

АИС WEB ПОЛИКЛИНИКА

Часть 3

4 Модуль WEB ВРАЧ

Работа с модулем WEB ВРАЧ осуществляется двумя способами:

- из модуля WEB РЕГИСТРАТУРА;
- из модуля WEB СТАТИСТИКА, при вводе статистического талона пациента.

После выбора кнопки  работы с амбулаторной картой пациента на экране появляется лист осмотра пациента.

Данные о пациенте



Название шрифта	Размер шрифта
Arial	3

Лист осмотра: (8 / 8) 05/10/2011 18:30:42 ЛОКШИНА НВ (Открыт для редактирования)

Заполнение листа осмотра осуществляется либо как при работе с обычным текстовым редактором, либо с использованием встроенных шаблонов (типовых планов).

Работа с использованием типовых планов

ПК "WEB Поликлиника" вер.3.170

Статистика

© ЗАО "СВ-мед" 2007-11

СПб ГУЗ "Городская поликлиника N 107". Пользователь: АЛИЕВ КН.

Амбулаторная карта пациента

Данные о пациенте



Лист осмотра

Выбор типового плана - Windows Internet Explorer

http://89.163.20.160:1250/cgi-bin/statcgi.exe?command=selectloadtypeplan&user=%80%

Загрузка типового плана на текущий лист осмотра амбулаторной карты

Тип загрузки: С предварительной очисткой

Имя типового плана:

Загрузить **Отменить**

Выберите типовой план -- Диалоговое окно веб-страницы

http://89.163.20.160:1250/cgi-bin/statcgi.exe?command=selectnametypeplan&mask=&tu

Маска отображаемых типовых планов:

Типовые планы из D:\shhttps\www\cgi-bin\typeplan\xirurg\typeplan.dba

1	Абсцесс ладонный мозольный
2	Осмотр Леб
3	плоскостопие
4	Водительская комиссия
5	Прививка от гепатита дифтерии гриппа
6	кот
7	Осмотр по дополнительной диспансеризации
8	Геморрой
9	чистый лист.
10	Эпикриз на плановую госпитализацию.
11	блокада
12	Абсцесс постинъекционный
13	Артроз
14	Атерома
15	Болезнь Нотта (стен. лигаментит)
16	Варикозная болезнь
17	Гидраденит
18	Грыжи живота
19	Грыжи ущемленные
20	Инфицированный выросший ноготь
21	Карбункул
22	Крепителирующий паратенонит
23	перевязка
24	Лимфаденит
25	Мастит



Использование типовых планов позволяет ускорить и систематизировать работу врача при оформлении медицинской документации.

ПК "WEB Поликлиника" ver.3.170

Статистика

(С) ЗАО "СВ-мед" 2007-11

СПб ГУЗ "Городская поликлиника N 107". Пользователь: АЛИЕВ КН.

Амбулаторная карта пациента

Данные о пациенте



Название шрифта: Arial
Размер шрифта: 3

Лист осмотра: (8 / 8) 05/10/2011 18:30:42 ЛОКШИНА НВ (Открыт для редактирования)

Цель визита

Жалобы

Анамнез

Объективные показатели

Диагноз

Лечебно-диагностическая

на боли в правом левом обоих плечевом плечевых акромиально-ключичном локтевом локтевых лучезапястном лучезапястных запястных пястно-фаланговом пястно-фаланговых межфаланговом межфаланговых тазобедренном тазобедренных коленном коленных голеностопном голеностопных предплюсневых плюсне-фаланговом плюсне-фаланговых суставах суставах правой левой кисти стопы

Боли в течение дней недель месяцев лет Ухудшение дней
Не лечился Не лечилась Принимал(а):
Без динамики Улучшение незначительное значительное

Сост. удовл. Т.тела 36.7. Кожные покровы чистые Живот мягкий безболезненный болезнен в
Status localis: контуры прав. лев. обоих плечевого плечевых локтевого локтевых лучезапястного лучезапястных 1 2 3 4 5 пястно-фаланг. колен. тазобедрен. колен. голеностоп. плюсне-фаланг. сустава суставов не изменены деформированы гиперемия кожи местный жар Пальпация болезненна безболезненна Движения в полном объеме ограничены: подъем конечности вперед градусов латер.отведение градусов сгибание град. разгибание град приведение град. Резко умеренно болезненны Хруст при движениях.

Деформирующий артроз. .

Создание нового типового плана

После внесения всех нужных элементов необходимо сохранить новый типовой план.

Типовой план так же можно создать в любом внешнем редакторе (word, excel) и обычным копированием вставить на чистый лист осмотра.

The screenshot displays a web-based medical application interface. At the top, there is a header with the text "ИПК 'WEB-Полигеминика' ver.3.177", "Статистика", and "(С) ЗАО 'СВ-мед' 2007-11". Below this, it says "ЗАО 'СВ' демонстрационная версия г. Санкт-Петербург. Пользователь: демо." and "Амбулаторная карта пациента".

The main content area is titled "Данные о пациенте" and contains a text field with the text "Лист осмотра: (1 / 1) 15/12/2011 13:37:42 демо (Открыт для редактирования)". Below this, there are two tabs: "лечебно-диагностическая" and "амбулаторно". The text in the "амбулаторно" tab describes a patient's symptoms and medical history, including "на боли в правом подреберье после погрешности Стул, диурез", "считает себя больным в течение недели, когда п", "Из заболеваний: простудные. Аллергоанамнез спо", "Страховой анамнез: не работает. Не курит. Злоуп", "АД- 120/80 мм.рт.ст. ЧСС- 72 в 1 мин. ЧДД- 16 в", "Состояние удовлетворительное. Кожные покровы", "увеличены. Грудная клетка правильной формы, си", "сердца ясные, ритм правильный. Язык", "увеличены.", "Хр. холецистит.", "Трудоспос.", "Обследование", "кл. ан. крови. общ. ан. мочи. копрограмма. билирубин. глюкоза. холестерин. АСТ. АЛТ. ГГТФ. амилаза. щелочная фосфатаза. УЗИ абдоминальное. м/р. ЭКГ. ФЛГ".

A dialog box titled "Сохранение листа осмотра как типового плана. - Windows Internet..." is overlaid on the screen. It contains the text "Сохранить лист амбулаторной карты как типовой план?" and "Имя типового плана:" followed by a text input field and a question mark icon. There are two buttons: "Сохранить" and "Отменить".

5 Модуль WEB СТРАХОВОЙ СТОЛ

Система позволяет вводить новые больничные листы и редактировать введенные ранее, распределять бланки больничных листов и собирать корешки бланков.

Городская поликлиника N117. Пользователь: Кононов АВ.
Работа с больничным листом

Свободные БЛ Выданные БЛ

Общие данные о пациенте

РФН: СНИЛС:

Фамилия: Имя: Отчество:

Дата рождения: Пол: Принадлежность: Телефон:

Категория: Вид полиса: Полис ОМС старого образца

Страх. компания: Серийный номер полиса: № полиса:

Тип докум.: Серия: № докум.:

Адрес прописки

Тип адреса: Адрес: Тип адр.:

Адрес проживания

Тип адреса: Адрес: Тип адр.:

Данные о документе о временной нетрудоспособности

Тип докум.: Бл. первичный: Дубликат: Период: Заболевание:

Пред.БЛ		Текущий БЛ		Пред.БЛ	
Сер.	№	Сер.	№	Сер.	№
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Диаг. пред. (БЛ): <input type="text"/>	<input type="text"/>	Диаг. запл. (БЛ): <input type="text"/>	<input type="text"/>		
Место раб. ош.: <input type="text"/>	<input type="text"/>	Место работы: <input type="text"/>		Должность: <input type="text"/>	
По уходу: <input type="text"/>					

С какого числа	По какое число	Врач	Пред.ВЭК
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Дата выдачи: Нач. дата: Кон. дата:

Дата выхода: Кол-во дней: всего:

Врач отп.: Врач закр.:

Правила заполнения БЛ

- Ввод БЛ в систему целесообразнее проводить в момент его закрытия;
- Вносить серию БЛ не обязательно;
- В систему переносятся все данные с бланка БЛ. Многие параметры не обязательны для заполнения и система позволит сохранить без них, но для полноты отчетности необходимо вносить все возможное;
- При вводе информации о месте работы пациента название фирмы указывать без кавычек;
- Если пациент имеет ранее выданные БЛ, то необходимо указать № предыдущего листа;
- Ввод СНИЛСа пациента обязателен.

Распределение бланков больничных ЛИСТОВ

ПК "WEB Поликлиника" вер.3.285

ИЗМК.Стат.талоны

Городская поликлиника N117. Пользователь: Кононов АВ.
Страховой стол. Добавление бланков БЛ (1)



Параметры добавляемых бланков

Количество бланков:

Префикс номеров бланков

Автоувеличение номера

1. Распределение бланков начинается с введения в систему вновь поступивших. Вводится общее число бланков и первые цифры № бланков (одинаковые для этой партии). Поставив галочку автоувеличение номера система сама произведет дописывание последнего номера по порядку у новых бланков.

2. Далее идет распределение бланков по врачам. В этом режиме мы вносим кол-во бланков, префикс бланков, выбираем врача и указываем дату выдачи.

ПК "WEB Поликлиника" вер.3.285

ИЭМК.Стат.тапоны

Городская поликлиника N117. Пользователь: Кононов АВ.

Страховой стол. Выдача бланков БЛ врачам (1)



Параметры выдаваемых бланков

Количество бланков:

Префикс номеров бланков

Автоувеличение номера

Врач

 ?

Дата

3. После внесения информации по врачу и дате нажав на “Выдать бланки” откроется экран уточнения № бланков больничных листов.

ПК "WEB Поликлиника" ver.3.285

ИЭМК Стат.талоны

(С) ЗАО "СВ

Городская поликлиника N117. Пользователь: Кононов АВ.
Страховой стол. Выдача бланков БЛ врачам (2)



Параметры выдаваемых бланков

Абрамова М.Ю.

Врач, получающий бланки:

Абрамова М.Ю.

Дата выдачи бланков:

02/04/2014

Номера выдаваемых бланков

1	<input type="text" value="12345678"/>	2	<input type="text" value="12345678"/>	3	<input type="text" value="12345678"/>	4	<input type="text" value="12345678"/>	5	<input type="text" value="12345678"/>
6	<input type="text" value="12345678"/>	7	<input type="text" value="12345678"/>	8	<input type="text" value="12345678"/>	9	<input type="text" value="12345678"/>	10	<input type="text" value="12345678"/>

4. В конце отчетного периода встает необходимость подсчитать кол-во выполненных и невыполненных бланков БЛ. Первым делом необходимо в системе учесть выданные бланки путем сбора от врача корешков бланков БЛ.

ПК "WEB Поликлиника" вер.3.285

ИЗМК.Стат.талоны

Городская поликлиника N117. Пользователь: Кононов АВ.
Страховой стол. Прием корешков БЛ от врачей (1)



Параметры принимаемых корешков бланков

Количество корешков бланков:

2

Префикс номеров бланков

12345678

Автоувеличение номера

Врач

Абрамова М.Ю.

Дата

03/04/2014

Все неиспользованные бланки больничных листов возвращаются врачами в страховой стол и вносятся в систему в раздел “ Прием неиспользованных бланков больничных листов от врачей ” -



6 Модуль WEB

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ

После ввода ваших личных данных Вы попадаете на основной экран системы.

ИПК "WEB-Полисmed" ver.2.61 Диспансеризация © ЗАО "СВ-мед" 2007-11
ЗАО "СВ" демонстрационная версия г. Санкт-Петербург. Пользователь: Кононов АВ
Список карт дисп.осмотров (всего 173)

N	ФИО	ДР	Дата Дисп	Место работы	
165(00005174)	ФЕДОРОВА ЛЕОНИДА ПОЛИКАРПОВНА	11/10/1942	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
166(00005175)	ПЛОТИВЕНКОВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	31/03/1957	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
167(00005176)	БОНДАРЦЕВА ТАТЬЯНА ИВАНОВНА	06/10/1952	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
168(00005177)	ФЛОТСКАЯ ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА	29/07/1948	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
169(00005178)	КОКИНА ЛЮДМИЛА НИКОЛАЕВНА	24/05/1944	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
170(00005179)	СМИРНОВА ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВНА	18/01/1950	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
171(00005180)	ЗАХАРОВА ОЛЬГА ВАСИЛЬЕВНА	08/03/1950	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
172(00005181)	МЕНЬШИКОВА ЛЮБОВЬ ЛЕОНИДОВНА	11/04/1945	20/10/2009	ГМЗ "ПЕТЕРГОФ"	
173(00005197)	КОНОНОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	15/02/1985	18/03/2011		

На данном экране представлен список диспансерных карт больных которые в систему введены, но еще не выставлены в квитанцию.

Модуль WEB ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ

Строчка карты диспансеризации может иметь два цветовых режима:

- Черная – карта введена, но еще не закончена. Т.е. данная карта еще не проверена системой и не может быть выставлена на оплату.
- Синяя – карта введена полностью, проверена системой и готова к отправке в ТФОМС.

Сигналом, что карта закончена и системе необходимо проверить ее на правильность ввода данных, служит пометка - ЗАКОНЧЕН ДА/НЕТ – данная пометка выставляется в карте по окончании ее ввода.

Добавление нового диспансерного талона



ПК "WEB Поликлиника" вер. 2.118

ИЭМК. Диспансеризация

(С) ЗАО "СВ-мед" 2007-14

ЗАО "СВ-мед" Демонстрационная версия. Пользователь: демо
Карта диспансерного осмотра



Проверка СНИЛС

Дополнительные данные

(00005198) Общие данные о пациенте

РIN	<input type="text"/>	СНИЛС	<input type="text"/>		
Фамилия	<input type="text"/>	Имя	<input type="text"/>	Отчество	<input type="text"/>
Дата рождения	<input type="text"/>	Пол	<input type="text"/>	Телефон:	<input type="text"/>
Работает	<input type="text"/>	Студент очн. формы обучения	<input type="text"/>	№ полиса	<input type="text"/>
Категория	<input type="text"/>	Малочисл. нар.	<input type="text"/>	№ докум.	<input type="text"/>
Страх. компания	<input type="text"/> ...	Серия полиса	<input type="text"/>		
Тип докум.	<input type="text"/>	Серия	<input type="text"/>		

Адрес прописки

Тип адреса	<input type="text" value="САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"/>	<input type="button" value="Тип адр."/>
Адрес	<input type="text"/>	<input type="button" value="Изм. адр."/>

Прикрепление к ЛПУ

Баз	<input type="text"/> ...	ЛПУ дисп.	<input type="text"/> ...
-----	--------------------------	-----------	--------------------------

Факторы риска развития хронических неинфекционных заболеваний

- (1) Повышенный уровень артериального давления
- (2) Дислипидемия
- (3) Повышенный уровень глюкозы в крови
- (4) Курение табака
- (5) Риск пагубного потребления алкоголя
- (6) Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача

Данные о стандарте обслуживания

Пол:	В текущем году исполняется:	0 Стандарт:	<input type="text"/>	
------	-----------------------------	-------------	----------------------	--

Результат диспансеризации

Дата	<input type="text"/>	Врач	<input type="text" value="0"/>	Диагноз	<input type="text"/> <input type="button" value="МКБ"/>
Гр. здоровья:	<input type="text"/>	Наблюд.:	<input type="text"/>		
Назначено лечение:	<input type="text"/>	Напр. на доп. исслед.:	<input type="text"/>		
Напр. на получение ВТМП:	<input type="text"/>	Напр. на сан-кур. лечение:	<input type="text"/>		
Закончен	<input type="text"/>	Требуется 2 этап:	<input type="text"/>	2 этап закончен:	<input type="text"/>

Паспорт здоровья

Номер	<input type="text"/>	Дата выдачи	<input type="text"/>
-------	----------------------	-------------	----------------------

ТФОМС

Код отказа	<input type="text"/>	№ выст.:	<input type="text"/>
------------	----------------------	----------	----------------------

После идентификации пациента сразу нажимаем кнопку – Вы переходите в режим заведения на пациента осмотров врачей и исследований.

Пациент



Обратите внимание на заполнение СКЛ и госпитализации
Данные о стандарте обслуживания

Обратите внимание! Пациент имеет стандарт, введенный вручную (901043) Диспансеризация граждан 39 лет 1 этап женщины

Пол: В текущем году исполняется: 0 Стандарт: **Диспансеризация граждан 39 лет 1 этап женщины** 

Осмотры

N	Специальность	Дата	Врач	Диагноз	СКЛ	Госпит.	Статус	ЛПУ
17	Терапевт (ВОП)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Нет	Нет	Оказана	<input type="text"/>

Исследования

N	Исследование	Дата	Врач	Рез-т	Статус	ЛПУ
1	Анкетирование	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Норма	Оказана	<input type="text"/>
2	Измерение АД	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Норма	Оказана	<input type="text"/>
3	Антропометрия	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Норма	Оказана	<input type="text"/>
6	Опр. сердечно-сосудистого риска	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Норма	Оказана	<input type="text"/>
7	Изм. внутриглазного давления	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Норма	Оказана	<input type="text"/>
9	Клин. анализ развернутый	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>
10	Общ. анализ мочи	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>
11	Биохим. анализ крови	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>
13	УЗИ органов брюшной полости	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>
14	Флюорография легких	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>
18	Осмотр гинеколога, взятие мазка	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>
19	Маммография	<input type="text"/>	0	Норма	Оказана	<input type="text"/>

Поиск карт прошлых лет

Данный механизм необходим для проверки нахождения пациента в диспансеризации прошлых лет.



режим поиска

ПК "WEB Поликлиника" вер.2.118

ИЭМК.Диспансеризация

(С) ЗАО "СВ-мед" 2007-14

ЗАО "СВ-мед" Демонстрационная версия. Пользователь: демо

Ключи для поиска



Ключи для поиска

N:

Фамилия:

Отчество:

Имя:

Дата рождения: 

Работа с организациями

В данном разделе мы можем вносить новые предприятия, редактировать и удалять ранее введенные организации.

Internet Explorer browser window showing the URL `http://192.168.1.2/disp.htm`.

Page title: **АИС WEB "Поликлиника"**

Page content:

- Дополнительная диспансеризация
- Поликлиника N71. Пользователь: Кононов АВ
- Список организаций (всего 45)
- Copyright: (С) ЗАО "СВ-Мед" 2009 вер.1:10

Navigation icons: Home, Back, Forward, Stop, Refresh.

Filter conditions: Условия фильтрации

Search fields: ОКПО, Наименование

Buttons: Очистить

N	ОКПО	Наименование	
37	76266491	ООО "РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ "ОКНО"	 
38	79761400	ЗАО НПП РУСЛИПРОМ ЭЛЕКТРО-МАШ	 
39	79767727	ООО "Сеть магазинов "ВЕСТА" КОЛПИНСКИЙ РАЙОН	 
40	79767727	ООО "АНГАЛ"	 
41	87397693	СПБ ГУ "СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА АДМИНИСТРАЦИИ КОЛПИНСКОГО	 
42	96167118	ООО "МЕТСЕРВИС"	 

Режим выставления квитанций и формирования отчетов



Нажав на данную кнопку, Вы попадете в раздел работы с квитанциями по дополнительной диспансеризации.

ПК "WEB Поликлиника" вер.2.118

ИЭМК.Диспансеризация

(С) ЗАО "СВ-мед" 2007-14

ЗАО "СВ-мед" Демонстрационная версия. Пользователь: демо

Список посылок в ТФОМС (всего 9)



N	Дата начальная	Дата конечная	ЛПУ	
50	07/04/2009	31/12/2009		
2	07/04/2009	31/05/2009	76271641	
3	01/06/2009	30/06/2009		
4	01/06/2009	31/07/2009		
5	01/06/2009	31/08/2009		
6	04/08/2009	30/09/2009		
7	04/08/2009	31/10/2009		
8	01/04/2009	30/11/2009		
9	01/04/2009	30/11/2009		

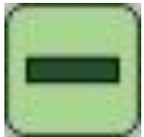
Кнопки управления



- Войти в посылку для просмотра вошедших карт диспансерных пациентов.



- Сформировать посылку для ЕИС ОМС.



- Расформирование квитанции.

7. Модуль WEB ЛАБОРАТОРИЯ.

Составить серию (планшет) для проведения исследования

ПК "WEB Поликлиника" ver.3.169

Статистика

(С) ЗАО "СВ-мед" 2007-11

Медицинский центр "Элеос" ООО "РИАТ СПб". Пользователь: Кононов АВ.

Выбор серий для создания



Выявлено серий для формирования: 84

Включать в формирование	Анализ	Количество
<input type="checkbox"/>	Candida albicans	1
<input type="checkbox"/>	Chlamydia pneumoniae	7
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis	7
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis: Ig G	4
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis: Ig M	4
<input type="checkbox"/>	Cytomeglovirus	2
<input type="checkbox"/>	Epstein-Barr virus	3
<input type="checkbox"/>	Gardnerella vaginalis	2
<input type="checkbox"/>	HbsAg, anti-HCV суммарные АТ	3
<input type="checkbox"/>	Human papillomavirus (16, 18)	6
<input type="checkbox"/>	Human papillomavirus суммарные(16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66)	2
<input type="checkbox"/>	HCV (гепатит С методом ПЦР)	1
<input type="checkbox"/>	Lambliа intestinalis	12
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma genitalium	6
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma hominis	3
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma hominis: Ig G	5
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma hominis: Ig M	5
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae	6
<input type="checkbox"/>	Neisseria gonorrhoeae	1
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis	1
<input type="checkbox"/>	Ureaplasma urealiticum: Ig G	4
<input type="checkbox"/>	Ureaplasma urealiticum: Ig M	3

Модуль WEB ЛАБОРАТОРИЯ

При входе в режим добавления серии появится список введенных пробирок с группировкой по типу анализа.

На этом окне в первом столбце таблицы оператор ставит “галочки” напротив тех позиций, которые необходимо включить в планшет. После выбора всех необходимых пробирок нажимаем кнопку



Сохранить серию.

Редактировать серию

Вначале необходимо выбрать нужную серию и ее номер. После выбора у нас откроется экран работы с серией:

ИК "WEB Полисанника" вер.3.169 Статистика (С) ЗАО "СВ-мед" 2007-11
*Медицинский центр "Элеос" ООО "РИАТ СПб". Пользователь: Кононов АВ.
Содержимое серии 21/11/2011-АТ к коклюшу и паракоклюшу-16:56:28*



	N	ID анализа	Позиция	Действия
<input type="checkbox"/>	1	83689/2	1	 
<input type="checkbox"/>	2	83752/2	2	 
<input type="checkbox"/>	3	83432/8	3	 
<input type="checkbox"/>	4	83931/1	4	 
<input type="checkbox"/>	5	83954/1	5	 
<input type="checkbox"/>	6	84092/2	6	 
<input type="checkbox"/>	7	84149/1	7	 
<input type="checkbox"/>	8	84177/1	8	 
<input type="checkbox"/>	9	84227/1	9	 
<input type="checkbox"/>	10	84247/1	10	 

Внести данные в серию

ПК "WEB Поликлиника" ver.3.169

Статистика

(С) ЗАО "СВ-мед" 2007-11

Медицинский центр "Элеос" ООО "РИАТ СПб". Пользователь: Кононов АВ.

Введите результаты серии 21/11/2011-АТ к коклюшу и паракоклюшу-16:56:28 (АТ к коклюшу и паракоклюшу)



Параметры

Удалить информацию о серии после сохранения ее содержимого

ID анализа	Позиция	АТ к коклюшу титр < 1/10	АТ к паракоклюшу титр < 1/10
83689/2	1		1/20
83752/2	2		1/20
83432/8	3	1/640	1/160
83931/1	4		< 1/10
83954/1	5	1/160	1/320
84092/2	6		1/1280
84149/1	7		< 1/10
84177/1	8		< 1/10
84227/1	9		1/1280
84247/1	10		< 1/10
84269/1	11		1/40

После внесения всех данных нажимаем кнопку

сохранить изменения



Источники информации

1. **Руководство пользователя ЗАО «СВ-мед»**
2. **<http://www.svmed.spb.ru>**