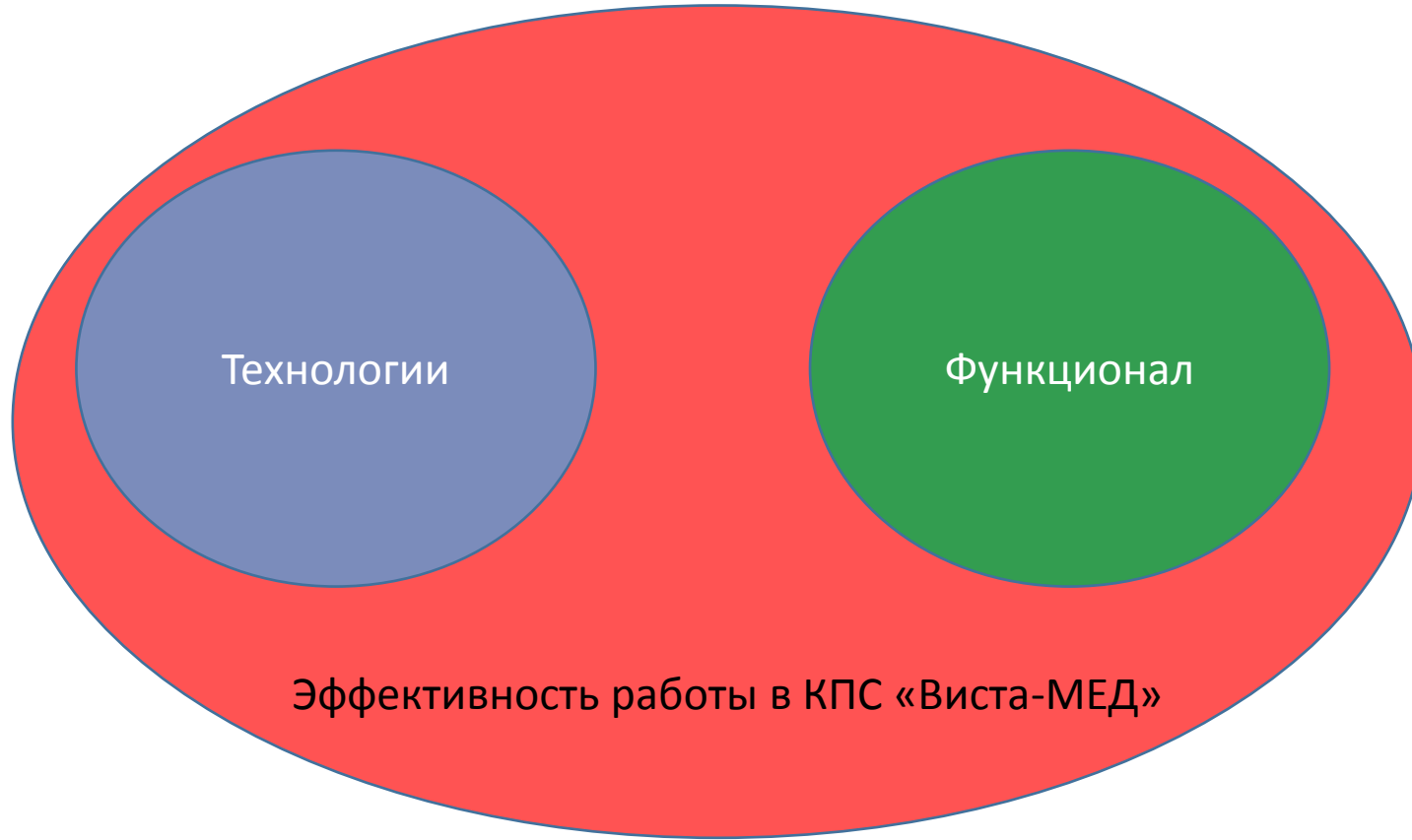


**Практика информатизации здравоохранения.
Виста-МЕД всегда с НОВЫМ !**



Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Технологии.

Виста-МЕД:WEB-service

The screenshot displays the VISTA-MED WEB-service interface. The top navigation bar includes a search icon, a user profile for 'Кривооротко Петр Владимирович (01 Отд)', and a 'Печать' (Print) button. The main content area is titled 'История болезни. № 10275 - 2014 г. Дневник осмотров' (Medical History. No. 10275 - 2014 g. Doctor's Visit Diary). On the left, a sidebar provides patient details: 'ИБ № 10275 - 2014 г.', 'ФИО: [redacted]', 'Возраст: 61', 'Дата поступления: 4 дек 2014', 'А(II)Rh+', 'Аллергия:', 'Диагноз: Предварительный основной C50 Злокачественное новообразование молочной железы', 'Тип финансирования: ОМС', and 'Движение по стационару: 04.12.2014 Приемное отделение, 04.12.2014 Хирургическое отделение опухоли молочной железы'. The central panel, 'НОВАЯ ДНЕВНИКОВАЯ ЗАПИСЬ ВРАЧА' (New Doctor's Visit Record), features a 'Копировать из предыдущего' (Copy from previous) button and a table for recording visit details. Below this, several entries of doctor's notes are visible, each with a date and time, and sections for 'Жалобы' (Complaints), 'Объективно' (Objective findings), and 'Рекомендовано' (Recommendations). The right sidebar contains 'Объективные данные:' (Objective data) with temperature readings, 'Осмотры:' (Examinations) with a 'Добавить' (Add) button and a list of recent visits, and 'Назначения:' (Prescriptions) with another 'Добавить' (Add) button.

Дата осмотра	Время осмотра	Жалобы	Объективно	Рекомендовано

13.12.2014 10:20 ДНЕВНИКОВАЯ ЗАПИСЬ ВРАЧА

Жалобы активных не предъявляет.

Объективно Общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы обычной окраски и влажности, без видимых высыпаний. Дыхание везикулярное, хрипов нет. ЧДД 18 в 1 мин. Пульс 68 уд/мин, ритмичный, симметричный, удовлетворительного наполнения и напряжения. АД 125/80 мм.рт.ст. Язык влажный, чистый. Живот мягкий, безболезненный. Физиологические отправления в норме. Повязка сухая, чистая. Обработка п/о раны со спиртом. При пункции получено 40 мл серозного отделяемого. Ас. наклейка.

Рекомендовано Режим 3
Диета ОВД

12.12.2014 11:20 ДНЕВНИКОВАЯ ЗАПИСЬ ВРАЧА

Жалобы активных не предъявляет.

Объективно Общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы обычной окраски и влажности, без видимых высыпаний. Дыхание везикулярное, хрипов нет. ЧДД 18 в 1 мин. Пульс 72 уд/мин, ритмичный, симметричный, удовлетворительного наполнения и напряжения. АД 125/80 мм.рт.ст. Язык влажный, чистый. Живот мягкий, безболезненный. Физиологические отправления в норме. Повязка сухая, чистая. Дренажная система функционирует, незначительное количество серозного отделяемого. Обработка п/о раны со спиртом. Вакуум-система удалена. Ас. наклейка.

Рекомендовано Режим 3
Диета ОВД

10.12.2014 12:00 ДНЕВНИКОВАЯ ЗАПИСЬ ВРАЧА

09.12.2014 10:20 ДНЕВНИКОВАЯ ЗАПИСЬ ВРАЧА

Жалобы активных не предъявляет.

Объективно Общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы обычной окраски и влажности, без видимых высыпаний. Дыхание везикулярное, хрипов нет. ЧДД 18 в 1 мин. Пульс 76 уд/мин, ритмичный, симметричный, удовлетворительного наполнения и напряжения. АД 135/85 мм.рт.ст. Язык влажный, чистый. Живот мягкий, безболезненный. Физиологические отправления в норме. Повязка сухая, чистая. Дренажная система функционирует, умеренное количество серозного отделяемого. Смена банжи.

Рекомендовано Режим 3
Диета ОВД

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Технологии. Виста-МЕД:WEB-service

«Медсестра». Основные возможности:

- ✓прием пациента;
- ✓движение пациента;
- ✓формирование отчета по движению коечного фонда;
- ✓ввод объективных данных;
- ✓выполнение назначений;
- ✓ведение электронных журналов;
- ✓списание аптечных товаров;
- ✓формирование требования отделения в аптеку.

Отчет по поступлению и выписке пациентов
 Ведомость движения больных по 01 Отд
 Текущий день: 16.05.2013
 Отчет составлен за: 15.05.2013

	Движение больных за истекшие сутки						Состоит больных на начало текущего дня
	Составило больных на начало текущих суток	Поступило больных (без переведенных внутри)	Переведено больных внутри больницы		Выписано больных	Умерло	
			из других отделений	в другие отделения			
1	2	3	4	5	6	7	
Институт/02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/01 Отд							
КС	ВМП 23	5	0	0	4	0	24
	СМП 9	1	0	0	2	0	8
	ОМС 12	7	0	0	2	0	17
	ПМУ 4	0	0	0	1	0	3
	ДМС 0	0	0	0	0	0	0
	Итого 48	13	0	0	9	0	52
	Итого воc	48	13	0	9	0	52

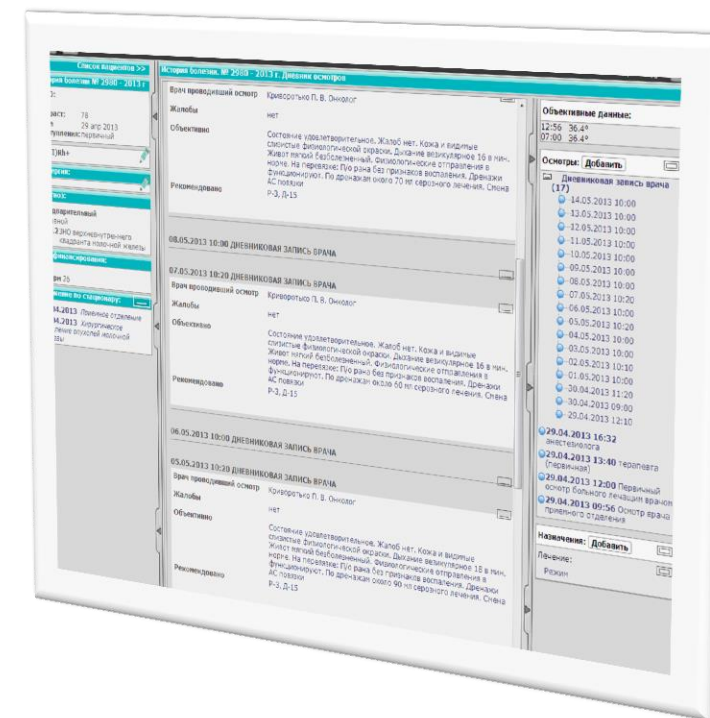
№ ИС	оно	возраст	Дата поступления	Палата	Лечащий врач	т ^о утро	т ^о вечер	Диета	режим
3144		28	15 мая 2013	323	Петров В. Г.	36.6			
3148		79	15 мая 2013	319	Кочнев В. А.	36.6			
3138		76	15 мая 2013	317	Гафтон Г. И.	36.6			
3274		82	14 мая 2013	321	Петров В. Г.	36.6			
3308		62	14 мая 2013	317	Петров В. Г.	36.6			
3299		77	14 мая 2013	323	Акишинов В. В.	36.6			
3204		26	13 мая 2013	313	Семилетова Ю. В.	36.6			
3232		40	13 мая 2013	325	Петров В. Г.	36.6			
3236		39	13 мая 2013	327	Шукин В. В.	36.6			
3201		64	13 мая 2013	327	Кочнев В. А.	36.6			НЖД 9
3253		54	13 мая 2013	317	Семилетова Ю. В.	36.6			
3241		40	13 мая 2013	327	Семилетова Ю. В.	36.6			
3249		39	13 мая 2013	319	Шукин В. В.	36.6			
3215		74	13 мая 2013	313	Петров В. Г.	36.6			ОВД 15
3185		53	13 мая 2013	321	Кочнев В. А.	36.6			
3186		47	8 мая 2013	313	Петров В. Г.	36.6			
3152		35	8 мая 2013	317	Семилетова Ю. В.	36.6			
3176		31	7 мая 2013	313	Семилетова Ю. В.	36.6			
3127		66	7 мая 2013	325	Петров В. Г.	36.6			
3118		60	7 мая 2013	329	Шукин В. В.	36.6			
3117		30	6 мая 2013	321	Кочнев В. А.	36.6			НЖД 9
3044		67	6 мая 2013	325	Шукин В. В.	36.6			НЖД 15
4007		38	30 апр 2013	325	Семилетова Ю. В.	36.6			ОВД 15
2997		60	29 апр 2013	321	Шукин В. В.	36.6			ОВД 15
2992		71	29 апр 2013	310	Петров В. Г.	36.6			
2939		80	29 апр 2013	313	Акишинов В. В.	36.6			
2922		61	29 апр 2013	313	Акишинов В. В.	36.6			
2972		38	29 апр 2013	327	Акишинов В. В.	36.6			
2973		73	17 апр 2013	327	Акишинов В. В.	36.6			

Лекарственные назначения 12 Отд 2 дек 2014

Все	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>															
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>															
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>															
<input type="checkbox"/>	Палата	ФИО		Препарат		Дозировка	Способ введения	Дата приема	Время приема	Примечание					
<input type="checkbox"/>	301	Владимирова Людмила Владимировна		Лидия Владимировна		1 таб	орально	02.12.2014	14:00						
<input type="checkbox"/>	301	Владимирова Людмила Владимировна		Владимирова Владимировна дача		1 таб	орально	02.12.2014	14:00						

«Лечащий врач». Основные возможности:

- ✓ проведение осмотров;
- ✓ ведение дневниковых записей;
- ✓ лекарственные назначения;
- ✓ инструментальные и лабораторные назначения;
- ✓ режим;
- ✓ диета;
- ✓ консультации специалистов;
- ✓ планирование операций;
- ✓ формирование эпикризов;
- ✓ просмотр результатов исследования и PACS снимков;



A screenshot of the VISTA-MED WEB-service interface. The top part shows a 'Список пациентов' (Patient list) table with columns for patient ID, name, age, admission date, room, and temperature. Below this is a 'Лист назначения' (Prescription list) table with columns for status, drug name, dose, unit, route, start/end dates, frequency, and interval. The prescription list includes Amiodaron* (Amiodarone*), Aluminium phosphate, and Algeldrat* + Magnesium hydroxide.

Список пациентов							
№ ИБ	ФИО	Возраст	Дата поступления	Палата	t° утро	t° вечер	
2980		78	29 апр 2013	временная	36.4		
3077		48	6 мая 2013	451	36.4		
2882		75	24 апр 2013	451	36.4		
2865		47	24 апр				

	Статус	Препарат	Общая доза	Ед. изм.	Путь введения	Период		Кратность	Интервал
						Начало	Окончание	Время приема	
🗑️ ✖️ ✅	спланирован	Амиодарон* (Amiodarone*), p-p для в/в введ.	16	мл	рег os	02.12.2014	16.12.2014	05:00;14:00	через день
✖️	назначен	Алюминия фосфат (Aluminium phosphate), гель д/приема внутр	24	г	рег os	02.12.2014	09.12.2014	14:00;19:00;06:00	ежедневно
🗑️ ✖️ ✅	спланирован	Алгелдрат* + Магния гидроксид (Algeldrate* + Magnesium hydroxide), сусп. для приема внутрь	15	мл	в/в капельно	02.12.2014	04.12.2014	08:00;15:00;20:00;23:00	ежедневно

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал.

Экономический модуль

Лист назначения

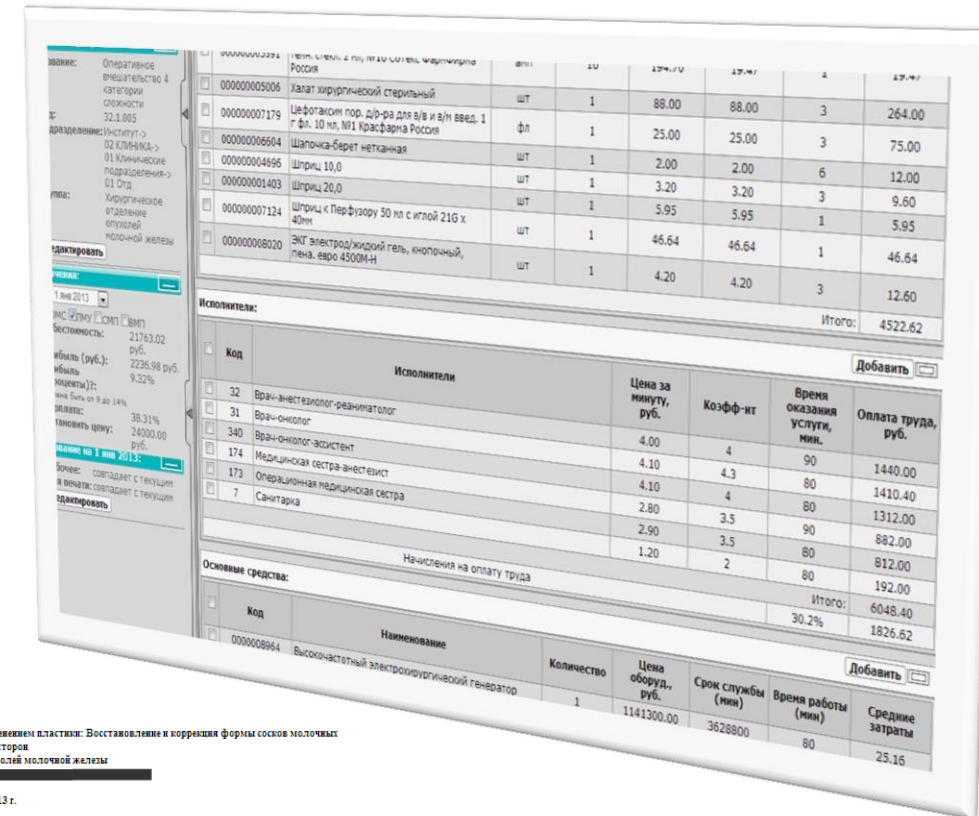
Операционный блок



«Редактор услуг»

- ✓ создание и расчёт стоимости новой услуги;
- ✓ поиск и редактирование уже созданной услуги;
- ✓ добавление нового прейскуранта;
- ✓ копирование прейскурантов;
- ✓ печать прейскуранта, с выгрузкой в MS Excel;
- ✓ переключение между прейскурантами услуг (действующими на эту дату или устаревшими, сформированным заблаговременно).

WEB !!!



Расчет плановой стоимости медицинской услуги - Хирургическое лечение с применением пластика: Восстановление и коррекция формы сосков молочных желез с двух сторон
Хирургическое отделение опухолей молочной железы
с 16.05.2013 г.

1. Расчет оплаты труда основным исполнителям:

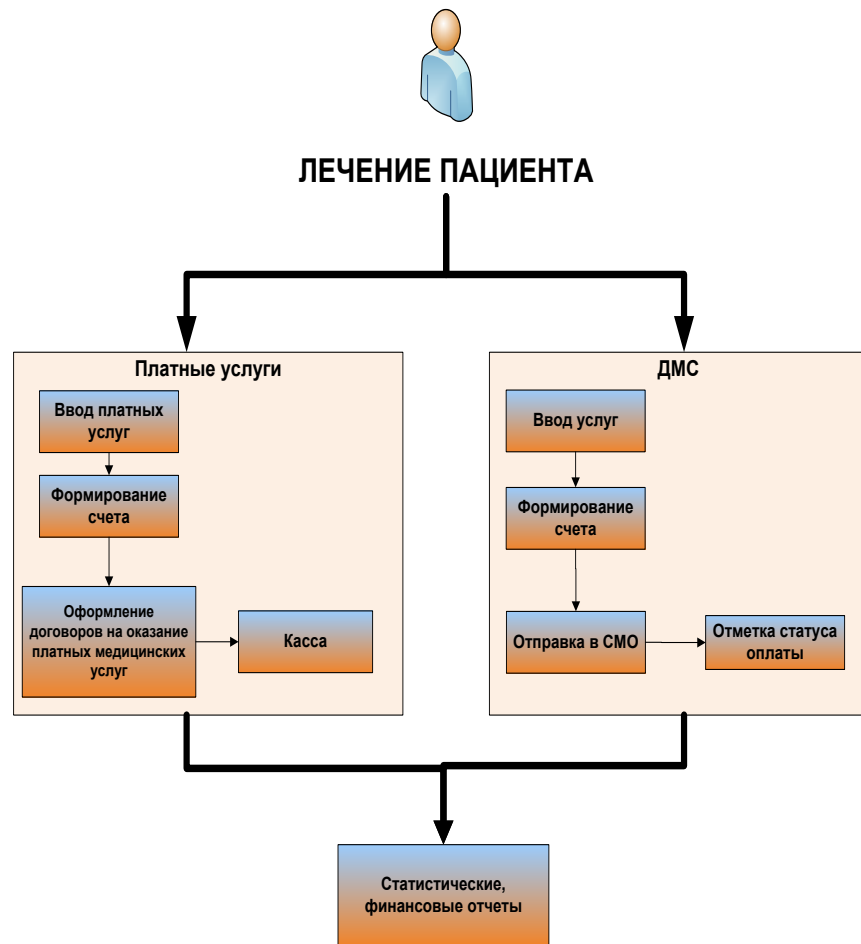
№	Исполнители	Время оказания услуги (мин.)	Оплата труда (руб.)
1	Врач-анестезиолог-реаниматолог	70	1120.00
2	Врач-онколог	60	1230.00
3	Врач-онколог-ассистент	60	1107.00
4	Медицинская сестра-анестезист	70	695.00
5	Операционная медицинская сестра	60	609.00
6	Санитарка	60	144.00
Итого:			4895.00
Начисления на оплату труда (ЕСН, взносы по обязательному страхованию от несчастных случаев)			30.2
			1478.59

2. Расчет оплаты труда прочего персонала:

Оплата труда старшей медсестры подразделения, оказывающего услугу, определена в размере 5% от оплаты труда основных исполнителей.
Оплата труда заведующего отделением, оказывающего услугу, определена в размере 5% от оплаты труда основных исполнителей.
Оплата труда вспомогательного персонала определена в размере 30% от оплаты труда основных исполнителей.
Оплата труда старшей административно-управленческого персонала определена в размере 12% от оплаты труда основных исполнителей.

№	Исполнители	Оплата труда (руб.)
1	Старшая м с подразделения, оказывающего услугу	244.80
2	Заведующий подразделением, оказывающего услугу	244.80
3	Вспомогательный персонал	1468.80

«Платные услуги»



9 136 Выставлено 27 198 674,95 Оплата 19 600,00 Отказ

Плательщик	Расчетная дата	Дата создания	Номер	Дата	Количество	УЕТ
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-193	27.05.2014	15	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-194	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-195	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-196	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-197	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-198	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-199	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-200	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-201	27.05.2014	7	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-202	27.05.2014	2	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-203	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-204	27.05.2014	1	
кт-Петербургский клинический научно-практи...	27.05.2014	27.05.2014	2014/6-205	27.05.2014	1	

встр. Клиент

К.С. га ро	Пол	Код	Услуга	Выполнено	Тариф	Ед.Уч.	Кол-во	УЕТ	Сумма	Подтверждена
13.0.	М	A11.12.009	Взятие крови на перифер...	27.05.2014	110,00	Усл	1	0	110,00	
13.0.	М	A26.06.049	Определение антиген кл...	27.05.2014	280,00	Усл	1	0	280,00	
13.0.	М	A26.06.082.0	Определение антигена к...	27.05.2014	100,00	Усл	1	0	100,00	
13.0.	М	A26.06.036	Определение антигена к...	27.05.2014	360,00	Усл	1	0	360,00	
13.0.	М	A26.06.041	Определение антигена к...	27.05.2014	230,00	Усл	1	0	230,00	
13.0.	М	В03.016.003	Общий (клинический) ана...	27.05.2014	310,00	Усл	1	0	310,00	
13.0.	М	В03.016.006	Анализ мочи общий	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.023	Исследование уровня глю...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.010	Исследование уровня об...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.017	Исследование уровня нощ...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.021	Исследование уровня об...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.020	Исследование уровня кре...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.041	Исследование уровня асп...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.042	Исследование уровня ала...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	
13.0.	М	A09.05.032	Исследование уровня об...	27.05.2014	120,00	Усл	1	0	120,00	

Подтверждена

по плате

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Экономический модуль

Услуга: Ультразвуковые исследования:
Мягкие ткани
УП01.04.011

Сод: Институт->
02 КЛИНИКА->
02 Вспомогательные клинические подразделения->
Отд.Луч.Д.->
УЗД

Группа: Ультразвуковые исследования

Редактировать

Датум: 18 дек 2014

Вид: ВМП

Себестоимость: 537.07 руб.
Прибыль (руб.): 62.93 руб.
Прибыль (проценты): 10,49%

Время работы от 9 до 14%

Марплата: 41,80%
Установить цену: 600,00 руб.

Название на 18 дек 2014:

Рабочее: совпадает с текущим
Для печати: совпадает с текущим

Редактировать

Аптечные товары:				Цена за упаковку, руб.	Цена за единицу, руб.	Количество для услуги	Стоимость	
<input type="checkbox"/>	00000007909	Амифлайн плюс 1 л. спрей		327,75	0,33	1	0,33	
<input type="checkbox"/>	00000006637			253,00	0,25	50	12,50	
<input type="checkbox"/>	00000003048			711,00	35,55	0,03	1,07	
<input type="checkbox"/>	00000006597			519,65	3,25	2	6,50	
<input type="checkbox"/>	00000006356		шт	3,50	3,50	1	3,50	
<input type="checkbox"/>	00000006353		пара	5,32	5,32	0,5	2,66	
<input type="checkbox"/>	m_0000000944		шт	20,00	0,11	2	0,22	
<input type="checkbox"/>	m_0000001418		рул	20,00	20,00	0,1	2,00	
<input type="checkbox"/>	00000007776	Простынь рулонная с перфорацией	м	750,00	7,50	1	7,50	
<input type="checkbox"/>	00000007002	Стеризол жидкое мыло 0,7 л	мл	275,50	0,39	5	1,95	
							Итого:	38,23

Формирование себестоимости

Учет прямых затрат (препараты)

Исполнители:		Цена за минуту, руб.	Коефф-нт	Время оказания услуги, мин.	Оплата труда, руб.	
<input type="checkbox"/>	109	Врач ультразвуковой диагностики	6,10	1	20	122,00
<input type="checkbox"/>	176	Рентгенолаборант	3,60	1	10	36,00
<input type="checkbox"/>	7	Санитарка	1,40	1	5	7,00
					Итого:	165,00
Начисления на оплату труда					30,2%	49,83

Учет прямых затрат (работы)

Основные средства:		Цена оборуд., руб.	Срок службы (мин)	Время работы (мин)	Средние затраты	
<input type="checkbox"/>	0000006784	Автоматизированное рабочее место (Intel D410PT/1Gb/CUBID3200, монитор LG L1942SF	020,00	1555200	20	0,30
<input type="checkbox"/>	0000006622	Автоматизированное рабочее место (КомпьютерUniversal i3-550/4Gb/HDD500/DVD,клав)	502,00	1555200	20	0,33
<input type="checkbox"/>	0000006470	Батарейный модуль Riello BB 96-38	750,00	5184000	20	0,19
<input type="checkbox"/>	0000006100	Вешалка напольная (белая)	417,00	3628800	20	0,01
<input type="checkbox"/>	0000008223	Диагностическая многофункциональная ультразвуковая система	3613000,00	3628800	20	30,94
<input type="checkbox"/>	0000008841	Диспенсеры бумажных полотенец сложения ZZ	1145,00	1036800	2	0,00
<input type="checkbox"/>	0000006250	Источник бесперебойного питания Riello DLP 200	24900,00	5184000	20	0,10
<input type="checkbox"/>	0000007342	Кондиционер сплит-система модель MSR11-12HRN1	32238,00	3628800	10	0,09
<input type="checkbox"/>	0000000142	Кресло	3305,46	3628800	30	0,03
<input type="checkbox"/>			4450,00	3628800	20	0,02
<input type="checkbox"/>			301,00	3628800	10	0,00
<input type="checkbox"/>			158,82	3628800	10	0,01
<input type="checkbox"/>			85,00	3628800	5	0,00
<input type="checkbox"/>			932,17	3628800	20	0,03
					Итого:	32,05

Учет прямых затрат (оборудование)

Документооборот (заявки, накладные)

Учет косвенных затрат

Исполнители:		Проценты	Оплата труда, руб.
1	Старшая н/с подразделения, оказывающего услугу	5	8,25
2	Заведующий подразделением, оказывающего услугу	5	8,25










Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Лист назначения

История болезни. № 6625 - 2014 г. Лекарственная терапия

PDF Печать 45 9 10 11 12 13 Рева Сергей Александрович (12 Отд)

+ Добавить Формуляры

Лист назначения

	Статус	Препарат	Общая доза	Ед. изм.	Путь введения	Период		Кратность Время приема	Интервал	Комментарий Рекомендуемое ЛС
						Начало	Окончание			
  	спланирован	Амиодарон* (Amiodarone*) р-р для	12	мг	в/в длительная	15.12.2014	18.12.2014	09:00;13:00;18:00	ежедневно	Давать при боли!
	назначен	Амиодарон* (Amiodarone*) р-р для	3	мг	в/в струйно	15.12.2014	15.12.2014	09:00;13:00;15:00	ежедневно	
	добавлен в заявку	Митомидин* (Mitomycin*) пор. д/р-р	36	мг	ректально	15.12.2014	23.12.2014	10:00;20:00	ежедневно	Митомидин-С Киова, пор. д/р-ра д
  	спланирован	Митомидин* (Mitomycin*) пор. д/р-р Митомидин* (Mitomycin*) пор. д/р-р	36 45	мг мг	в/в струйно	15.12.2014	23.12.2014	10:00;15:00	ежедневно	
	распределен полностью	Калия хлорид (Potassium chloride) †	160	мг	в/в капельно	14.12.2014	17.12.2014	11:00;13:00;16:00	ежедневно	

Контроль состояния

Выбор препарата

требования

комментарии

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Лист назначения

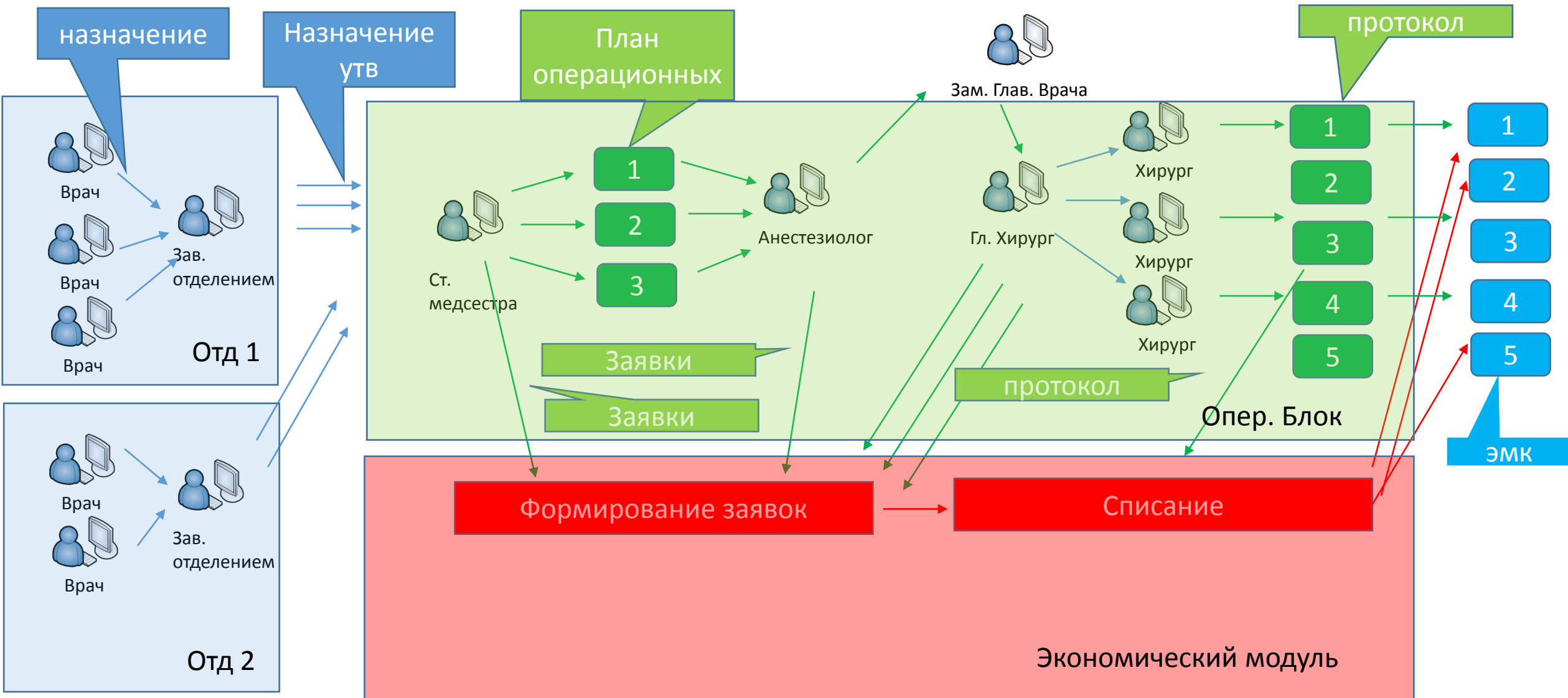
Лист врачебных назначений

Отделение № 12 Отд
 ФИО пациента: Зубкова Татьяна Ивановна ИБ № 6625



Дата	Время	Препарат	Доза	Путь введения	Длительность	Комментарий
14.12.2014		1 день				
	11:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	10мг	в/в капельно		
	13:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	10мг	в/в капельно		
	16:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	20мг	в/в капельно		
15.12.2014		2 день				
	09:00	Амиодарон* (Amiodarone*) р-р для в/в введ. 50 мг/мл	1мг	в/в струйно		
	10:00	Митомизин* (Mitomycin*) пор. д/ р-ра для в/сосуд. и внутривен. введения	1мг	ректально		
	11:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	10мг	в/в капельно		
	13:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	10мг	в/в капельно		
	13:00	Амиодарон* (Amiodarone*) р-р для в/в введ. 50 мг/мл	1мг	в/в струйно		
	15:00	Амиодарон* (Amiodarone*) р-р для в/в введ. 50 мг/мл	1мг	в/в струйно		
	16:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	20мг	в/в капельно		
	20:00	Митомизин* (Mitomycin*) пор. д/ р-ра для в/сосуд. и внутривен. введения	10мг	ректально		
16.12.2014		3 день				
	10:00	Митомизин* (Mitomycin*) пор. д/ р-ра для в/сосуд. и внутривен. введения	1мг	ректально		
	11:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	10мг	в/в капельно		
	13:00	Калия хлорид (Potassium chloride) конц. для р-ра д'инф. 40 мг/мл	10мг	в/в капельно		

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Операционный блок.



Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Операционный блок

«Планирование операционных»

- (1) дата, на которую спланированы операции
- (2) вкладка "Перейти к отчетам" - переход к формированию отчетов
- (3) вкладка "Подтверждение операционных списков" - утверждение проведения операций в конкретных операционных и утверждение "Операционной медсестры" и "Санитарки"
- (4) вкладка "Список операций" - Список операций, которые были утверждены заведующими отделениями
- (5) вкладка "Календарь" - информация об операциях и их состояниях (запланирована, выполнена и т.д.)
- (6) столы, которые сформированы заведующими отделениями на выбранную дату
- (7) операционные, в которые будут перемещены столы отделений

Рабочая дата: 2014-11-11

1

2 Перейти к отчетам

3 Подтверждение операционных списков

4 Список операций

5 Календарь

Распределение пациентов по столам

6

7

Операционные

Распределение по столам

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Операционный блок
«Планирование операций. Календарь»

Распределение по столам		Список операций		Календарь		
Операционный календарь						
ноябрь 2014						
Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
					1	2
3	4	5	запланирована: 3 Всего: 3	6	7	8
запланирована: 12 Всего: 12	утверждена: 16 отменена: 2 в ожидании: 1 Всего: 19	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	запланирована: 1 Всего: 1	26	27	28	29
					29	30

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ ! Функционал. Операционный блок «Планирование операций. Печать операционных списков»

Печать

Всего: 1 лист бумаги

3 **Печать** Отмена

Принтер hp LaserJet 1320 PS
Изменить

Страницы Все
 Например: 1-5, 8, 11-13

Копии 1 + -

Размер бумаги A4

Раскладка Книжная Альбомная **1**

Поля По умолчанию

Настройки Верхние и нижние колонтитулы
 Двусторонняя печать
 Фоновые цвета и изображения **2**

Печатать с помощью системного диалогового окна (Ctrl+Shift+P)

Список операций: Операционная №2

Дата 11 ноября 2014 г.

№ п/п	Стр. №	ФИО, Дата рождения (возраст), № ИБ, Дата поступления в стационар	Анализ крови на анти-НСУ, анти-НВsAg, Ф-50, RW	Диагноз	Операция	Хирург + Операционная бригада	Группа крови, Переливание планируется	Наркоз	Дежурный по операционной	Ответственный за переливание крови
1	№2 (02 Отд)	Степанович И.И. (55 лет) ИБ № 6445 2014-09-01	RW: отрицательно Ф-50: отрицательно HbsAg: отрицательно HCV: отрицательно	C34.1 ЗНО верхней доли, бронхов или легкого	1 отд. Оперативное вмешательство 2 категории сложности	Аристидов Н.Ю. Аристидов Н.Ю.	0(0)Rh+ переливание		Аликв И.И.	Бараш Н.Ю.
2	№2 (02 Отд)	Александров С.А. (80 лет) ИБ № 7149 2014-09-22	RW: отрицательно Ф-50: отрицательно HbsAg: отрицательно HCV: отрицательно	C15.5 ЗНО нижней трети пищевода	1 отд. Хирургическое лечение доброкачественных опухолей: Фиброаденома молочной железы более 1,5 см глубоко расположенная	Вагнер Р.И. Аристидов Н.Ю.	переливание		Аликв И.И.	Бараш Н.Ю.
3	№2 (02 Отд)	Александров С.А. (80 лет) ИБ № 7149 2014-09-22	RW: отрицательно Ф-50: отрицательно HbsAg: отрицательно HCV: отрицательно	C15.5 ЗНО нижней трети пищевода	1 отд. Хирургическое лечение доброкачественных опухолей: Фиброаденома молочной железы более 1,5 см глубоко расположенная	Вагнер Р.И. Аристидов Н.Ю.	переливание		Аликв И.И.	Бараш Н.Ю.
4	№2 (02 Отд)	Барчук А.А. (63 лет) ИБ № 7181 2014-09-22	RW: отрицательно Ф-50: отрицательно HbsAg: отрицательно HCV: отрицательно	C43.7 Злокачеств. меланома нижн. конечности, включая область тазобедр. сустава	1 отд. Оперативное вмешательство 3 категории сложности	Барчук А.А. Берлав И.В.	0(0)Rh- переливание		Аристидов Н.Ю.	Аристидов Н.Ю.

Медсестра по оперблоку _____ /Попова И.В./

Комментарии:

Практика информатизации здравоохранения. Виста-МЕД всегда с НОВЫМ !

Спасибо за внимание !

ООО "ВИСТА"

www.vistamed.ru

ivistaspb@gmail.com

191119, Санкт-Петербург,

Набережная Обводного канала, 93А офис 2/4

тел.: +7(812) 416-60-50; тел/факс: +7(812) 327-60-20;

Ген. Директор: Савватеев Александр Юрьевич

