ru



Благодарим за внимание!

ООО «Информационно-медицинский центр»

Самара, телефон: 8 (846) 222 72 32, email imc@imc-s.ru

<http://imc-s.ru>