

Институт Программных Систем Российской Академии Наук



Технология ИНТЕРИН
создания интегрированных
медицинских
информационных систем

Интерин PROMIS
типовая медицинская
информационная система

Технология ИНТЕРИН

О проекте

методик создания медицинских информационных систем, разработанный в Институте

программного создания медицинских информационных систем, разработанный в Институте программных систем Российской Академии Наук.

Цель разработок – повышение

качества медицинской помощи и эффективности работы медицинского персонала, увеличение возможностей диагностики и лечебных отделений за счет реализации новых медицинских информационных



Технология ИНТЕРИН

Основные тезисы концепции

- Единая электронная медицинская карта.
- Единообразный доступ ко всей медицинской информации – парадигма Рабочего стола.
- Представление предметной области как в динамике, так и во временных срезах.
- Обеспечение прав каждого пользователя на доступ к ИС посредством индивидуальных настроек Рабочего стола.
- Использование объектных технологий.
- Интеграция технологий Интернет/Интранет в рабочие места пользователей.
- Использование телемедицины.

Технология ИНТЕРИН

Классы функциональности

Офисные функции - информационная поддержка функционирования лечебного учреждения и автоматизация документооборота.

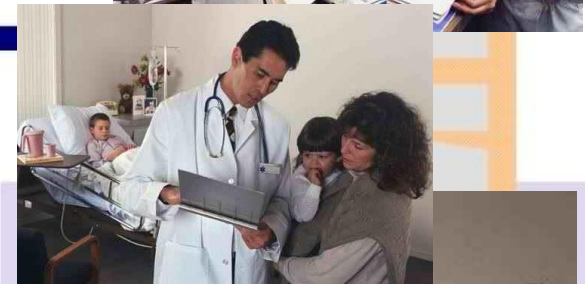
Планирование ресурсов и менеджмент клинической организацией — составление графиков работы врачей, графиков использования помещений и оборудования, назначение больным времени приема у врача или прохождения процедуры и т.д.

Мониторинг лечебно-диагностического процесса - ведение клинических записей о пациенте, их просмотр, обработка и анализ.

Лабораторно-диагностические функции - ввод и сохранение результатов диагностических исследований, обработка и анализ этих данных.

Поддержка принятия решений - экспертная оценка и контроль качества процесса лечения.

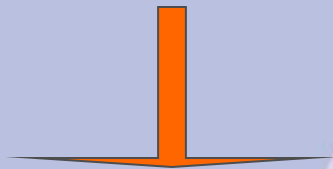
10/28/2022



Технология ИНТЕРИН

Ядро архитектуры

- Трехуровневая архитектура: Сервер СУБД - Сервер приложения - Клиент.
- Распределенная структура.
- Сервер СУБД Oracle 8.x/9.x.

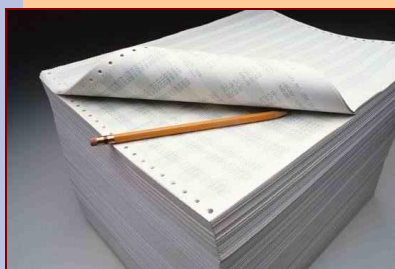


Свойства системы:

- масштабируемость;
- развитые средства мониторинга, протоколирования, администрирования;
- надежные средства восстановления при сбоях оборудования;
- широкие возможности разграничения доступа.

Технология ИНТЕРИН

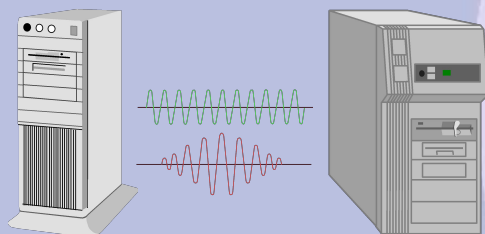
Поддержка стандартов



Стандарты по ведению проекта
ГОСТ (34.201, 34.601), ЕСПД



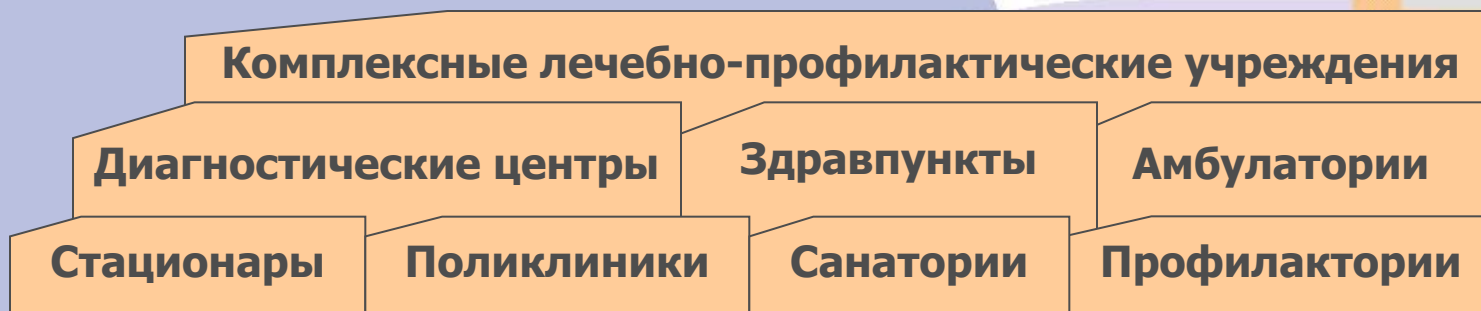
Стандарты оказания медицинской помощи
МЭС, Московские городские стандарты



Стандарты передачи данных
XML (Рекомендации W3C),
Рекомендации CENTC1251

Технология ИНТЕРИН

Поддержка разнопрофильных ЛПУ



Медицинская
информационная
система

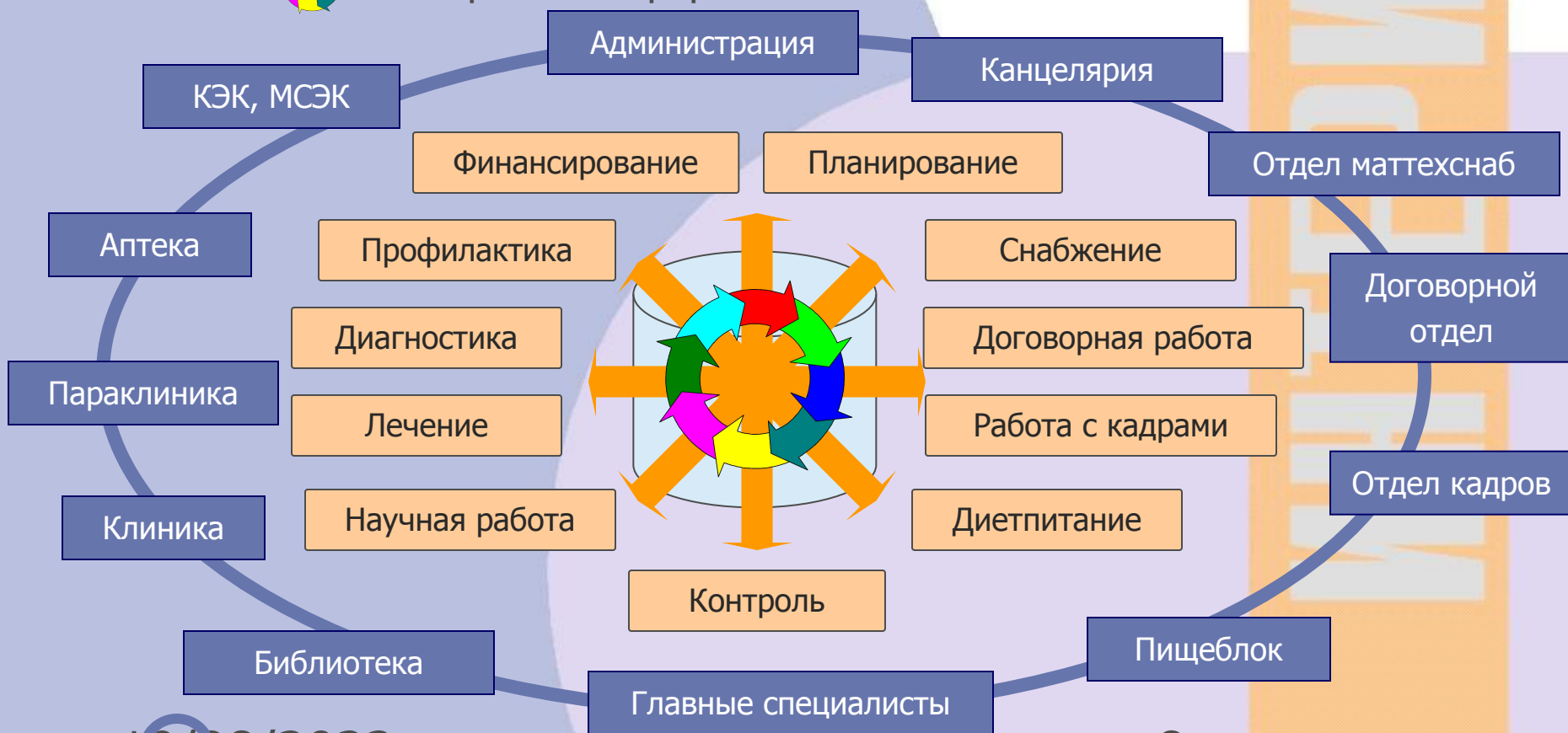


Технология ИНТЕРИН

Комплексная информатизация



Интеграция информационных потоков



10/28/2022

Охват в системе всех сторон жизнедеятельности учреждения

Технология ИНТЕРИН

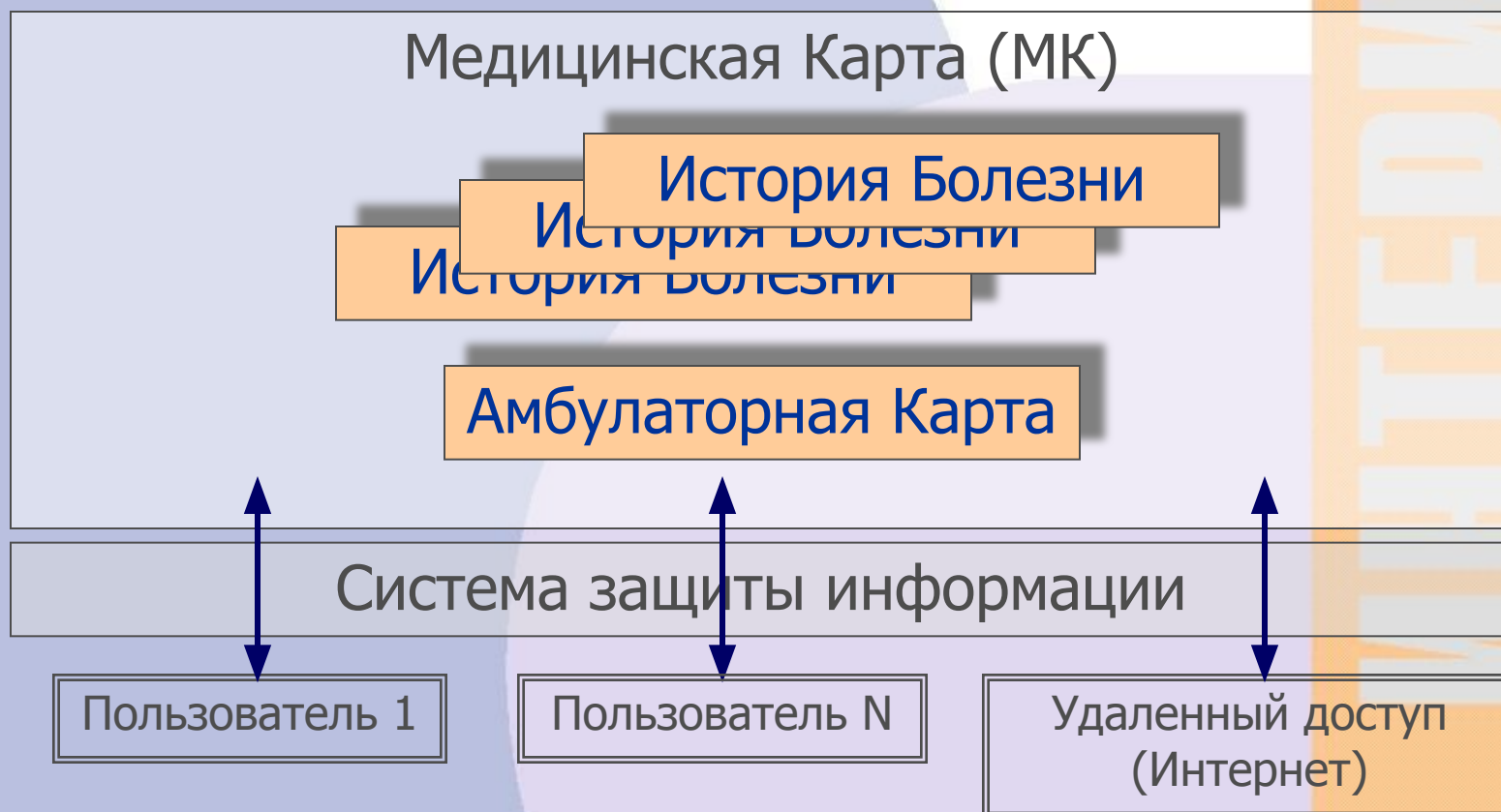
Концентрация вокруг пациента



10/28/2022

Технология ИНТЕРИН

Единая медицинская карта



Технология ИНТЕРИН

Поддержка технологического процесса
диагностики и лечения



Диагностика, лечение



МИС

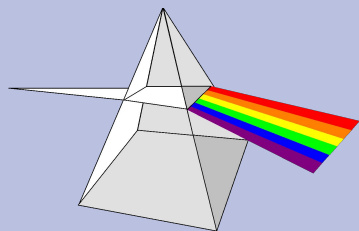
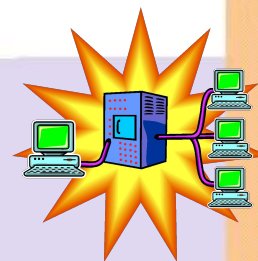
Планирование обследования и лечения
Контроль лечебно-диагностического процесса
Предоставление данных
Стандарты оказания медицинской помощи
Обоснованность назначений

Объективные данные (единая медицинская карта)

Технология ИНТЕРИН

Доступ к медицинской информации

Доступность любого АРМа с любого компьютера больницы с одной стороны



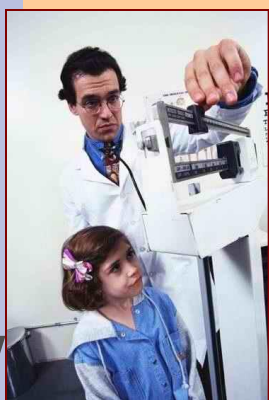
Регламентация доступа к информации и действий над ней полномочиями пользователей в соответствии с должностными обязанностями с другой стороны

Технология ИНТЕРИН

Телемедицина

Архитектура МИС в технологии Интерин может позволять **обращаться к данным о пациенте с использованием специальных АРМ и удаленно** – через глобальные сети, в соответствии с полномочиями и установленным регламентом.

Таким образом врач-специалист получит **доступ ко всей необходимой информации** из медицинской карты пациента.



Технология ИНТЕРИН

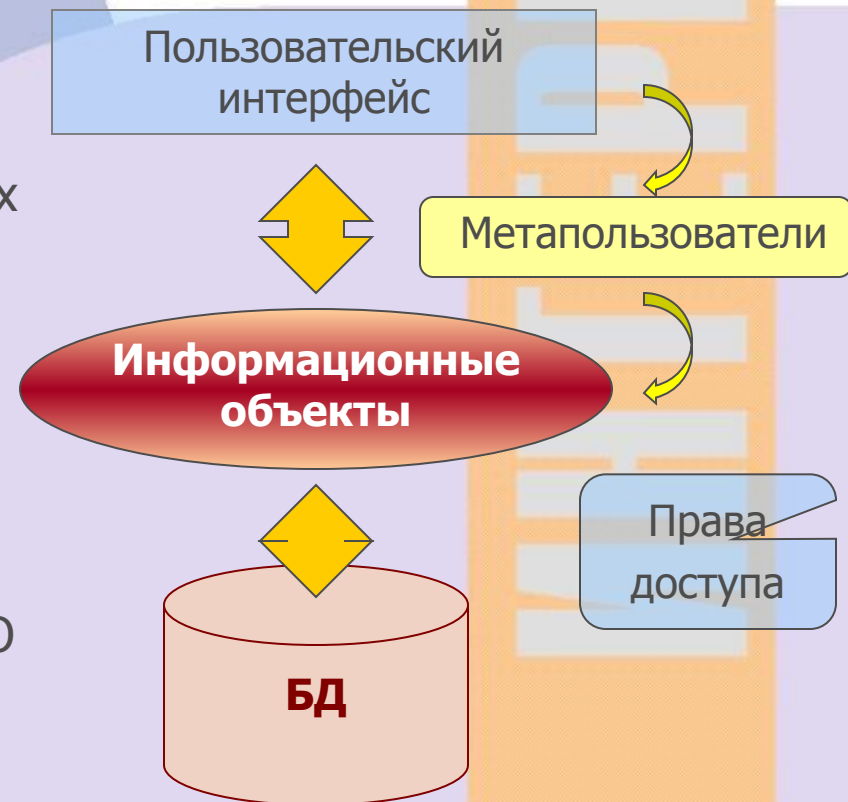
Информационные объекты

Информационные объекты - атомарные элементы объектной модели системы

Механизм Информационных объектов - конструктор системы, позволяющий вводить новые объекты и определять их функциональность.

Поддерживает:

- Конструирование типов ИО
- Конструирование метапользователей
- Права на выполнение операций над ИО
- Общесистемные функции



Технология ИНТЕРИН

Рабочий стол

Рабочий стол пользователя представляет собой унифицированный интерфейс, работающий с данными через информационные объекты.

Конфигурируется под конкретного пользователя.

The screenshot displays the 'Рабочий стол' (Desktop) interface. On the left, a file explorer window shows a tree view of folders and files, including 'ИБ 12348 ПАНОВ Д.С.', 'ИБ 12347 ПЕТРОВ Н.И.', 'ИБ 2072 ИЛЬИН Ф.Ф.', 'Несвязанные XML прото...', 'Редактор графика рабо...', 'ИБ 1939 АЛЕКСАНДРОВ', 'БОЛЬНИЦА № NN (OK)', 'Назначенные медикаме...', 'Папка Администратора', 'Технологические инстр...', 'Активность врачей', 'Назначения все', 'Экспорт реестра в DBF-', 'Особо важные персоны', 'Пациенты, прооперирова...', 'Подборка именинников', and 'Поступившие по канале...'. The main window displays the patient history for 'ИБ 12348 ПАНОВ Д.С.: HTML'. The text in the window reads: 'История болезни: ИБ 12348 (01.11.2002) #63500 ПАНОВ ДМИТРИЙ СИДОРОВИЧ (PID: 4095), 66 л. Отделение: ПУНКТ ПРИЕМА День в стационаре: 11-й Лечащий врач: Нет Диагнозы пациента ИЕ'. At the bottom, there is a table with columns: 'Дата постановки', 'Вид', 'Код', and an empty column.

Дата постановки	Вид	Код	
-----------------	-----	-----	--

Технология ИНТЕРИН

Стратегия



ПРОЗРАЧНОСТЬ

АНАЛИЗИРУЕМОСТЬ

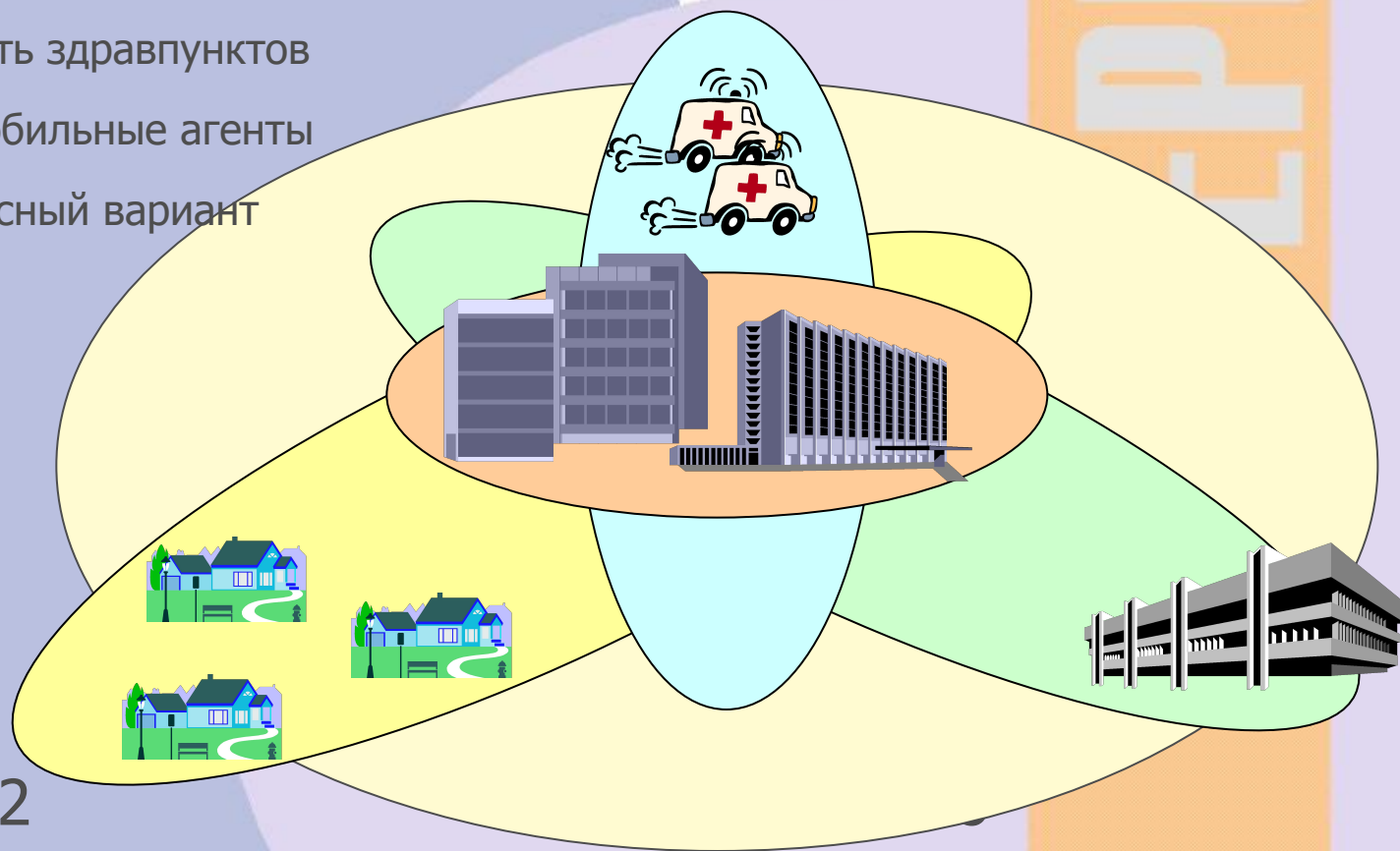
УПРАВЛЯЕМОСТЬ

**ОПТИМИЗАЦИЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
РЕСУРСОВ**

Технология ИНТЕРИН

Единое информационное пространство ЛПУ

- Географически сосредоточенное ЛПУ (стационар, поликлиника и др.)
- Разнесены географически (стационар - поликлиника)
- ЛПУ - сеть здравпунктов
- ЛПУ - мобильные агенты
- Комплексный вариант



10/28/2022

Технология ИНТЕРИН

Масштабы прикладных систем

Количество пользователей:



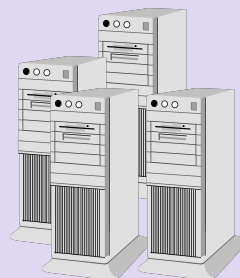
до 1300

Количество
компьютеров в сети:



до 600

Количество серверов:



до 15

10/28/2022

19

ИНТЕРИН

Технология ИНТЕРИН

Реализованные системы

- Автоматизированная система управления лечебно-диагностическим процессом Медицинского центра Банка России «ИНТЕРИН».
- Информационная система управления Клинической больницы №83 федерального медико-биологического агентства «КОТЕМ-2001».
- Информационная система управления Национального центра медицины МЗ Республики Саха (Якутия) «КИС НЦМ».
- Информационная система управления Центральной клинической больницы РАН.
- Информационная система управления Клинической больницы №1 ОАО "РЖД"

10/28/2022



Технология ИНТЕРИН

ИС Медицинского центра Банка России

В 1996 году совместно со специалистами Медицинского центра Банка России впервые была создана Медицинская информационная система в Технологии ИНТЕРИН. С этого времени система находится в промышленной эксплуатации и развивается.

МИС Интерин поддерживает практически все сферы деятельности МЦ БР, включая работу территориально удаленной Поликлиники Банка России на улице Неглинной.

Пользователей – 1200

Рабочих мест - 600

10/28/2022



Технология ИНТЕРИН

МИС в обучении



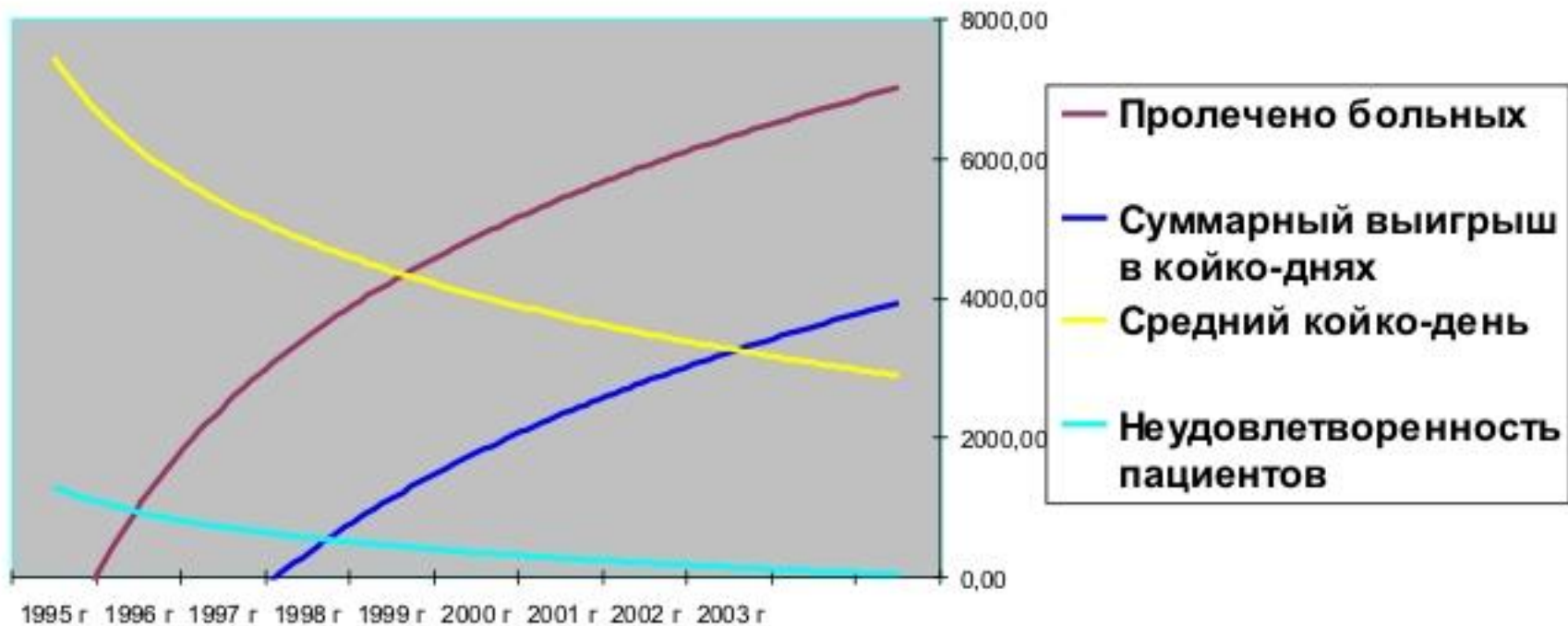
Типовая Медицинская информационная система, построенная в Технологии ИНТЕРИН – базовое средство обучения студентов в Российском государственном медицинском университете.



Технология ИНТЕРИН

Эффективность

Тенденции изменений основных показателей



Технология ИНТЕРИН

Система Интерин PROMIS

Созданная в технологии ИНТЕРИН типовая медицинская информационная система **Интерин PROMIS** представляет собой интегрированную информационную и функциональную среду, объединяющую элементы **различных классов информационных систем**.



Система Интерин PROMIS обеспечивает информационную поддержку **всех служб медицинского учреждения** от документооборота и финансового учета до ведения клинических записей о пациенте, интеграции с медицинским оборудованием и поддержки принятия решений.

Интерин PROMIS

Решаемые прикладные задачи

- Задачи административно-хозяйственного и общего характера.
- Задачи поддержки лечебно-диагностических мероприятий.
- Задачи поддержки лабораторных и диагностических исследований.
- Обеспечение системой информационной поддержки работы врачей-специалистов.
- Обеспечение поддержки контроля процесса лечения со стороны более опытных специалистов, руководителей отделений и других должностных лиц.
- Информационная поддержка оценки эффективности лечения.
- Информационное обслуживание медицинского персонала.

Интерин PROMIS

Автоматизируемые подразделения

Стационар

- Приемное отделение
- Отделения с коечным фондом
- Отделения интенсивной терапии

Поликлиника

- Регистратура
- Стол выдачи листков нетрудоспособности
- Отдел прикрепления и госпитализации
- Медицинские кабинеты
- Помощь на дому

Санаторий

- Работа с путёвками
- Проживание
- Медицинские кабинеты
- Услуги

Параклиника

- Функциональная диагностика
- Клинико-диагностические лаборатории
- Лучевая диагностика

Вспомогательные подразделения

- Пищеблок
- Аптека
- Отдел кадров
- Библиотека
- Справочная

Административно-хозяйственные подразделения

- Администрация
- Канцелярия
- Медицинская статистика
- Договорной отдел
- Экономический отдел

Интерин PROMIS

Финансовый учет и анализ услуг



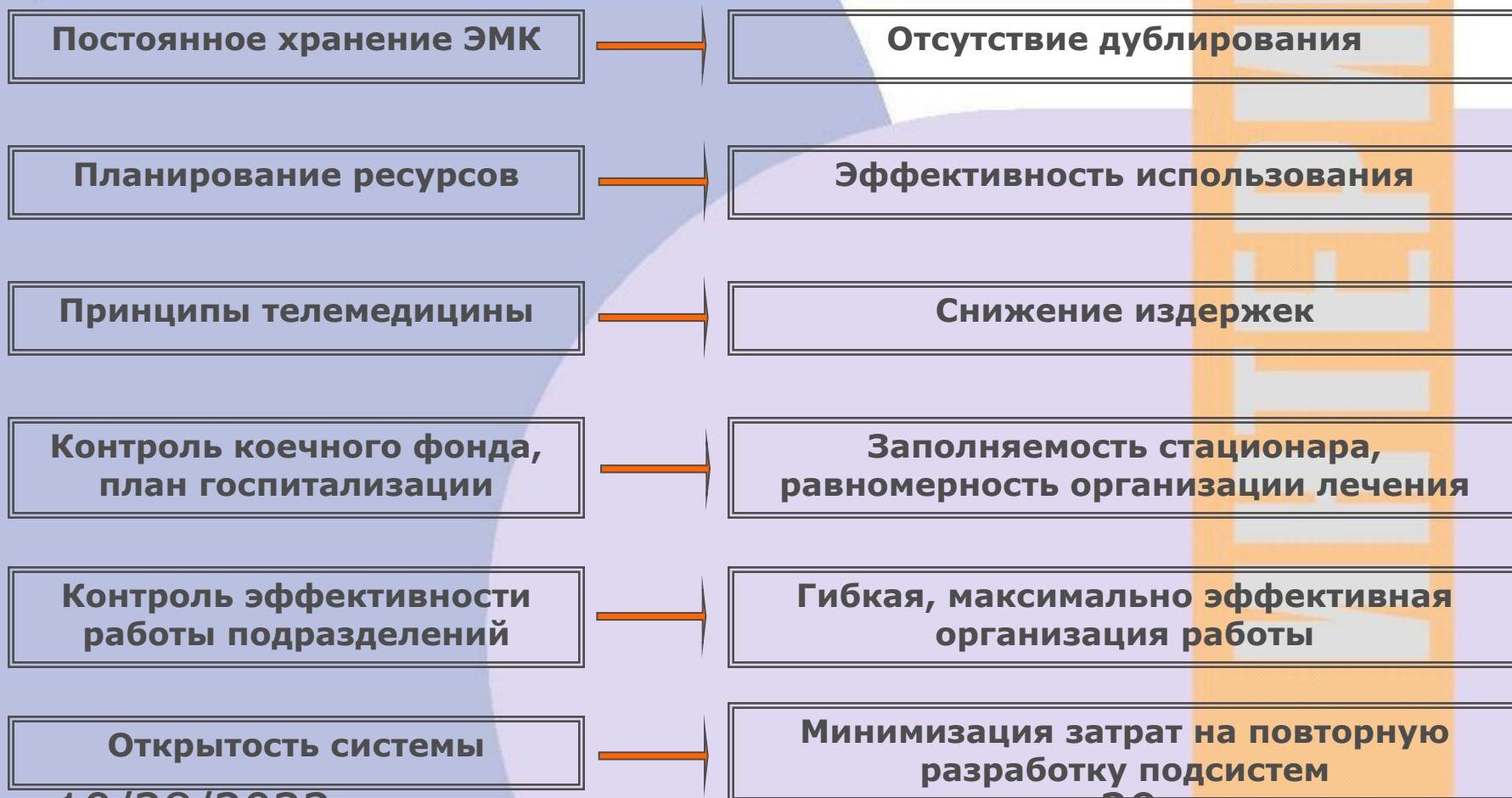
Интерин PROMIS

Изменение технологии работы учреждения

- Автоматизированное ведение электронных медицинских карт (историй болезни, амбулаторных карт).
- Реализация произвольных оперативных схем прохождения документов.
- Автоматизированный контроль лечебно-диагностического процесса ответственными специалистами.
- Одновременный оперативный доступ к любой необходимой информации.
- Работа в унифицированном интерфейсе с любыми электронными документами.

Интерин PROMIS

Экономический эффект



10/28/2022

Интерин PROMIS

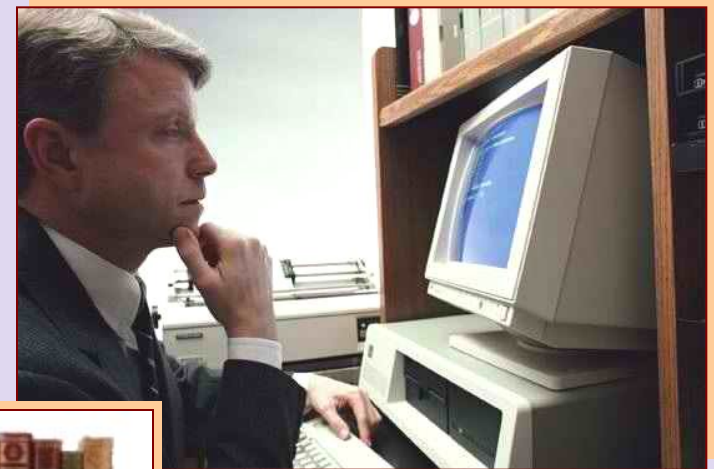
Типовые рабочие столы



Интерин PROMIS

Редактируемые справочники

- МКБ -10
- медицинских услуг и процедур, осуществляемых в учреждении
- стандартов оказания медицинской помощи
- оперативных пособий
- госреестр лекарственных средств
- функциональной структуры учреждения
- территориальных участков
- организаций и их реквизитов
- каналов направления пациентов
- штатного заполнения
- осмотров специалистов
- шаблонов назначений и т.д.



Интерин PROMIS

Автоматизация оформления документации

Множественное использование информации без дублирования

Титульный лист ИБ

Протокол операции

....

Паспортные данные

Различные виды автозаполнения

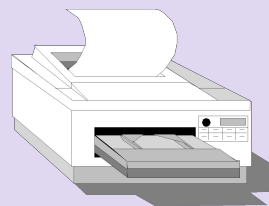
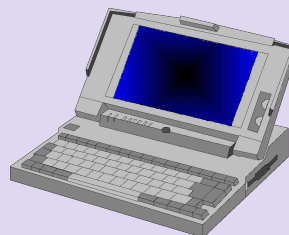
Предопределенные значения

Осмотр

Жалобы, анамнез, ...

Эпикриз

Автоматическое формирование печатных документов



Использование шаблонов документов

Шаблон

Документ

Пополнение и корректировка

Интерин PROMIS

Автогенерация агрегирующих отчетов

The screenshot displays two windows from the PROMIS software. The left window shows a patient record for 'ИЛЬИЧ ПЕТРОВ' with various medical details. The right window shows a report titled 'Движение по отделению "ОХГД" с 01.05.2002 08:00 по 15.05.2002 08:00' with a summary table and a list of patient IDs.

Пациентские данные:

- Дата и время поступления: 30.10.2002
- Дата и время выписки: _____
- Отделение: ОСХ
- Переведен в отделение: _____
- Проведено койко-дней: _____
- Виды транспортировки: на кресле,
- Группа крови: _____
- Побочное действие лекарств (непереносимость): _____
- 1. Фамилия, имя, отчество: **ПЕТРОВ ИЛЬИЧ**
- 3. Возраст: 50 лет (12.03.1952)
- 4. Постоянное место жительства: г. Покровск, ул. ПУШКИНА, д.1, корп.1, кв. _____
- 5. Место работы, профессия или должность: Инвалид 1-ой группы Трудового учета
- 6. Кем направлен больной: Заб. отделением КЦ

Отчет: Движение по отделению "ОХГД" с 01.05.2002 08:00 по 15.05.2002 08:00

Состояло на начало: Всего: 12	Поступило из ПО: Всего: 6	Переведено из др.отд.: Всего: 0	Переведено в др.отд.: Всего: 0	Выписано: Всего: 6	Переведено в др.стац.: Всего: 0	Умерло: Всего: 0	Состоит на конец: Всего: 12
ИБ:26	ИБ:304			ИБ:42			ИБ:26
ИБ:42	ИБ:347			ИБ:46			ИБ:87
ИБ:46	ИБ:353			ИБ:53			ИБ:155
ИБ:53	ИБ:361			ИБ:122			ИБ:185
ИБ:87	ИБ:371			ИБ:213			ИБ:259
ИБ:122	ИБ:477			ИБ:227			ИБ:297
ИБ:155							ИБ:304
ИБ:185							ИБ:347
ИБ:213							ИБ:353
ИБ:227							ИБ:361
ИБ:259							ИБ:371
ИБ:297							ИБ:477

Интерин PROMIS

Документы, сводки и отчёты на бумаге

Сведения о резерве коек по состоянию на 12.1 без учета коек диспансерного отделения

Текущий день		Следующий день				
Занято	Свободно	Вып.+Перев. из отд.	План. госпит.	Перев. в отд.	Резерв	
М	Ж	М	Ж	М	Ж	М
НХО - 25 коек						
24	0					
13	11	0	0	0		
ОХГЭ - 25 коек						
21	0					
7	14	0	0	0		
ОСХ - 25 коек						
19	0					
10	9	0	0	0		
ОЭиАХ - 25 коек						
6	0					
4	2	0	0	0		
ОЭУиЛТ - 25 коек						
23	0					
16	7	0	0	0		
ОКХ - 25 коек						
14	0					
9	5	0	0	0		
Итого по профилю ХИРУРГИЧЕСКИЙ:						0
ОХГД - 25 коек						
16	0					

Медицинская карта № 12347
стационарного больного

Дата и время поступления: 30.10.2002, 11:32

Дата и время выписки: _____

Отделение: ОСХ Палата № _____

ОТЧЕТ
ФАКТИЧЕСКОГО ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА ЛЕЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА ПЕРИОД С 01.08.2002 08:00 ПО 01.09.2002 08:00

Наименование отделения	Число коек	Число факт. койко-дней	в т. ч. реанимационных	Число выписанных инвалидов	Объемные показатели	Объемные показатели (%)
НХО	25	670	51	8	0.716	102.26
ОХГЭ	25	438	24	1	0.482	68.85
ОСХ	25	564	22	2	0.381	54.40
ОЭиАХ	25	384	71	0	1.051	150.16
ОЭУиЛТ	25	662	11	4	0.514	73.42
ОХГД	25	643	19	9	1.059	151.26
ОТ	25	695	0	4	0.779	111.25
ОК	25	650	21	14	0.572	81.73
ОКХ	25	503	13	5	0.226	32.22
ИТОГО :	225	5209	232	47		
ОКР	0	0	46	0	0	35.33
ОИТАР	0	0	186	0	0	47.62

6. Кем направлен больной: Зае. отделением КЦ

название лечебного учреждения

Система предоставляет полный набор медицинских документов, формируемых для вывода на печать.

Интерин PROMIS

Интеграция разнотипных данных

Справочная система: Справочник Хирурга

Содержание | Предметный указатель | Поиск

Выберите книгу и нажмите кнопку "Открыть", либо выберите другую вкладку, например "Предметный указатель".

- ГОЛОВА И ШЕЯ
- ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА
- ОКОЛОЩИТОВИДНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ
- ЛЕГКИЕ
- СРЕДОСТЕНИЕ
- МОЛОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА
- ПИЩЕВОД
- ЖИВОТ
- ЖЕЛУДОК И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНЫЙ СОСОС
- ЖЕЛЧНЫЙ ПУТЬ

Справочник Хирурга

Найти | Разделы | Новое | Параметры

МЕХАНИЗМ.

1. Нарушение функции нервного сплетения, иннервирующего мышечный слой пищевода.
2. Гиперреакция на холинергические препараты.
 - А. Отсутствие полноценных пропульсивных движений.
 - Б. Прохождение пищи осуществляется исключительно за счет силы тяжести.

Открыть | Печать... | Отмена

Тематические справочники

	Нор.	Жид.	Нор.	Нор.	Нет	Жид.	Нор.
Стул							
Ванна	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

⏪ ⏩ ⏴ ⏵ ■ ⏶ ⏷

Температурный лист

ИБ 12347 ПЕТРОВ НИКОЛАИ ИЛЬИЧ

Управление примитивами

Размещение примитивов

150% | OK | Cancel

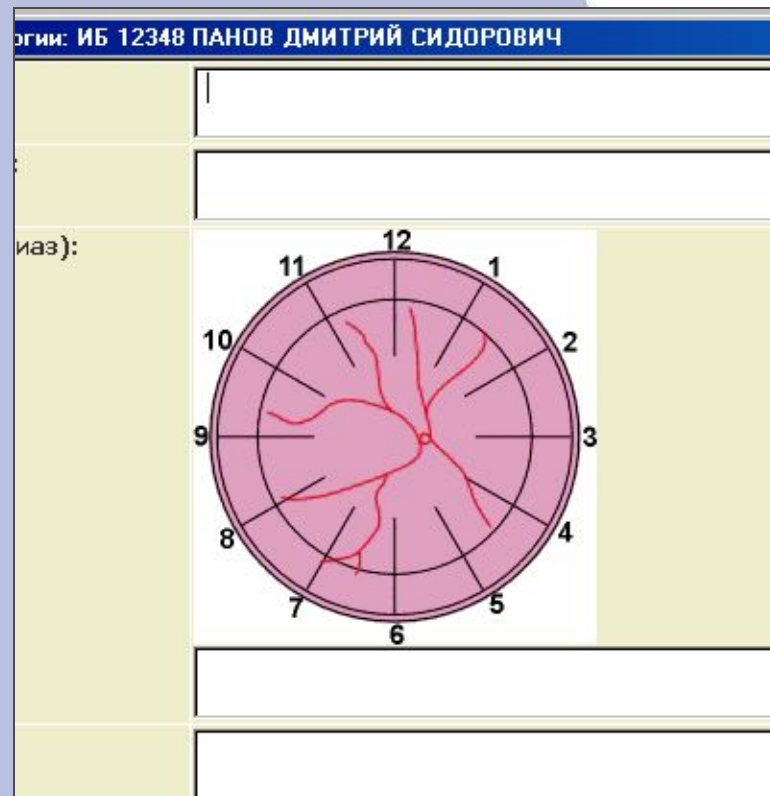
безболезненная с обеих сторон
 болезненная с левой стороны

Документ осмотра с графикой

Система оперирует различными типами информации, такими как текстовые, графические и пр.

Интерин PROMIS

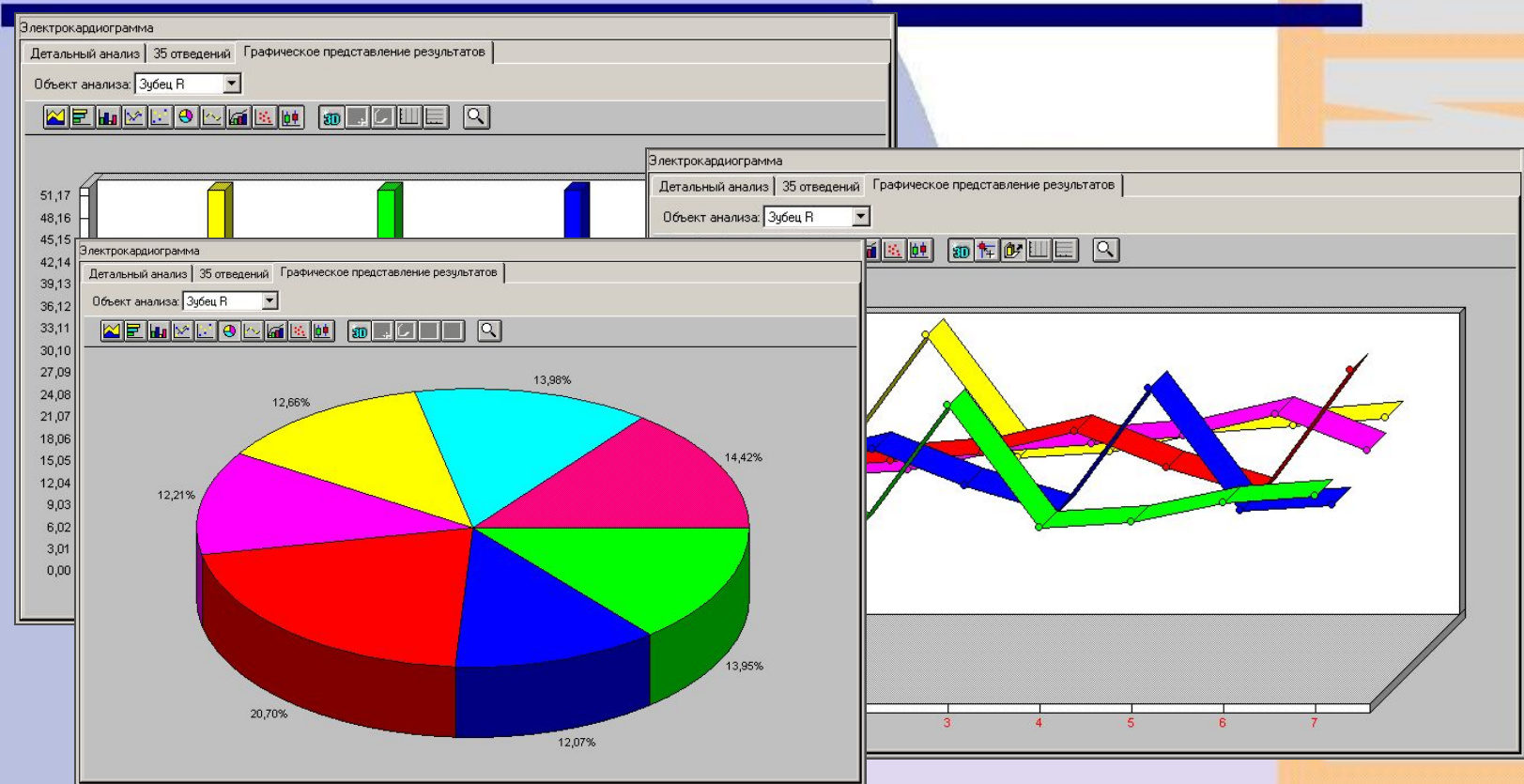
Интерактивная работа с изображениями



ИНТЕРИН

Интерин PROMIS

Разносторонний анализ информации



Анализ зубца электрокардиограммы. Для наглядности данные могут быть представлены различными диаграммами.

10/28/2022

Интерин PROMIS

Возможности интеграции

Интерин PROMIS

Работа с оборудованием

Интеграция

Разработки
сторонних фирм



10/28/2022

Интерин PROMIS

Планирование и управление ресурсами

К ресурсам относятся –
врачи (их рабочее
время), кабинеты,
приборы и т.п.

Система поддерживает
планирование
ресурсов различных
видов с помощью
редактора расписаний.

РАСПИСАНИЕ: Копия с "Летнее расписание" 02.07.2002 19:15

	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота	воскресенье
Клиническое исследование							
КАБИНЕТ ФУНКЦ.ИССЛЕДОВ.ГАСТРОЭНТЕР.Б.НЫ							
Прием терапевтом							
ТЕРАПЕВТ АЛЕШИНА Т.В. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ КАБ	08:00-11:00			11:00-13:00	14:00-18:00		08:00-14:00 (нечет.)
Прием невропатологом							
НЕВРОПАТОЛОГ ПАВЛЮК Г.Л. НЕВРОЛОГИЧЕСКИ	10:00-13:00		09:00-12:00		09:00-12:00		08:00-14:00 (чет.)
НЕВРОПАТОЛОГ	09:00-10:00		Выезд	09:00-12:00	09:00-12:00		08:00-14:00 (нечет.)
Прием стоматологом							
СТОМАТОЛОГ ДЕТСКИЙ ЮРКОВ О.С. Палата СТОМА							
ВЕРТЕБРОЛОГ	11:00-14:00 (чет.)			10:00-13:00 (чет.)			
Консультация у врача-специалиста							
АЛЛЕРГОЛОГ ИНТЕРИН	13:00-17:00	08:00-12:00	13:00-17:00	08:00-12:00	13:00-17:00		
АЛЛЕРГОЛОГ ГОРОВОЦ Н.А.	08:00-12:00	13:00-17:00	08:00-12:00	13:00-17:00	08:00-12:00		
ВРАЧ-ПАЗАЗИТОЛОГ ГОСУДАРЕВА И.А.	09:00-14:00 (нечет.)	09:00-14:00 (чет.)	09:00-14:00 (нечет.)	09:00-14:00 (чет.)	09:00-14:00 (нечет.)		
АКУШЕР-ГИНЕКОЛОГ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИ		Профосмотр		09:00-12:00			

В буфере: resp_id22 res_id

Расписания Настройка Генерировать график Генерировать талоны Закрыть

Расписание использования ресурсов применяется при планировании
диагностики и лечения.

10/28/2022

Интерин PROMIS HL-X документ

HL-X документ является общесистемным универсальным механизмом, предназначенным для реализации пользовательского интерфейса с данными, хранящимися в БД системы.

Функциональность:

- Авторизация информации.
- Шаблонизуемость.
- Поддержка мультимедийных типов данных.
- Обмен информацией с другими системами.

Осмотр в отд кардиохирургии: ИБ 24 СЕРГАЧЁВ ПЁТР СЕМЁНОВИЧ

Первичный осмотр в отделении кардиохирургии

ИБ 24 СЕРГАЧЁВ ПЁТР СЕМЁНОВИЧ

шаблон	история	сохранить	просмотр	печать	подписать	выход
--------	---------	-----------	----------	--------	-----------	-------

Дата: 10.11.2002 время: 10:50:08

Совместно с зав. отделением
 Осмотр проведен совместно с:

Жалобы:
Нет

Анамнез болезни:

Анамнез жизни

Перенесенные заболевания:

Перенесенные операции:

Наследственность: неотягощена

Аллергологический анамнез: неотягощен

Вредные факторы: отсутствуют
курит

Дополнительная информация:

Объективные данные

Данные физического развития: рост: 176 см вес: 78 кг Индекс массы тела: 25

Поставить диагноз | Выбрать диагноз | Назначения

Интерин PROMIS

Подключение приборов

Рабочий стол

Стоп. Интерин

- ИБ 5559 ИВАНОВ И.И.
- ИБ 9627 ИВАНОВ О.В.

Рабочий стол

- Анкета информация
- Сигнальная информация
- Анкета автоинтервьюирования
- Температурный лист
- Карты интенсивного наблюдения
- Осмотры
- Первичные осмотры в отделе
- Новые первичные осмотры в отделе
- Карты планирования результатов
- Диагнозы
- Дневник
- Дневник2
- Новый дневник
- Оперативные пособия
- Режим
- Диета
- Лечебные назначения
- Диагностические назначения
- Назначения консультаций
- Назначения анализов
- Назначения исследований
- 09.08.2001. Аксиальная компьютерная томография
- 31.08.2001. Электрокардиографическое исследование
- 31.08.2001. Электрокардиографическое исследование
- 31.08.2001. Электрокардиографическое исследование
- 27.09.2001. Рентгенография
- Результаты назначений
- Эпикризы
- Выписка
- Пребывание в отделениях (НЕС)
- Леч.вр. Нет
- Извещения
- Документы комиссий
- Вещи

Электрокардиографическое исследование, на 31.08.2001 17:26, Вр. АДМИНИСТРАТОР ИБ 9627 (ИВАНОВ141424 И.И.)

Назначение исследования #14687

Пациент ИБ 9627 ИВАНОВ О.В.

Назначено Электрокардиографическое исследование

Электрокардиографическое исследование, на 16.09.2001 23:24, Вр. АДМИНИСТРАТОР ИБ 5559 (ИВАНОВ10222 И.И.) :: XML

Axis													
P	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QRS	46	-0.09	-0.10	0.00	0.11	-0.03	-0.05	0.13	0.03	-0.06	-0.11	-0.09	-0.08
T	36	-0.09	-0.10	0.00	0.11	-0.03	-0.05	0.12	0.03	-0.06	-0.11	-0.09	-0.07
		0.29	0.40	0.13	-0.33	0.11	-0.04	-0.39	0.03	0.21	0.40	0.33	0.28
		-	-	-0.02	-	-	0.26	-	-0.08	-	-	-	-

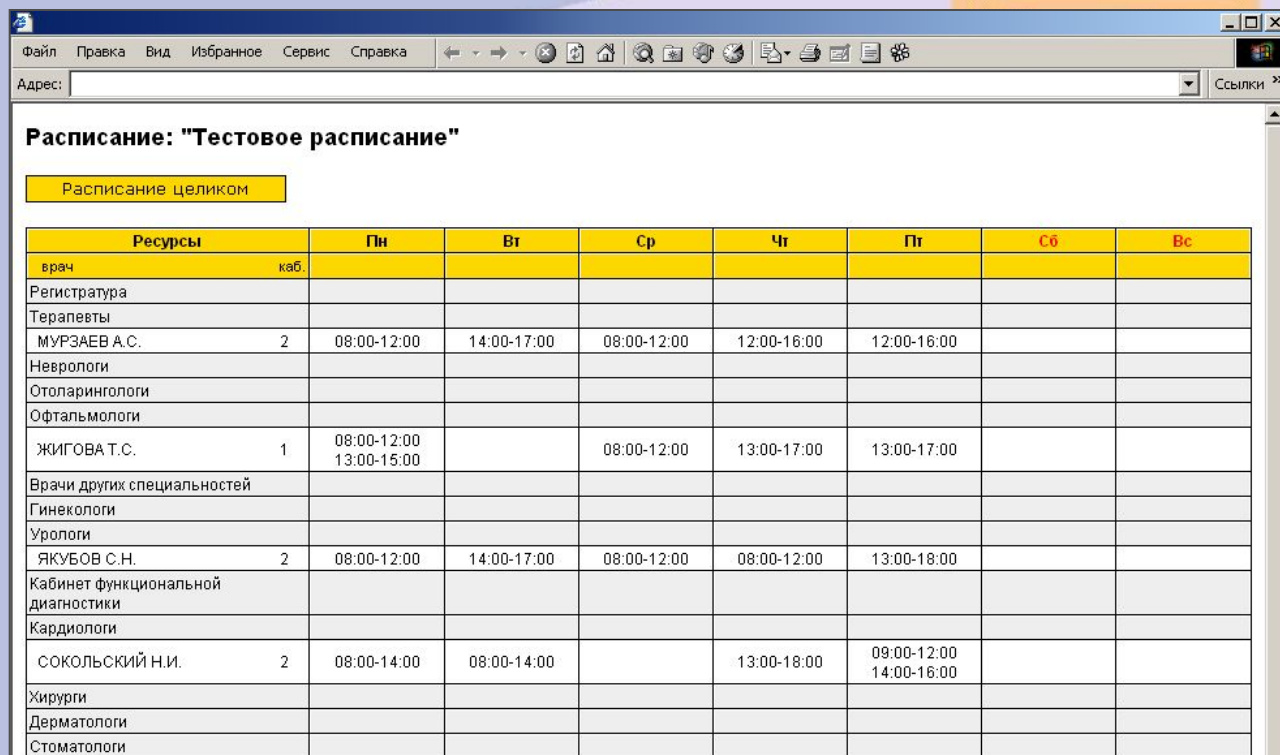
Average cycles:

Результат ЭКГ. Графики.

Интерин PROMIS

Интернет-Рабочий стол

Есть возможность удалённой работы с системой через Web, что важно, например, для здравпунктов, при телеконсультациях и т.п.



Расписание: "Тестовое расписание"

Расписание целиком

Ресурсы	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
врач каб.							
Регистратура							
Терапевты							
МУРЗАЕВ А.С. 2	08:00-12:00	14:00-17:00	08:00-12:00	12:00-16:00	12:00-16:00		
Неврологи							
Отоларингологи							
Офтальмологи							
ЖИГОВА Т.С. 1	08:00-12:00 13:00-15:00		08:00-12:00	13:00-17:00	13:00-17:00		
Врачи других специальностей							
Гинекологи							
Урологи							
ЯКУБОВ С.Н. 2	08:00-12:00	14:00-17:00	08:00-12:00	08:00-12:00	13:00-18:00		
Кабинет функциональной диагностики							
Кардиологи							
СОКОЛЬСКИЙ Н.И. 2	08:00-14:00	08:00-14:00		13:00-18:00	09:00-12:00 14:00-16:00		
Хирурги							
Дерматологи							
Стоматологи							

10/28/2022

Расписание поликлиники в окне браузера

Интерин PROMIS

Приемное отделение

Функционал:

- Прием пациентов.
- Заведение Истории болезни.
- Оформление врачебного осмотра.
- Постановка и кодирование диагноза в соответствии с МКБ 10.
- Назначения.
- Оформление госпитализации.
- Назначение отделения.
- Печать Титульного листа ИБ и данных врачебного приема.

АРМы:

- Врача ПО.
- Медсестры (диспетчера).

Основная задача подсистемы –
обслуживание приема пациентов в стационар

The screenshot displays the 'РЕДАКТИРОВАНИЕ титульного листа' (Edit title page) window in the PROMIS system. The patient's name is ПЕТРОВ НИКОЛАЙ ИЛЬИЧ, born 12.03.1952. The insurance policy is from the 'РО ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ' (Russian Social Insurance Fund) with policy number 1234567890. The patient is a 'Рабочий' (worker) from Moscow, working as a 'Сторож' (guard) at the 'МУЗЕЙ МУЗЫКИ' (Music Museum). The document is a passport issued on 01.01.2001. The patient was admitted to the 'ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ' (Vascular Surgery Department) on 30.10.2002. The main diagnosis is 'Инфаркт миокарда' (Myocardial infarction). The interface includes fields for patient identification, insurance details, personal data, work information, admission date, and a section for medical history and physical examination findings.

Тип	Серия	Номер договора	№	Дата от	Кем выдан
ОМС	1234567	1234567890	12345678	01.01.2001	МОСКОВСКИЙ ФОНД СТРАХОВАНИЯ

Документ: Паспорт Серия 1234567 № 1234567 Дата выдачи 01.01.2001 Кем ЧВД г. Якутска
Нацность русские Прикрепленный контингент: ?
Соц.я группа: Рабочий Инвалидность: Инвалид 1-ой группы Причина: Трудовое увечье
Адрес: Страна Россия Область Московская обл. Улус (район обл.)
тип н/п. город Название Москва Микрор-н/пос.
Улица ПУШКИНА д.1 Крп.1 Кв.1 Контактные данные тел. 21-23-32
Место работы: МУЗЕЙ МУЗЫКИ Категория: Инвалиды общих заболеваний I и II группы, нет
Место учебы: Должность: Сторож
Работает/нет: Работает

Номер ИБ 12347 Дата и Время поступления (дд.мм.гггг чч.мм): 30.10.2002 11:32
Куда ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ Отделение
Доставлен в стационар по экстренным показаниям Нет, через часов после начала заболевания, получения травмы
ОСНОВНОЙ ДИАГНОЗ НАПРАВЛЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
Код I21 4 Текст Инфаркт миокарда

Запись врача приемного отделения
ИБ 91 ВОРОБЬЯНИНОВ (ИИСА) ИПОЛИТ МАТВЕИЧ
шаблон история сохранить просмотр печать подписать выйд

Дата: 05.12.2000 время: 14:56:13
Жалобы:
Из истории настоящего заболевания:
Анамнез жизни
Эпиданамнез: благополучный перенес
Непереносимость лекарственных средств: отрицает
Дополнительная информация:
Объективные данные
Состояние больного:
Температура:
Данные физического развития: рост: см вес: кг
Кожа: норм. цвета бледная желтуха, влажная сухая гипергидроз
Склеры и видимые слизистые: норм. окраски бледные желтушные
Лимфоузлы: не увеличены увеличены
Периферические отеки: нет есть
Опорно-двигательный аппарат: без особенностей

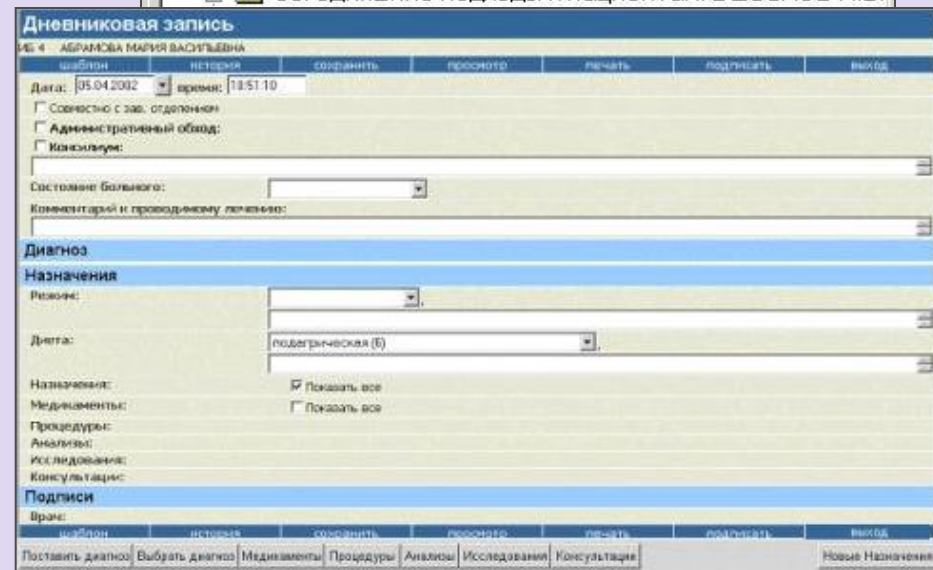
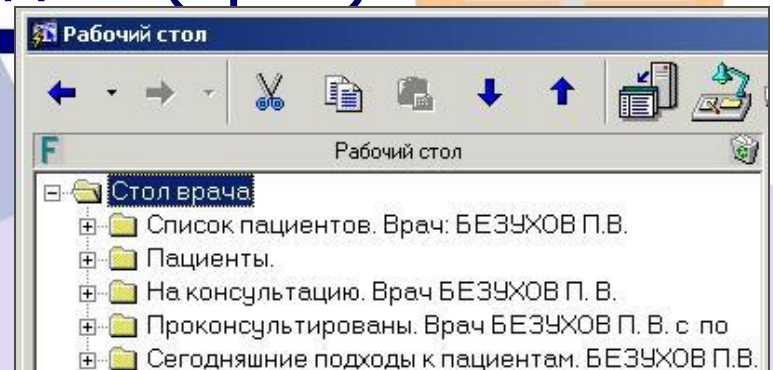
Поставить диагноз | Выбрать диагноз | Медикаменты | Процедуры | Анализы | Исследования | Консультации | Извещения...

Интерин PROMIS

Отделение с коечным фондом (врач)

Функционал:

- Оформление первичного осмотра.
- Постановка и кодирование диагноза в соответствии с МКБ 10.
- Назначения.
- Проведение консултации.
- Оформление дневниковых записей.
- Создание предоперационных концепций и протоколов операций, протоколов трансфузий.
- Формирование этапных, переводных, выписных, посмертных эпикризов.
- Заполнение статистического талона.
- Печать документов медкарты.



Подсистема поддерживает действия врача в отделении

10/28/2022

Интерин PROMIS

Функции врача. Работа с диагнозом

Система имеет развитый интерфейс для постановки диагнозов, их просмотра и редактирования:

- Редактируемый справочник диагнозов (МКБ-10).
- Возможность постановки диагноза основного заболевания, дифференцируемых диагнозов и осложнений (вводом кода, выбором справочника, вводом текста):
 - кодирование диагнозов;
 - просмотр поставленных пациенту диагнозов с возможностью выбора.

The screenshot displays the 'Рабочий стол' (Desktop) interface of the PROMIS system. The main window shows a list of diagnoses for patient ИБ 12348 СИДОРОВ С.С. The table below represents the data shown in the interface:

Дата постановки диагноза	Вид	Код	Диагноз	Характер заболевания	Врач
01.11.2002	направившей организации	I21.4 (МКБ-10)	Инфаркт миокарда		ИНТЕРИН
01.11.2002	клинический предварительный	I21.4 (МКБ-10)	Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда	впервые установленное	ИНТЕРИН

Below the table, the 'Постановка диагноза' (Diagnosis Setting) window is open, showing the 'Основной' (Main) diagnosis section. It displays the date '04.11.2002 11:09:28', the type 'клинический', and the code 'I21.4'. The 'Содержание диагноза' (Diagnosis Content) field contains the text: 'Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда'. The 'Международный классификатор болезней (МКБ-10)' (International Classification of Diseases - ICD-10) window is also visible, showing the selected code 'I21.3 Острый трансмуральный инфаркт миокарда неуточненной локализации'.

10/28/2022

Интерин PROMIS

Функции врача. Работа с назначениями

Функциональность:

- Работа с листом назначений:
 - медикаментозные назначения;
 - процедурные назначения;
 - операции;
 - трансфузии;
 - инструментальные исследования;
 - лабораторные исследования;
 - консультации;
 - диета;
 - режим.
- Работа с шаблонами назначений.
- Редактируемые справочники.

The screenshot displays the PROMIS software interface. At the top, it shows the user's name 'ИВАНОВ-ПРИДНЕПРОВСКИЙ И.А.' and the department 'Раздел: ЛЕЧЕБНЫЙ'. Below this is a calendar view for the dates 19-27 October 2002. The main area contains a list of medical appointments with columns for date, time, and status. A context menu is open over one of the appointments, showing options like 'Создать...', 'Редактировать', 'Удалить', 'В план', 'Активизировать', 'Закончить', 'Назначить', and 'Назначить'. Below the list, there is a detailed view of a specific appointment with various fields and checkboxes for selection.

Назначения	Медикаменты	Процедуры	Анализы	Исследования	Консультации	Врачебные приёмы	Операции	Трансфузии
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Назначение создано с 11.12.02 по 20.12.02

Исполняющее отделение

Назначенный исполнитель

Автор назначения

Исполнил

Текст назначения

Услуга

Специальность

Пациент

МК: тип, №

Фамилия, Имя, Отчество

Дата рождения

Отделение пациента

Пост пациента

Палата пациента

Сортировка

Не сортировать дата

По возрастанию № МК

По убыванию ФИО

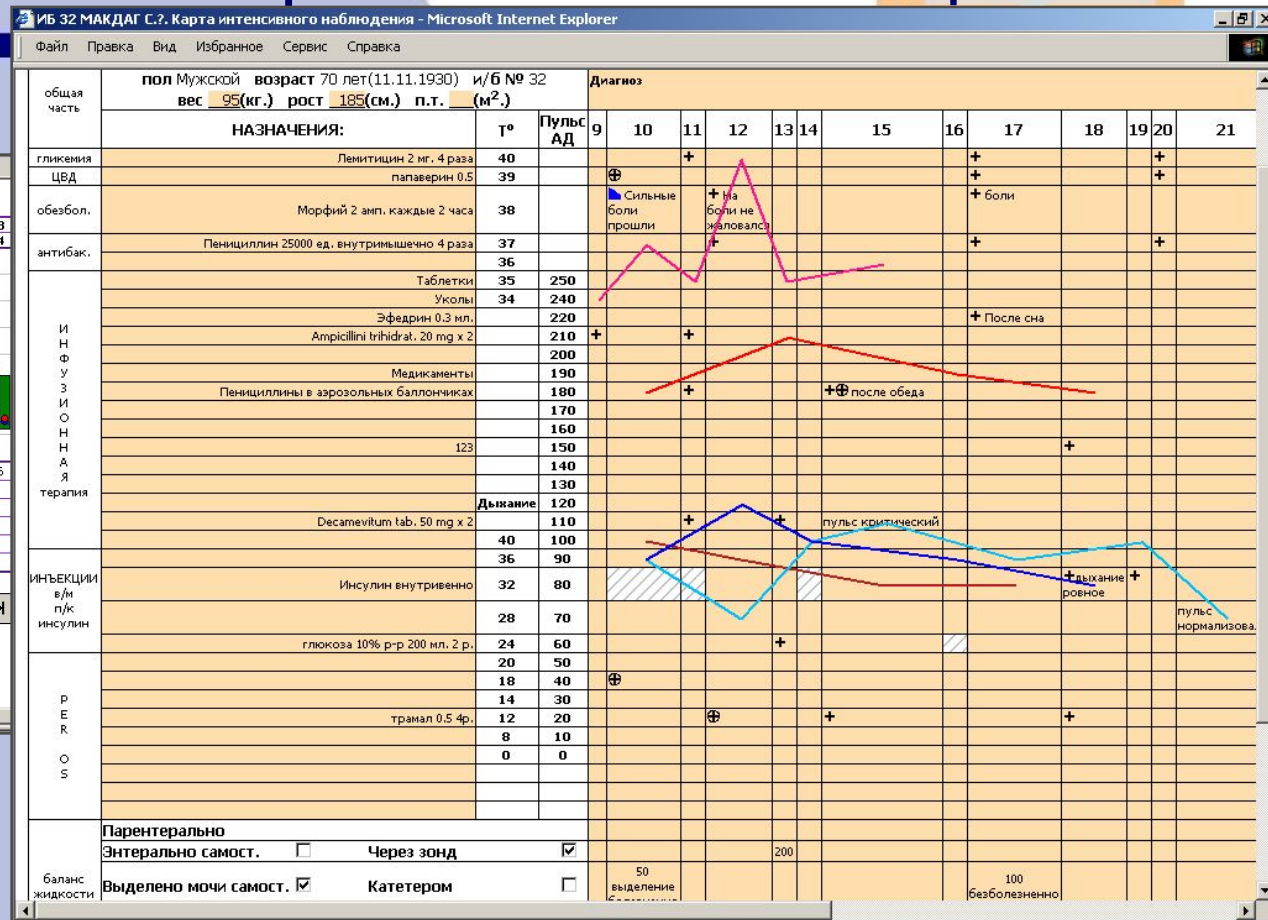
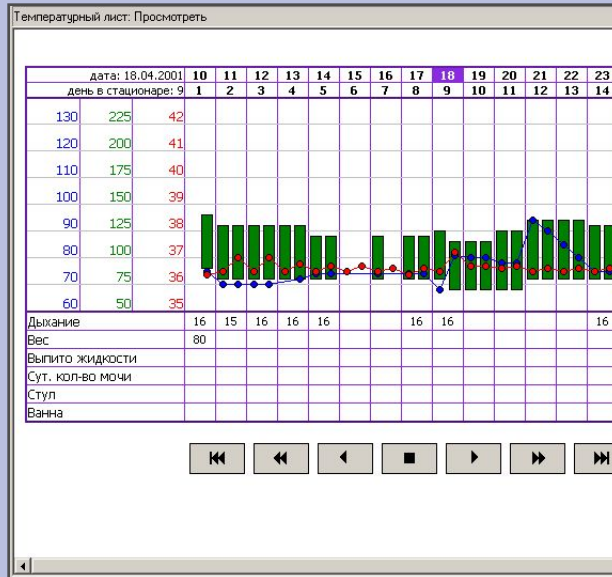
палата № посты

Колонки... Очистить все Искать Закрыть

10/28/2022

Интерин PROMIS

Функции врача. Контроль состояния пациента



Система предоставляет врачу
возможности контроля состояния пациента:

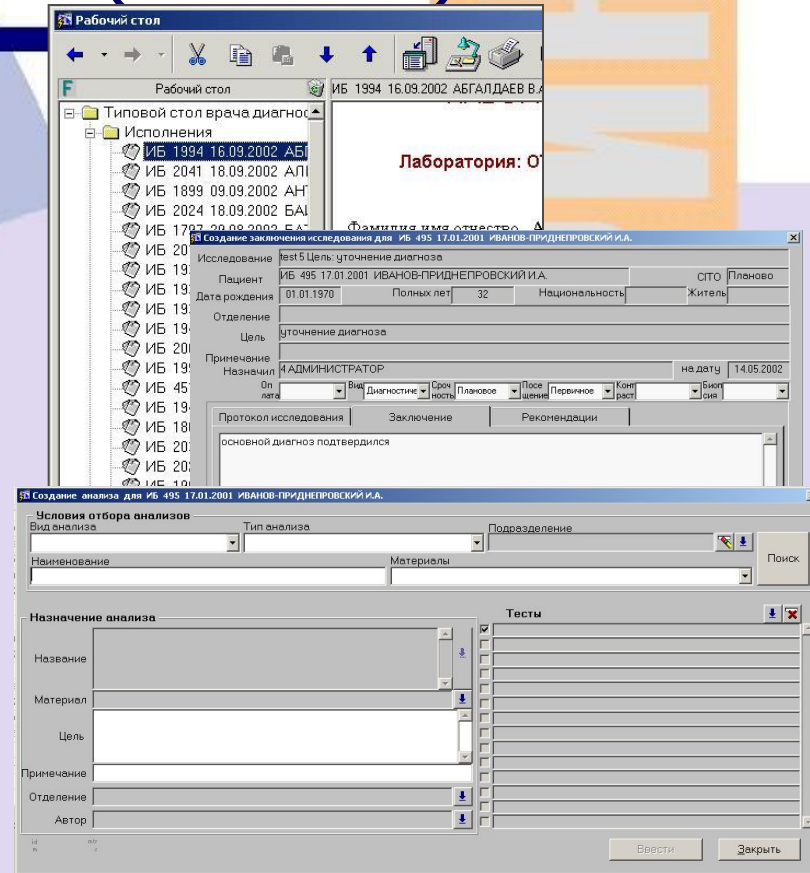
- Температурный лист.
- Карта интенсивной терапии.

Интерин PROMIS

Диагностическое отделение (диагност)

Функционал:

- Просмотр списка назначений.
- Исполнение назначений.
- Назначение пациенту дополнительных исследований.
- Формирование мотивированного отказа в исполнении назначения.
- Просмотр медицинской карты пациента.
- Получение отчёта о деятельности врача (подразделения) по формам 30 и 39 за период.
- Печать направлений и результатов диагностических назначений, отчетов.



Интерин PROMIS

Функции диагноста. Анализ результатов

Результаты назначенных анализов и исследований врач-диагност может видеть и анализировать на своем Рабочем столе.

The screenshot displays a workstation interface with a file explorer on the left, a central ECG analysis window, and a laboratory results window on the right.

Рабочий стол (Left Panel):

- Сотрудники
- Столы
- АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕДИАТРИИ
- ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ПРИЕМНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ОТДЕЛЕНИЕ ПУЛЬМОНОЛОГИИ
- ОТДЕЛЕНИЕ КАРДИОРЕВМАТОЛОГИИ
- ОТДЕЛЕНИЕ НЕФРОЛОГИИ
- ОТДЕЛЕНИЕ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ
- ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ГРАВИТАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ
- ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ЛОТ ОТДЕЛЕНИЕ
- НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
- ИТАР ПЕДИАТРИИ
- ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК
- ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЙ ПЕРИОД
- СЕРВИСНЫЕ СЛУЖБЫ
- ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ
- ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ И ТРАНСЛАТОЛОГИИ
- Пациенты без диагноза на 3-и сутки
- Непроведенные консультации до 12.11.2002
- Пациенты, принятые 12.11.2002
- Электrokардиограмма
- Список выписывающихся (сегодня)

Электrokардиограмма (Center Panel):

Детальный анализ | 35 отведений | Графическое представление результатов

The ECG window shows a grid with multiple leads. The top lead shows a regular rhythm with a rate of approximately 74 bpm.

Лабораторное исследование 22.03.2004 (Right Panel):

Лаборатория: ОТДЕЛ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ **Кровь**

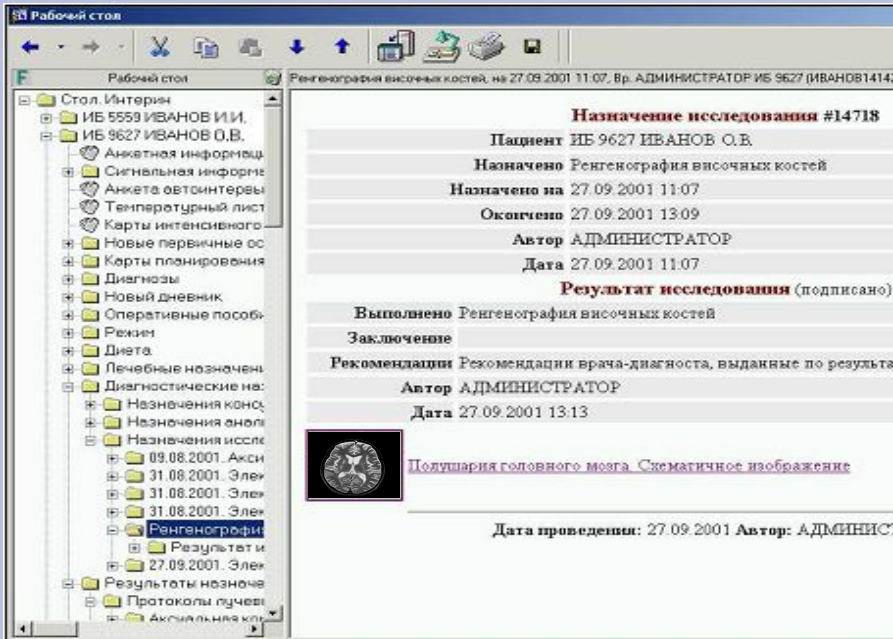
Фамилия, имя, отчество: **КРАСИКОВА СВЕТЛАНА МИХАЙЛОВНА (PID: 17205)**
Возраст: **39 лет**
Пол: **Женский**
Медицинская карта: **1331**

Тесты	22.03.04 09:04	Единицы
Prothrombin Time (Sec.)	13.6000	сек. (норма < 12.6)
Prothrombin Time (%)	74.0000	%
Prothrombin Time (INR)	1.2700	INR
Fibrinogen	3.2100	г/л

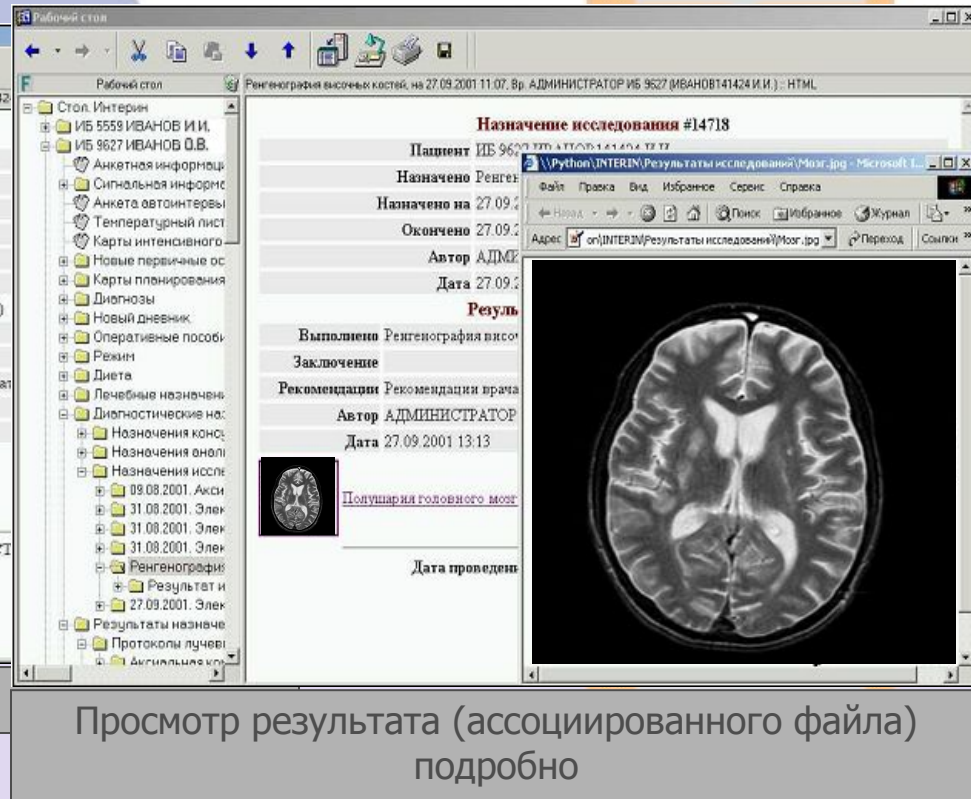
Комментарий

Интерин PROMIS

Функции диагноста. PACS



Результат исследования в Рабочем столе



Просмотр результата (ассоциированного файла) подробно

Подсистема хранения и управления графическими данными (PACS) позволяет:

- включать в состав документов файлы любых типов (картинки, видео, документы Word и т.д.),
- отображать их на Рабочем столе,

- осуществлять поиск по заданным критериям,
- работать с ними с помощью специальных программ.

10/28/2022

50

Интерин PROMIS

Стоматология

Функционал:

- Создание первичных осмотров пациента:
 - зубная формула;
 - одонтопародонтограмма.
- Выдача нарядов зубным техникам.
- Подсчёт количества оказанной медицинской помощи (в том числе и в УЕТ).
- Подсчёт стоимости лечения.
- Формирование различных отчётов.

Рабочий стол

- Шаблоны назначений Администратс
- Назначения
- !!!Двойные талоны!!!
- Справочник операций
- AK 1 АБРАМОВА М.В.
- Анкетная информация
- Сигнальная информация
- Стоматологический раздел
 - Осмотр стоматолога - 04.11.2002 1
 - Черновик: Консультация стомат
 - Черновик: Наряд для врачей и зу
 - Черновик: Осмотр стоматолога -**
 - Черновик: Консультация стомат
 - Черновик: Консультация стомат
- ИБ 495 ИВАНОВ-ПРИДНЕПРОВСКИЙ И.
- Анкетная информация
- Сигнальная информация
- Новые первичные осмотры в отделе
- Диагнозы
- Новый дневник
- Оперативные пособия
- Лечебные назначения
- Диагностические назначения
- Результаты назначений
- Эпикризы
- Новые эпикризы
- Выписка
- Видер-результаты

Черновик: Осмотр стоматолога - 05.11.2002 09:51: HTML

Осмотр стоматолога

AK 1 АБРАМОВА МАРИЯ ВАСИЛЬЕВНА
Дата: 05.11.2002 09:51
Зубная формула:

18	17	16	15	пл	14	13	12	п	11	21	22	23	24	25	26	27	28
48	47	46	45		44	43	42		41	31	32	33	34	35	36	37	38

Одонто-Парадонт-Грамма:

Степень атрофии	11.50 (11.50)				7.50 (7.50)				11.50 (11.50)				Сумма			
более 3/4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.50	
3/4	0.50	0.75	0.75	0.45	0.45	0.40	0.25	0.30	0.30	0.25	0.40	0.45	0.45	0.75	0.75	0.50
1/2	1.00	1.51	1.51	0.90	0.90	0.75	0.50	0.60	0.60	0.50	0.75	0.90	0.90	1.51	1.51	1.00
1/4	1.50	2.25	2.25	1.30	1.30	1.10	0.75	0.90	0.90	0.75	1.10	1.30	1.30	2.25	2.25	1.50
N	2.00	3.00	3.00	1.75	1.75	1.50	1.00	1.25	1.25	1.00	1.50	1.75	1.75	3.00	3.00	2.00
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28

Наряд для врачей и зубных техников: AK 1 АБРАМОВА МАРИЯ ВАСИЛЬЕВНА

7	ЗВ	
00	2.00	21.75
25	1.50	(30.00)
51	1.00	
75	0.50	
00	0.00	

Наряд для врачей и зубных техников

AK 1 АБРАМОВА МАРИЯ ВАСИЛЬЕВНА

шаблон	история	сохранить	редактир.	печать	подписать
--------	---------	-----------	-----------	--------	-----------

Дата: 04.11.2002 15:02
Заказ №: 12А
Цвет зубов №: Белый жемчуг
Прикус: правильный
Примерка: 21.11.2002
Зубы

Интерин PROMIS

Поликлиника (врач)

Функционал:

- АРМ врача поликлиники: список пациентов, амбулаторная карта пациента, приём, статталоны.
- Амбулаторный приём пациента: заведение случая обслуживания, назначения, манипуляции, рецепты, отчёты статистические (форма № 12, форма № 30).
- Печать направлений и результатов диагностических назначений, отчетов.

Прием пациента. Пациент АК 1 08.10.2002 ГОРДЕЕВ Т.К., д/р 12.01.1985

Статистика | Дневник | Назначения | Манипуляции | Листки нетр. | Информация

Талон статистического учета

Врач, открывший талон: СЛЕПЦОВА А. С. | Дата открытия: 16.10.2002 18:12
Врач, закрывший талон: | Дата закрытия: [?]

Случай обслуживания: первичный | Цель обслуживания: лечебно-диагностическая
Дата диагноза: 16.10.2002 | Вид диагноза: клинический заключительный

Основной заключительный диагноз: Дисфункция гипоталамуса, не классифицированная в других рубриках

Диспансерный учет

Группы диспансеризации: [dropdown]
 Не состоит
 Вновь взят на дисп. учет
 Снят с диспанс. учета
 Состоит на учете, группа
 Проф. осмотр и обслед. в тек. году: провед. / не провед.

Госпитализация: плановая
Дата след. явки: [dropdown]

Поставить | Выбрать | Редактировать

Сопутствующие диагнозы: Другие уточненные эритематозные состояния ;

Талон амбулаторного приема

Случай посещения: первичный | Цель посещения: лечебно-диагностическая | Госпитализация: не требуется
Врач на приеме: ЖИГОВА А. И. | Место посещения: поликлиника | Документ, выданный на приеме: [dropdown] | Дата след. приема: [dropdown]

Основной диагноз на приеме: [text area]

Сопутствующие диагнозы: [text area]

Поставить | Выбрать | Редактировать

Печатать | Закрыть ст.талон | Подписать прием | Сохранить | Выход

Амбулаторный приём

Интерин PROMIS

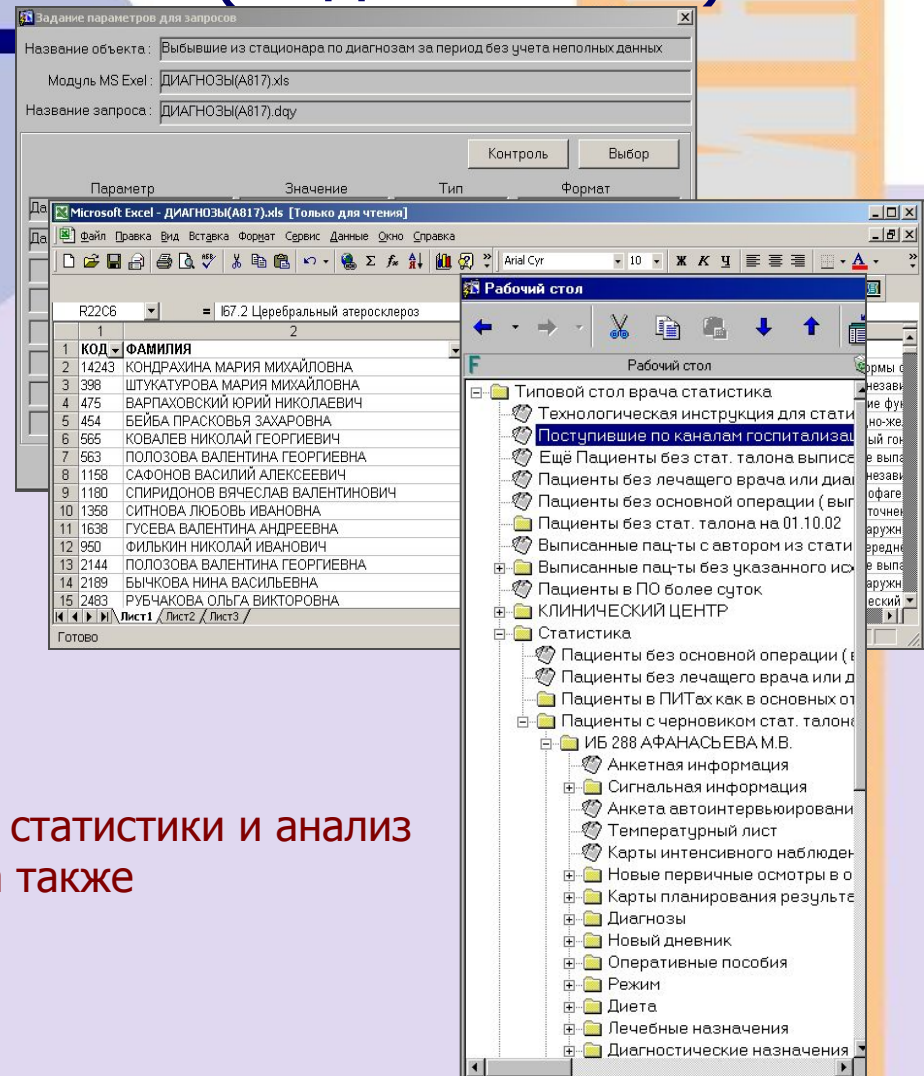
Аналитическая подсистема (медстатистик)

Функционал:

- Контроль статталонов.
- Получение госстатотчётности.
- Получение реестра пролеченных пациентов.
- Работа со справочниками.
- Контроль технологической цепочки прохождения пациента.
- Контроль корректности данных.

Задача подсистемы – сбор медицинской статистики и анализ работы специалистов, подразделений, а также ЛПУ в целом

10/28/2022



Интерин PROMIS

Функции статистика. Отчеты (подробнее)

Рабочий стол

Поступившие по каналам госпитализаций на сегодня, 31.10.2002: НТ

- Типовой стол врача статистика
 - Технологическая инструкция для стати
 - Поступившие по каналам госпитализа
 - Ещё Пациенты без стат. талона выписе
 - Пациенты без лечащего врача или diagn
 - Пациенты без основной операции (выг
 - Пациенты без стат. талона на 01.10.02
 - Выписанные пацты с автором из стати
 - Выписанные пацты без указанного исх
 - Пациенты в ПО более суток
 - КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
 - Статистика
 - Пациенты без основной операции (т
 - Пациенты без лечащего врача или д
 - Пациенты в ПИТах как в основных от
 - Пациенты с черновиком стат. талон
 - ИБ 288 АФАНАСЬЕВА М.В.
 - Анкетная информация
 - Сигнальная информация
 - Анкета автоинтервьюировани
 - Температурный лист
 - Карты интенсивного наблюден
 - Новые первичные осмотры в о
 - Карты планирования результе
 - Диагнозы
 - Новый дневник
 - Оперативные пособия
 - Режим
 - Диета
 - Лечебные назначения
 - Диагностические назначения

Анализ использования коечного фонда
за период с 10.06.2002 08:00 по 02.08.2002 08:00

Отделе-ние	План койко-дней	Проце-дено б-ли койко-дней	Выпол-нение плана к/дн (%)	Состо-яло на начало периода	Посту-плло	Переведено		Выписано	Умер-ло	Состоит на конец периода	Сред-нее за период число коек	Среднее чис-ло дней занят. койки
						из др. отд.	в др. отд.					
НХО	1241.13	703	56.6	8	60	28	31	45	1	17	25.0	28.1
ОХГЭ	1244.76	877	70.5	19	80	44	46	84	0	14	25.0	35.1
ОСХ	1197.58	1065	88.9	19	65	45	42	65	1	19	25.0	42.6
ОЭиАХ	1244.76	789	63.4	15	139	126	129	143	0	9	25.0	31.6
ОЭУиДТ	1226.61	1284	104.7	13	97	45	39	90	0	25	25.0	51.4
ОХГД	1233.87	1177	95.4	19	48	7	6	43	0	25	25.0	47.1
ОТ	1230.24	1044	84.9	20	76	6	13	67	0	21	25.0	41.8
ОК	1248.39	1352	108.3	14	82	32	23	82	0	21	25.0	54.1
ОКХ	1074.19	714	66.5	11	52	25	30	45	1	12	25.0	28.6
Итого	664	3	163	225.0	40.0							

Заведующий ОМО

Поступление по каналам с 01.08 08:00 по 01. Плательщи

№ пп	Канал госпитализации
1	Администрация
2	Врач КДЦ
3	Зав. отделением КЦ
4	Городская клиническая больница №1
5	Поликлиника №3
6	Поликлиника №4
7	Минздрав
8	Прочие
9	РБ№2 - Яку
10	Будунская I
11	Верхневил
12	Горная ЦУ
13	Мегино-Ка
14	Мирнинск
15	Намская ЦУ
16	Нижне-Кол
17	Нюрбинск
18	Олекминск

Печать отчетов для статистики

Печать отчетов

Название раздела: **Годовая отчетность**

Название отчета: **Сведения о больных, пролеченных в отделении**

Деятельность стационара
 Отчеты по диагнозам
 Хирургическая деятельность
 Экономическая деятельность

Начало периода: 01.01.2004 08:00

Конец периода: 01.01.2005 08:00

Отделение: **КАРДИОЛОГИЯ**

Разбиение: **Отчет нейрохирургического**

Направить отчет на: На экран На принтер Печать с предпросмотром В файл

Как у текущего отчета | Редактор разб. по кодам | Врачи | Запустить | Выход

Статистическая подборка. Пример.

Пример напечатанного отчёта

Ключевым бизнес-процессом Медицинской статистики является формирование разнообразных отчётов. Работе со статотчетами доступна из многих Рабочих столов – в соответствии с потребностями каждого специалиста.

10/28/2022

54

Интерин PROMIS

Функции статистика. Экспорт данных в MS Excel

The screenshot displays the Microsoft Excel interface with a data table and a configuration dialog box for data export.

Excel Window: Microsoft Excel - ДИАГНОЗЫ_NEW(Д817).xls [Только для чтения]

Table Data:

1	ДИАГНОЗ	КОЙКО_ДНИ	ВИД ОПЛАТЫ	ИСХОД
2	D18.0 Гемангиома любой локализации	22	(Все)	Выписан
3	D50.9 Железодефицитная анемия неуточненная	10	(Первые 10...)	Выписан
4	G56.1 Другие поражения срединного нерва	11	(Условие...)	Выписан
5	G90 Расстройства вегетативной [автономной] нервной системы	7	Бюджет	Выписан
6	G90.9 Расстройство вегетативной [автономной] нервной системы неуточненное	11	ОМС	Выписан
7	I10 Эссенциальная [первичная] гипертензия	11	Прочие	Выписан
8	I10 Эссенциальная [первичная] гипертензия	10	ОМС	Выписан
9	I10 Эссенциальная [первичная] гипертензия	6	ОМС	Выписан
10	I25 Хроническая ишемическая болезнь сердца	16	ОМС	Выписан
11	I25 Хроническая ишемическая болезнь сердца	30	ОМС	Выписан
12	I25 Хроническая ишемическая болезнь сердца	27	ОМС	Выписан
13	I25 Хроническая ишемическая болезнь сердца	10	ОМС	Выписан
14	I25.0 Атеросклеротическая сердечно-сосудистая болезнь, так описанная	12	ОМС	Выписан
15	I25.1 Атеросклеротическая болезнь сердца	11	ОМС	Выписан
16	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	10	ОМС	Выписан
17	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	11	ОМС	Выписан
18	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	5	ОМС	Выписан
19	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	25	ОМС	Выписан
20	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	11	ОМС	Выписан
21	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	31	ОМС	Выписан
22	I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	11	ОМС	Выписан
23	I34.1 Протрузия [пролабирование] митрального клапана	11	ОМС	Выписан
24	I34.1 Протрузия [пролабирование] митрального клапана	10	ОМС	Выписан
25	I83.9 Варикозное расширение вен нижних конечностей без язвы или воспаления	14	ОМС	Выписан
26	I83.9 Варикозное расширение вен нижних конечностей без язвы или воспаления	2	ОМС	Выписан
27	K86.1 Другие хронические панкреатиты	10	ОМС	Выписан
28	K86.1 Другие хронические панкреатиты	14	ОМС	Выписан
29	K87.0 Поражение желчного пузыря и желчевыводящих путей при болезнях, классифицирова	12	ОМС	Выписан
30	M13.9 Артрит неуточненный	11	ОМС	Выписан
31	M16.0 Первичный коксартроз двусторонний	18	ОМС	Выписан
32	M24.4 Повторяющиеся вывихи и подвывихи сустава	3	ОМС	Выписан

Dialog Box: Задание параметров для запросов

Название объекта: Выбывшие по диагнозам (+МЭС, соцгруппа, инвалидность)

Модуль MS Excel: ДИАГНОЗЫ_NEW(Д817).xls

Название запроса: ДИАГНОЗЫ_NEW(Д817).dgy

Buttons: Контроль, Выбор

Параметр	Значение	Тип	Формат
Дата начала периода	21.07.2002 00:00	DATE	DD.MM.YYYY HH24:MI:SS
Дата окончания периода	21.08.2002 00:00	DATE	DD.MM.YYYY HH24:MI:SS

Buttons: MS Excel, Сохранить, Выход

Bottom Bar: Форма настройки параметров отчёта

Page-Footer: Пример отчёта

Интерин PROMIS

Функции статистика. Редакция справочников

Редактор Медико - экономических стандартов

Поиск по образцу:
Код Наименование

Найти

Медико - экономические стандарты

Код	Наименование	Срок	Дата с:	Дата по:	Цена
061.010	Холера	14	28.01.2000		500.00
061.020	Брюшной тиф. Паратиф	22	15.01.2000	28.01.2000	333.00
061.030	Пищевые отравления. Кишечная инфекция				233.00
061.040	Ботулизм				200.00
061.050	Шигеллез (дизентерия)		28.01.2000		500.00
061.060	Амебиаз				100.00
061.070	Чума				
061.080	Туляремия	15			

Короткое название: _____ Раздел: **ДЛЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ**

МКБ-10

Код	Наименование
A00.0	Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae
A00.1	Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар eltor
A00.9	Холера неуточненная

Сохранить

Редактирование цены МЭС

Период действия цены МЭС

Дата с:	Дата по:	Цена
28.01.2000		500.00

OK

Редактор разбиений справочников МКБ и операций

Разбиения

Поиск по образцу: _____ Найти!!!

Название: **Анализ летальности**

Годовой отчет отделения эндокринологии

Годовой отчет по составу больных гастроэнтерологического отделения

Годовой отчет по составу больных отделения торакальной хирургии

Классификатор диагнозов: МКБ-9 МКБ-10

Разбиение используется в следующих отчетах: _____

Классы и отдельные болезни

№ п/п	Пол	Код стр.	Название	Коды разбиения
1		1.0	Всего	Д.А00-Т98
2		2.0	— Инфекц. и паразит. болезни	Д.А00-В99
3		2.1	— кишечные инфекции	Д.А00-А09
		2.4	— вирусный гепатит	Д.В15-В19
		3.0	— Новообразования	Д.С00-Д48
		3.1	— из них злокачественные	Д.С00-С97
			— из них злокачественные	Д.С00-С97
		4.0	— Болезни крови, кроветв. орг.	Д.Д50-Д89

с текущим классом Создать с новым классом Создать подкласс Редактировать Удалить

Сохранить Выход

Редактор Международного классификатора болезней (МКБ-10)

Код и наименование рубрики (подрубрики, класса, раздела)

КЛАСС XII БОЛЕЗНИ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ (L00-L99)

ДЕРМАТИТ И ЭКЗЕМА (L20-L30)

L23 Аллергический контактный дерматит

L23.3 Аллергический контактный дерматит, вызванный лекарственными с...

Добавить уровень

Добавить подуровень

Редактировать

Удалить

Интерин PROMIS

Руководитель ЛПУ (главврач, заведующим)

Руководителю предоставляются различные сводки и отчеты по запросу:

- структура подразделения;
- список пациентов отделения (пациент, палата, койка, лечащий врач);
- список выбывших пациентов отделения (по диагнозам, исходам, оперативным пособиям);
- список пациентов, пролеченных врачом ...;
- список пациентов без диагноза на 3-и сутки пребывания;
- список не проведенных вовремя консультаций;
- сведения о движении пациентов отделения;
- медицинские карты пациентов отделения;
- и т.д.

The screenshot shows the PROMIS software interface. On the left is a file explorer with a tree view containing folders like 'Ф - 30М отделения рентгенихирургии (Общ...', 'Шаблоны дин. отчетов', 'Исполнения', 'Экономический блок', 'Назначения', and 'Счета с 01.02.2001 по 30.10.2002'. The right pane displays a report titled 'Список счетов' with a table containing columns '№', 'Дата', and 'Договор'. The table lists 9 rows of data, including dates from 10.10.2002 and 18.10.2002, and contract names like 'АГЕНТСТВО ДОРОЖ...', 'ИМЯРЕК', 'ДОРОГИ РЕСПУБЛИ...', 'ИНСТИТУТ ЗДОРОВ...', 'РО ФОНДА СОЦИАЛ...', 'СТРАХОВАНИЯ', 'Оплата пациентом', and 'ДОРОГИ РЕСПУБЛИ...'. A total of 9 rows is indicated at the bottom of the table.

№	Дата	Договор
1.	10.10.2002	договор "АГЕНТСТВО ДОРОЖ 01.04.2002
2.	10.10.2002	договор "АК "ИМЯРЕК" от 08.
3.	10.10.2002	договор "ДОРОГИ РЕСПУБЛИ
4.	10.10.2002	договор "ИНСТИТУТ ЗДОРОВ
5.	10.10.2002	договор "РО ФОНДА СОЦИАЛ СТРАХОВАНИЯ" от 08.04.200
6.	10.10.2002	договор "Оплата пациентом"
7.	18.10.2002	договор "ДОРОГИ РЕСПУБЛИ
8.	18.10.2002	договор "Оплата пациентом"
9.	18.10.2002	договор "Оплата пациентом"

Всего: 9

Подсистема обеспечивает контроль за деятельностью подразделения (ЛПУ) при помощи настраиваемых отчетов и подборок

Интерин PROMIS

Медсестра

Старшая медсестра:

- Ведение аптечки подразделения.
- Движение пациентов.
- Контроль порционника.
- Сведения о невыходе на работу.

Постовая медсестра:

- Просмотр листов назначений
- Ввод данных температурного листа
- Диспетчеризация назначений
- Исполнение назначений
- Ведение аптечки поста
- Списание медикаментов на пациент

Рабочий стол

Рабочий стол

- Стол Бельцева Т.Е.
 - Анкета: БЕЛЬЦЕВА Т.Е. 20.10.1950
 - Пациенты. ОХГД
 - Сотрудники. (ОТДЕЛЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕМОДИАЛИЗА)
 - Назначения/Исполнения
 - пост хрон.гемодиализ
 - ОТДЕЛЕНИЕ Технологии

Движение больного в стационаре (№6 916 ШИПЕЛОВА И.А.)

Дата поступления	Дата перевода	Дата работы	Название отделения	Койкод
07.02.2005 15:46	07.02.2005 15:46	11.03.2005 09:00	По (ТЕРР Э)	0
07.02.2005 15:46			НЕВРОЛОГИЯ №1	

Дата выписки: Выписать

Пребывание в реанимации

Дата поступления	Дата выписки	Название отделения	Койкод

Аптечка первого поста отделения хирургии

Укажите раздел
[А](#) [Б](#) [В](#) [Г](#) [Д](#) [Е](#) [Ж](#) [З](#) [И](#) [К](#) [Л](#) [М](#) [Н](#) [О](#) [П](#) [Р](#) [С](#) [Т](#) [У](#) [Ф](#) [Х](#) [Ц](#) [Ч](#) [Ш](#) [Щ](#) [Ю](#) [Я](#)
[Прочее](#) [Все](#)

№	Наименование	Дата прихода	Поступило	Списано	Остаток
1	АЦЦ-100 порошок №20	25.09.2002	6табл.	3табл.	3табл. ?
2	АЦЦ-100 порошок №20	26.03.2001	20табл.	19табл.	1табл. ?
3	АЦЦ-200 порошок №20	27.03.2001	40табл.	1табл.	39табл. ?

Интерин PROMIS

Поликлиника (регистратура)

РАСПИСАНИЕ: Тестовое расписание

понедельник			
Терапевты			
ТЕРАПЕВТ ЖИГОВА А.И. 771-98-45 ОТ	08:00-12:00 (чет.)	08:00	
ТЕРАПЕВТ СЛЕПЦОВА А.С. 771-43-91 ОТ	13:00-17:00 (нечет.)	13:00	

Офтальмологи

ОФТАЛЬМОЛОГ ВОЛЬСКАЯ

Кардиологи

КАРДИОЛОГ СЛЕПЦОВА А.С.

В буфере:

РЕГИСТРАТУРА: выдача талонов

Дата	Время	№ Каб.	Врач	Специализация	Пациент
11.11.02	13:00 - 13:20	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	
11.11.02	13:20 - 13:40	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	
11.11.02	13:40 - 14:00	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	
11.11.02	14:00 - 14:20	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	
11.11.02	14:20 - 14:40	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	
11.11.02	14:40 - 15:00	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	
11.11.02	15:00 - 15:20	215	ЖИГОВА А. И.	ТЕРАПЕВТ	

ГРАФИК: График работы поликлиники

Октябрь - Ноябрь 2002

Терапевты	28.10	29.10	30.10	31.10	01.11	02.11	03.11	04.11	05.11	06.11	07.11	08.11	09.11	10.11
ЖИГОВА А.И.	08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0		13:00-17:0			08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0		08:00-12:0		
Офтальмологи														
ВОЛЬСКАЯ И.И.	08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0		13:00-17:0			08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0		08:00-12:0		
Кардиологи														
СЛЕПЦОВА А.С.	08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0	13:00-17:0			08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0	08:00-12:0	13:00-17:0		

В буфере:

Параметры поиска талонов

Дата с: 11.11.02 Дата по: ?

Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс Пн
11 12 13 14 15 16 17 18

Время с - по: ?

8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Кабинет:

ФИО врача: ЖИГОВА

Специализация(ии) врача(ей):

ФИО пациента:

все
 свободные
 занятые

Сортировать талоны по:

дате
 кабинету
 ФИО врача
 специальности
 ФИО пациента

Прием за сегодня Назначить Отменить Перенести Печатать...

* Alt+1 - Назначить талон, Alt+2 - Встать в поиск пациента, Alt+3 - Встать в поиск талонов, Alt+0 - Просмотр анкеты, Alt+7 - Искать талоны

Функционал:

- Работа со множеством расписаний и графиков (специалистов, кабинетов и т.д.).
- Занятие ресурса (запись на прием, на процедуру и др.)
- Администрирование талонов (выдача, отмена, замена, просмотр и др.)

Интерин PROMIS Санаторий

Функционал:

- Работа с путёвками
- Проживание
- Справочная информация
- Отчёты

Рабочий стол

Распределение услуг по датам: HTML

Номер	Место	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04
1.	Лечебная физкультура												
2.	Телевизор	1	1										
3.	Телефон (городской)												
4.	Чайник												

*Цифра в пересечении сервиса и даты - количество

Рабочий стол

Проживание: HTML

от 09.10.2002 корп A № с 108 по 116 этаж кат хар

Выполнить

Номер	Место	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08		
— A																																		
108	1																																	
	2																																	
111	1																																	
	2																																	
112	1																																	
	2																																	
113	1																																	
	2																																	
114	1																																	
	2																																	
115	1																																	
	2																																	
116	1																																	
	2																																	

Номер Место 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 01 02 03 04 05 06 07 08

Время генерации:
Начало = 11.11.02 12:21:16
Окончание = 11.11.02 12:21:16

Интерин PROMIS

Экономика лечения

Функционал:

- Лицевые счета плательщиков.
- Система учета и обчёта услуг.
- Прейскуранты и формирование ценовой политики.
- Формирование счетов и оприходование платежей.
- Работа с договорами и организациями.
- Работа с банковскими реквизитами.
- Отчёты и сводки.

Организации

Список всех организаций и фирм

Полное наименование V	Краткое
АРГЭСМЕДСТРАХ	
ИМЯРЕК	
МАКС МОСКВА	
МАКС ПИТЕР	
МОСКОВСКИЙ ФОНД СТРАХОВАНИЯ	
Новосибирск	
ОМС АСКО-МЕД СТАВРОПОЛЬ	
ОМС ПЕРМСКОЙ ОБЛ	
САХАМЕДСТРАХ	
СП НЦМ	
ХАБАРОВСКОГО ХКФОМС	
ЮЖЯКУТМЕДСТРАХ	

Дополнительные данные

Форма собственности Вид деловой активности
МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

Входит в канал направления

Контактная информация

Адреса фирмы

ЮФ

Организации

Список всех организаций и фирм

Полное наименование V	Краткое
ДОРОЖНЫЙ УЧК	
ДОСУГОВ.ЦЕНТР	
ДСОЛ БЕРЕЗОВАЯ РОЩА	
ДЦ ККО	
ДШИ	
ДЭС	
ДЮОШ	
ДЮОШ №5	
Детская инфекционная больница	
Дом интернат	
ЖЕМКОНСКОЕ ПОТРЕБОВОЩЕСТВО	
ЖКО	
ЖПК	
ЖСРЗ	
ЖСРЗ	
Жиганская ЦУБ	
ЗАО БЕСТЯЖСКОЕ АТП	
ЗАО ДАЙМОНДТААС	

Дополнительные данные

Форма собственности Вид деловой активности

Входит в канал направления

Контактная информация

Адреса фирмы

ЮФ

ИНН ОКОНХ ОКПО

Список договоров на оказание платной медицинской помощи. Всего 7 договоров.

К-во	Название договора /\	Тип договора	Наименование фирмы	Начало	Завершение	Дни
1	АГЕНТСТВО ДОРОЖНОЙ СЛУЖБЫ	Прочее	АГЕНТСТВО ДОРОЖНОЙ СЛУЖБЫ	01.04.2002	01.01.2003	58
	ЗАК "ИМЯРЕК"	Прочее	АК "ИМЯРЕК"	08.04.2002	01.01.2003	58
1	ДОРОГИ РЕСПУБЛИКИ	Прочее	ДОРОГИ САХА	08.04.2002	01.01.2003	58
0	ИНСТИТУТ ЗДОРОВЬЯ	Коллективный договор	ИНСТИТУТ ЗДОРОВЬЯ	08.04.2002	01.01.2003	58
0	Оплата пациентом	Индивидуальный дог				
0	РО ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ	Прочее	РО ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ	08.04.2002	01.01.2003	58
0	УФСНП РФ ПО РЕСПУБЛИКЕ	Прочее	УФСНП РФ ПО Республике	01.04.2002	01.04.2003	148

Информация о договоре

Номер договора: Дата договора: 01.04.2002 Лицо, заключившее договор

Показать... Создать договор Поиск договоров Выход

Подсистема предназначена для ввода, обработки и представления данных об экономической составляющей деятельности ЛПУ

10/28/2022

Интерин PROMIS

Аптека

Функционал:

- Аптечный склад.
- Аптеки отделений.
- Аптеки постов.
- Формирование отчётов.

Рабочие места:

- Руководитель аптеки
- Заведующий отделом готовых форм
- Заведующий РПО
- Провизор
- Старшая медсестра
- Поставая медсестра

Рабочий стол

Рабочий стол

Месячный отчет аптеки: Просмотреть

25.03.74 №241

Отчет аптеки
о приходе и расходе медикаментов, перевязочных средств и изделий медицинского назначения
в денежном (суммовом) выражении за период с 01.01.2001 по 01.02.2001

	Медикаменты	Дезсредства	Перевязочный материал	Предметы ухода	Вспомогательный материал	Стеклотара
Остаток на начало месяца	11 037 737.13	1 682 414.49	25 189 368.11	11 013 157.08	0.00	0.00
Приход	2 064 435.03	0.00	26 734.00	22 246.13	0.00	0.00
Всего с остатком	13 102 172.16	1 682 414.49	25 216 102.11	11 035 403.21	0.00	0.00

Page: 20

953	каптарол	кг.	12690000000
954	р-р медицинский антисептический 95%	кг.	311
955	Фортранс пакеты 74г №4	уп.	2
956	цефазолин порошок для 1,0	фп.	572
957	цефазолин порошок для 500мг	уп.	33
958	цинк сернокальций	кг.	.05
Дезсредства			
959	Азродезин 2000 раствор 1л	фп.	309
960	Велтопен раствор 1л	фп.	76
961	Велтосепт раствор 1л	фп.	6
962	Лизетол АФ (концентрат) раствор 2л	фп.	455
963	Лизоформин 3000 раствор 1л	фп.	998
964	Септабик порошок 1кг	фп.	35
965	Стерилиум раствор 100мл	фп.	25
Перевязочный материал			
966	Алстрип (Водонепрон. пласт. 1помощи стер.) 3,8смх2,2см 7290 №100	уп.	15

Основная задача подсистемы – всесторонний учет и контроль движения аптечных материалов (товаров) в лечебном учреждении на всех уровнях

10/28/2022

Интерин PROMIS

Функции аптеки. Работа с товарами

- Отпуск препаратов.
- Распределение остатков препаратов и материалов.
- Выписка счетов-фактур по факту прихода товара.

Отпуск препаратов

Заголовок документа

Куда отпустить:

Подразделение:

Склад:

Отпустил(а):

Получил(а):

Примечание:

Вид требования:

№ требования	Дата треб.	Срочно
1243	28.10.2002	<input type="checkbox"/>

№ накладной	Дата накл.	На сумму
324	31.10.2002	

Состояние документа:

Отказать Выдать

Содержание документа

Название товара	Количество	Ед. изм.	Отпущено
Амоксициллин капсул. 500мг №1			
Диазолин драже 100мг №20			
Левомецетин капли глазные			
Форлак порошок 10г №20			
Бутадион табл. 50мг №10			

Цена: руб.

Создать Сохранить Печать Печать(Батр.-Отп) Печать (по месту хранения) Выход

Остатки препаратов и материалов: Аптека отделения хирургии

Образец для поиска:

Найти

Только нерасфасованные

Название препарата	В крупных ед. изм.		Козфф.	В мелкий ед. изм.		Количество
	Остаток	Едизм.		Остаток	Едизм.	
5-НОК драже 50мг №50	3	уп.	17	51	табл.	1 табл.
Airstrip (Водонепрон. пласт. 1 помощи стер.) 3.8смх2.2см 7290	1	уп.	100	100	шт.	6 шт.
Airstrip (Водонепрон. пласт. 1 помощи стер.) 3.8смх2.2см 7290	1	уп.	5	5	табл.	5 табл.
Tensopress F (Легкая давящая повязка) 8смх7м 5671 №10	12	уп.	10	120	шт.	3 шт.
АЦЦЛ-100 порошок №20	6	уп.	20	120	табл.	20 табл.

-- препарат поступил из аптеки, можно только расфасовывать
-- препарат уже отпускался, редактировать нельзя

Вставить Удалить Сохранить Закрыть

Редактирование счет - фактуры

Заголовок счета

№ счета	№ отдела	Дата счета	Дата прихода	Поставщик	Сумма	Сумма с НДС	НДС(%)
124/2/99		21.09.1999	21.09.1999	Контекс-С ООО	3,618,925.52		

Мат. отв. лицо:

Примечание:

Состояние документа:

Готово Назад

Содержание счета

Наименование товара	Поступило	Ед. изм.	Цена	Стоимость	Баланс стоим.
Резерв Фонд стерильный универсальный однораз. ACCELON MULT	3000	шт.	26.2570	78.771.000	78.771.00
Резерв Канюля артериальная 20 G 4440-4	100	шт.	206.3080	20.630.800	20.630.80
Обычн Канюля аспирационная 281.00	5000	шт.	143.0400	715.200.000	715.200.00
Резерв Канюля аспирационная с фильтром 281.05	2000	шт.	237.5660	475.132.000	475.132.00

Характеристики товара

Серия:

Фармгруппа:

Срок годности:

Токсическая группа:

Франция

Годен: лет

Учетная группа:

Предметно - количественный учет:

Товарная группа:

Вигон

Условия хранения:

Выборить из аналогичных

Размещение товара по местам хранения

Историческое место хранения

Осталось нераспределено: шт.

Комната	Хранилище	Полка	Ячейка	Поступило
ГО коридор №1	Стеллаж №6			2000

Справочник материалов Вставить Удалить Сохранить Заявки Печать Закрыть

Интерин PROMIS

Диетпитание

Функционал:

- Контроль количества выбывших/прибывших пациентов, а также дополнительного питания.
- Работа с картотеками продуктов, эталонных и рабочих карточек блюд.
- Формирование и характеристики блюда.
- Формирование меню.
- Замена блюд (продуктов).
- Оформление требований на питание.
- Ввод и изменение цен на продукты.
- Индивидуальные (заказные) диеты.
- Печать документов.

The screenshot displays the PROMIS software interface for diet management. It features several windows:

- Сводное меню (Summary Menu):** Shows a menu for 11.02.2005 (Friday) with 32 items. It includes a table with columns for 'Столы' (Tables), 'Блюда' (Dishes), and 'Выход' (Exit). A table for 'СУХОЙ ПАЕК' (Dry Ration) is visible, listing items like 'Масло сливочное порционное сахар порционный' and 'Сахар порционный чай хлеб пшеничный'.
- Ввод ординаторских требований (Input of doctor requirements):** Shows a summary of requirements for 11.02.2005, with a total of 126. It includes a table for 'Ординаторское требование на 11.02.2005' with columns for 'Наименование отделения' (Department Name), 'Питается сыв.' (Eating status), 'Статус' (Status), 'Диета' (Diet), 'Выписывается сыв.' (Discharge status), and 'Состояние' (Status).
- Замена блюд и продуктов (Replacement of dishes and products):** Shows a table for replacing dishes and products, with columns for 'исходное блюдо' (Original dish) and 'замена' (Replacement).

Интерин PROMIS

Продуктовый склад

Функционал:

- Обслуживание прихода товаров.
- Обслуживание расхода товаров.
- Работа с поставщиками.
- Инвентаризация на складе.
- Заявки и нормы.
- Справочники.
- Печать документов.

Отпуск товаров со склада: редактирование документа

Заголовок документа

№ требов.: КТ(У)-897(с/п) Дата треб.: 05.10.2004 На сумму: 6,717.08
№ накладн.: 2094 Дата накладн.: 05.10.2004 Отпустил (а): ФАМИЛИЯ11755 ИМЯ11755 ОТЧЕСТВО11755
Назначение: Расход на питание по стационару
Примечание: уточненный отпуск из кладовой сухого пайка для приготовления питания больных

Состояние документа: **Готовая накладная**

Назад Готово!!!

Содержимое документа

Затребованный товар	Количество	Ед. изм.	Отпущенный товар	Количество	Ед. изм.
чай	1,294	кг	чай	1,294	кг
сахар - песок порционный	1223	шт	сахар - песок порционный	1223	шт
масло растительное	1,485	кг	масло растительное	1,485	кг
масло сливочное порционное 1/20	649	шт	масло сливочное порционное 1/20	649	шт
хлеб пшеничный	119,6	кг	хлеб пшеничный	119,6	кг
хлеб пшеничный с отрубями	20,4	кг	хлеб пшеничный с отрубями	20,4	кг
хлеб ржаной	86,45	кг	хлеб ржаной	86,45	кг

Цена: 158,76

Вставить Удалить

Счет(Затр.-Отп.) Выход

Поступление товаров на склад: редактирование документа

Заголовок счета

№ документа: 42415 Дата документа: 16.02.2004 Поставщик: ГУП "Мосгорснаб-торг" НДС(%) Сумма: 17,892.81
Мат. отв. лицо: ФАМИЛИЯ11755 ИМЯ11755 ОТЧЕСТВО11755
Примечание:

Состояние: **Завершено**

Готово Назад

Содержание счета

Название товара	Кол-во	Ед. изм.	Цена	Стоимость	Баланс стоим.
джем	79,2	кг	97,8693	7,751,249	7,751,25
яйцо	2800	шт	1,9910	5,734,080	5,734,08
яйцо	2520	шт	1,7490	4,407,480	4,407,48

Характеристики товара

Срок годности: Номенклатура: Продукты

Размещение товара по местам хранения

Комната	Хранилище	Полка	Ячейка	Поступило
Продовольственный склад				79,2

Справочник продуктов Вставить Удалить Сохранить Печать Закрыть

Подсистема предназначена для учета продуктов питания, тары, услуг по доставке и расчетов с поставщиками

Интерин PROMIS

Отдел кадров

Функционал:

- Ведение полной информации о персонале.
- Ведение структуры предприятия.
- Ведение штатного расписания.
- Ведение расстановки штатов.
- Ведение нормативно-справочной информации.
- Работа с приказами.
- Получение произвольных выборок.
- Печать документов Отдела кадров и установленных отчетов.

The screenshot displays the 'Интерин PROMIS' software interface. The main window shows a tree view on the left with folders like 'Статические отчеты', 'Штатное расписание', and 'Штат учреждения'. The main area displays a personnel card for 'Иванов Иван Иванович' (Ivanov Ivan Ivanovich), born 22.06.1959, a Russian national from Moscow. The card includes a photo, a list of education (e.g., '2 МОЛГМИ им. Склифосовского'), and a list of work experience (e.g., '17 лет 6 мес. 18 дней' in 'Медицинский' work). The interface also shows a table of structural units and their counts.

№ п/п	Наименование структурных подразделений, должностей	количество должностей
1. БОЛЬНИЦА № NN		
1	директор Больницы № NN	1
2	заместитель директора по лечебной работе	1
3	заместитель директора по общим вопросам	1

Additional fields on the card include: 'Сведения об образовании' (Education: Высшее, 1981), 'Сведения о работе' (Work experience: 041901, 29.06.1981), 'Сведения о семье' (Family: 3 members), 'Паспортные данные' (Passport: 123456, 26.12.1975), and 'Адрес' (Address: 1234567 Москва Тверская-Ямская 5-9).