

Программный комплекс «Квазар»

Модуль
«Журнал стационарного
отделения»

Руководство пользователя

Оглавление

Описание модуля	7
Начало работы с модулем.....	8
Загрузка журнала стационарного отделения	9
Фильтрация стационарного случая.....	10
Сведения по отделению	10
Перемещение пациента на койку.....	12
Перетаскивание	14
Внесение данных о пациенте.....	16
Вкладка «Температурный лист»	16
Добавление	16
Редактирование	17
Удаление.....	18
Печать	19
Вкладка «Дневник наблюдения».....	19
Добавление.....	20
Редактирование	22
Удаление.....	23
Печать	23
Фильтр «Мои записи»	23
Вкладка «Лист назначений»	24
Вкладка «ЛП (назначение)»	24
Добавление.....	24
Редактирование	28
Удаление.....	28
Печать назначений	28
Вкладка «ЛП (прием)»	29
Вкладка «Мед.вмешательства»	32
Добавление.....	32
Редактирование	34
Внесение данных об исполнителе	34
Удаление.....	35
Вкладка «Диеты и режимы»	35
Добавление.....	36
Редактирование	37
Удаление.....	37
Вкладка «Процедуры»	37
Добавление.....	38
Редактирование	43
Удаление.....	44
Вкладка «Операции».....	44

Добавление.....	44
Вкладка «Основные данные»	45
Вкладка «Анамнез»	49
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»	51
Вкладка «Предоперационный эпикриз»	54
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»	58
Вкладка «Хирургическое вмешательство»	64
Редактирование	67
Удаление.....	68
Печать	68
Подпись документа	69
Вкладка «Анализы»	70
Создание заказа	70
Отказ от услуг	73
Фильтрация заказов	75
Информация о заказе и отмена заказа	75
Подпись ЭМД.....	76
Результат	76
Печать	77
Вкладка «Осмотры»	77
Добавление.....	78
Редактирование	82
Удаление.....	82
Создать запись на основе выбранной	83
Печать	84
Включить в выписной эпикриз.....	85
Вкладка «Этапные эпикризы»	85
Добавление.....	86
Редактирование	88
Удаление.....	89
Создать запись на основе выбранной	89
Печать	90
Редактирование стационарного случая	91
Поступление	93
Информация о нахождении пациента в отделении	93
Блок «Поступление в отделение»	94
Блок «Диагнозы»	94
Вкладка «Температурный лист»	96
Вкладка «Дневник наблюдения»	96
Добавление.....	96
Редактирование	98
Удаление.....	98
Печать	98
Вкладка «Осмотры»	99
Добавление.....	100
Редактирование	105
Удаление.....	106
Создать запись на основе выбранной	106

Печать	107
Включить в выписной эпикриз	109
Вкладка «Этапные эпикризы»	110
Добавление.....	110
Редактирование	113
Удаление.....	115
Создать запись на основе выбранной	115
Печать	116
Вкладка «Лист назначений»	117
Вкладка «Анализы».....	117
Вкладка «Направления»	118
Создание направления.....	118
Основная информация.....	121
Диагноз.....	122
Онкологический блок.....	122
Информация о том, куда выдаётся направление	122
Фильтрация.....	124
Информация о направлении	124
Отмена направления	125
Редактирования направления	125
Печать	125
Вкладка «ВМП»	126
Вкладка «Интенсивная терапия»	126
Вкладка «Дневник ИТ»	128
Добавление	129
Создание записи на основе выбранной.....	133
Редактирование	135
Удаление	135
Вкладка «Карта ИТ».....	136
Вкладка «Назначения»	136
Вкладка «Гемогидробаланс»	143
Вкладка «Диагностика»	146
Информация о направлении	148
Отмена направления	148
Печать направления	149
Результаты	149
Создание направления.....	150
Вкладка «Процедуры»	153
Добавление.....	153
Редактирование	158
Удаление.....	159
Вкладка «ЭЛН»	160
Вкладка «Операции»	161
Добавление.....	161
Вкладка «Основные данные»	162
Вкладка «Анамнез».....	166
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом».....	168
Вкладка «Предоперационный эпикриз»	171
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»	175

Вкладка «Хирургическое вмешательство»	181
Редактирование	185
Удаление.....	186
Печать	186
Подпись документа	187
Вкладка «Гемотрансфузии»	188
Добавление.....	189
Вкладка «Основные данные»	190
Вкладка «Компонент крови (донор)»	197
Вкладка «Лабораторные результаты реципиента»	199
Вкладка «Витальные параметры»	200
Редактирование	200
Удаление.....	201
Печать	202
Вкладка «Онкология».....	203
Общая информация	204
Консилиумы	205
TNM (Росминздрав)	208
Диагностический блок.....	209
Добавление	209
Редактирование	209
Удаление	210
Противопоказания и отказы	210
Добавление	210
Редактирование	211
Удаление	211
Услуги.....	211
Добавление	212
Добавление препаратов.....	212
Редактирование препаратов.....	215
Удаление препаратов.....	216
Копировать дату и схему	216
Редактирование	217
Удаление.....	218
Вкладка «Прочее»	218
Вкладка «COVID-19».....	220
Блок «Выбытие из отделения»	226
Эпикриз.....	227
Создание.....	227
Раздел «Дефекты догоспитального этапа»	229
Заполнение описательного блока из шаблона	229
Добавление сопутствующих диагнозов	236
Заполнение акушерского эпикриза.....	236
Раздел «Гистологический диагноз»	240
Раздел «Детализация при смертельном исходе».....	240
Раздел «Описательный блок»	241
Раздел «Выписной эпикриз»	242
Запись на следующий приём/ в поликлинику	243
Информация о записи	245

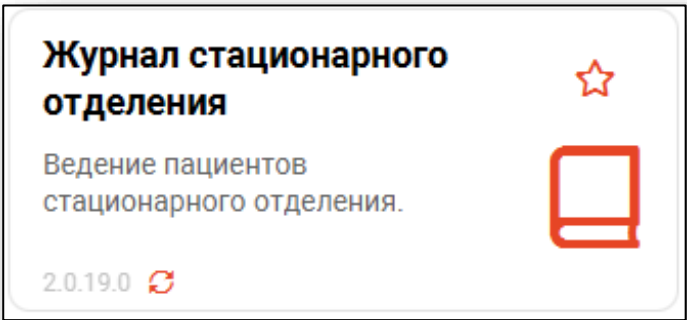
Удаление записи на следующий приём	246
Вкладка «Лист лучевой нагрузки»	246
Добавление.....	247
Редактирование	248
Удалить	248
Печать	248
Печать обращения.....	249
Завершение случая.....	251
Не подавать на оплату.....	251
Отмена завершения	252
Подпись документа	253
Формирование талона	254
Отправка в РИР.СЭМД	254

Описание модуля

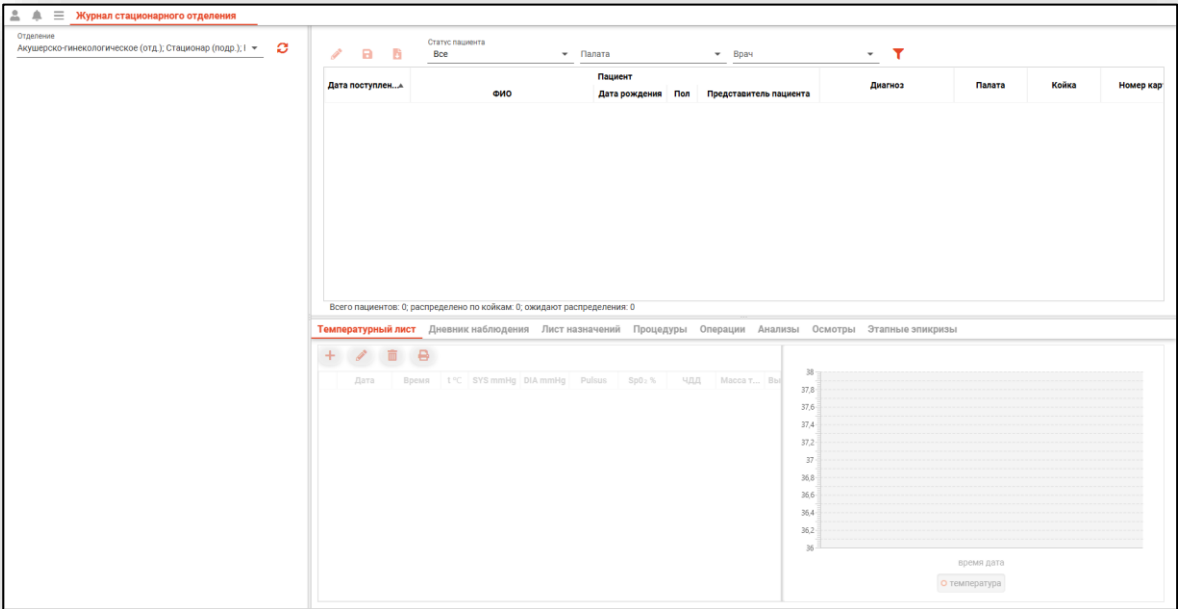
Модуль «Журнал стационарного отделения» предназначен для распределения пациентов по койкам, ведения пациентов, находящихся на лечении, оформления выписного эпикриза.

Начало работы с модулем

Зайдите в модуль «Журнал стационарного отделения»



Откроется окно модуля




Загрузка журнала стационарного отделения

Чтобы загрузить журнал стационарного отделения, требуется выбрать отделение и нажать кнопку «Обновить список».

Отделение

Терапевтическое отделение (отд.); Стационар (под...




Актуальная информация по стационарным отделениям отобразится ниже.

Журнал стационарного отделения

Отделение

Терапевтическое отделение (отд.); Стационар (под...



Палата: Палата 1

1 2

Палата: Палата 2

1 2

Палата: Палата 3

1 2

Палата: Палата 4


1 2

Статус пациента

Все

Палата

Врач



Дата поступлен...	ФИО	Пациент	Дата рождения	Пол	Представитель пациента	Диагноз	Палата	Койка	Номер кар
	Горисвеча Инокентий Матвеевич		08.03.1963 (61)	М		S00.3 - Поверхностная травм...			
	Иванов Светозар Алексеевич		17.12.2011 (12)	М		A01.0 - Брюшной тиф			
	Суп Евгений Захарович		26.08.2000 (23)	М		J20.9 - Острый бронхит неут...			
	Ромашкин Рома Евгеньевич		14.11.1975 (48)	М		S20.2 - Ушиб грудной клетки			
	Голубев Иван Павлович		28.04.1991 (32)	М		A01 - Тиф и паратиф			
	Горисвеча Инокентий Матвеевич		08.03.1963 (61)	М		L50.0 - Аллергическая крап...			
	неизвестно (новорожденный, № 1)		30.12.2021 (2)	М	Филатова Наталья Витал...	L50.0 - Аллергическая крап...			
	Петров (новорожденный, № 8)		15.03.2022 (2)	М	Черкасова Алина Евгенье...	L50.0 - Аллергическая крап...			
	аноним, № 12			М		L50.0 - Аллергическая крап...			
	Черкасова Алина Евгеньевна		03.02.1995 (29)	Ж		L50.0 - Аллергическая крап...			

Всего пациентов: 23, распределено по койкам: 5, ожидают распределения: 18

Фильтрация стационарного случая

Для поиска нужного стационарного случая можно воспользоваться полем быстрой фильтрации, которое открывается при нажатии на соответствующую кнопку.

<div>Статус пациента Все</div> <div>Палата</div> <div>Врач 245 Вереникина А. Э. (врач-кард)</div>										
О	Пациент			Диагноз	Палата	Койка	Номер карты	Врач		
	Дата рождения	Пол	Представитель пациента					ФИО	Должность	
	10.08.1978 (45)	Ж		J01.9 - Острый синусит неуто...	Палата 8	Койка №2	2	Вереникина А. Э.	врач-кардио...	
анович	14.01.1981 (43)	М		J20.0 - Острый бронхит, выз...	Палата 8	Койка №1	87	Вереникина А. Э.	врач-кардио...	
вна	12.08.2015 (8)	Ж		L50.0 - Аллергическая крапи...	Палата 9	Койка №4	2244	Вереникина А. Э.	врач-кардио...	
вна	03.03.1998 (26)	Ж		L50.0 - Аллергическая крапи...	Палата 9	Койка №3	23	Вереникина А. Э.	врач-кардио...	
альевна	19.08.2001 (22)	Ж		L50.0 - Аллергическая крапи...	Палата 2	Койка №1	78	Вереникина А. Э.	врач-кардио...	

Также можно выбрать фильтрацию по статусу пациента и палате.

Статус пациента		Палата		Врач	
Все				245 Вереникина А. Э. (врач-кард)	

Сведения по отделению

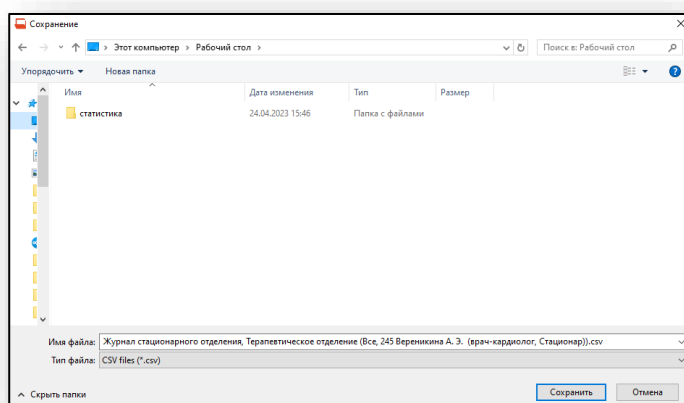
В нижней части окна со списком пациентов в отделении отображены основные сведения по отделению.

<div>Статус пациента</div> <div>Все</div>		<div>Палата</div>		<div>Врач</div>	
Дата поступлен...▲	Пациент				
	ФИО	Дата рождения	Пол	Представитель пациента	
	Горисвеча Иннокентий Матвеевич	08.03.1963 (61)	М		
	Иванов Светозар Алексеевич	17.12.2011 (12)	М		
	Суп Евгений Захарович	26.08.2000 (23)	М		
	Ромашкин Рома Евгеньевич	14.11.1975 (48)	М		
	Голубев Иван Павлович	28.04.1991 (32)	М		
	Горисвеча Иннокентий Матвеевич	08.03.1963 (61)	М		
	неизвестно (новорожденный, № 1)	30.12.2021 (2)	М	Филатова Наталья Витал...	
	Петров (новорожденный, № 8)	15.03.2022 (2)	М	Черкасова Алина Евгенье...	
	аноним, № 12		М		
	Черкасова Алина Евгеньевна	03.02.1995 (29)	Ж		
Всего пациентов: 23; распределено по койкам: 5; ожидают распределения: 18					
Температурный лист Дневник наблюдения Лист назначений Процедуры Операции Анализы					

Для сохранения сведений по отделению в формате csv нажмите на кнопку «Выгрузить в CSV».



Будет открыто окно сохранения, в котором будет предложено присвоить имя файлу и место, куда его сохранить. Укажите нужные данные и нажмите на кнопку «Сохранить».



Перемещение пациента на койку

Нажмите на нужного пациента из списка правой кнопкой мыши. Выберите «Положить выбранного пациента на койку».

Статус пациента						
Все		Палата		Врач		
Дата поступлен...	ФИО	Дата рождения	Пол	Представитель пациента	Диагноз	Палата
	Горисвеча Иннокентий Матвеевич	08.03.1963 (60)	М		S00.3 - Поверхностная травм...	
	Иванов Светозар Алексеевич	17.12.2011 (11)	М		A01.0 - Брюшной тиф	
	Суп Евгений Захарович	26.08.1993 (29)	М		J20.9 - Острый бронхит неут...	
	Ромашкин Рома Евгеньевич	14.11.1975 (47)	М		S20.2 - Ушиб грудной клетки	
	Голубев Иван Павлович	28.04.1991 (32)	М		A01 - Тиф и паратиф	
	Филатова Наталья Витальевна	19.08.1996 (26)	Ж		L50.0 - Аллергическая крапи...	
	Горисвеча Иннокентий Матвеевич	08.03.1963 (60)	М		...еская крапи...	
	неизвестно (новорожденный, № 1)	30.12.2021 (1)	М		...еская крапи...	
	Петров (новорожденный, № 8)	15.03.2022 (1)	М	Черкасова Алина Евгенье...	L50.0 - Аллергическая крапи...	

Заполните поля и нажмите «Положить пациента на койку».

Перемещение пациента на койку

Пациент

Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)

Диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Откуда прибыл:

Отделение

Приемное отделение

Дата поступления

15.05.2023

Время

14:41

Палата, койка

Поле обязательно для заполнения

Основной диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница



Врач


Поле обязательно для заполнения

Положить на койку


Выберите палату и койку, нажав на кнопку рядом с полем.

Поступление в отделение

Дата поступления: 31.08.2023  Время: 14:17 План. дата выписки 

Текущее отделение
Акушерский (отд.); Стационар (подр.);  ☐ Стационар на дому


Врач:
198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт) ▼

Палата, койка 

Поле обязательно для запо...

Выберите свободную койку в отделении и нажмите «ОК».

Выбор койки: Терапевтическое отделение ×


Палата:: Палата 1 

1

2

3


4

Палата:: Палата 2 

1


2

3

Палата:: Палата 3 

1

2

Палата:: Палата 4 

1

2

ОК

После чего откроется окно перемещения пациента на койку, где в поле «Палата, койка», будет отображено актуальное значение. Нажмите на кнопку «Положить на койку», чтобы сохранить изменения.

Перемещение пациента на койку ✕

Пациент Соколова Галина Ивановна (02.12.1988 г.р.)


Диагноз H25.0 - Начальная старческая катаракта

Где лежит:


Отделение Офтальмологическое – Стационар – Петровская РБ


Палата Палата 3


Койка Койка №2

Дата поступления
03.08.2020 

Время
10:48

Палата, койка
Палата 5, Койка №1. 

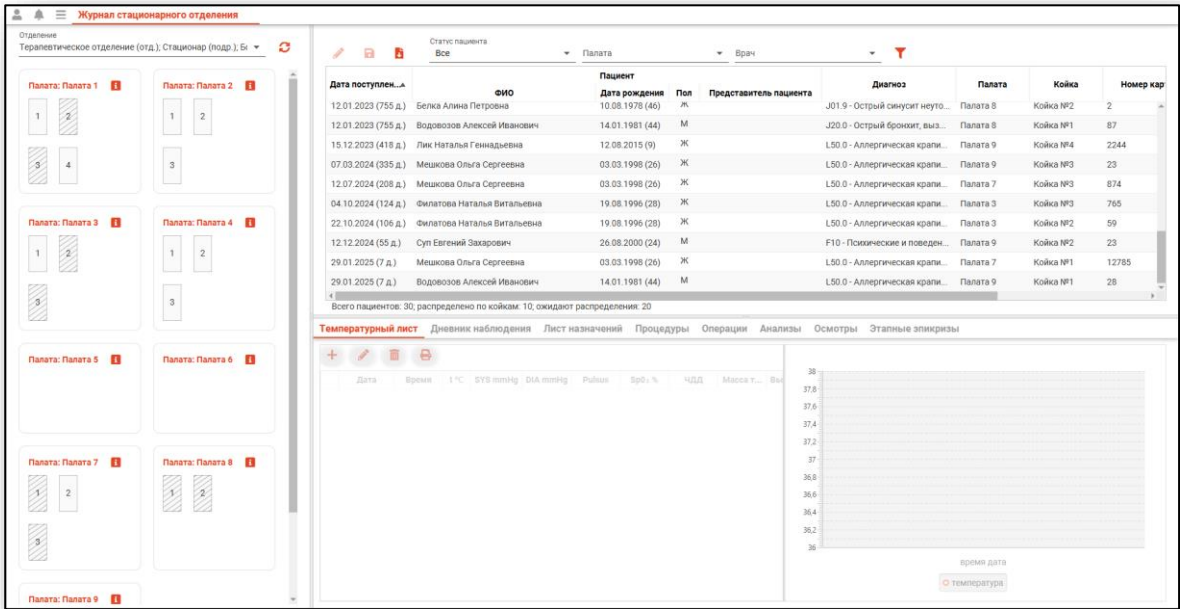
Основной диагноз
H25.0 - Начальная старческая катаракта 

Врач
Мешкова Ю. С. (врач-офтальмолог, Стационар) 

Положить на койку

Внесение данных о пациенте

Для внесения данных о пациенте выделите его из списка одним кликом. Станут доступны для редактирования вкладки «Температурный лист», «Дневники наблюдения», «Лист назначений», «Процедуры», «Операции», «Анализы», «Осмотры», «Этапные эпикризы».

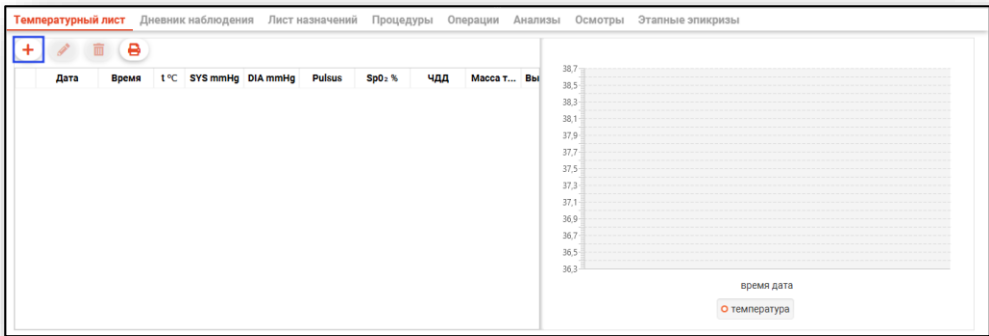


Вкладка «Температурный лист»

Данная вкладка отображает температуру и другие жизненно важные показатели организма и позволяет отслеживать состояние пациента на графике.

Добавление

Чтобы добавить новую запись в температурном листе, нажмите на кнопку «Добавить запись».



В появившемся окне заполните все поля и нажмите «ОК».

Добавить запись

t тела, °C

36.9

SpO₂ %

SYS mmHg

120

DIA mmHg

80

Pulsus

70

ЧДД

Масса тела, кг

Выпито жидкости, мл

Введено жидкостей парентерально, мл

Суточный объем мочи, мл

Стул

Дата

09.11.2023

Время суток

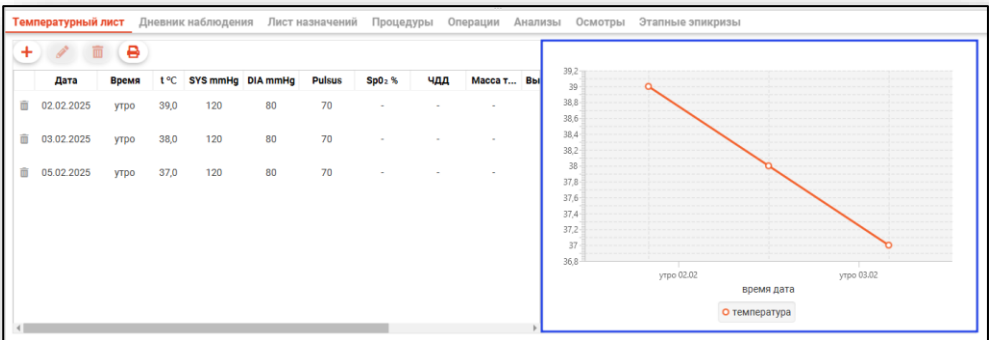
утро (06:00-11:59)

Точное время

☐

ОК

Внесенная температура будет отображаться графиком, другие внесенные данные будут отображены в табличной части вкладки «Температурный лист».



Редактирование

Для редактирования записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите кнопку «Изменить запись».

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Процедуры

Операции

Анализы

+

✎

✖

📄

	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO ₂ %	ЧДД	Масса т...	Вы
✖	06.12.2023	утро	36,6	120	80	75	-	-	-	
✖	06.12.2023	день	36,9	110	70	75	-	-	-	
✖	06.12.2023	вечер	37,2	120	80	70	-	-	-	


В появившемся окне отредактируйте доступные поля и нажмите «ОК».

Изменить запись ✕

t тела, °C	SpO ₂ %	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	ЧДД	Масса тела, кг
39.0		120	80	70		

Выпито жидкости, мл Введено жидкостей парентерально, мл








Суточный объем мочи, мл Стул

Дата  Время суток ☐ Точное время

ОК

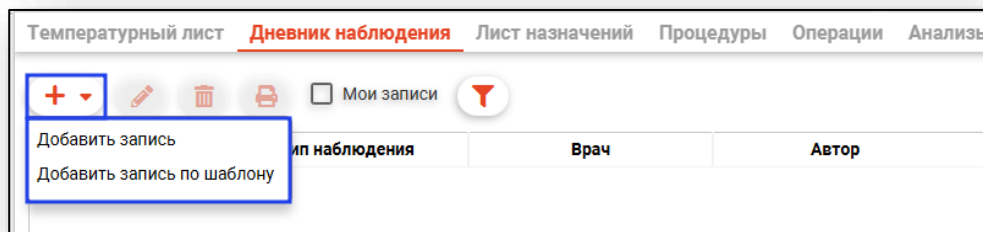
Удаление

Для удаления записи, выберите запись из списка и нажмите кнопку «Удалить запись» или пиктограмму рядом с записью. Запись будет удалена, а график обновится согласно новым значениям.

Температурный лист										
Дневник наблюдения Лист назначений Процедуры Операции Анализы										
<div>   </div>										
	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO ₂ %	ЧДД	Масса т...	Вы
	06.12.2023	утро	36,6	120	80	75	-	-	-	
	06.12.2023	день	36,9	110	70	75	-	-	-	
	06.12.2023	вечер	37,2	120	80	70	-	-	-	

Добавление

Чтобы добавить информацию о новом осмотре, нажмите на кнопку «Добавить запись» и выберите необходимое действие, «Добавить запись» либо «Добавить запись по шаблону».



При выборе пункта «Добавить запись» будет открыто новое окно добавления осмотра. Внесите информацию о дате и времени осмотра, типе наблюдения, враче. Внесите описание заключения. После внесения необходимой информации нажмите кнопку «Ок».

Добавить запись

Дата
17.03.2025

Время
10:14

Тип наблюдения
Осмотр лечащим врачом

Врач
178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Описание заключения
Поле обязательно для заполнения

ОК

В случае добавлении записи по шаблону, выберите необходимый шаблон и нажмите «Ок».

[illegible]


Заполните поля шаблона и нажмите «Ок».

Добавить запись

✕

Дата

25.08.2021



Время

11:36

Тип наблюдения

Осмотр лечащим врачом



▼

Врач

245 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

▼

Шаблон



температура

ЧСС

ЧДД

АД

кожные покровы:

☐ влажные

☐ гиперимированы

Описание заключения

При осмотре: температура ____, ЧДД ____, АД ____,
кожные покровы _____. Мочеиспускание, стул - норма.
Жалобы на _____
Лечение: гипоаллергенная диета, Дексаметазон 12 мг в/в
струйно №3, хлорпирамин 1,0 в/м.
Назначения: _____

OK

Редактирование

Чтобы внести изменение в существующий осмотр, выберите нужный из списка одним кликом и нажмите кнопку «Изменить запись»

Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор
05.02.2025 09:06	Осмотр лечащим врачом	Суворова А. С.	Суворова А. С.

В появившемся окне отредактируйте доступные поля и нажмите «Ок», чтобы сохранить изменения.

Изменить запись

Дата: 16.05.2023 Время: 10:17 Тип наблюдения: Осмотр лечащим врачом

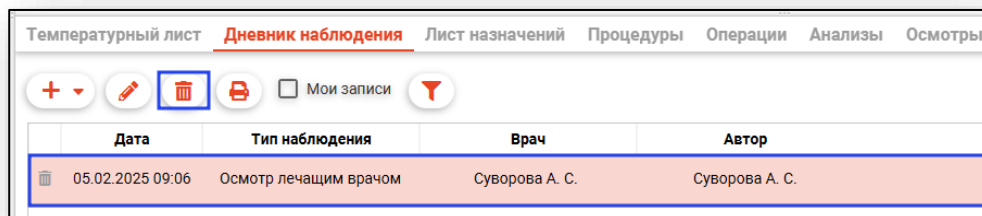
Врач: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Описание заключения:
При осмотре: температура 36,8, ЧДД 18, АД 120\80, кожные покровы нормальной окраски. Мочеиспускание, стул - норма. Жалобы на жжение; зуд.
Лечение: гипоаллергенная диета, Дексаметазон 12 мг в/в струйно №3, хлорпирамин 1,0 в/м.
Назначения:

ОК

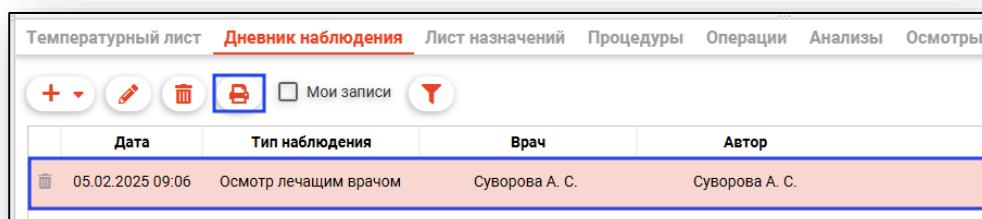
Удаление

Для удаления осмотра, выберите запись из списка и нажмите кнопку «Удалить запись» или пиктограмму рядом с записью. Запись будет удалена.



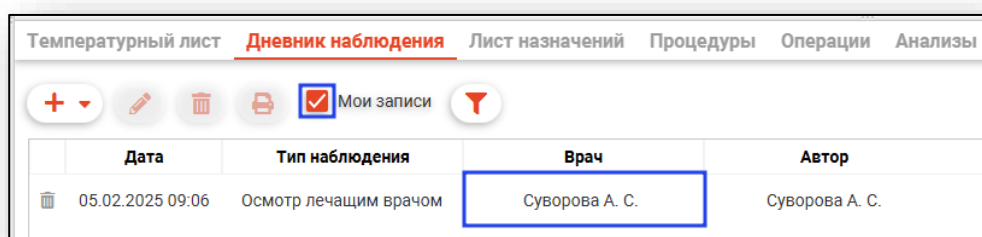
Печать

Чтобы распечатать бланк дневника динамического наблюдения, нажмите кнопку «Печать дневника наблюдений».



Фильтр «Мои записи»

При активной отметке «Мои записи» в списке наблюдений будут отображены только записи, созданные текущим пользователем.



Вкладка «Лист назначений»

Данная вкладка предназначена для назначения препаратов пациенту, а также для осуществления контроля приема препаратов.

The screenshot shows the 'Лист назначений' (Prescription Sheet) tab selected in a medical software interface. The top navigation bar includes 'Температурный лист', 'Дневник наблюдения', 'Лист назначений' (highlighted), 'Процедуры', 'Операции', and 'Анализы'. Below this, a sub-navigation bar shows 'ЛП (назначение)' (highlighted), 'ЛП (прием)', 'Мед. вмешательства', and 'Диеты и режимы'. The main area contains a toolbar with icons for adding (+), editing (pencil), deleting (trash), and printing (printer), followed by a dropdown menu labeled 'Лекарственные препараты' and an information icon (i). Below the toolbar is a table with three columns: 'Препарат', 'Схема лечения', and 'Даты приема'.

Вкладка «ЛП (назначение)»

Из данной вкладки возможно назначить и отменить прием препаратов пациенту.

Добавление

Для добавления препарата, нажмите кнопку «Новое назначение».

This screenshot is similar to the one above, showing the 'ЛП (назначение)' tab. However, the '+' icon in the toolbar, representing the 'Add' button, is highlighted with a blue square, indicating the action to be taken for adding a new prescription.

Внесите в строку поиска препарат и нажмите Enter.

Новое назначение ✕

Назначение лекарственного препарата

Назначивший врач
178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) ▼

Препарат

⚠ 🔍

Поле обязательно для заполнения

Применение

Путь введения
Для приема внутрь (Энтеральный) ▼

Схема лечения

Поле обязательно для заполнения

Комментарии

Прием препарата

Кол-во физ. ед.
1.0 ▲ ▼

Принимать с 📅 Принимать по 📅

Поле обязательно... Поле обязательн...

Часы приема:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

ОК

Будет открыто новое окно «Поиск лекарственного препарата», в котором возможно выполнить поиск по коду МНН, ТРН. Поиск осуществляется по справочнику ЕСКЛП.

Найденные препараты будут отображены в таблице ниже.

Для поиска по всем препаратам возможно снять отметку «Только в наличии».

Поиск лекарственного препарата

Поиск по коду МНН, ТРН
дротавер

☐ Только в наличии

Найти

	Описание
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, ПАЧКИ КАРТОННЫЕ С ПЕРЕГОРОДКАМИ 25, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 2 мл, УПАКОВКИ КОНТУРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (ПОДДОНЫ) 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 2 мл, УПАКОВКА ЯЧЕЙКОВАЯ КОНТУРНАЯ 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 2 мл, ПАЧКИ КАРТОННЫЕ С ПЕРЕГОРОДКАМИ 25, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКИ КОНТУРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (ПОДДОНЫ) 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, ДРОТАВЕРИН ДС, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 2 мл, КАРТОННАЯ ПАЧКА 5, ВЕТПРОМ АД
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 2 мл, КАРТОННАЯ ПАЧКА 25, ПАО БИОСИНТЕЗ
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 2 мл, КАРТОННАЯ ПАЧКА 5, ПАО БИОСИНТЕЗ

ВЫБРАТЬ ОТМЕНА

Для ввода дополнительных параметров поиска нажмите «Найти» и введите нужное значение.

Поиск лекарственного препарата

Поиск по коду МНН, ТРН
дротавер

☐ Только в наличии

4 мл

Найти

	Описание
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКИ КОНТУРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (ПОДДОНЫ) 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, ПАЧКИ КАРТОННЫЕ С ПЕРЕГОРОДКАМИ 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКИ КОНТУРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (ПОДДОНЫ) 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКИ КОНТУРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (ПОДДОНЫ) 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКИ КОНТУРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (ПОДДОНЫ) 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, ПАЧКИ КАРТОННЫЕ С ПЕРЕГОРОДКАМИ 25, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКА ЯЧЕЙКОВАЯ КОНТУРНАЯ 5, 000 АЛЬТАИР
☆	ДРОТАВЕРИН, Дротаверин, РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, АМПУЛЫ 4 мл, УПАКОВКА ЯЧЕЙКОВАЯ КОНТУРНАЯ 5, 000 АЛЬТАИР

После выбора препарата заполните блоки «Применение» и «Прием препарата». После внесения данных нажмите «Ок».

Новое назначение

Назначение лекарственного препарата

Назначивший врач
178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Препарат
ДРОТАВЕРИН / Drotaverinum (торговое наименование "Нош-Бра"), ТАБЛЕТКИ, 40 мг

Применение

Путь введения
Пероральный (Энтеральный)

Схема лечения
по 1 таб 2 р/день

Комментарии

Прием препарата

Кол-во баз. ед.
1.0

Принимать с
09.11.2023

Принимать по
23.11.2023

Часы приема:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

ОК

Назначенный препарат отобразится в таблице. Для доступа к подробной информации о схеме приема и пр., выберите препарат из списка и нажмите на кнопку «Подробная информация».

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы

+

✎

✖

📄

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	по 1 капсу 3 р/д	01.12.2023 - 31.12.2023

Препарат:
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наименование "Милдронат"), КАПСУЛЫ, 500 мг
Назначил:
Черкасова А. Е. (врач-терапевт)
Даты приема:
01.12.2023 - 31.12.2023
всего 31 дн., осталось 25 дн.
Часы приема:
8:00, 20:00
Путь введения:
Пероральный (Энтеральный)
Схема лечения:
по 1 капсу 3 р/д
Комментарий:

Редактирование

Для редактирования назначения, выберите назначение из списка и нажмите кнопку «Изменить назначение».

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы

+ [Изменить назначение] [Удалить] [Печать]

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	по 1 капс 3 р/д	01.12.2023 - 31.12.2023

В появившемся окне отредактируйте необходимые поля и нажмите кнопку «ОК».

Удаление

Для удаления назначения, выберите назначение из списка и нажмите на кнопку «Удалить назначение» или на пиктограмму «Удалить» на строке назначения.

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы

+ [Изменить назначение] [Удалить] [Печать]

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	по 1 капс 3 р/д	01.12.2023 - 31.12.2023

Печать назначений

При нажатии кнопки «Печать назначений» будет распечатан лист назначений.

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы

+ [Изменить назначение] [Удалить] [Печать]

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	по 1 капс 3 р/д	01.12.2023 - 31.12.2023

Вкладка «ЛП (прием)»

Из данной вкладки осуществляется контроль приема препаратов. Функционал доступен после сохранения случая.

Температурный лист Дневник наблюдения **Лист назначений** Процедуры Операции Анализы

ЛП (назначение) **ЛП (прием)** Мед. вмешательства Диеты и режимы

Списать выданные ЛС Выполнить все назначения

« декабрь » « 2023 »

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

Препарат	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наиме...																								

Поставьте отметку о выдаче препарата. После этого станет доступна кнопка «Списать выданные ЛС».

Температурный лист Дневник наблюдения **Лист назначений** Процедуры Операции Анализы

ЛП (назначение) **ЛП (прием)** Мед. вмешательства Диеты и режимы

Списать выданные ЛС Выполнить все назначения

« декабрь » « 2023 »

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

Препарат	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наиме...																								

Если поддержка списания лекарственных средств происходит из системы Квазар.Фарм, то выберите из списка одним кликом препарат, который необходимо списать.

В нижней части окна списания ЛС будут отображены остатки ЛС. Поставьте отметку напротив нужного препарата, укажите число единиц к списанию и нажмите на кнопку «Списать».

Списание ЛС от 15.11.2023 ✕

К списанию	Лекарственный препарат	В наличии
✓ 1,00 (1,00)	МЕЛЬДОНИЙ, Милдронат, КАПСУЛЫ, 500 мг, УПАКОВКА ЯЧЕЙКОВАЯ КОНТУРНАЯ 10 шт. (капсула), КАРТОННАЯ ПАЧКА 6, АО ГРИНДЕКС	179,69 потр. уп. (10781,25 баз. ед.)

Списать	Остаток	Годе н до	Серия	Партия	Склад	Адрес
<input type="checkbox"/>	2452,00/60	30.04.2023г	5456	456 от 21.04.2023	Аптека " Улыбка...	Основное место ...
<input checked="" type="checkbox"/> 1.00	599,00/60	23.04.2023г	1235	159 от 02.05.2023	Аптека " Улыбка...	Основное место ...
<input type="checkbox"/>	300,00/60	30.04.2026г	123	18 от 14.04.2023	Аптека " Улыбка...	Основное место ...
<input type="checkbox"/>	4800,00/60	23.04.2023г	1235	15 от 01.08.2023	Склад 2	полка
<input type="checkbox"/>	1800,00/60	23.04.2023г	1235	159 от 02.05.2023	Склад льготного...	Основное место ...
<input type="checkbox"/>	530,50/60	30.04.2023г	5456	456 от 21.04.2023	Склад льготного...	Основное место ...
<input type="checkbox"/>	299,75/60	30.04.2026г	123	18 от 14.04.2023	Склад льготного...	Основное место ...

СПИСАТЬ ОТМЕНА

Если поддержка списания лекарственных средств происходит из системы Квазар.Фарм версии 2 (подключение через заявку в службу технической поддержки ООО «Медсофт»), то выберите из списка одним кликом препарат, который необходимо списать. В нижней части окна списания ЛС будут отображены остатки ЛС.

Раскройте остатки склада, с которого необходимо провести списание, поставьте отметку напротив нужного препарата, укажите число единиц к списанию и нажмите на кнопку «Списать».

Списание ЛС от 18.07.2023

К списанию	Лекарственный препарат	В наличии
✓ 1,00 (1,00)	ЛЕВОФЛОКСАЦИН, Левофлоксацин, ТАБЛЕТКИ, ПОКРЫТЫЕ ОБОЛОЧКОЙ, 250 мг, УПАКОВКА ЯЧЕЙКОВАЯ КОНТУРНАЯ 5 шт. (таблетка), КАРТОННАЯ ПАЧКА 1,000 ОЗОН	10,00 потр. уп. (49,00 баз. ед.)

Списать	Остаток	SGTIN	Годен до	Серия	Партия	Склад
▼ 49,00/50						Основной склад
<input type="checkbox"/>	5,00/5	04607027765590000081Q5PQOP	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input checked="" type="checkbox"/> 0.50	4,50/5	046070277655900000824MCAAC	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input checked="" type="checkbox"/> 0.50	4,50/5	04607027765590000081QF2DZ	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input type="checkbox"/>	5,00/5	04607027765590000082552LDI	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input type="checkbox"/>	5,00/5	046070277655900000825AC3V7	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input type="checkbox"/>	5,00/5	04607027765590000082502AYX	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input type="checkbox"/>	5,00/5	046070277655900000825BCCDI	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад

СПИСАТЬ **ОТМЕНА**

Выбранный препарат будет списан со склада, во вкладке «Контроль приема» отметка о выдаче препарата будет изменена.

Температурный лист Дневник наблюдения **Лист назначений** Процедуры Операции Анализы

ЛП (назначение) **ЛП (прием)** Мед. вмешательства Диеты и режимы

Списать выданные ЛС Выполнить все назначения

« декабрь » « 2023 »

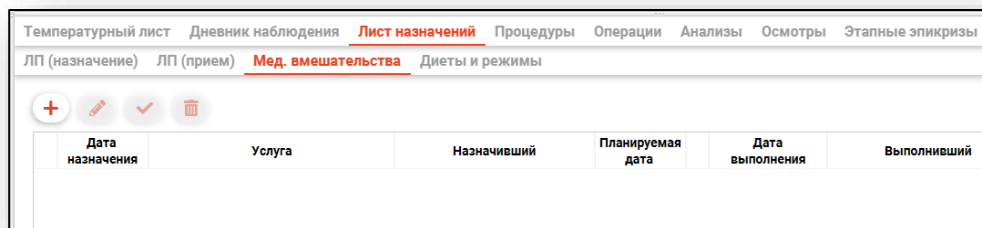
Препарат	Часы приема:																							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наиме...																								

27 28 29 30 1 2 3
4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17
18 19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30 31
1 2 3 4 5 6 7

Обратите внимание, данное действие возможно при наличии интеграции с Квазар.Фарм/Квазар.Фарм версии 2.

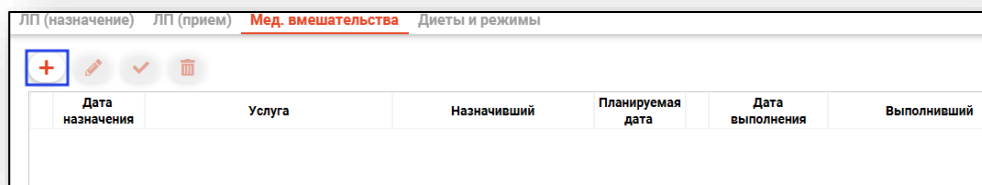
Вкладка «Мед.вмешательства»

Из вкладки «Мед.вмешательства» возможно создать новое назначение и проставить отметку о выполнении назначения.



Добавление

Для создания нового назначения нажмите на кнопку «Новое назначение».

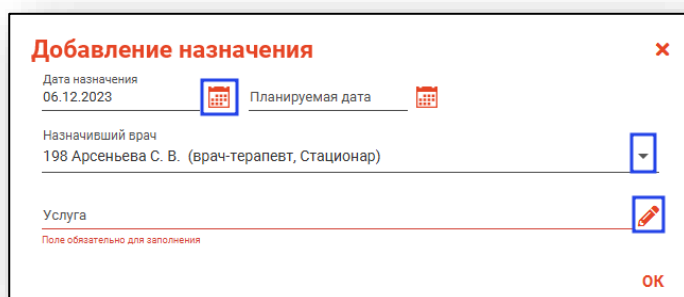


Будет открыто новое окно «Добавление назначения».

Заполните поля «Дата назначения» и «Планируемая дата» вручную или с помощью «Календаря».

Из выпадающего списка внесите назначившего врача.

Для заполнения поля «Услуги» нажмите кнопку «Внести значение из списка».



Будет открыто новое окно «Услуга». Выберите нужную услугу и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Услуга

внутривен

- ☆ A00.00.007.002 - Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием
- ☆ **A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов**
- ☆ A11.12.003.001 - Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов
- ☆ A11.12.003.002 - Внутривенное введение лекарственных препаратов для тромболитической терапии
- ☆ A11.12.014 - Внутривенные инъекции при пребывании пациента в условиях повышенного давления газовой среды в медицинской (водолазной) барокамере
- ☆ A12.26.013 - Проведение внутривенной флюоресцеиновой пробы
- ☆ A18.05.019 - Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение)

ОК

После внесения сведений нажмите «Ок» для сохранения назначения.

Добавление назначения

Дата назначения: 06.12.2023

Планируемая дата: [calendar icon]

Назначивший врач: 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Услуга: A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов

ОК

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Мед.вмешательства».

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы						
+ ✎ ✓ 🗑						
Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший	
06.12.2023	A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	✓			

Редактирование

Для редактирования созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить назначение».

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший
06.12.2023	A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	✓		

Будет открыто окно «Изменить назначение». Внесите нужные изменения и нажмите на «Ок» для сохранения внесенных данных.

Внесение данных об исполнителе

Чтобы внести данные об исполнителе, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Внести данные об исполнителе».

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший
06.12.2023	A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	✓		

Будет открыто новое окно «Ввод данных об исполнителе».

Заполните дату и время выполнения услуги и из выпадающего списка укажите персонал, оказавший услугу.

Ввод данных об исполнителе

Дата выполнения: 06.12.2023

Время выполнения: 15:00

Выполнил: 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

OK

После внесения данных об исполнителе в табличной части вкладки «Мед.вмешательства» будет проставлена дата выполнения и выполнивший.

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы					
<div><div>+</div><div>✎</div><div>✓</div><div>✖</div></div>					
Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший
06.12.2023	A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	✓	15:00 06.12.2023	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Удаление

Для удаления ошибочно созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить назначение» либо нажмите на пиктограмму «Удалить назначение» слева от строки.

ЛП (назначение) ЛП (прием) Мед. вмешательства Диеты и режимы					
<div><div>+</div><div>✎</div><div>✓</div><div>✖</div></div>					
Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший
06.12.2023	A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	✓		

Выбранная запись будет удалена.

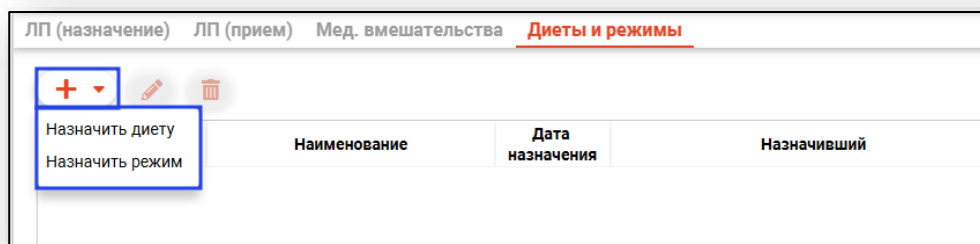
Вкладка «Диеты и режимы»

Из данной вкладки возможно назначить диету и режим для пациента.

Температурный лист					Дневник наблюдения					<u>Лист назначений</u>					Процедуры					Операции					Анализы				
ЛП (назначение)					ЛП (прием)					Мед. вмешательства					<u>Диеты и режимы</u>														
<div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <																													

Добавление

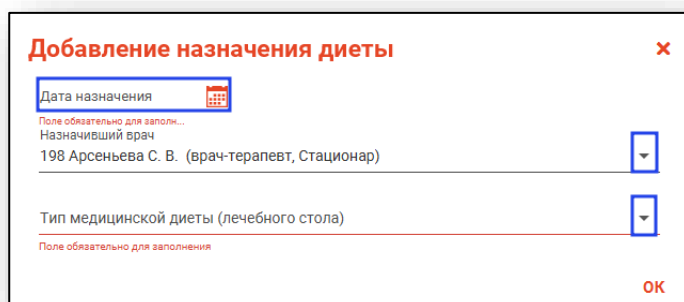
Для добавления нового назначения нажмите на кнопку «Добавить назначение» и выберите нужное действие.



Наименование	Дата назначения	Назначивший
--------------	-----------------	-------------

Будет открыто новое окно «Добавление назначения».

Заполните поле «Дата назначения» вручную либо с помощью «Календаря». Из выпадающего списка внесите назначившего врача. Из выпадающего списка внесите тип медицинской диеты (лечебного стола). Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



Добавление назначения диеты

Дата назначения

Поле обязательно для заполнения...

Назначивший врач

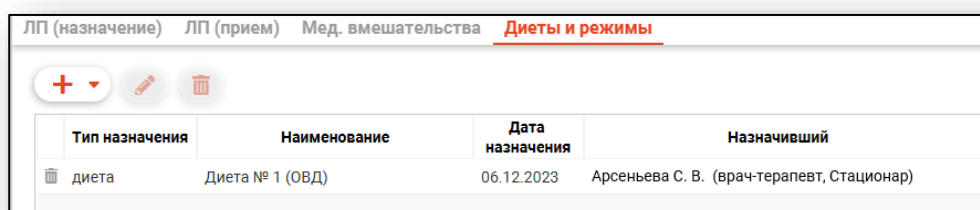
198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Тип медицинской диеты (лечебного стола)

Поле обязательно для заполнения

ОК

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Диеты и режимы».



Тип назначения	Наименование	Дата назначения	Назначивший
диета	Диета № 1 (ОВД)	06.12.2023	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Редактирование

Для редактирования созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить назначение».

Тип назначения	Наименование	Дата назначения	Назначивший
диета	Диета № 1 (ОВД)	06.12.2023	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Будет открыто новое окно «Изменение назначения». Внесите нужные данные и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Удаление

Для удаления ошибочно созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить назначение» либо нажмите на пиктограмму «Удалить назначение» слева от строки.

Тип назначения	Наименование	Дата назначения	Назначивший
диета	Диета № 1 (ОВД)	06.12.2023	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Выбранная запись будет удалена.

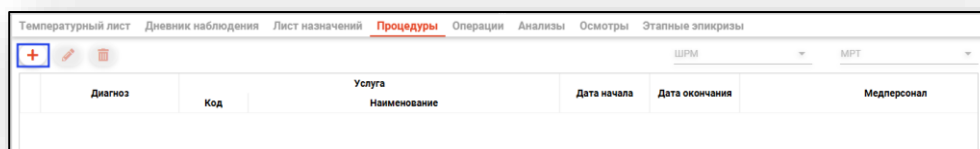
Вкладка «Процедуры»

В данной вкладке возможно добавление, редактирование и удаление процедур, с помощью пиктограмм.

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
---------	-----	------------------------	-------------	----------------	-------------

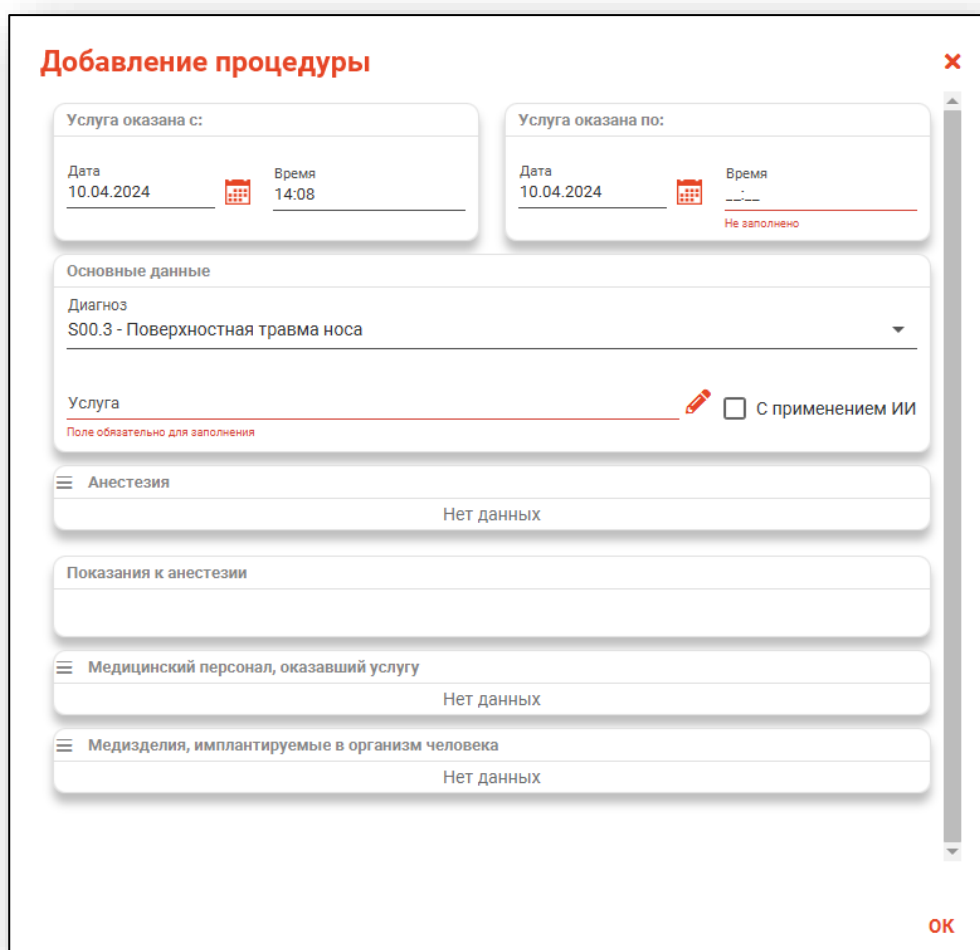
Добавление

Для добавления нажмите на пиктограмму «Добавить процедуру».



The screenshot shows the top navigation bar of the application. The tabs are: Температурный лист, Дневник наблюдения, Лист назначений, **Процедуры** (highlighted in red), Операции, Анализы, Осмотры, and Этапные эпикризы. Below the tabs is a toolbar with three icons: a blue square with a white plus sign (the 'Add procedure' icon), a pencil, and a trash can. Below the toolbar is a table with columns: Диагноз, Код, **Услуга** (with a sub-column 'Наименование'), Дата начала, Дата окончания, and Медперсонал. The 'Процедуры' tab is selected, and the 'Услуга' column is highlighted.

Откроется окно добавления процедуры.



The screenshot shows the 'Добавление процедуры' (Add procedure) form. The form has a title bar with the text 'Добавление процедуры' and a close button (X). The form is divided into several sections:

- Услуга оказана с:** A section with two input fields: 'Дата' (Date) and 'Время' (Time). The 'Дата' field is filled with '10.04.2024' and has a calendar icon. The 'Время' field is filled with '14:08' and has a clock icon.
- Услуга оказана по:** A section with two input fields: 'Дата' (Date) and 'Время' (Time). The 'Дата' field is filled with '10.04.2024' and has a calendar icon. The 'Время' field is empty and has a red error message 'Не заполнено' (Not filled).
- Основные данные** (Main data): A section with a dropdown menu for 'Диагноз' (Diagnosis) showing 'S00.3 - Поверхностная травма носа' (Superficial injury of the nose).
- Услуга** (Service): A section with a text input field for the service name. Below the input field is a red error message 'Поле обязательно для заполнения' (Field is required for completion). To the right of the input field is a red pencil icon and a checkbox labeled 'С применением ИИ' (With the use of AI).
- Анестезия** (Anesthesia): A section with a dropdown menu showing 'Нет данных' (No data).
- Показания к анестезии** (Indications for anesthesia): A section with a text input field.
- Медицинский персонал, оказавший услугу** (Medical staff who provided the service): A section with a dropdown menu showing 'Нет данных' (No data).
- Медизделия, имплантируемые в организм человека** (Medical devices implanted in the human body): A section with a dropdown menu showing 'Нет данных' (No data).

The form has a vertical scrollbar on the right side. At the bottom right corner, there is a red 'ОК' (OK) button.

Внесите данные в блоки «Услуга оказана с», «Услуга оказана по». Из выпадающего списка выберите тип анестезии и укажите количество.

В блоке «Основные данные» диагноз будет указан из блока «Диагнозы» движения по отделениям. По умолчанию указан основной диагноз, но при наличии дополнительных диагнозов, диагноз для проведенной процедуры возможно выбрать из выпадающего списка.

Добавление процедуры

Услуга оказана с:

Дата: 10.04.2024 Время: 13:49

Услуга оказана по:

Дата: 10.04.2024 Время:
Не заполнено

Основные данные

Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Услуга:
Поле обязательно для заполнения

☐ С применением ИИ

Чтобы заполнить поле «Услуги», нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка». При необходимости добавьте маркер «с применением ИИ».

Добавление процедуры

Услуга оказана с:

Дата: 10.04.2024 Время: 13:49

Услуга оказана по:

Дата: 10.04.2024 Время:
Не заполнено

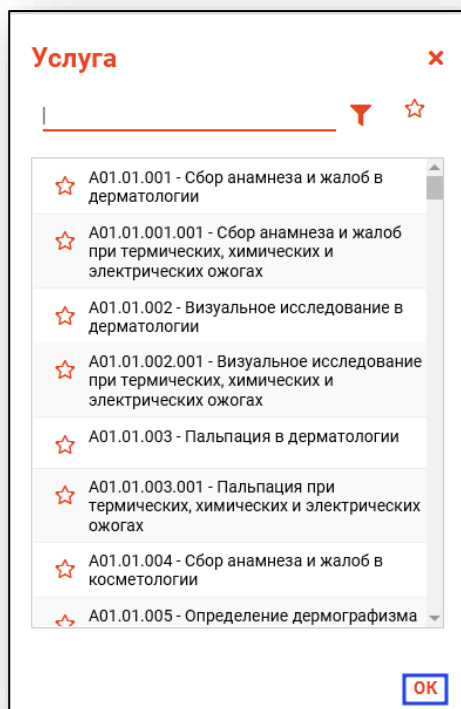
Основные данные

Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

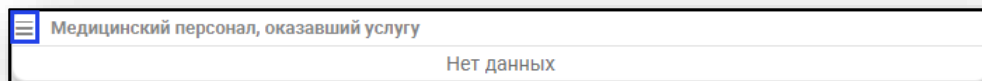
Услуга:
Поле обязательно для заполнения

☒ С применением ИИ

Будет открыто новое окно с перечнем услуг. Выберите необходимую услугу и нажмите «Ок» для сохранения выбранного значения.



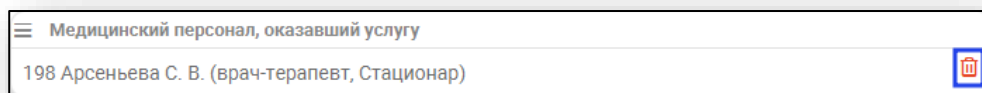
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



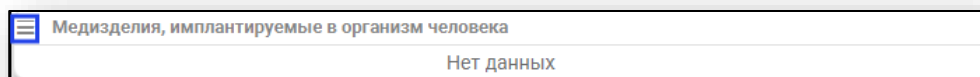
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

При выборе действия «Выбрать из списка и добавить» будет открыт список врачей с ролью «Перевод пациента в отделение».

Для удаления ошибочно внесенного персонала, нажмите на пиктограмму «Удалить элемент» справа от строки.

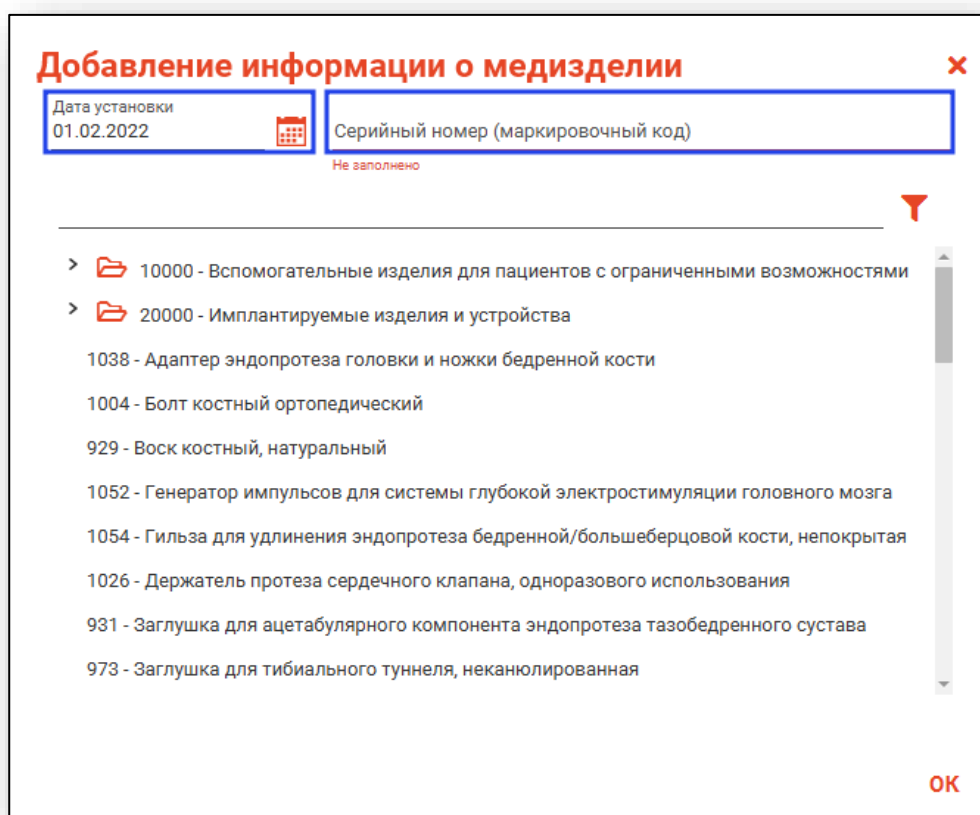


Для добавления информации о медизделии, имплантируемого в организм человека, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить медизделие».



Медизделия, имплантируемые в организм человека
Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавление информации о медизделии». Заполните поле «Дата установки» вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Серийный номер (маркировочный код)» заполняется вручную.



Добавление информации о медизделии

Дата установки
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)
Не заполнено

> 10000 - Вспомогательные изделия для пациентов с ограниченными возможностями

> 20000 - Имплантируемые изделия и устройства

1038 - Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости

1004 - Болт костный ортопедический

929 - Воск костный, натуральный

1052 - Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга

1054 - Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая

1026 - Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования

931 - Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава

973 - Заглушка для тибиаьного туннеля, неканюлированная

OK

Чтобы внести медизделие, воспользуйтесь строкой поиска либо полосой прокрутки. Выберите нужное медизделие одним кликом и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Добавление информации о медизделии ×

Дата установки
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)
254812

клей

939 - Клей для соединения краев раны

1033 - Клей/герметик хирургический, животного происхождения

OK

Для редактирования или удаления ошибочно внесенных сведений о медизделии, нажмите на пиктограмму «Изменить элемент» или «Удалить элемент» справа от строки.

Медизделия, имплантируемые в организм человека

939 - Клей для соединения краев раны (01.02.2022, серийный номер: 254812)

После внесения данных нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений

Редактирование

Для редактирования процедуры, выберите процедуры из списка и нажмите кнопку «Изменить процедуру».

Температурный лист Дневник наблюдения Лист назначений Процедуры Операции Анализы Осмотры Этапные эпикризы						
+ ✎ ✖ ШРМ МРТ						
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал	
L50.0 - Аллергическая крапивница	A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	09.13 05.02.2025	09.30 05.02.2025	123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, поликлиника) общий профиль	

В появившемся окне отредактируйте необходимые поля и нажмите кнопку «ОК».

Редактирование процедуры

Услуга оказана с:

Дата10.04.2024Время13:30

Услуга оказана по:

Дата10.04.2024Время13:45

Основные данные

ДиагнозL50.0 - Аллергическая крапивница

УслугаA01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии

☐ С применением ИИ

Анестезия

Нет данных

Показания к анестезии

Медицинский персонал, оказавший услугу

1597 Суворова А. С. (врач-педиатр, Взрослая поликлиника)

Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

OK

Удаление

Для удаления процедуры, выберите необходимую процедуру из списка и нажмите на пиктограмму «Удалить процедуру».

Температурный лист	Дневник наблюдения	Лист назначений	Процедуры	Операции	Анализы	Осмотры	Этапные эпикризы
				ШРМ	МРТ		
+	✎	✖					
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал		
L50.0 - Аллергическая крапивница	A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	09.13 05.02.2025	09.30 05.02.2025	123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, поликлиника) общий профиль		

Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.

Температурный лист	Дневник наблюдения	Лист назначений	Процедуры	Операции	Анализы	Осмотры	Этапные эпикризы
+	✎	✖	✎				
Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал				

Добавление

Для добавления операции нажмите на кнопку «Добавить операцию».

Температурный лист	Дневник наблюдения	Лист назначений	Процедуры	Операции	Анализы	Осмотры	Этапные эпикризы
+	✎	✖	✎	✎			
Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал				

Будет открыто новое окно «Добавление операции».

Операция (БСМП №86) <Добавление> ×

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

+

Основные данные ⚠

Анамнез ⚠

Основные данные

Плановая дата операции
05.03.2025

Срочность операции ▼
Поле обязательно для заполнения

Ответственный
123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, ВЗ ▼)

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз

Основной диагноз
C00.0 - Злокачественное новообразование наружной поверхности верхней губы

Диагноз (описание)

Планируемые медицинские услуги
Нет данных

Вид операции ▼ ☐ ВМП ☐ Микрохирургическое оперативное вмешательство

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство Дата получения

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая

Вкладка «Основные данные»

Внесите плановую дату операции вручную либо с помощью «Календаря». Из выпадающего списка выберите срочность операции. Из выпадающего списка укажите ответственного.

Добавление операции ×

+

Основные данные ⚠

Анамнез ⚠

Основные данные

Плановая дата операции
22.09.2023




Срочность операции ▼
3 - Плановое

Ответственный ▼
Поле обязательно для заполнения

В блоке «Диагнозы до оперативного вмешательства» внесите диагнозы.

Добавить предварительный и основной диагнозы возможно с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

Diagnoses before surgical intervention

Предварительный диагноз	 +
Основной диагноз	 +
Диагноз (описание)	

Будет открыто новое окно «Предварительный диагноз»/«Основной диагноз», в котором необходимо выбрать диагноз из списка и нажать «Ок» для сохранения выбранного значения.

Основной диагноз ✕

⌵ ☆

- ★ B33.2 - Вирусный кардит
- ★ D03.5 - Меланома in situ туловища
- ★ I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия
- ★ I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное
- ★ K02.0 - Кариес эмали
- ★ K80.3 - Камни желчного протока с холангитом
- ★ L50.0 - Аллергическая крапивница
- ★ O30.0 - Беременность двойней
- ★ Q21.0 - Дефект межжелудочковой перегородки

ОК

Для добавления сопутствующих и других типов диагнозов нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужный тип диагноза

The screenshot shows a web form titled 'Диагнозы до оперативного вмешательства'. It has four main input fields: 'Предварительный диагноз', 'Основной диагноз' (containing 'L50.0 - Аллергическая крапивница'), 'Диагноз (описание)', and 'Планируемые медицинские услуги' (containing 'Нет данных'). To the right of the first three fields are icons for editing (pencil) and adding (plus sign). A dropdown menu is open next to the 'Добавить диагноз' icon, showing a list of diagnosis types: 'Сопутствующее заболевание', 'Осложнение основного заболевания', 'Внешние причины заболеваемости и смертности', 'Конкурирующее заболевание', 'Фоновое заболевание', and 'Осложнение сопутствующего заболевания'. At the bottom left, there is a checkbox 'Получено согласие на оперативное вмешательство' and a 'Дата получения' field.

Выбранное поле будет добавлено в раздел. Добавьте диагноз с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

This screenshot shows the same form as before, but the 'Сопутствующее заболевание' field is now active. The dropdown menu is no longer open. The 'Добавить диагноз' icon (plus sign) next to this field is highlighted with a blue square, indicating it is the selected option for adding a new diagnosis.

Для удаления ошибочно внесенного диагноза нажмите на кнопку «Удалить диагноз».

This screenshot shows the form with the 'Сопутствующее заболевание' field still active. The 'Удалить диагноз' icon (trash can) next to this field is now highlighted with a blue square, indicating it is the selected option for removing a diagnosis.

В случае необходимости заполнения поля «Диагноз (описание)» строка заполняется вручную, либо заполняется автоматически на основе диагнозов и сопутствующих диагнозов при нажатии на кнопку «Заполнить автоматически».

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз
L50 - Крапивница

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Сопутствующее заболевание
L23 - Аллергический контактный дерматит

Диагноз (описание)
L50 - Крапивница (предварительный диагноз)
L50.0 - Аллергическая крапивница (основное заболевание)
L23 - Аллергический контактный дерматит (сопутствующее заболевание)

Для заполнения поля «Планируемые медицинские услуги» нажмите на пиктограмму «Меню» слева от строки и выберите «Редактировать услуги».

Планируемые медицинские услуги

Редактировать услуги

Нет данных

Будет открыто новое окно «Изменение планируемых услуг».

Поставьте отметку напротив нужных услуг и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

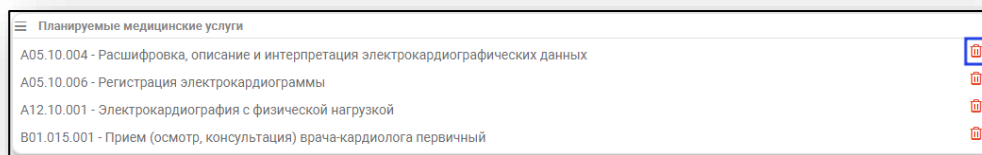
Изменение планируемых услуг

Только выбранные

<input type="checkbox"/>	★	A16.01.004 - Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.004.001 - Хирургическая обработка раны гидрохирургическим скальпелем
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.004.002 - Ревизия послеоперационной раны под наркозом
<input checked="" type="checkbox"/>	★	A16.01.005 - Иссечение поражения кожи
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.001 - Широкое иссечение меланомы кожи
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.002 - Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.003 - Широкое иссечение меланомы кожи комбинированное
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.004 - Широкое иссечение меланомы кожи расширенное
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.005 - Широкое иссечение новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом

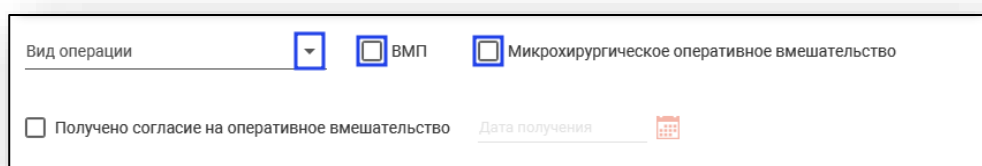
ОК

Удалить ошибочно внесенные планируемые медицинские услуги возможно с помощью пиктограммы справа от строки.



Планируемые медицинские услуги	
A05.10.004 - Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	
A05.10.006 - Регистрация электрокардиограммы	
A12.10.001 - Электрокардиография с физической нагрузкой	
B01.015.001 - Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	

Из выпадающего списка заполните поле «Вид операции». При необходимости возможно проставить отметки «ВМП» и «Микрохирургическое оперативное вмешательство».

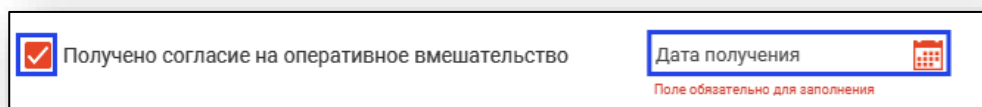


Вид операции

☐ ВМП ☐ Микрохирургическое оперативное вмешательство

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство

При активной отметке «Получено согласие на оперативное вмешательство» будет разблокировано поле «Дата получения». Внесите дату вручную либо с помощью «Календаря».



☒ Получено согласие на оперативное вмешательство

Поле обязательно для заполнения

Вкладка «Анамнез»

В блоке «Аллергии» автоматически будут отображены сведения, внесенные в модуле «ЭМК» - сигнальная информация.

Для добавления новых сведений об аллергии необходимо нажать на кнопку «Добавить сведения об аллергии».



Анамнез

Аллергии

Добавить сведения об аллергии

Пищевая: Ананас

Для редактирования сведений нажмите на кнопку «Изменить элемент».



Аллергии

Сезонная: береза

Пищевая: Ананас

Buttons: Edit (pencil icon), Delete (trash icon)

Для удаления сведений необходимо нажать на кнопку «Удалить элемент».



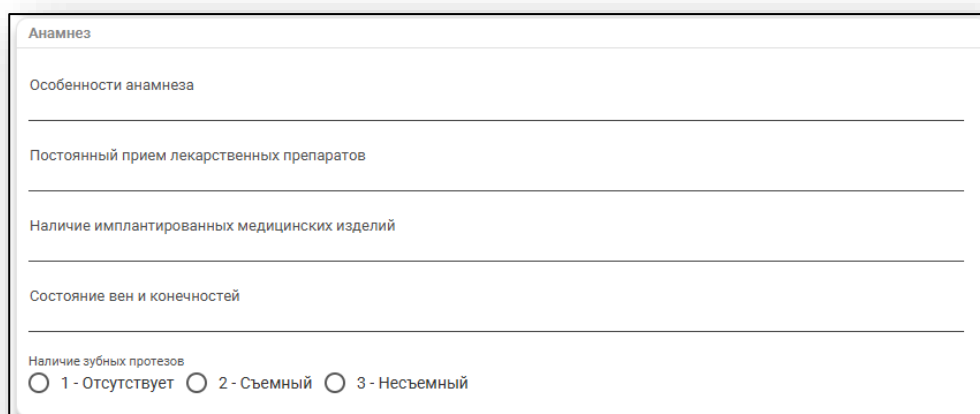
Аллергии

Сезонная: береза

Пищевая: Ананас

Buttons: Edit (pencil icon), Delete (trash icon, highlighted with a red box)

Поля в блоке «Анамнез» заполняются вручную.



Анамнез

Особенности анамнеза

Постоянный прием лекарственных препаратов

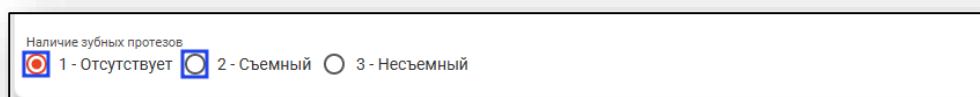
Наличие имплантированных медицинских изделий

Состояние вен и конечностей

Наличие зубных протезов

☐ 1 - Отсутствует ☐ 2 - Съёмный ☐ 3 - Несъёмный

С помощью переключателя установите значение в блоке «Наличие зубных протезов».



Наличие зубных протезов

☒ 1 - Отсутствует ☒ 2 - Съёмный ☐ 3 - Несъёмный

Из выпадающего списка внесите группу крови и резус-фактор. Поле «Дата определения» заполняется вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Антиген K1 системы Kell» заполняется из выпадающего списка. При необходимости заполните поле «Иные сведения групповой принадлежности крови».

Группа крови и резус-фактор [dropdown] Дата определения [calendar icon]

Поле обязательно для заполнения

Антиген K1 системы Kell [dropdown] Иные сведения групповой принадлежности крови [text input]

Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»

Для добавления вкладки «Осмотр врачом-анестезиологом» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить осмотр анестезиолога».

Добавление операции

[+ dropdown] Анамнез

- Добавить осмотр анестезиолога
- Добавить предоперационный эпикриз
- Добавить хирургическое вмешательство

Дата проведения будет заполнена автоматически, текущим числом. Для изменения значений в поле «Дата проведения» воспользуйтесь «Календарем» либо внесите вручную. Поле «Врач анестезиолог-реаниматолог» будет заполнено автоматически текущим пользователем. Выбрать врача анестезиолога-реаниматолога возможно из выпадающего списка.

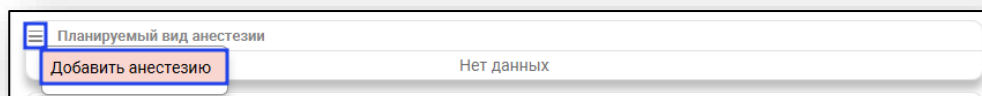
Осмотр врачом-анестезиологом

Дата проведения 13.10.2023 [calendar icon] Врач анестезиолог-реаниматолог Черкасова А. Е. (врач-терапевт) [dropdown]

Планируемый вид анестезии [text input]

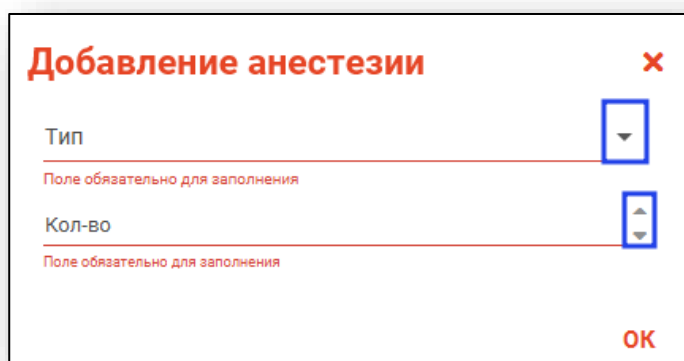
Нет данных

Чтобы внести сведения в блок «Планируемый вид анестезии», нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить анестезию».



Будет открыто новое окно «Добавление анестезии».

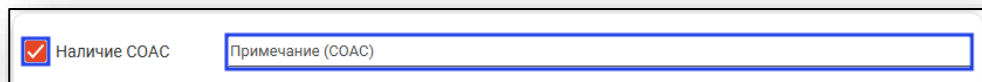
Из выпадающего списка заполните поле «Тип». Поле «Количество» заполните вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.



Редактировать или удалить запись возможно с помощью пиктограмм справа от записи.



При активной отметке «Наличие СОАС» станет активно поле «Примечание (СОАС)», которое заполняется вручную.



Остальные поля заполняются вручную. Поле «Дата проведения ЭКГ» заполняется вручную либо с помощью «Календаря».

The screenshot shows a medical form with the following sections:

- ☐ Наличие СОАС Примечание (СОАС)
- Жалобы
- Интерпретация электрокардиографических данных Дата проведения ЭКГ
- Физикальное исследование
- Результаты медицинского обследования
- Премедикация
- Мониторинг жизненно-важных функций организма
- Дополнительные сведения

В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

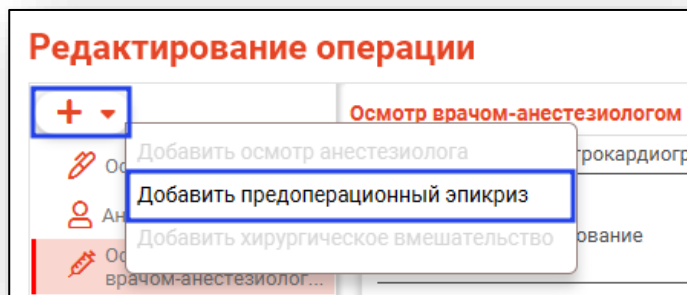
The screenshot shows the 'Результаты осмотра' (Results of examination) section of the form:

- Заключение
- Поле обязательно для заполнения
- Оценка операционно-анестезиологического риска Прогностическая оценка трудности интубации
- Поле обязательно для заполнения Поле обязательно для заполнения
- Рекомендации
- Назначения

После заполнения вкладки нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.

Вкладка «Предоперационный эпикриз»

Для добавления вкладки «Предоперационный эпикриз» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить предоперационный эпикриз».



Внесите дату составления вручную либо с помощью «Календаря» и выберите ответственного из выпадающего списка.

Чтобы внести сведения в блок «Возможные осложнения», нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Редактировать возможные осложнения».

Будет открыто новое окно «Изменение возможных осложнений». Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите на кнопку «Ок» для сохранения внесенных данных.

Изменение возможных осложнений

Только выбранные

- ☒ 1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)
- ☐ 2 - Несостоятельность внутренних швов, анаст
- ☐ 3 - Внутривентрикулярные абсцессы, перитонит
- ☒ 4 - Кровотечение
- ☐ 5 - Тромбозы и эмболии
- ☐ 6 - Пневмонии и другие легочные осложнения
- ☐ 7 - Ятрогенные осложнения.
- ☐ 8 - Гематомы, серомы, инфильтраты
- ☐ 9 - Прочие

ОК

Для удаления ошибочно внесенных значений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

Возможные осложнения

- 1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)
- 4 - Кровотечение

Аналогичным образом по кнопкам «Меню» заполняются блоки «Планируемый вид анестезии» и «Сведения об операционной бригаде». Поле «План операции» заполняется вручную.

Обратите внимание, для корректного отображения персонала в поле «Персонал» при добавлении сведений об операционной бригаде требуется присвоить роль персонала в модуле «Роли персонала»:

-Хирургическое вмешательство (хирург) – врач будет доступен для выбора в качестве оперирующего врача или ассистирующего врача;

-Хирургическое вмешательство (анестезиолог) – врач будет доступен для выбора в качестве анестезиолога;

-Хирургическое вмешательство (медсестра) – медицинская сестра будет доступна для выбора роли «Операционная медицинская сестра» и «Медицинская сестра-анестезист».

Если были внесены сведения во вкладке «Осмотр врачом-анестезиологом», то блоки «Планируемый вид анестезии» и «Сведения об операционной бригаде» будут заполнены автоматически из сведений, указанных врачом-анестезиологом.

Планируемая хирургическая операция

Возможные осложнения

- 1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)
- 4 - Кровотечение

Планируемый вид анестезии

Нет данных

Сведения об операционной бригаде

Нет данных

План операции

Поля «Физикальное исследование, локальный статус», «Результаты медицинского обследования», «Предоперационный эпикриз», «Обоснование необходимости оперативного вмешательства», «Премедикация», «Антибиотикопрофилактика» и «Дополнительные сведения» заполняются вручную.

Физикальное исследование, локальный статус

Результаты медицинского обследования

Предоперационный эпикриз




Обоснование необходимости оперативного вмешательства

Премедикация

Антибиотикопрофилактика


Дополнительные сведения


Для услуг акушерского профиля A16.20.005 Кесарево сечение; A16.20.073.003 Ручное отделение плаценты и выделение последа; A16.20.070 Наложение акушерских щипцов; A16.20.071 Вакуум-экстракция плода возможно внести описание хирургической операции с помощью предзаполненных шаблонных форм. Нажмите на кнопку «Изменить» справа от строки.

Физикальное исследование, локальный статус	
Результаты медицинского обследования	
Предоперационный эпикриз	
Обоснование необходимости оперативного вмешательства	
Премедикация	
Антибиотикопрофилактика	
Дополнительные сведения	

Будет открыто новое окно в зависимости от внесенных ранее значений.

Заполните нужные поля и нажмите на «Ок» для сохранения внесенных значений.

Кесарево сечение 

Общее состояние 

Проведение операции

☐ до начала родовой деятельности

☐ с начала родовой деятельности

☐ Отягощенный акушерский анамнез

Отягощенный акушерский анамнез (примечание)

Категория urgencyности

☐ 1 - o1 категория ☐ 2 - o2 категория

☐ 3 - o3 категория ☐ 4 - o4 категория

☐ Аномалии половых органов

Аномалии половых органов (примечание)

☐ Анатомические особенности таза

Анатомические особенности таза (примечание)

☐ Кесарево сечение в анамнезе

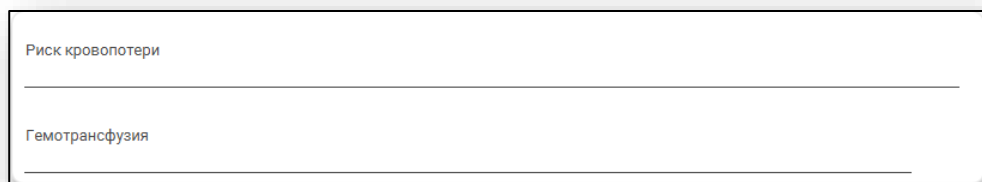
Кесарево сечение в анамнезе (примечание)

Особые отметки (показания)

ОК

Заполните поля «Риск кровопотери» и «Гемотрансфузия» вручную.

Для стационарного случая акушерского профиля поле «Гемотрансфузия» заполняется с помощью предзаполненных шаблонных форм.

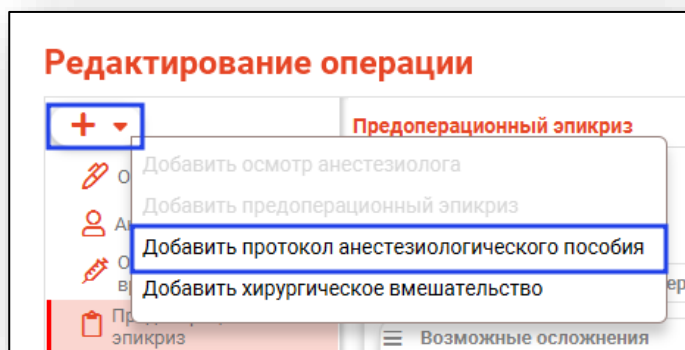


Риск кровопотери

Гемотрансфузия

Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»

Для добавления вкладки «Протокол анестезиологического пособия» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить протокол анестезиологического пособия».



Редактирование операции

Предоперационный эпикриз

+ ▾

- Добавить осмотр анестезиолога
- Добавить предоперационный эпикриз
- Добавить протокол анестезиологического пособия**
- Добавить хирургическое вмешательство

Возможные осложнения

Поле «Дата составления» будет заполнено автоматически текущим числом. Внести изменения возможно вручную либо с помощью «Календаря». Из выпадающего списка заполните поле «Врач анестезиолог-реаниматолог».

Обратите внимание, для отображения врача в поле «Врач анестезист-реаниматолог» необходимо добавить роль персонала «Хирургическое вмешательство (анестезиолог)».

Протокол анестезиологического пособия

Дата составления 14.11.2023

Врач-анестезиолог-реаниматолог 219 Громова И. В. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Длительность анестезиологического пособия

Положение на операционном столе

Поле обязательно для заполнения

Вводный наркоз

Интубация

Интубационная трубка

Номер интубационной трубки

Наркозный аппарат

Дыхательный контур

Заполните поле «Длительность анестезиологического пособия». Из выпадающего списка заполните поле «Положение на операционном столе». Поле «Вводный наркоз» заполняется вручную. Из выпадающего списка заполняются поля «Интубация», «Интубационная трубка», «Номер интубационной трубки», «Наркозный аппарат» и «Дыхательный контур».

Обратите внимание, чтобы поле «Номер интубационной трубки» было разблокировано, необходимо заполнить поле «Интубационная трубка».

Для отображения сведений об аппаратуре в поле «Наркозный аппарат», необходимо внести данные об аппарате в модуле «Ведение оборудования».

Длительность анестезиологического пособия 00:30

Положение на операционном столе 1 - На спине

Вводный наркоз

Интубация

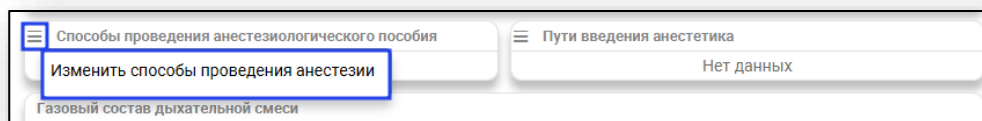
Интубационная трубка

Номер интубационной трубки

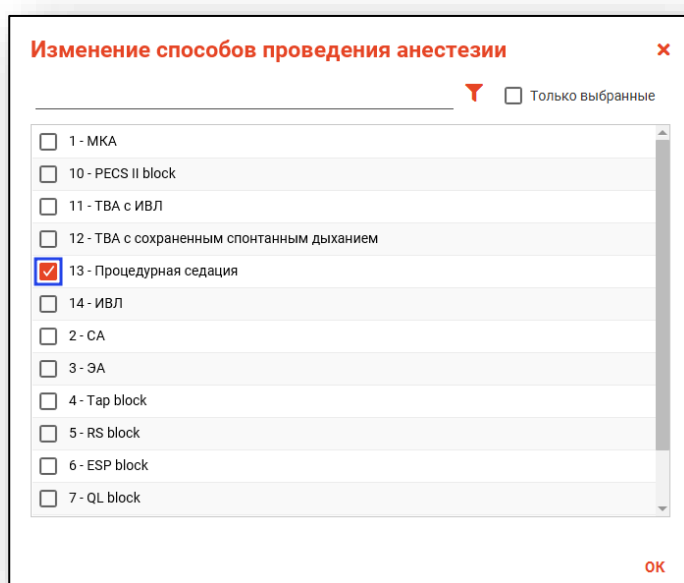
Наркозный аппарат

Дыхательный контур

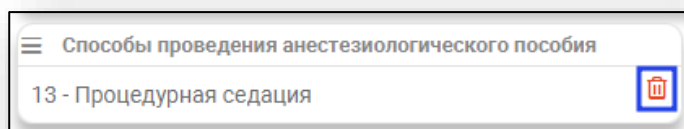
Для внесения данных в блок «Способы проведения анестезиологического пособия» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Изменить способы проведения анестезии».



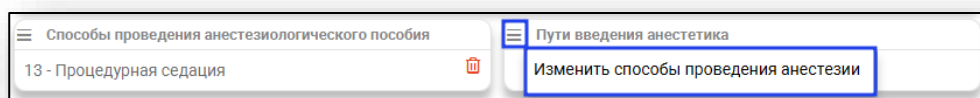
Будет открыто новое окно «Изменение способов проведения анестезии». Поставьте отметки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



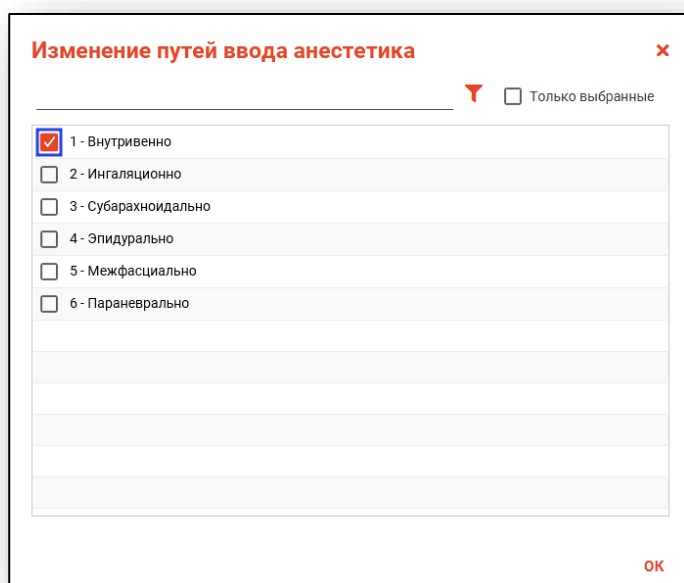
Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



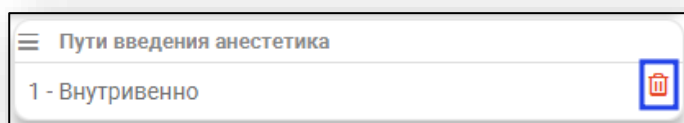
Для внесения данных в блок «Пути введения анестетика» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Изменить способы проведения анестезии».



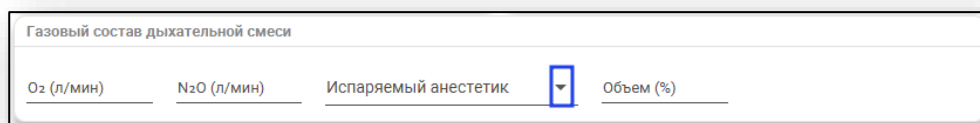
Будет открыто новое окно «Изменение путей ввода анестетика». Поставьте отметки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



Блок «Газовый состав дыхательной смеси» заполняется вручную. Из выпадающего списка заполните поле «Испаряемый анестетик».



Блок «Параметры ИВЛ» заполняется вручную.

Для заполнения блока «Особенности ИВЛ» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Изменить особенности ИВЛ».

Будет открыто новое окно «Изменение особенностей ИВЛ», в котором необходимо проставить отметки напротив нужных значений. Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

Поле «Базовый период наркоза» заполняется вручную. Поле «Пробуждение» и «Оценка по шкале пробуждения» заполняется из выпадающего списка. Поле «Особенности пробуждения» заполняется вручную.

При необходимости проставьте отметки «Сознание, самостоятельное дыхание в полном объеме» и «Декураризация».

При активной отметке «Декураризация» станут активны поля «Препарат» и «Дозировка». Заполните поле «Препарат» из выпадающего списка. Поле «Дозировка» заполняется вручную.

Базовый период наркоза

Пробуждение ☐ Оценка по шкале пробуждения ☐ Особенности пробуждения

☐ Сознание, самостоятельное дыхание восстановлены в полном объеме

☒ Декураризация

Препарат

- 1 - Прозерин
- 2 - Галантамин
- 3 - Сугаммадекс

Дозировка

Поле обязательно для заполнения

Гидробаланс

Кровопотеря (мл) Кристаллоиды (мл) Диурез (мл)

Блок «Гидробаланс» заполняется вручную.

Гидробаланс

Кровопотеря (мл) Гемотрансфузия (мл) Коллоиды (мл) Кристаллоиды (мл) Диурез (мл)

Из выпадающего списка заполните поле «Переведен» и укажите дату перевода вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Время перевода» заполняется вручную. При необходимости проставьте отметку «Нуждается в продленной респираторной поддержке». Из выпадающего списка заполните поле «Врач, принявший пациента после анестезии».

Переведен

1 - В профильное отделение

Дата перевода 14.11.2023

Время перевода 11:20

☒ Нуждается в продленной респираторной поддержке

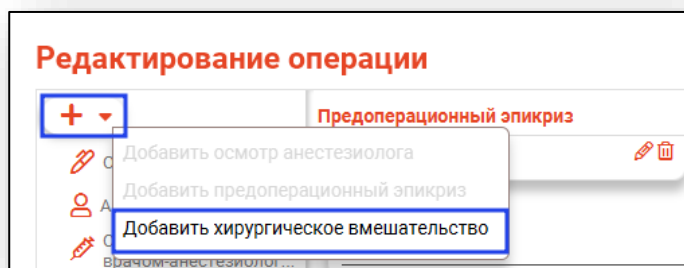
Врач, принявший пациента после анестезии

Поле обязательно для заполнения

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

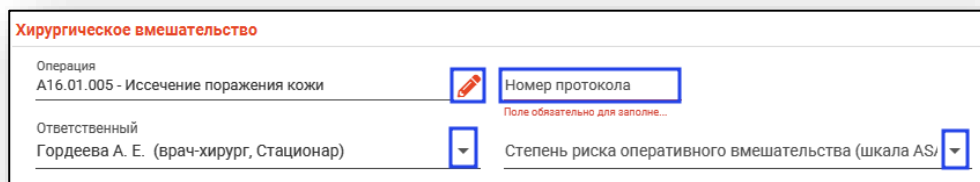
Вкладка «Хирургическое вмешательство»

Для добавления вкладки «Хирургическое вмешательство» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить Хирургическое вмешательство».

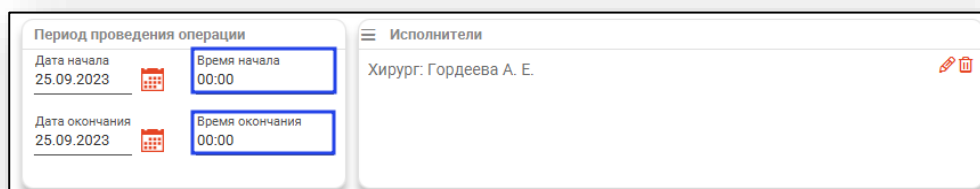


Поля «Операция» и «Ответственный» будут заполнены автоматически, из сведений, внесенных во вкладке «Основные данные».

Для заполнения или внесения изменений в поле «Операция» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка». Для заполнения или внесения изменений в поле «Ответственный» выберите значение из выпадающего списка. Поле «Номер протокола» заполняется вручную. Поле «Степень риска оперативного вмешательства (шкала ASA)» заполняется из выпадающего списка.



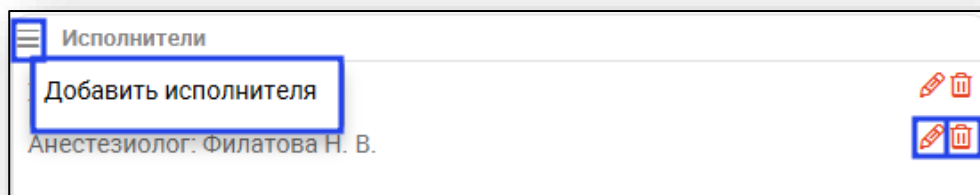
Заполните блок «Период проведения операции». Поля «Дата начала» и «Дата окончания» будут заполнены автоматически из вкладки «Основные данные». Заполните поля «Время начала» и «Время окончания» вручную.



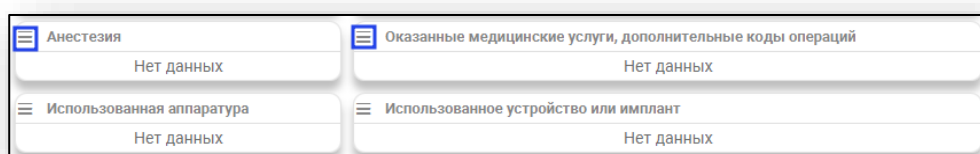
В блоке «Исполнители» будут отображены сведения, внесенные во вкладке «Предоперационный эпикриз».

Добавить исполнителя возможно по кнопке «Меню», выбрав действие «Добавить исполнителя». Редактировать либо удалить

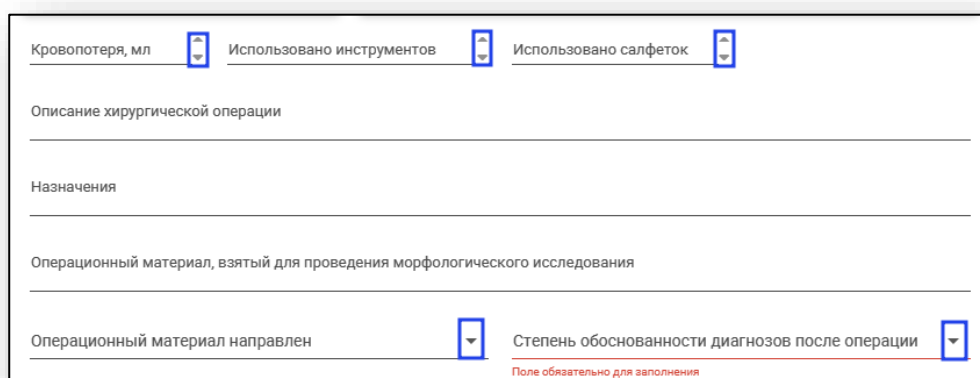
ошибочно внесенную информацию возможно с помощью пиктограмм справа от строки.



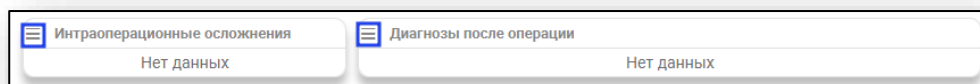
Блоки «Анестезия», «Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций», «Использованная аппаратура» и «Использованное устройство или имплант» заполняются по кнопке «Меню».



Поле «Кровопотеря», «Использовано инструментов» и «Использовано салфеток» заполняются вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Поля «Описание хирургической операции», «Назначения» и «Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования» заполняются вручную. Поля «Операционный материал направлен» и «Степень обоснованности диагнозов после операции» заполняются из выпадающего списка.

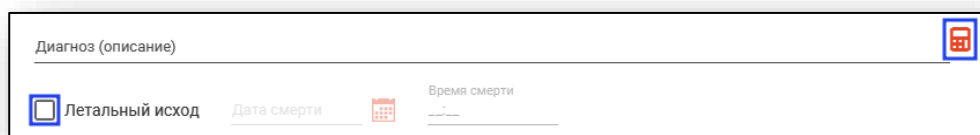


Блоки «Интраоперационные осложнения» и «Диагнозы после операции» заполняются по кнопке «Меню».

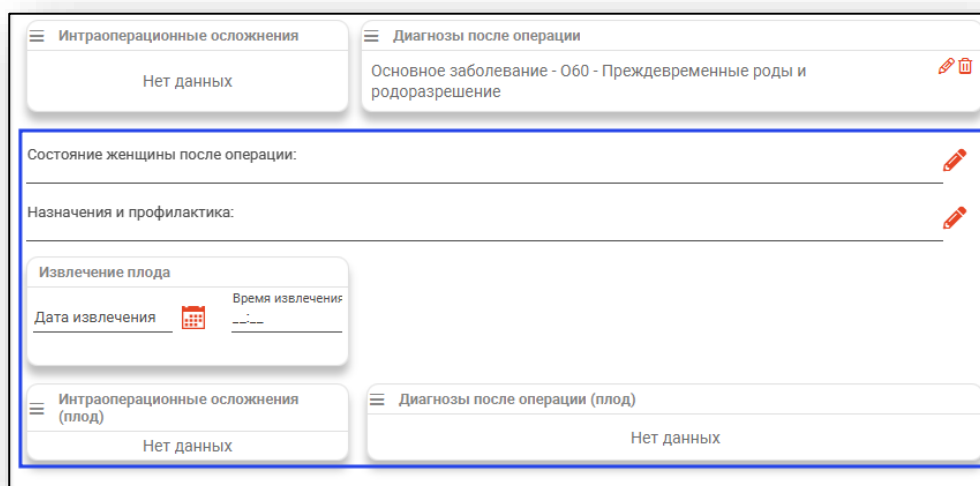


Поле «Диагноз (описание)» заполняется вручную либо с помощью кнопки «Заполнить автоматически».

При активной отметке «Летальный исход» будут разблокированы дополнительные поля «Дата смерти» и «Время смерти».



Обратите внимание, для стационарного случая акушерского профиля при выборе операций A16.20.005 Кесарево сечение; A16.20.073.003 Ручное отделение плаценты и выделение последа; A16.20.070 Наложение акушерских щипцов; A16.20.071 Вакуум-экстракция плода будут добавлены дополнительные поля для заполнения.



Удаление

Для удаления ошибочно внесенных сведений об операции выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить операцию».

Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
[Планируемая] A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	[Планируемая] 22.10.2024	[Планируемая] 22.10.2024	Вереникина А. Э. (врач-кардиолог)

Выбранная запись будет удалена.

Печать

Выберите нужную запись из списка одним кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите необходимое действие.

Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
[Планируемая] A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	[Планируемая] 22.10.2024	[Планируемая] 22.10.2024	Вереникина А. Э. (врач-кардиолог)

- Согласие на оперативное вмешательство
- Лабораторный мониторинг проведения анест. пособия, ИТ
- Карта проведения анестезиологического пособия
- Предоперационный эпикриз
- Протокол анестезиологического пособия
- Протокол оперативного вмешательства
- Предоперационный осмотр анестезиолога

Также печать возможна внутри документа.

Подпись документа

Подпись документа возможна после завершения случая.

Для завершения случая оперативного вмешательства в окне редактирования нажмите на кнопку «Сохранить» и выберите действие «Сохранить и завершить случай».

Операция (БСМП №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14662

+

Основные данные

Анамнез

Осмотр врачом-анестезиолог...

Предоперационный эпикриз

Протокол анестезиологического пособия

Хирургическое вмешательство

Хирургическое вмешательство

Анестезия

Ингаляционная (1)

Использованная аппаратура

Нет данных

Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций

Нет данных

Использованное устройство или имплант

Нет данных

Кровопотеря, мл

Использовано инструментов

Использовано салфеток

Описание хирургической операции

Назначения

Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования

Операционный материал направлен

Степень обоснованности диагнозов после операции

1 - Предварительный клинический диагноз

Интраоперационные осложнения

Нет данных

Диагнозы после операции

Основное заболевание - Z54.0 - Состояние выздоровления после хирургического вмешательства

Диагноз (описание)

Z54.0 - Состояние выздоровления после хирургического вмешательства

Создано: 17.03.2025 - Суворова А. С., врач-терапевт

Сохранить

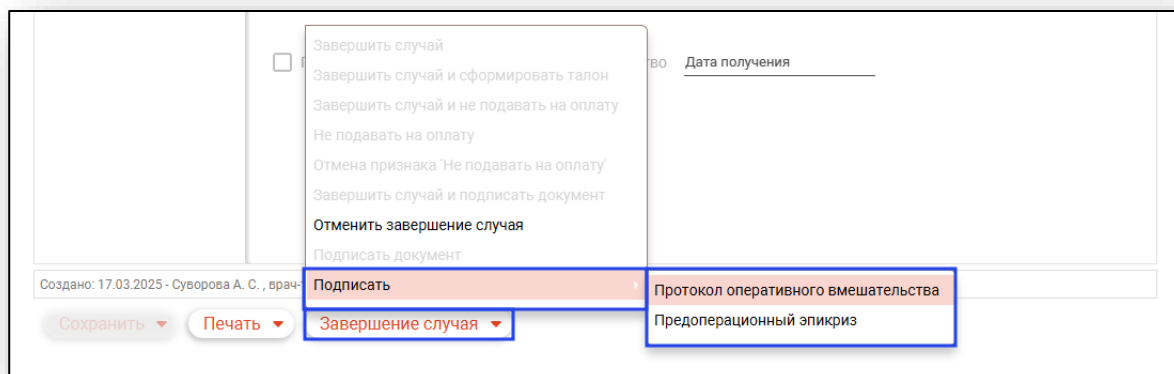
Печать

Завершение случая

Сохранить

Сохранить и завершить случай

Для подписи документа откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите пункт «Подписать», после чего выберите необходимый вариант для подписи.

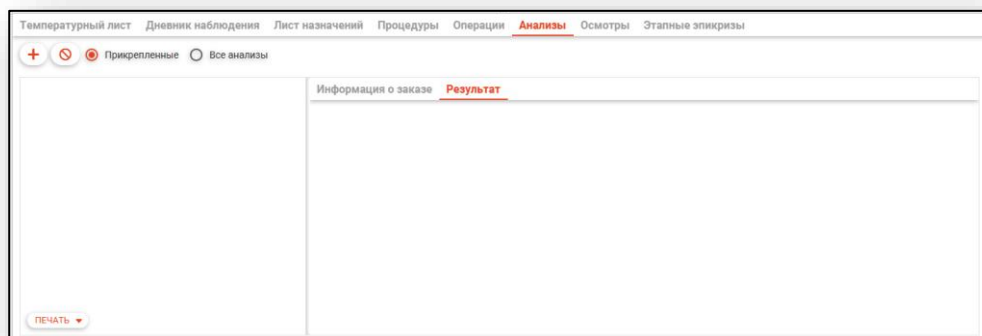


После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Протокол хирургической операции» либо «Предоперационный эпикриз».

В модуле «Журнал ЭМД» документ возможно подписать подписью МО и отправить в РИР.РЭМД.

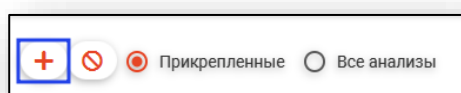
Вкладка «Анализы»

Вкладка «Анализы» служит для создания заказов и просмотра результатов анализов пациента.



Создание заказа

Для создания нового заказа нажмите на кнопку «Добавить».



Откроется окно создания заказа. Заполните поле услуги, используя форму добавления услуг, открывающуюся по нажатию соответствующей кнопки.

Создать заказ ✕

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач
Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

Диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

ЛИС
ЛИС-Квазар

Услуги

► Дополнительная информация

Запись на процедуру

СОЗДАТЬ

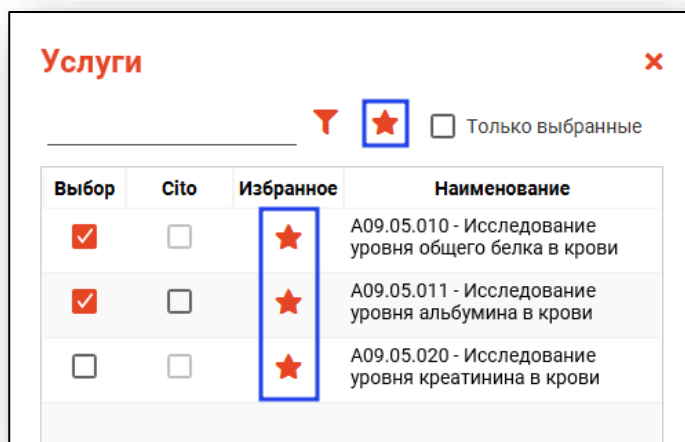
Выберите исследования из списка. Для поиска нужных услуг можно воспользоваться полем фильтрации. После выбора всех необходимых исследований нажмите кнопку «ОК».

Услуги ✕

аль ☆ ☐ Только выбранные

Выбор	Cito	Избранное	Наименование
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	☆	A09.05.011 - Исследование уровня альбумина в крови

Для быстрого и удобного доступа к часто используемым анализам воспользуйтесь кнопкой «В избранное» ★. Анализы, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.



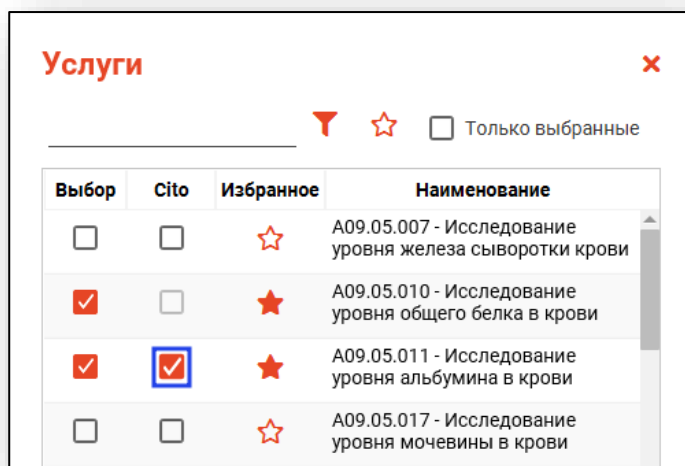
Услуги

Только выбранные

Выбор	Cito	Избранное	Наименование
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.010 - Исследование уровня общего белка в крови
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.011 - Исследование уровня альбумина в крови
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.020 - Исследование уровня креатинина в крови

Для некоторых услуг есть возможность поставить отметку «Cito».

Обратите внимание, что доступность статуса «Cito» в услугах зависит от ЛИС, который был выбран при создании заказа на анализы.



Услуги

Только выбранные

Выбор	Cito	Избранное	Наименование
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.007 - Исследование уровня железа сыворотки крови
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.010 - Исследование уровня общего белка в крови
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	★	A09.05.011 - Исследование уровня альбумина в крови
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.017 - Исследование уровня мочевины в крови

При выборе определенных услуг становится доступным блок «Дополнительная информация», при необходимости внесите туда требующиеся данные.

После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».

Создать заказ ×

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач
Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар) ▼

Диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница ▼

ЛИС
РЛИС/ЦАЛИ ▼

Услуги
A09.05.011 - Альбумин в крови

► **Дополнительная информация**

Запись на процедуру

создать

Отказ от услуг

Чтобы внести отказ от услуги, нажмите на кнопку «Внести отказ».

+ ❌ ● Прикрепленные ○ Все анализы

📄 Исследование уровня альбумина в крови (22.02.2023)

Информация о заказе **Результат**

Будет открыто новое окно «Внести отказ». =


Заполните поле услуги, используя форму добавления услуг, открывающуюся по нажатию соответствующей кнопки.

Внести отказ ✕

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач
Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар) ▼

Диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница ▼

Услуги 
Поле обязательно для заполнения

Примечание

► [Дополнительная информация](#)

СОЗДАТЬ

После внесения данных нажмите на кнопку «Создать».
Данные об отказе будут отображены следующим образом.

+ ✕ 📎 Прикрепленные ○ Все анализы

✕ ОТКАЗ Исследование уровня железа сыворотки крови (22.02.2023)

Информация об отказе

Дата создания: 22.02.2023 11:17

МО: Поликлиника №86

Врач: Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)

Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)

Диагноз: O34.2 - Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помо...

Примечание

[Удалить отказ](#)

ПЕЧАТЬ ▼

Для удаления отказа от услуги нажмите на кнопку «Удалить отказ».

Прикрепленные ☒ Все анализы

ОТКАЗ Исследование уровня железа сыворотки крови (22.02.2023)

Информация об отказе

Дата создания: 22.02.2023 11:17
МО: Поликлиника №86
Врач: Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)
Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)
Диагноз: О34.2 - Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помо...
Примечание

Удалить отказ

ПЕЧАТЬ

Фильтрация заказов

При выборе параметра ☒ **Прикрепленные** будут отображены только те заказы, которые были созданы для просматриваемого в данный момент ЭМПЗ.

При выборе параметра ☒ **Все анализы** будут отображены все анализы пациента за выбранный период.

Информация о заказе и отмена заказа

Во вкладке «Информация о заказе» отображается основная информация о выбранном заказе. Также в этой вкладке можно отменить заказ.

Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (03.11.2020)

Общий (клинический) анализ мочи (03.11.2020)

Общий (клинический) анализ плевральной жидкости (03.11.2020)

Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (03.11.2020)

Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (03.11.2020)

Исследование уровня общего белка в крови (03.11.2020)

Информация о заказе Результат

№ Заказа: 353892 (создан)
Дата создания: 03.11.2020 09:53
МО: Поликлиника №73
Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт)
Оператор: Мышкин Валерий Альбертович
Диагноз: А01.0 - Брюшной тиф

ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ

Подпись ЭМД

Для формирования ЭМД «Направление на лабораторное исследование» нажмите на кнопку «Подписать ЭМД» и выполните подпись документа.

Информация о заказе	Результат
№ Заказа: 704 (создан)	
Дата создания: 11.12.2024 13:22	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)	
Оператор: Неизвестно	
Диагноз: J20.0 - Острый бронхит, вызванный <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	
Источник оплаты: ОМС	
<div>ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ</div> <div>ПОДПИСАТЬ ЭМД</div>	

Результат

Во вкладке «Результат» отображаются результаты исследований.

Информация о заказе	Результат		
Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание
Базофилы	1	от 0 до 1	
Эозинофилы	3	от 0.5 до 5.0	
Нейтрофилы палочкоядерные	3	от 1 до 5	
Нейтрофилы сегментоядерные	↓ 33	от 47 до 72	
Моноциты	3	от 2 до 11	
Лимфоциты	23	от 18 до 38	

Печать

При нажатии кнопки «Печать направления» будет открыто окно предпросмотра направлений на выбранный заказ.

Будет открыта новая вкладка предпросмотра направления, из которой возможно сохранить и распечатать выбранное направление.

Оформлено в поликлинике №10 "Земля" ООО "МедСофт", Пользователь: Черкасова Аллена Евгеньевна 09.09.2021 10:43



46

Полисовника №86

наименование учреждения

Коп. формы № ОКУд _____

Коп. учреждения № ОКПО _____

Медицинская документация

Форма № 200/у

Утверждена Минздравом СССР 04.10.80г. № 1030

НАПРАВЛЕНИЕ НА АНАЛИЗ № 48 (заказ № 46)

Исполнитель исследования:
Ф.И.О. пациента: Филатова Наталья Витальевна
Дата рождения: 19.08.2001 **Возраст:** 20 **Пол:** Ж **Номер полиса:** 4801464515458474
СНИЛС: 81988161558
Место работы/учебы: ГУЗ "Сидоровская РБ"
Адрес регистрации: Липецк, Дальняя 48-29
Адрес фактического проживания: _____
Документ: Паспорт гражданина Российской Федерации **Серия:** 1111 **Номер:** 123456
Контактный телефон: +79046521234
Страна(ы), из которой(ых) прибыл: _____ **Дата прибытия:** _____
Эпидномер случая внебольничной пневмонии: 3
Диагноз, группа диспансерного учета: U07.1 - Коронавирусная инфекция, вызванная вирусом COVID-19, вирус идентифицирован (подтвержден лабораторным тестированием независимо от тяжести клинических признаков или симптомов)
Исследовать (указать консервант): Мазок слюистой носоглотки - пробирка стерильная стеклянная **Дата взятия биоматериала:** 09.09.2021 10:36:14
Биоматериал взят: Черкасова Аллена Евгеньевна **Рекомендуемая дата взятия биоматериала:** 9.9.2021
A26.DS.D27.001 Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слюистой оболочки носоглотки методом ПЦР **Должность:** врач-терапевт **Подпись:** _____

Вкладка «Осмотры»

Данная вкладка предназначена для внесения сведений об осмотрах пациента.

Температурный лист Дневник наблюдения Лист назначений Процедуры Операции Анализы Осмотры Этапные эпикризы						
<div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;"> + ✎ ✖ 📄 🖨 📅 <input type="checkbox"/> Мои записи </div>						
Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД	

Поля «Дата» и «Время» будут заполнены текущим числом. Изменить данные в полях возможно вручную. Из выпадающего списка выберите тип наблюдения и врача.

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата: 03.03.2025 Время: 08:10 Тип наблюдения: Осмотр лечащим врачом

Врач: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар) Совместно с:

Основной диагноз: Поле обязательно для заполнения

Степень тяжести на момент осмотра: 1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание):

При выборе типа наблюдения «Осмотр лечащим врачом совместно с врачом-специалистом» либо «Осмотр лечащим врачом совместно с заведующим отделением» будет разблокировано поле «Совместно с», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата: 03.03.2025 Время: 08:10 Тип наблюдения: Осмотр лечащим врачом совместно с врачом-специалистом

Врач: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар) Совместно с:

Основной диагноз: Поле обязательно для заполнения

Список врачей для совместного осмотра:

- 198 Арсеньева С. В. (врач-неонатолог, Стационар)
- 29987 Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)
- 859 - с Гордеева А. Е. (врач-хирург, Стационар)
- 514 Дружинина М. Н. (врач-стоматолог-хирург, Стоматологическое отделение)
- 513 Дьяконова Т. В. (врач-стоматолог-терапевт, Стоматологическое отделение)
- 512 Жимолость И. Б. (врач-стоматолог детский, Стоматологическое отделение)
- Жимолость И. Б. (зубной врач, Стационар)
- Жимолость И. Б. (врач-психиатр-нарколог, Стационар)
- 18 Ивлев А. П. (врач-терапевт, Стационар)
- 4434 Календарёв И. П. (врач-педиатр, Стационар)

Диагноз (описание):

Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений):

Жалобы:

Для внесения основного диагноза нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка». В новом окне выберите нужный диагноз и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Для добавления диагноза нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужное значение.

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата 03.03.2025	Время 08:10	Тип наблюдения Осмотр лечащим врачом
Врач 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)	Совместно с	
Основной диагноз <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Степень тяжести на момент осмотра 1 - Удовлетворительное	
Диагноз (описание)		
Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)		
Жалобы		

- Сопутствующее заболевание
- Осложнение основного заболевания
- Внешние причины заболеваемости и смертности
- Основное конкурирующее заболевание
- Основное фоновое заболевание
- Осложнение сопутствующего заболевания
- Основное сочетанное заболевание

Для заполнения записи с помощью шаблона нажмите на кнопку «Выбрать диагноз из шаблона».

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата 03.03.2025	Время 08:10	Тип наблюдения Осмотр лечащим врачом
Врач 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)	Совместно с	
Основной диагноз <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Степень тяжести на момент осмотра 1 - Удовлетворительное	
Диагноз (описание)		
Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)		
Жалобы		

В новом окне «Выбор шаблона» выберите шаблон, при необходимости внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Обратите внимание, во вкладке «Осмотры» используется вид шаблона «Осмотр врачом в стационаре». Если в окне «Выбор шаблона» не отображается информация, создайте шаблон в модуле «Редактор шаблонов».

Из выпадающего списка заполните поле «Степень тяжести на момент осмотра». Заполните поле «Диагноз (описание)» вручную либо по кнопке «Заполнить автоматически».

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата 03.03.2025	Время 08:10	Тип наблюдения Осмотр лечащим врачом
Врач 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)	Совместно с	
Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница	Степень тяжести на момент осмотра 1 - Удовлетворительное	
Диагноз (описание)		

Если диагноз не был добавлен по шаблону, поля заполняются вручную.

Нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

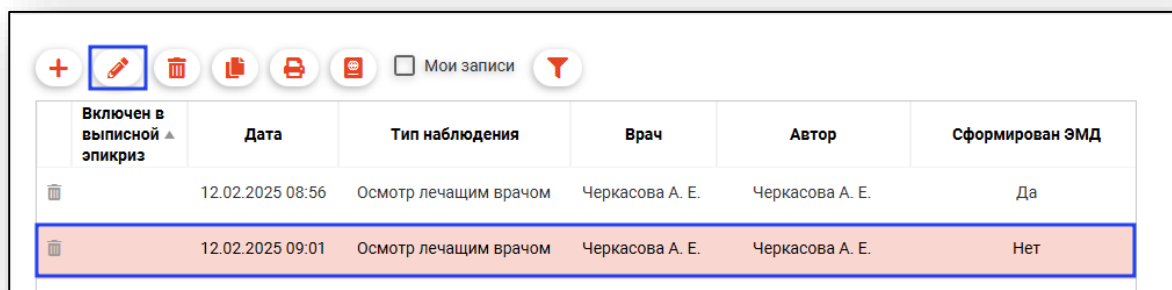
При выборе «Сохранить, завершить случай и подписать документ» будет создан ЭМД «Осмотр лечащим врачом (врачом-специалистом, заведующим отделением, лечащим врачом совместно с врачом-специалистом, лечащим врачом совместно с заведующим отделением)».

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Осмотры».

Редактирование

Редактирование возможно, если по созданному документу не был сформирован ЭМД.

Для внесения изменений в ранее созданную запись выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».



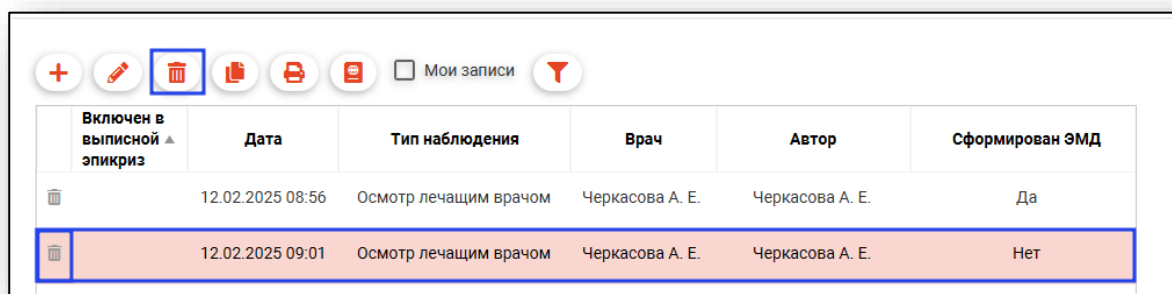
Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Будет открыто окно «Изменить запись». Внесите необходимые изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Удаление

Удаление возможно, если по созданному документу не был сформирован ЭМД.

Для удаления ошибочно внесенной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо нажмите на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.



Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Создать запись на основе выбранной

Для создания новой записи на основе выбранной выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Создать новый осмотр на основании».

						<input type="checkbox"/> Мои записи	
Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД		
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да		
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет		

Будет открыто окно добавления записи осмотра врачом в стационаре. Данные будут отображены на основе выбранной записи. Заполните поля «Дата» и «Время» и нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

В табличной части вкладки «Осмотры» будет создана новая запись.

						<input type="checkbox"/> Мои записи	
Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД		
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да		
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет		
	12.02.2025 09:00	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет		

Печать

Перед печатью осмотра необходимо сохранить случай.

Выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

+

☐ Мои записи

Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет
	12.02.2025 09:00	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Выполнить печать возможно из документа. Откройте созданную запись двойным кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать формы № 003/у».

Status localis (его изменения)
температура 36,8, стул, мочеиспускание в норме, ЧДД 18, ЧСС 78, АД норма

Создано: 12.02.2025 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

Печать формы №003/у

Будет открыто новое окно «Форма № 003/у», из которой возможно распечатать документ и сохранить его на ПК пользователя.

ЭМК Форма №003/у

ОСМОТР

лечащим врачом, врачом-специалистом, заведующим отделением,
лечащим врачом совместно с врачом-специалистом,
лечащим врачом совместно с заведующим отделением,

*01 декабря 2023 г. время 10 час. 28 мин.

Жалобы: _____

Анамнез заболевания (дополнения к анамнезу): _____

Анамнез жизни (дополнения к анамнезу): _____

Физикальное исследование, локальный статус (его изменение): _____

Диагноз:
Основное заболевание L50.0 - Аллергическая крапивница
Осложнения основного заболевания _____
Внешняя причина при травмах, отравлениях _____
Сопутствующие заболевания _____
Дополнительные сведения о заболевании L50.0 - Аллергическая крапивница (основное заболевание) _____
Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений): _____

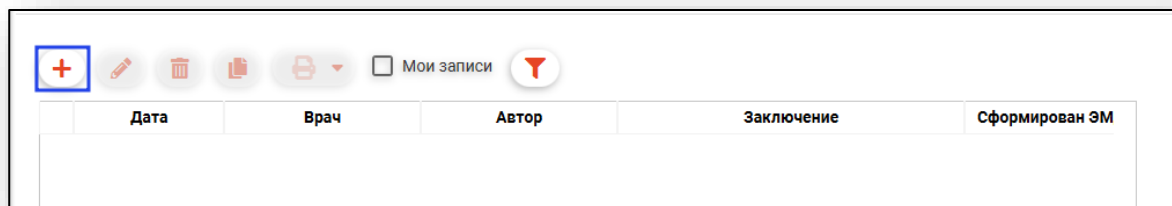
Назначения: _____
Выполнены медицинские вмешательства: _____
План обследования (дополнения к плану): _____
План лечения (дополнения к плану): _____

Этатный свод (заключение лечащего врача, по результатам оценки изменения состояния пациента с момента госпитализации, изменение локального статуса (при наличии), заполняется каждые 10 дней): _____

Фамилия, имя, отчество (при наличии) врача, должность, специальность
Черкасова А. Е. врач-терапевт Терапия _____ подпись _____

Добавление

Для создания этапного эпикриза нажмите на кнопку «Добавить запись».



Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМ
------	------	-------	------------	----------------

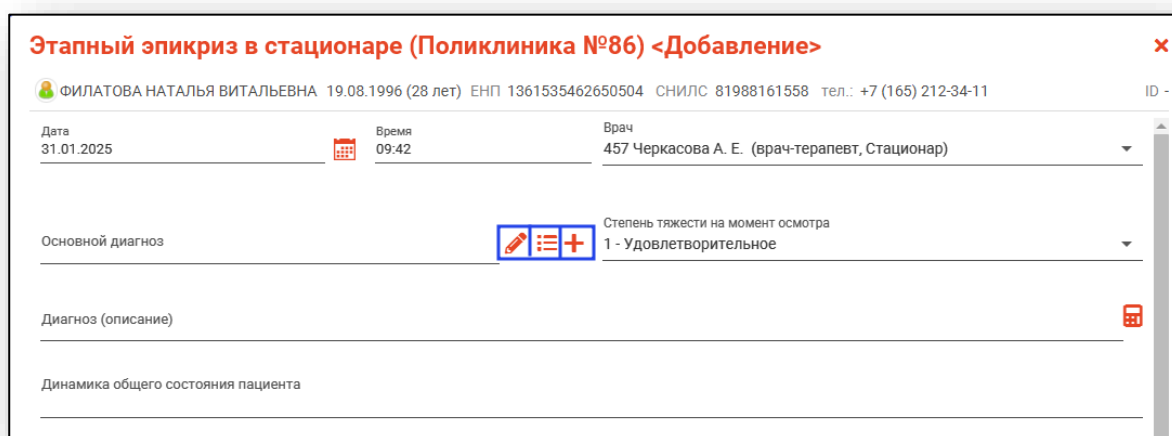
Будет открыто окно добавления этапного эпикриза в стационаре.

Поля «Дата», «Время» и «Врач» будут заполнены автоматически.

Поле «Основной диагноз» заполните с помощью кнопки «Выбрать значение из списка» либо выберите диагноз из шаблона. Добавить диагноз возможно с помощью кнопки «Добавить диагноз».

Поле «Степень тяжести на момент осмотра» заполните из выпадающего списка.

Поле «Диагноз (описание)» заполните вручную либо с помощью кнопки «Заполнить автоматически».



Этапный эпикриз в стационаре (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата 31.01.2025	Время 09:42	Врач 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)
--------------------	----------------	--

Основной диагноз [Выбрать значение из списка] Степень тяжести на момент осмотра
1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание)

Динамика общего состояния пациента

Обратите внимание, во вкладке «Этапные эпикризы» используется вид шаблона «Этапный эпикриз (стационар)». Если в окне «Выбор шаблона» не отображается информация, создайте шаблон в модуле «Редактор шаблонов».

Если диагноз не был добавлен по шаблону, поля заполняются вручную.

Этапный эпикриз в стационаре (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Динамика общего состояния пациента

Динамика соматического статуса

Динамика основных проявлений болезни

Жалобы

Физикальное исследование

Проведенное обследование и лечение

Заключение

Поле обязательно для заполнения

Рекомендации

Обоснование необходимости дальнейшего пребывания в стационаре и дообследования пациента

План дальнейшего лечения

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая

После заполнения этапного эпикриза откройте меню «Сохранить» в нижней части формы ЭПМЗ и выберите необходимый пункт.

Сохранить

Сохранить и завершить случай

Сохранить, завершить случай и подписать документ

Сохранить Печать Завершение случая

При выборе «Сохранить, завершить случай и подписать документ» будет создан ЭМД «Этапный эпикриз в стационаре».

В табличной части вкладки «Этапные эпикризы» будет создана новая запись.

	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да
	31.01.2025 10:30	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Нет

Печать

Перед печатью этапного эпикриза необходимо сохранить случай.

Для печати документа выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да
	31.01.2025 10:30	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Нет

Будет открыта новая вкладка «Этапный эпикриз», из которой возможно распечатать документ и сохранить на ПК пользователя.

ЭМК

Этапный эпикриз

Этапный эпикриз
*27 января 2025 10:30 10:30 10:30

Жалобы: _____

Основное заболевание при приеме: Удобно

Диагноз общего состояния пациента: _____

Диагноз соматического статуса: _____

Диагноз основного заболевания: _____

Физикальное исследование: _____

Данные:

Состояние больного: 10.0. Амбулаторное лечение

Состояние соматического статуса: _____

Внешние признаки при приеме, травмах, операциях: _____

Сопутствующие заболевания: _____

Данные (определено): 10.0. Амбулаторное лечение, лечение заболевания

Проведенное обследование и лечение:

Заключение: улучшение состояния с 26.12, лечение инсульта ОАК, ОАМ, Биопсия

Рекомендации: _____

Обоснование необходимости дальнейшего пребывания пациента в дообследовании пациента: _____

Еще данные: лечение

Сведения о месте нахождения пациента (при наличии): _____

Подпись, дата, место (при наличии): Черкасова А. Е. 27 января 2025 г. 10:30

Редактирование стационарного случая

Для редактирования стационарного случая выберите нужный случай из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать ЭПМЗ», либо откройте нужный случай двойным кликом.

Статус пациента									
Все									
Палата									
Врач									
Дата поступления	ФИО	Пациент	Дата рождения	Пол	Представитель пациента	Диагноз	Палата	Койка	Номер карты
15.08.2023 (3 д.)	Филатова Наталья Витальевна	19.08.1996 (26)	Ж			L50.0 - Аллергическая крапивница	Палата 2	Койка №1	12345
Черкасова А. Е. врач-терапевт									

Будет открыто окно редактирования стационарного случая.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 11623

Период пребывания: 04.10.2024 - 03.02.2025 (122 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Поступление

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (2)

Этапные эпискризы (0)

Лист назначений

Анализы

Направления

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Поступление в отделение

Дата поступления: 04.10.2024

Время: 06:54

План. дата выписки

Текущее отделение: Терапевтическое отделение (отд.); Стационар на дому

Врач: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт)

Палата, койка: Палата 3, Койка №3

Выбытие из отделения

Дата выписки:

Время:

Кол-во койко-дней:

Исход заболевания

Результат пребывания в отделении

Перевод в отделение

Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое

Подозрение на ЗНО

Проведение МГИ исследований

Создано: 04.10.2024 - Мышкин В. А., врач-терапевт участковый

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Экспорт документа

Чтобы внести изменения в данные о пациенте, правой кнопкой мышки рядом с данными пациента вызовите контекстное меню и выберите пункт «Редактировать».

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.:

Период пребывания: **Редактировать** **Копировать**

ПОСТУПЛЕНИЕ

Дата поступления: 18.05.2023 Время поступления: 08:38 Условие оказания МП: Вид оплаты: 1 - ОМС Номер карты:

Форма МП: 3 - Плановая Плановая дата госпитализации Направление на госпитализацию

Приемное отделение (текущее)

Будет открыто новое окно «Редактирование информации о физическом лице». Внесите необходимые изменения и сохраните внесенные данные.

Редактирование информации о физическом лице

Персональные данные

Фамилия: Филатова Имя: Наталья Отчество: Витальевна

Дата рождения: 19.08.1996 Пол: Женский

Телефон: +7(888)-888-88-88 СНИЛС: 81988161558 Email: myottomira@mail.com

Страна гражданства: Россия Место рождения:

Сведения о льготах

Льготная категория:

Сведения о смерти

Дата смерти: Свидетельство о смерти:

ПОЛИСЫ ДОКУМЕНТЫ АДРЕСА СЕМЬЯ СОЦИАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПРИКРЕПЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕ ЗАНЯТОСТЬ

Тип	Регион	СМО	Серия	Номер	Дата начала д...	Дата окончания
электронный	48 - Липецкая область	48004 - ФИЛИАЛ ООО "...		1361535462650504	03.09.2022	
бумажный полис единого...	48 - Липецкая область	48004 - ФИЛИАЛ ООО "...		4801464515458474	03.09.2022	

СОХРАНИТЬ **ОТМЕНА**

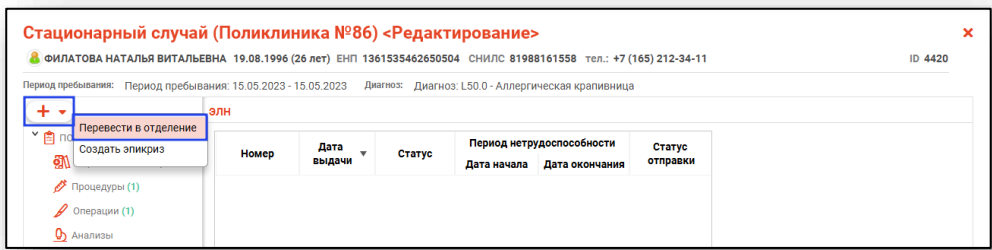
Поступление

В зависимости от выбранного профиля будет окно редактирования стационарного случая.

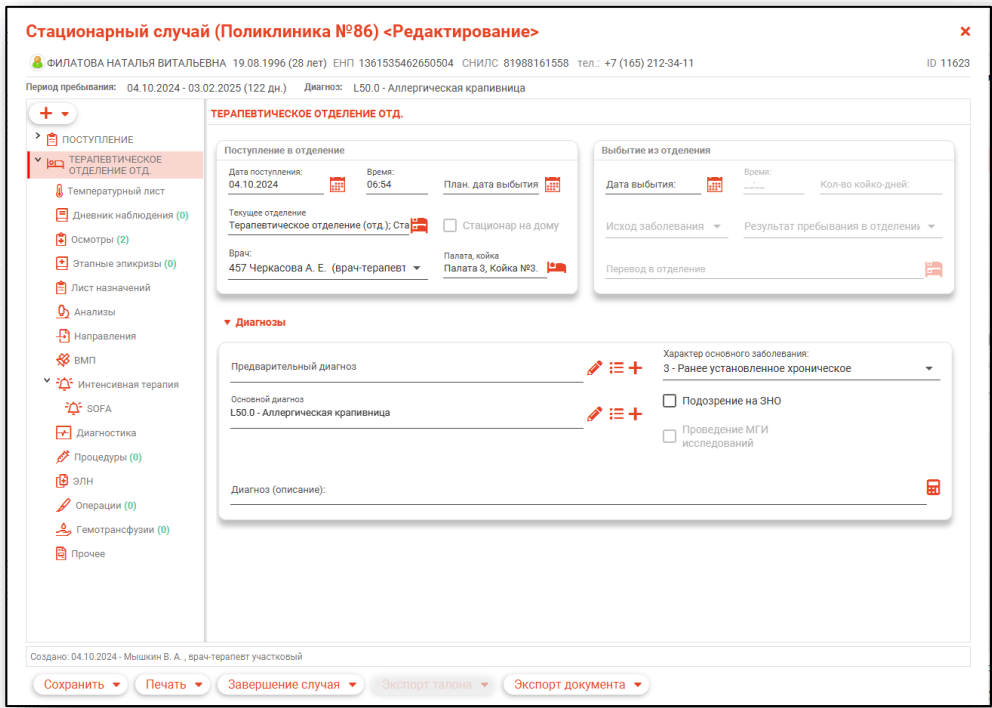
Подробное описание блока «Поступление» описано в инструкциях «Электронная медицинская карта» и «Журнал стационарного отделения».

Информация о нахождении пациента в отделении

Для перевода пациента в отделение выберите пункт «Перевести в отделение» в меню.



Будет открыта форма информации о пребывании в отделении.



Блок «Поступление в отделение»

Заполните или отредактируйте дату и время поступления, а также плановую дату и время выбытия, текущее отделение, палату и койку, врача. При выборе отделения в поступлении оно будет автоматически подставлено в соответствующем поле отделения.

Поступление в отделение		Выбытие из отделения	
Дата поступления: 22.03.2021	Время: 10:48	План. дата выбытия:	Дата выбытия:
Текущее отделение Терапевтическое отделение (отд.); Стац.	<input type="checkbox"/> Стационар на дому	Исход заболевания	Результат пребывания в отделении
Врач: 245 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, ф.)	Палата, койка Палата 4, Койка №2.	Перевод в отделение	

Блок «Диагнозы»

Заполните или отредактируйте основной диагноз.

▼ Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:
3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО
☐ Проведение МГИ исследований

Для добавления диагнозов нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите тип диагноза, который необходимо добавить.

▼ Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:
3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО

Сопутствующее заболевание

Осложнение основного заболевания

Внешние причины заболеваемости и смертности

Конкурирующее заболевание

Фоновое заболевание

Осложнение сопутствующего заболевания

Добавленный тип диагноза будет отображен ниже.

▼ Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Сопутствующее заболевание

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

Подозрение на ЗНО

Проведение МГИ исследований

Пометка «Проведение МГИ исследований» становится доступна только при наличии активной отметки «Подозрение на ЗНО».

▼ Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

☒ Подозрение на ЗНО

☐ Проведение МГИ исследований

В случае необходимости заполнения поля «Диагноз (описание)» строка заполняется вручную, либо заполняется автоматически на основе диагнозов и сопутствующих диагнозов при нажатии на кнопку «Заполнить автоматически».

▼ Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

L50.0 - Аллергическая крапивница (основное заболевание)

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

Подозрение на ЗНО

Проведение МГИ исследований

Вкладка «Температурный лист»

Вкладка «Температурный лист» описана выше.

Вкладка «Дневник наблюдения»

Из данной вкладки возможно создать дневниковую запись пребывания пациента в отделении.

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14624

Период пребывания: 12.03.2025 - 17.03.2025 (5 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+ ▾

> ПОСТУПЛЕНИЕ

> ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (0)

Этапные эпикризы (0)

Лист назначений

Анализы

Направления

ВМП

> Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

Дневник наблюдения

+ ▾

☐ Мои записи

Дата	Тип наблюдения	Врач	Авт	Заключение осмотра
------	----------------	------	-----	--------------------

Добавление

Для создания новой записи в дневнике наблюдения нажмите на кнопку «Добавить запись» и выберите нужное действие.

Дневник наблюдения

+ ▾

☐ Мои записи

Добавить запись

Добавить запись по шаблону

тип наблюдения

Врач

Будет открыто новое окно «Добавить запись».

Поля «Дата» и «Время» будут заполнены автоматически. Из выпадающего списка заполните поля «Тип наблюдения» и «Врач».

Добавить запись

×

Дата

17.03.2025

Время

10:21

Тип наблюдения

Эпикриз переводной

Врач

178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Описание заключения

Поле обязательно для заполнения

Поле «Описание заключения» заполняется вручную.

Добавить запись

×

Дата

17.03.2025

Время

10:21

Тип наблюдения

Эпикриз переводной

Врач

178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

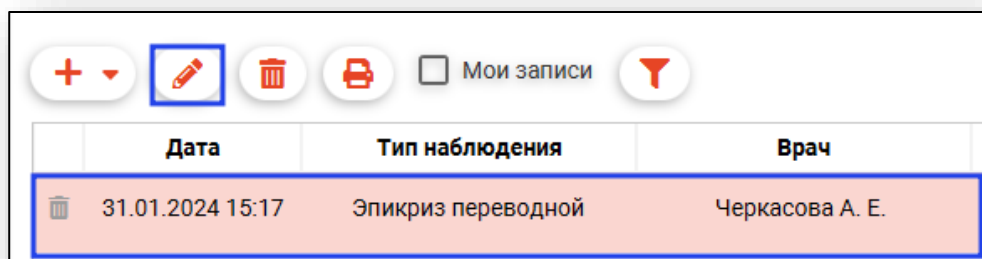
Описание заключения

Поле обязательно для заполнения

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Редактирование

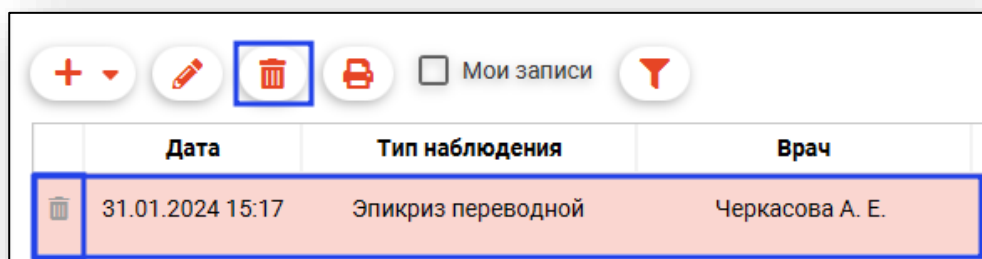
Для внесения изменений в созданную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».



Будет открыто окно «Изменить запись». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Удаление

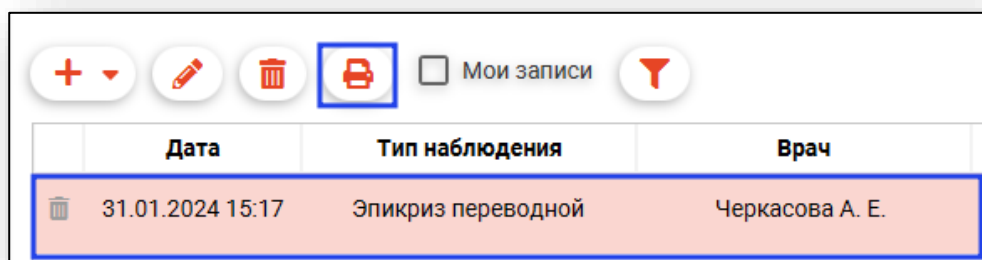
Чтобы удалить ошибочно созданную запись, выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо нажмите на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.



Печать

Перед печатью документа необходимо сохранить случай.








Для печати документа выберите созданный документ одним кликом и нажмите на кнопку «Печать дневника наблюдений».



Добавление

Для добавления записи нажмите на кнопку «Добавить запись».


Осмотры











☐ Мои записи
 

Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор

Будет открыто новое окно «Добавить запись».

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление> ×

 ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата 03.03.2025	Время 08:10	Тип наблюдения Осмотр лечащим врачом
Врач 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)	Совместно с	
Основной диагноз <small>Поле обязательно для заполнения</small>	  	Степень тяжести на момент осмотра 1 - Удовлетворительное
Диагноз (описание) 		
Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)		
Жалобы		
Anamnesis morbi (дополнения к анамнезу)		
Anamnesis vitae (дополнения к анамнезу)		
Физикальное исследование		
Status localis (его изменения)		

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить ▼
Печать ▼
Завершение случая ▼

Поля «Дата» и «Время» будут заполнены текущим числом. Изменить данные в полях возможно вручную. Из выпадающего списка выберите тип наблюдения и врача.

При выборе типа наблюдения «Осмотр лечащим врачом совместно с врачом-специалистом» либо «Осмотр лечащим врачом совместно с заведующим отделением» будет разблокировано поле «Совместно с», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

Для внесения основного диагноза нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка». В новом окне выберите нужный диагноз и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Для добавления диагноза нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужное значение.

Осмотр врачом в стационаре (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата	03.03.2025	Время	08:10	Тип наблюдения	Осмотр лечащим врачом
Врач	457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)			Совместно с	
Основной диагноз	<div> </div>			Степень тяжести на момент осмотра	1 - Удовлетворительное
<div>Поле обязательно для заполнения</div>					
Диагноз (описание)					
Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)					
Жалобы					

Сопутствующее заболевание

Осложнение основного заболевания

Внешние причины заболеваемости и смертности

Основное конкурирующее заболевание

Основное фоновое заболевание

Осложнение сопутствующего заболевания

Основное сочетанное заболевание

Для заполнения записи с помощью шаблона нажмите на кнопку «Выбрать диагноз из шаблона».

В новом окне «Выбор шаблона» выберите шаблон, при необходимости внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

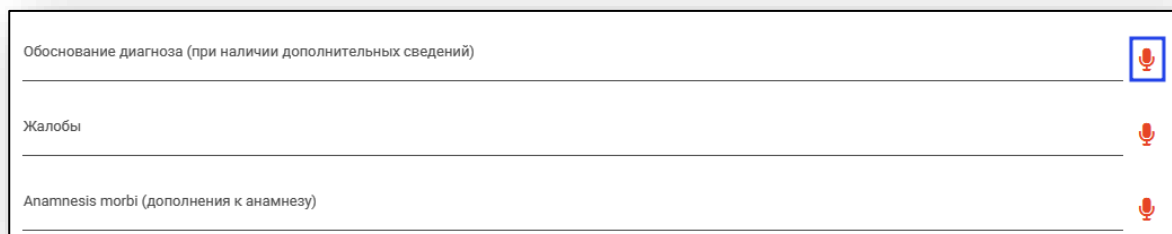
Обратите внимание, во вкладке «Осмотры» используется вид шаблона «Осмотр врачом в стационаре». Если в окне «Выбор шаблона» не отображается информация, создайте шаблон в модуле «Редактор шаблонов».

Из выпадающего списка заполните поле «Степень тяжести на момент осмотра». Заполните поле «Диагноз (описание)» вручную либо по кнопке «Заполнить автоматически».

Если диагноз не был добавлен по шаблону, поля заполняются вручную.

В зависимости от региональных настроек будет доступен голосовой ввод текста. Перед использованием голосового ввода убедитесь, что устройство записи звука подключено к ПК пользователя.

Для голосового ввода текста нажмите на кнопку «Голосовой ввод».

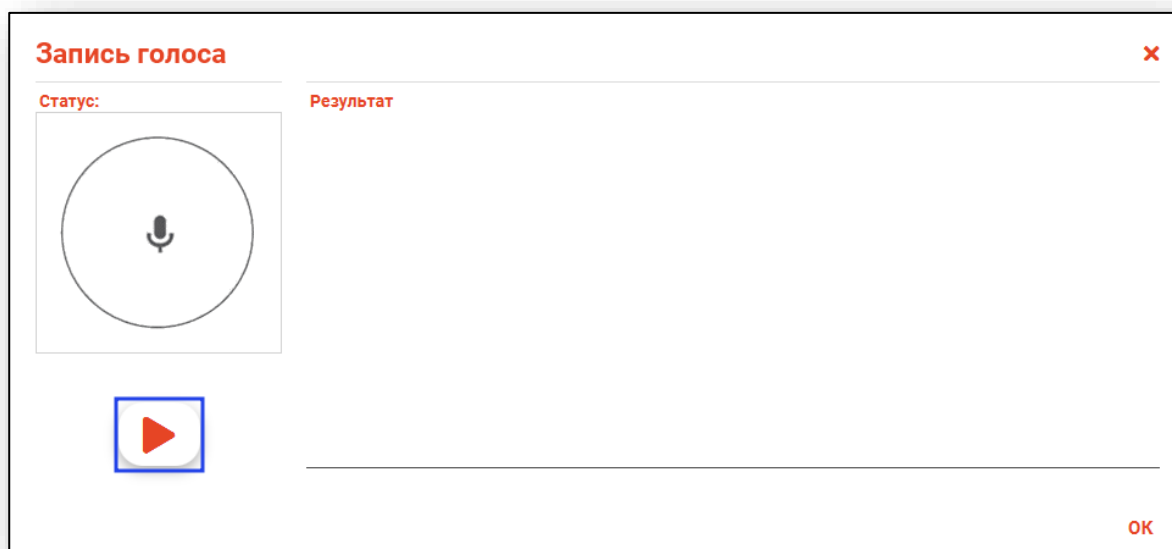


Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)

Жалобы

Anamnesis morbi (дополнения к анамнезу)

Будет открыто окно «Запись голоса». Нажмите на кнопку «Начать запись» и выполните запись голоса, который автоматически будет преобразован в текст.



Запись голоса

Статус:

Результат

ОК

Проверьте правильность внесенных данных и при необходимости внесите правки в текст. Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

При выборе «Сохранить, завершить случай и подписать документ» будет создан ЭМД «Осмотр лечащим врачом (врачом-специалистом, заведующим отделением, лечащим врачом совместно с врачом-специалистом, лечащим врачом совместно с заведующим отделением)».

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Осмотры».

Осмотры					
<div> + ✎ 🗑 📄 🖨 📅 <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
🗑	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да

Редактирование

Редактирование возможно, если по созданному документу не был сформирован ЭМД.

Для внесения изменений в ранее созданную запись выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».

Осмотры					
<div> + ✎ 🗑 📄 🖨 📅 <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
🗑	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
🗑	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет







Будет открыто окно «Изменить запись». Внесите необходимые изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



Удаление

Удаление возможно, если по созданному документу не был сформирован ЭМД.

Для удаления ошибочно внесенной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо нажмите на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.

Осмотры












☐ Мои записи
 



Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Создать запись на основе выбранной

Для создания новой записи на основе выбранной выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Создать новый осмотр на основании».

Осмотры






☐ Мои записи
 

Включен в выписной эпикриз ▲	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Будет открыто окно добавления записи осмотра врачом в стационаре. Данные будут отображены на основе выбранной записи. Заполните поля «Дата» и «Время» и нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

В табличной части вкладки «Осмотры» будет создана новая запись.

Осмотры					
<div> + ✎ 🗑 📄 🖨 📅 <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
🗑	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
🗑	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет
🗑	12.02.2025 09:00	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Печать

Перед печатью осмотра необходимо сохранить случай.

Выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

Осмотры					
<div> + ✎ 🗑 📄 🖨 📅 <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
🗑	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
🗑	12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет
🗑	12.02.2025 09:00	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

Выполнить печать возможно из документа. Откройте созданную запись двойным кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать формы № 003/у».

Status localis (его изменения)

температура 36,8, стул, мочеиспускание в норме, ЧДД 18, ЧСС 78, АД норма

Создано: 12.02.2025 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая






Печать формы №003/у




Форма №003/у	
<p style="text-align: center;">ОСМОТР</p> <p style="text-align: center;">лечащим врачом, врачом-специалистом, заведующим отделением, лечащим врачом совместно с врачом-специалистом, лечащим врачом совместно с заведующим отделением,</p> <p style="text-align: center;">* <u>08</u> декабря 20<u>23</u> г. время <u>10</u> час. <u>28</u> мин.</p> <p>Жалобы: _____</p> <p>Анамнез заболевания (дополнения к анамнезу): _____</p> <p>Анамнез жизни (дополнения к анамнезу): _____</p> <p>Физикальное исследование, локальный статус (его изменения): _____</p> <p>Диагноз: Основное заболевание <u>I50.0 - Артериальная гипертензия</u> Осложнения основного заболевания _____ Внешняя причина при травмах, отравлениях _____ Сопутствующие заболевания _____ Дополнительные сведения о заболевании <u>I50.0 - Артериальная гипертензия (основное заболевание)</u> Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений): _____</p> <p>Назначение: _____ Выполнены медицинские вмешательства: _____ План обследования (дополнения к плану): _____ План лечения (дополнения к плану): _____</p> <p>Этапный эпикриз (заключение лечащего врача, по результатам оценки изменения состояния пациента с момента госпитализации, изменение локального статуса (при наличии), заполняется каждые 10 дней): _____</p> <p>Фамилия, имя, отчество (при наличии) врача, должность, специальность <u>Черкасова А. Б. врач-терапевт Терапия</u> _____, подпись _____</p>	

Включить в выписной эпикриз

Для включения наблюдения в выписной эпикриз выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Включить в выписной эпикриз».

Осмотры











☐ Мои записи



	Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения ▲	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
		12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
		12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет
		12.02.2025 09:00	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

После включения записи в выписной эпикриз в столбце «Включен в выписной эпикриз» будет проставлена отметка «Да».

Для исключения записи из выписного эпикриза выберите нужную запись из списка и нажмите на кнопку «Исключить из выписного эпикриза».

Осмотры






☐ Мои записи

	Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения ▲	Врач	Автор	Сформирован ЭМД
	Да	12.02.2025 08:56	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Да
		12.02.2025 09:01	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	Нет

После исключения записи из выписного эпикриза будет убрана отметка в столбце «Включен в выписной эпикриз».

Вкладка «Этапные эпикризы»

Данная вкладка предназначена для создания этапных эпикризов.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14143

Период пребывания: 24.01.2025 - 30.01.2025 (6 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

- ПОСТУПЛЕНИЕ
- ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.
 - Температурный лист
 - Дневник наблюдения (0)
 - Осмотры (3)
 - Этапные эпикризы (0)**
 - Лист назначений
 - Анализы
 - Направления
 - БМП
- Интенсивная терапия
 - SOFA
 - Диагностика
 - Процедуры (0)
 - ЭЛН
 - Операции (0)
 - Гемотрансфузии (0)
 - Прочее

Этапные эпикризы

+ ☐ Мои записи

Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМ
------	------	-------	------------	----------------

Добавление

Для создания этапного эпикриза нажмите на кнопку «Добавить запись».

Этапные эпикризы

+ ☐ Мои записи

Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМ
------	------	-------	------------	----------------

Будет открыто окно добавления этапного эпикриза в стационаре.

Поля «Дата», «Время» и «Врач» будут заполнены автоматически.

Поле «Основной диагноз» заполните с помощью кнопки «Выбрать значение из списка» либо выберите диагноз из шаблона. Добавить диагноз возможно с помощью кнопки «Добавить диагноз».

Поле «Степень тяжести на момент осмотра» заполните из выпадающего списка.

Поле «Диагноз (описание)» заполните вручную либо с помощью кнопки «Заполнить автоматически».

Этапный эпикриз в стационаре (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Дата
31.01.2025

Время
09:42

Врач
457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)

Основной диагноз

Степень тяжести на момент осмотра
1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание)

Динамика общего состояния пациента

Обратите внимание, во вкладке «Этапные эпикризы» используется вид шаблона «Этапный эпикриз (стационар)». Если в окне «Выбор шаблона» не отображается информация, создайте шаблон в модуле «Редактор шаблонов».

Если диагноз не был добавлен по шаблону, поля заполняются вручную.

Этапный эпикриз в стационаре (Поликлиника №86) <Добавление> ✕

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Динамика общего состояния пациента
Динамика соматического статуса
Динамика основных проявлений болезни
Жалобы
Физикальное исследование
Проведенное обследование и лечение
Заключение
Поле обязательно для заполнения
Рекомендации
Обоснование необходимости дальнейшего пребывания в стационаре и дообследования пациента
План дальнейшего лечения

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить ▼
Печать ▼
Завершение случая ▼

После заполнения этапного эпикриза откройте меню «Сохранить» в нижней части формы ЭПМЗ и выберите необходимый пункт.

Сохранить
 Сохранить и завершить случай
 Сохранить, завершить случай и подписать документ

Сохранить ▼






Печать ▼


Завершение случая ▼

При выборе «Сохранить, завершить случай и подписать документ» будет создан ЭМД «Этапный эпикриз в стационаре».

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Этапные эпикризы».

Этапные эпикризы






☐ Мои записи






	Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да



Редактирование

Редактирование возможно, если по созданному документу не был сформирован ЭМД.

Для редактирования созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать запись».

Этапные эпикризы






☐ Мои записи

	Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да

Будет открыто окно редактирования.

Внесите нужные изменения и нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

Этапный эпикриз в стационаре (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14265

Дата

30.01.2025

Время

10:17

Врач

457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)

Основной диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Степень тяжести на момент осмотра

1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание)

Динамика общего состояния пациента

без изменений

Динамика соматического статуса

Динамика основных проявлений болезни

миграция очагов высыпания на верхние конечности, отеки, зуд, расчесы обширных высыпаний.

Жалобы

ухудшение общего состояния, раздражительность, слабость, головная боль

Физикальное исследование

Проведенное обследование и лечение

ОАК, иммуноглобулины, аллергопробы

Заключение

пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови

Создано: 31.01.2025 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить

Печать

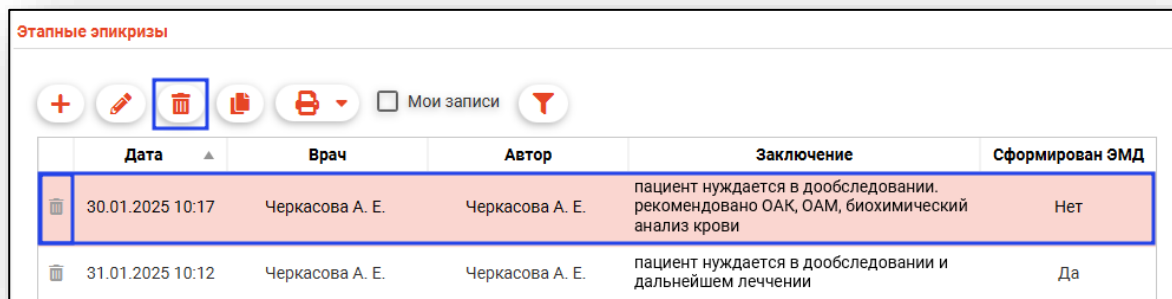
Завершение случая



Удаление

Удаление возможно, если по созданному документу не был сформирован ЭМД.

Для удаления ошибочно внесенной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись». Так же запись возможно удалить с помощью пиктограммы слева от строки.

Этапные эпикризы

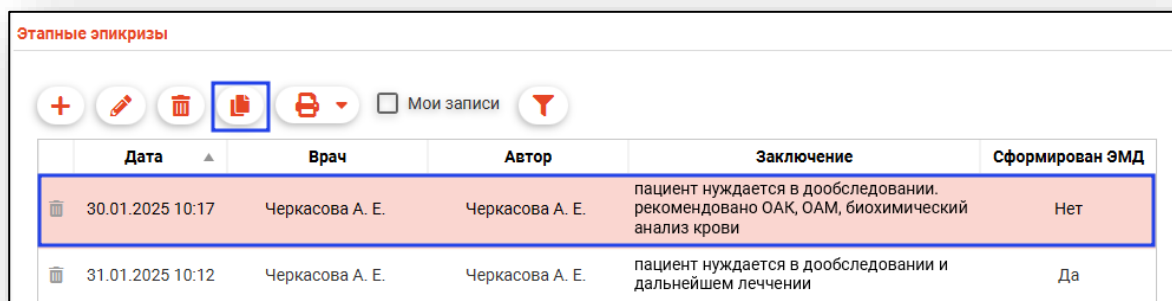




	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да

Создать запись на основе выбранной

Для создания новой записи на основе выбранной выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Создать новый этапный эпикриз на основании».

Этапные эпикризы












	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да

Будет открыто окно добавления этапного эпикриза в стационаре. Данные будут отображены на основе выбранной записи. Заполните поля «Дата» и «Время» и нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

В табличной части вкладки «Этапные эпикризы» будет создана новая запись.

Этапные эпикризы






☐ Мои записи
 







	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да
	31.01.2025 10:30	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Нет




Печать

Перед печатью этапного эпикриза необходимо сохранить случай.

Для печати документа выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

Этапные эпикризы






☐ Мои записи
 

	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да
	31.01.2025 10:30	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Нет

Будет открыта новая вкладка «Этапный эпикриз», из которой возможно распечатать документ и сохранить на ПК пользователя.

Вкладка «Лист назначений»

Вкладка «Лист назначений» описана выше.

Вкладка «Анализы»

Вкладка «Анализы» описана выше.

Вкладка «Направления»

Во вкладке «Направления» имеется возможность создать направления, привязанные к редактируемому ЭПМЗ, а также просмотреть все направления пациента. **Вкладка «Направления» доступна после сохранения случая.**

Создание направления

Для создания направления нажмите кнопку «Добавить».

Будет открыто окно создания направления.

Создать направление

Пациент
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

🔍

✎

?

Онкологический блок

Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления
14.01.2025

Тип направления
Поле обязательно для заполнения
178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Источники оплаты
ОМС

Наименование комплексной услуги

Услуги

В МО

Поле обязательно для заполнения
На должность

В структурное подразделение

На специальность

К врачу

Доступность записи
Доступна запись по направлению

Причина недоступности записи

Диагноз

149.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

Тип
Установленный диагноз

Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

Врач установивший диагноз
178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт)

Дата установления диагноза
13.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

При выборе типа направления «На госпитализацию для оказания ВМП» станет доступно поле «Вид ВМП», которое необходимо заполнить с помощью кнопки «Выбор значения из списка».

Создать направление

X

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

▶ Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления
02.12.2024

Тип направления
На госпитализацию для оказания

Источник оплаты
ОМС

От врача
1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Наименование комплексной услуги

Услуги

VMP

В структурное подразделение

На должность

На специальность

K врач

Вид ВМП

Поле обязательно для заполнения

Поле обязательно для заполнения

При выборе типа направления «На госпитализацию для оказания СМП» станет доступно поле «Профиль СМП», которое необходимо заполнить с помощью кнопки «Выбор значения из списка».

Создать направление

Пациент: Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Номер: _____ Дата направления: 02.12.2024

Тип направления: **На госпитализацию для оказания** Источник оплаты: ОМС

От врача: 1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Наименование комплексной услуги: _____

Услуги: _____

В МО: _____ В структурное подразделение: _____

На должность: _____ На специальность: _____

К врачу: _____

Профиль СМП: _____

При выборе типа направления (кроме типа «Другие (вакцинация)») кнопка «Сохранить» меняется на «Сохранить и подписать».

Создать направление

Пациент: Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Номер: _____ Дата направления: 13.01.2025

Тип направления: **На плановую госпитализацию** Источник оплаты: ОМС

От врача: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Наименование комплексной услуги: _____

Услуги: _____

Диагноз: М42.1 - Остеохондроз позвоночника у взрослых

Тип: Установленный диагноз ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание): _____

Врач, установивший диагноз: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт) Дата установления диагноза: 13.01.2025

Степень обоснованности: _____ Тип нозологической единицы: _____

Обоснование направления: _____

Доступность записи: Доступна запись по направлению Причина недоступности записи: _____

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ **СОХРАНИТЬ И ПОДПИСАТЬ**

Основная информация

В разделе «Основная информация» заполняется основная информация о направлении.

Для внесения услуг в направление нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

Будет открыто окно «Услуги», в котором необходимо выбрать нужные услуги из списка.

Диагноз

В разделе «Диагноз» заполняется подробная информация о диагнозе.

▼ Диагноз

Диагноз

D03.5 - Меланома in situ туловища

Тип

Установленный диагноз ▼

☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

Врач, установивший диагноз

178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт) ▼

Дата установления диагноза

13.01.2025

Степень обоснованности ▼

Тип нозологической единицы ▼

Поле обязательно для заполнения

Обоснование направления

Поле обязательно для заполнения

Чтобы изменить диагноз направления, нажмите на кнопку «Выбор значения из списка». Из выпадающего списка заполните тип диагноза. При необходимости проставьте отметку «Подозрение на ЗНО».

Онкологический блок

(в разработке)

Информация о том, куда выдаётся направление

В данном разделе заполняется информация об адресате направления. В первую очередь выбирается МО, после чего остальные поля становятся доступны для заполнения.

▼ Информация о том, куда выдается направление

В МО ▼

Поле обязательно для заполнения

В структурное подразделение ▼

На должность ▼

На специальность ▼

К врачу ▼

При наличии в направлении диагноза C00-C97, D00-D89.9 будет доступно для заполнения поле «Вид направления (ЗНО)».

При выборе значения «Направление на дообследование» станет доступно поле «Метод исследования (ЗНО)», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

▼ Информация о том, куда выдается направление

В МО

Поликлиника №86 ▼

В структурное подразделение ▼

На должность ▼

На специальность ▼

К врачу ▼

Доступность записи

Доступна запись по направлению ▼

Причина недоступности записи

Вид направления (ЗНО):

Направление на дообследование ▼

Метод исследования (ЗНО):

▼

Для завершения создания направления нажмите кнопку «Сохранить»/«Сохранить и подписать» в правом нижнем углу формы.

В случае нажатия на кнопку «Сохранить и подписать» откроется окно выбора криптопровайдера. Выберите необходимый и нажмите «Ок».

Выберите криптопровайдер

×

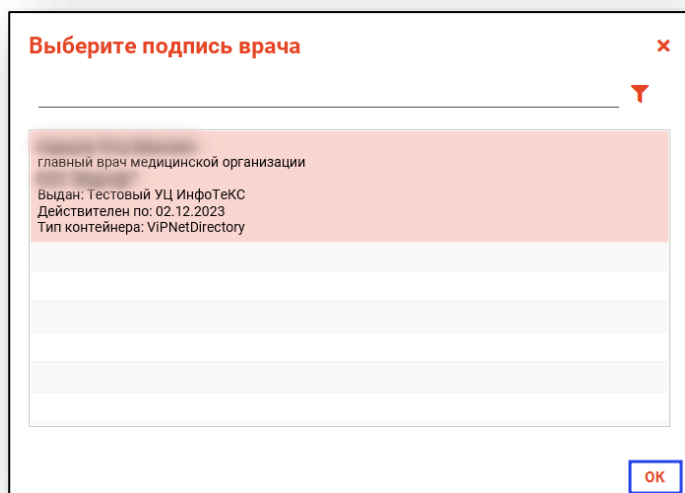
▼

ViPNet

Крипто-Про

ОК

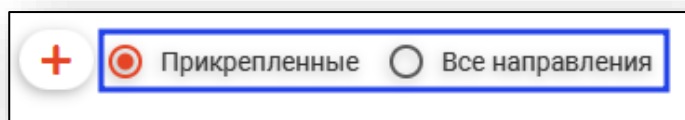
В открывшемся окне выберите нужную подпись и нажмите «Ок».



При сохранении данные отправляются в РИР.СЭМД, также выполняется подписание направления и формирование ЭМД (для последующей отправки в РИР.РЭМД).

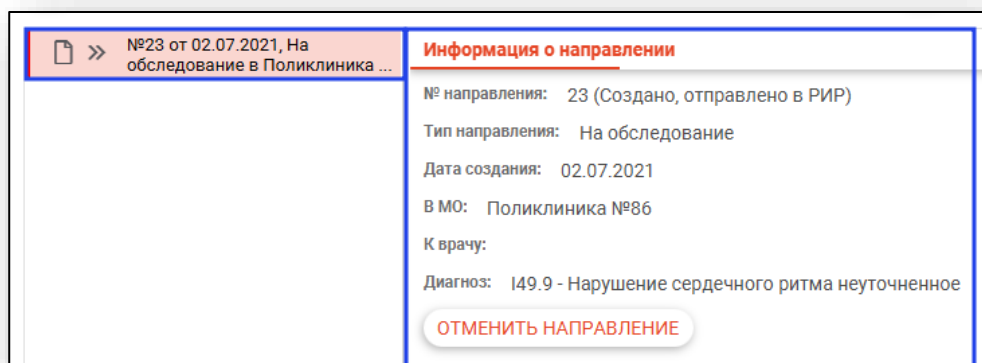
Фильтрация

Имеется возможность отобразить все направления пациента, либо только прикрепленные к открытому ЭПМЗ.



Информация о направлении

В разделе «Информация о направлении» отображается краткая информация о направлении.



Отмена направления

При нажатии кнопки «Отменить направление» в разделе «Информация о направлении» направление будет отменено.

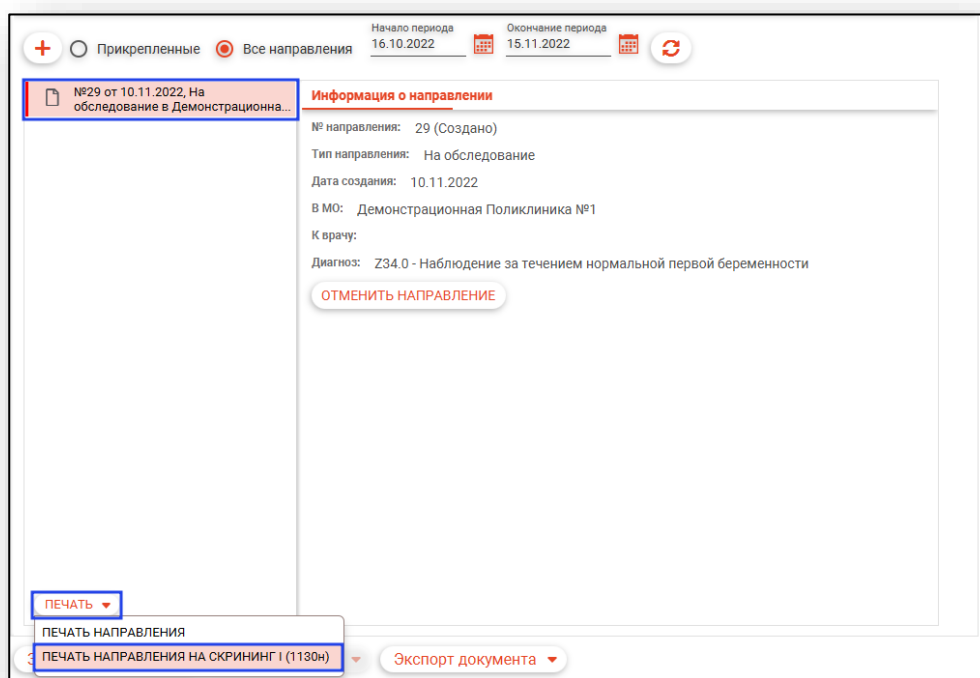
Редактирования направления

Для редактирования направления откройте его двойным кликом мыши. Отменённое направление редактировать запрещено.

Печать

Для печати направления требуется выбрать направление в списке, нажать кнопку «Печать» и выбрать действие «Печать направления».

Для направлений, которые содержат услугу с кодом A04.30.001.003 или A04.30.001.004, доступно действие «Печать направления на скрининг I (1130н)». Выберите нужное направление из списка одним кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать направления на скрининг I (1130н)»



Вкладка «ВМП»

Данная вкладка предназначена для описания оказанной высокотехнологичной медицинской помощи.

Заполните поля в блоке ВМП: номер талона ВМП, дату выдачи талона ВМП, вид ВМП, дату плановой госпитализации ВМП и метод ВМП.

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 1764

Период пребывания: 06.12.2023 - 07.12.2023 (1 дн.)
Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница
ПДР: Текущий срок

+

ПОСТУПЛЕНИЕ

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД

Осмотр при поступлении в отделение

Исход беременности

Температурный лист

Дневник наблюдения

Осмотры

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Дневник ИТ (0)

Карта ИТ (0)

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

ВМП

Номер талона ВМП

Дата выдачи талона ВМП

Дата плановой госпитализации ВМП

Вид ВМП

Метод ВМП

Вкладка «Интенсивная терапия»

Данная вкладка становится активной при установлении отметки «Требуется интенсивная терапия».

Поставьте отметку «Требуется интенсивная терапия», заполните поля «Дата начала реанимации» и «Дата окончания реанимации» вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Непрерывная вентиляция легких (дни)» заполняется вручную.

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 6502

Период пребывания: 31.08.2023 - 21.11.2023 Диагноз: O20.0 - Угрожающий аборт ПДР: Текущий срок: 31 нед. 4 дня

+

Поступление

Акушерский отд. Новое

Осмотр при поступлении в отделение

Исход беременности

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Дневник ИТ

Карта ИТ

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

Интенсивная терапия

Требуется интенсивная терапия

Дата начала реанимации:

Дата окончания реанимации:

Непрерывная вентиляция легких (дни):

После внесения данных станет активна дополнительная вкладка SOFA.

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 6502

Период пребывания: 31.08.2023 - 21.11.2023 Диагноз: O20.0 - Угрожающий аборт ПДР: Текущий срок: 31 нед. 4 дня

+

Поступление

Акушерский отд. Новое

Осмотр при поступлении в отделение

Исход беременности

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Дневник ИТ

Карта ИТ

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

SOFA

Суммарный показатель по шкале SOFA: 0

Оцениваемый показатель	0 баллов	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла
Оксигенация (PaO2/FiO2, мм рт.ст.)	>400	301-400	201-300	101-200	<100
Коагуляция (пробочиты, *10^9/л)	<150	101-150	51-100	21-50	<=20
Печень (билирубин, мг/дл(мкмоль/л))	<1.2 (<20)	1.2-1.9 (20-32)	2.0-5.9 (33-101)	6.0-11.9 (102-204)	>=12 (>204)
Сердечно-сосудистая система (мм рт.ст. или мг*кг*мин)	нет гипотензии	САД < 70 мм рт.ст.	допамин <=5 или добутамин (любая доза)	допамин >5 или адреналин (норадреналин) <=0.1	допамин >15 или адреналин (норадреналин) >0.1
ЦНС (Glasgow, в баллах)	15	13-14	10-12	6-9	<6
Почки (креатинин, мк/дл(мкмоль/л))	<110	110-170	171-299	300-440 или <500 мл. мочи/сут	>440 или <200 мл. мочи/сут

Оцениваемый показатель	0 баллов	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла
Оксигенация (PaO ₂ /FiO ₂ , мм рт.ст.)	>400	301-400	201-300	101-200	<100
Коагуляция (тромбоциты, *10 ⁹ /л)	<150	101-150	51-100	21-50	<=20
Печень (билирубин, мг/дл(мкмоль/л))	<1.2 (<20)	1.2-1.9 (20-32)	2.0-5.9 (33-101)	6.0-11.9 (102-204)	>=12 (>204)
Сердечно-сосудистая система (мм рт.ст. или мг*кг*мин)	нет гипотензии	САД < 70 мм рт.ст.	допамин <=5 или добутамин (любая доза)	допамин >5 или адреналин (норадреналин) <=0.1	допамин >15 или адреналин (норадреналин) >0.1
ЦНС (Glasgow, в баллах)	15	13-14	10-12	6-9	<6
Почки (креатинин, мк/дл(мкмоль/л))	<110	110-170	171-299	300-440 или <500 мл. мочи/сут	>440 или <200 мл. мочи/сут

Для стационарного случая акушерского профиля при активной отметке «Требуется интенсивная терапия» будет доступна дополнительная вкладка «Дневник ИТ».

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 6502

Период пребывания: 31.08.2023 - 21.11.2023 Диагноз: O20.0 - Угрожающий аборт ПДР: Текущий срок: 31 нед. 4 дня

Дневник ИТ

+ -

> ПОСТУПЛЕНИЕ

> АКУШЕРСКИЙ ОТД. НОВОЕ

Осмотр при поступлении в отделение

Исход беременности

Температурный лист

Дневник наблюдений

Лист назначений

Анализы

ВМП

> Интенсивная терапия

SOFA

Дневник ИТ

Карта ИТ

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

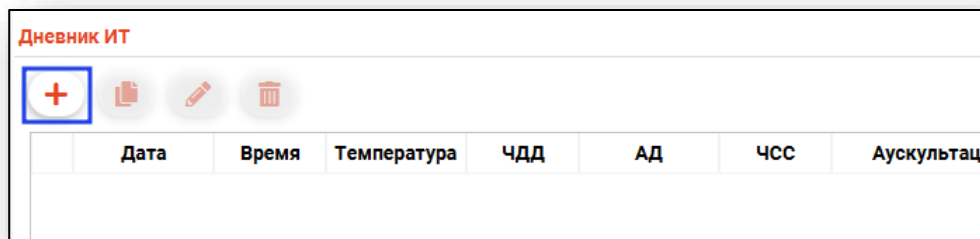
Прочее

+ 📅 ✎ 🗑️ 🚗

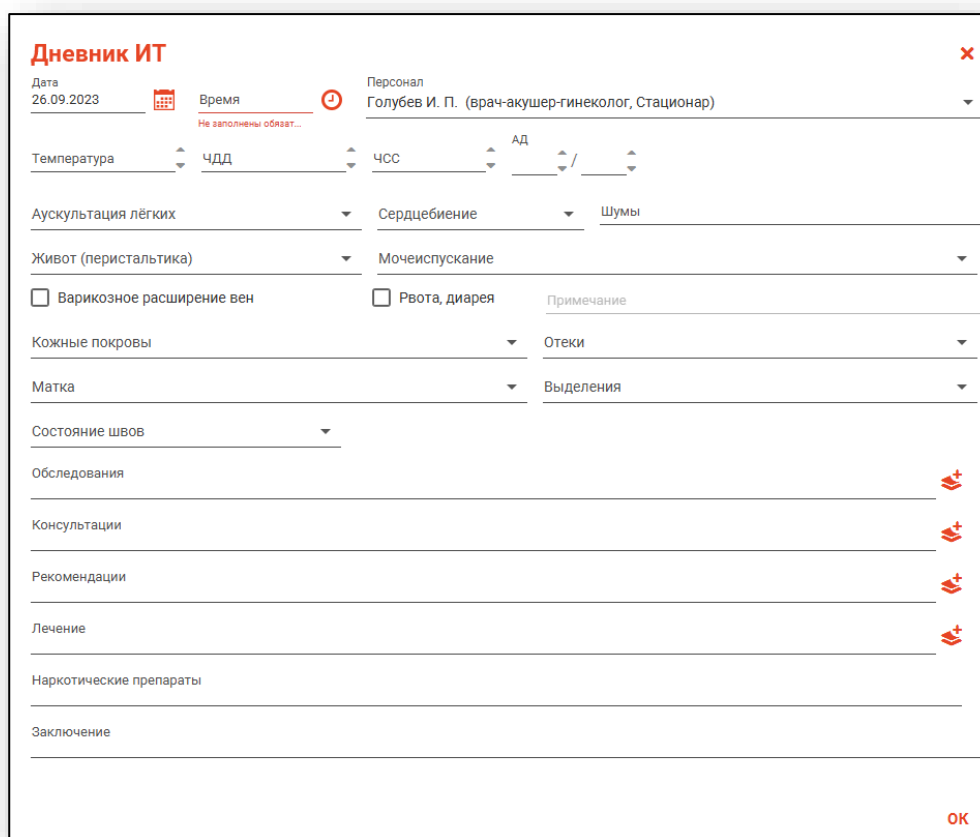
Дата	Время	Темп.	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация ...	Сердце	Заключение и назначения
------	-------	-------	-----	----	-----	------------------	--------	-------------------------

Добавление

Для добавления новой записи в дневник интенсивной терапии нажмите на кнопку «Добавить запись».



Будет открыто новое окно «Дневник ИТ».



Поле «Дата» будет заполнено автоматически. Заполните поле «Время» вручную либо с помощью «Часов». Из выпадающего списка заполните поле «Персонал».

Дневник ИТ

Дата: 26.09.2023

Время: ⌚ Не заполнены обязат...

Персонал: Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар) ⌵

Температура: ⬆ ⬇ ⬆ ЧДД: ⬆ ⬇ ⬆ ЧСС: ⬆ ⬇ ⬆ АД: ⬆ ⬇ ⬆

Аускультация лёгких: ⬆ ⬇ ⬆ Сердцебиение: ⬆ ⬇ ⬆ Шумы: ⬆ ⬇ ⬆

Живот (перистальтика): ⬆ ⬇ ⬆ Мочеиспускание: ⬆ ⬇ ⬆

☐ Варикозное расширение вен ☐ Рвота, диарея Примечание

Кожные покровы: ⬆ ⬇ ⬆ Отеки: ⬆ ⬇ ⬆

Матка: ⬆ ⬇ ⬆ Выделения: ⬆ ⬇ ⬆

Состояние швов: ⬆ ⬇ ⬆

Заполните вручную либо с помощью стрелочек справа от строки поля «Температура», «ЧДД», «ЧСС» и «АД».

Дневник ИТ

Дата: 26.09.2023

Время: 9:30 ⌚

Персонал: Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар) ⌵

Температура: 36.6 °C ⬆ ⬇ ⬆ ЧДД: 18 /мин ⬆ ⬇ ⬆ ЧСС: 95 уд/мин ⬆ ⬇ ⬆ АД: ⬆ ⬇ ⬆

Аускультация лёгких: ⬆ ⬇ ⬆ Сердцебиение: ⬆ ⬇ ⬆ Шумы: ⬆ ⬇ ⬆

Живот (перистальтика): ⬆ ⬇ ⬆ Мочеиспускание: ⬆ ⬇ ⬆

☐ Варикозное расширение вен ☐ Рвота, диарея Примечание

Кожные покровы: ⬆ ⬇ ⬆ Отеки: ⬆ ⬇ ⬆

Матка: ⬆ ⬇ ⬆ Выделения: ⬆ ⬇ ⬆

Состояние швов: ⬆ ⬇ ⬆

Из выпадающего списка заполните поля «Аускультация легких», «Живот (перистальтика)», «Мочеиспускание», «Сердцебиение». Поле «Шумы» заполняется вручную.

При необходимости проставьте отметки «Варикозное расширение вен» и «Рвота, диарея». При активной отметке «Рвота, диарея» будет разблокировано поле «Примечание», которое необходимо заполнить вручную.

Дневник ИТ

Дата

26.09.2023

Время

9:30

Персонал

Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)

Температура

36.6 °C

ЧДД

18 /мин

ЧСС

95 уд/мин

АД

110 / 70

Аускультация лёгких

Дыхание везикулярное, хрипов нет

Сердцебиение

Ясное, ритмичное

Шумы

Живот (перистальтика)

выслушивается активная

Мочевыделение

Свободное, безболезненное

☒ Варикозное расширение вен

☐ Рвота, диарея

Примечание

Кожные покровы

Отеки

Матка

Выделения

Состояние швов

Из выпадающего списка заполните поля «Кожные покровы», «Отеки», «Матка», «Выделения» и «Состояние швов».

Дневник ИТ

Дата

26.09.2023

Время

9:30

Персонал

Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)

Температура

36.6 °C

ЧДД

18 /мин

ЧСС

95 уд/мин

АД

110 / 70

Аускультация лёгких

Дыхание везикулярное, хрипов нет

Сердцебиение

Ясное, ритмичное

Шумы

Живот (перистальтика)

выслушивается активная

Мочевыделение

Свободное, безболезненное

☒ Варикозное расширение вен

☐ Рвота, диарея

Примечание

Кожные покровы

Имеются высыпания папулезного характера

Отеки

Отеки нижних конечностей

Матка





В нормальном тонусе

Выделения

Состояние швов

состоятельные

Для заполнения полей «Обследования», «Консультации», «Рекомендации» и «Лечение» нажмите на кнопку «Выбрать значение».

Обследования	
Консультации	
Рекомендации	
Лечение	

В зависимости от выбранного для заполнения поля, будет открыто новое окно.

Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Обследования

Только выбранные

☐

Бак посев крови

☒

Бак посев мочи

☐

Бак посев раневого отделяемого

☐

Бактериологическое исследование

☒

Биохимия крови

☐

ВИЧ, RW

☐

Гепатит В

☐

Гепатит С

☐

Гликемический профиль

☐

Гликированный Hb

☐

Группа крови, резус фактор

☐

КТ

☐

КЩС

☒

Коагулограмма

☐

Кровь на ГГТП

ОК

Поля «Наркотические препараты» и «Заключение» заполняются вручную.





Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.


Наркотические препараты
Заключение

ОК

После заполнения дневника интенсивной терапии выберите запись из списка одним кликом для просмотра заключения осмотра.

Дневник ИТ

	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация
	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание вези

Заключение осмотра

Обследования: Бак посев мочи, Биохимия крови, Коагулограмма





Консультации: Консультация акушера-гинеколога


Рекомендации: Дополнительный туалет швов, Контроль АД, Рs, Т, Эластическая компрессия н/конечностей

Создание записи на основе выбранной

Для создания записи на основе выбранной, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Создать запись на основе выбранной».

Дневник ИТ

	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация
	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание вези

Будет открыто новое окно «Дневник ИТ». Заполните поля «Дата» и «Время» актуальными данными и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Дневник ИТ

Дата

27.09.2023

Время

8:30

Персонал

Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)

Температура

36.6 °C

ЧДД

18 /мин

ЧСС

95 уд/мин

АД

110 / 70

Аускультация лёгких

Дыхание везикулярное, хрипов нет

Сердцебиение

Ясное, ритмичное

Шумы

Живот (перистальтика)

выслушивается активная

Мочеиспускание

Свободное, безболезненное

☒ Варикозное расширение вен

☐ Рвота, диарея

Примечание

Отеки

Выраженные отеки н/конечностей

Кожные покровы

Имеются высыпания папулезного характера

Матка

В нормальном тонусе

Состояние швов

состоятельные

Выделения

Обследования

Бак посев мочи, Биохимия крови, Коагулограмма

Консультации

Консультация акушера-гинеколога

Рекомендации

Дополнительный туалет швов, Контроль АД, Рс, Т, Эластическая компрессия н/конечностей

Лечение

Наркотические препараты

Заключение

ОК

Созданная запись будет отображена во вкладке «Дневник ИТ».

Дневник ИТ





+



	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация
<div></div>	27.09.2023	08:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик
<div></div>	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик

Редактирование

Чтобы внести изменения в созданную запись, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».

Дневник ИТ





	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация
	27.09.2023	08:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик
	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик



Будет открыто новое окно «Дневник ИТ». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Удаление

Для удаления записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить» либо нажмите на пиктограмму слева от строки.

Дневник ИТ

	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация
	27.09.2023	08:30	36,8	20	120/74	87	Дыхание везик
	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик

Вкладка «Карта ИТ»

Для стационарного случая акушерского профиля при активной отметке «Требуется интенсивная терапия» будет доступна дополнительная вкладка «Карта ИТ».

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 6502

Период пребывания: 31.08.2023 - 21.11.2023 Диагноз: O20.0 - Угрожающий аборт ПДР: Текущий срок: 31 нед, 4 дня

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

Осмотр при поступлении в отделение

Исход беременности

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Дневник ИТ

Карта ИТ

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции

Вкладка «Назначения»

Для добавления назначений в карту интенсивной терапии нажмите на кнопку «Добавить запись».

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции

Будет открыто новое окно «Назначения».

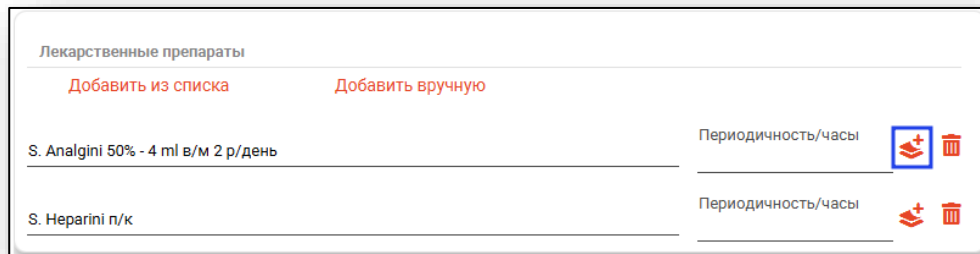
Поля «Дата» и «Персонал» будут заполнены автоматически. Для изменения даты воспользуйтесь «Календарем» либо внесите правки вручную. Персонал возможно выбрать из выпадающего списка.

Для добавления назначений в блоке «Лекарственные препараты» нажмите на кнопку «Добавить из списка».

Будет открыто новое окно «Лекарственные препараты». Поставьте отметки напротив нужных препаратов и нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.





Выбранные препараты будут добавлены в список назначенных лекарственных препаратов.

Для заполнения поля «Периодичность/часы» нажмите на кнопку «Выбрать значение».

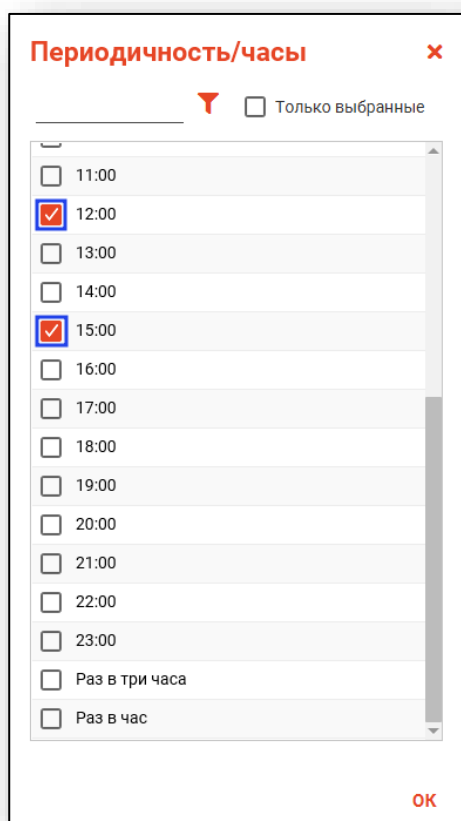


Лекарственные препараты


Добавить из списка Добавить вручную

S. Analgin 50% - 4 ml в/м 2 р/день	Периодичность/часы	 
S. Heparin п/к	Периодичность/часы	 

Будет открыто новое окно «Периодичность/часы». Проставьте отметки напротив нужного времени и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



Периодичность/часы

 ☐ Только выбранные

- ☐ 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
- ☐ Раз в три часа
- ☐ Раз в час

ОК

Выбранные значения будут добавлены в поле «Периодичность/часы».

Для удаления ошибочно внесенных значений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

Лекарственные препараты	
<div>Добавить из списка</div> <div>Добавить вручную</div>	<div>Периодичность/часы</div> <div>08:00, 12:00, 15:00</div>
S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день	<div>+</div> <div>✖</div>
S. Heparini п/к	<div>+</div> <div>✖</div>

В блоке «Манипуляции» заполните поле «Периодичность/часы» для нужных манипуляций по кнопке «Выбрать значение».

Манипуляции	
Уход за подключичным катетером	<div>Периодичность/часы</div> <div>✖</div> <div>+</div>
Перевязка	<div>Периодичность/часы</div> <div>✖</div> <div>+</div>
Клизма	<div>Периодичность/часы</div> <div>+</div>
Ингаляции	<div>Периодичность/часы</div> <div>+</div>
Промывание зонда	<div>Периодичность/часы</div> <div>+</div>
Санация ТБД	<div>Периодичность/часы</div> <div>+</div>
Профилактика пролежней	<div>Периодичность/часы</div> <div>+</div>

Поля «Консультации», «Обследования» и «Рекомендации» заполняются вручную либо из предзаполненных шаблонных форм. Нажмите на кнопку «Выбрать значение», чтобы внести данные.

Консультации	+
Обследования	+
Рекомендации	+
Особые указания	

Будет открыто новое окно в зависимости от выбранного для заполнения поля.

Проставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Консультации

Только выбранные

☐

 COVID-19 консультация беременные

☐

 Консультация акушера-гинеколога

☒

 Консультация аллерголога-иммунолога

☐

 Консультация андролога

☐

 Консультация анестезиолога-реаниматолога

☐

 Консультация артролога

☐

 Консультация врача мануальной терапии

☐

 Консультация врача общей практики (семейного врача)

☐

 Консультация врача по гемодиализу

☐

 Консультация врача по лечебной физкультуре и спортивной медицине

☐

 Консультация врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению

☐

 Консультация врача рентгенолога

☒

 Консультация врача функциональной диагностики

☐

 Консультация гастроэнтеролога

☐

 Консультация гематолога

ОК

Поле «Особые указания» заполняется вручную.

Нажмите «Ок» после внесения данных.

Созданное назначение будет отображено в табличной части вкладки «Назначения».

Карта ИТ

Назначения

Гемо-гидро баланс

+

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
<div></div> 16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней

Для создания записи на основе выбранной выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Создать запись на основе выбранной».

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Создать запись на основе выбранной] [Изменить запись] [Удалить] [Печать]

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней

Будет открыто новое окно «Назначения». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения данных.

Созданная запись на основе выбранной будет добавлена в табличную часть вкладки «Назначения».

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Создать запись на основе выбранной] [Изменить запись] [Удалить] [Печать]

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней
15.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней

Для редактирования созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».

Карта ИТ

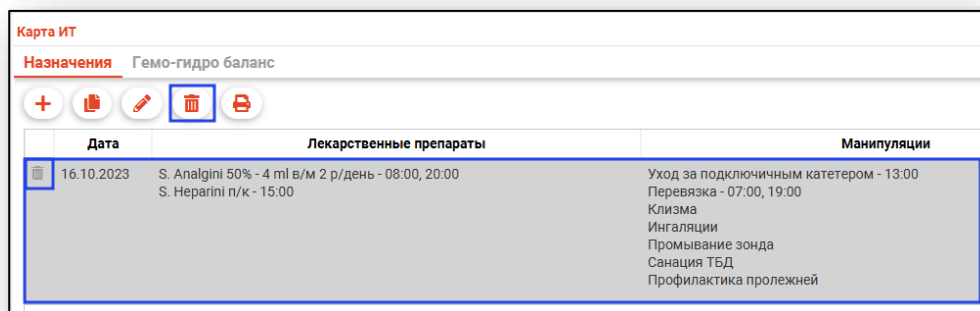
Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Создать запись на основе выбранной] [Изменить запись] [Удалить] [Печать]

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней

Будет открыто окно «Назначения». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения данных.

Для удаления ошибочно созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.



Карта ИТ

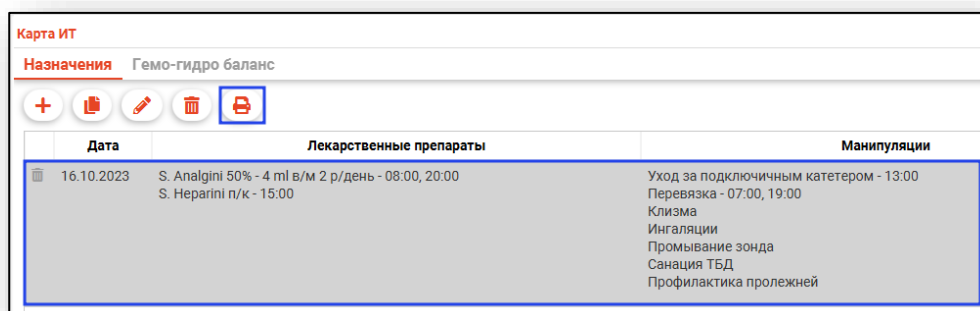
Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Print] [Edit] [Delete] [Print]

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней

Для печати карты интенсивной терапии выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

Обратите внимание, перед печатью необходимо сохранить случай.



Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Print] [Edit] [Delete] [Print]

Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней

Будет открыто новая вкладка «Карта ИТ», из которой возможно распечатать документ, а также сохранить документ на ПК пользователя.

ЭМККарта ИТ

"16" октября 2023 г. отделение Терапевтическое отделение И палаты Палата 1 (ОБС, Ожидания)
Ф.И.О. пациентки Филиппова Наталья Витальевна возраст 27 лет И истории родов _____ Дата _____ Вес _____ Рост _____ гр.
Кровь 90
Диагноз основной I50.0 - Аллергическая крапивница
Диагноз сопутствующий _____
Осложнения _____
Операция _____

СРЕДЫ Название	ИНФУЗИЯ			ГЕМОГИДРОБАЛАНС	
	Объем	Кратность	Часы	ВВЕДЕНО	ВЫВЕДЕНО
S. Analgin 50% - 4 мл в/м 2 р/день			08.00, 20.00	Парентерально мл	Диурез мл
S. Непарал p/c			15.00	Затерально мл	По показаниям мл
				Итого мл	Диурез, рвоты мл
					Кровоточия мл
					Итого мл
				СУТОЧНЫЙ БАЛАНС мл	
				МАССЕТ/ДЛЯЦИ	ПЕРИОДИЧНОСТЬ, ВРЕМЯ
				Профилактика пролежней	
				Самодиаг. ТБД	
				Промывание зонда	
Анализаторы				Негалакти	
				Клима	
				Уход на подложечном катетром	07.00, 19.00
				Питание	13.00
				ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ	
				Подпись врача _____	Подпись мед. сестры _____

Вкладка «Гемогидробаланс»

Для добавления сведений во вкладку «Гемогидробаланс» нажмите на кнопку «Добавить запись».

Карта ИТ

НазначенияГемо-гидро баланс

+






Дата	Введено (мл)	Выведено (мл)	Итого суточный баланс (мл)



Будет открыто новое окно «Гемогидробаланс», в котором необходимо внести сведения о количестве введенной и выведенной жидкости. Заполнить поля возможно вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Созданная запись на основе выбранной будет добавлена в табличную часть вкладки «Гемогидробаланс».

Карта ИТ

Назначения **Гемо-гидро баланс**














	Дата	Введено (мл)	Выведено (мл)	Итого суточный баланс (мл)
	16.10.2023	1000	750	250
	15.10.2023	1000	750	250

Для редактирования созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».

Карта ИТ

Назначения **Гемо-гидро баланс**






	Дата	Введено (мл)	Выведено (мл)	Итого суточный баланс (мл)
	16.10.2023	1000	750	250
	15.10.2023	1000	750	250



Будет открыто окно «Гемогидробаланс». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения данных.

Для удаления ошибочно созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.

Карта ИТ

Назначения **Гемо-гидро баланс**

	Дата	Введено (мл)	Выведено (мл)	Итого суточный баланс (мл)
	16.10.2023	1000	750	250
	15.10.2023	1000	750	250

Для загрузки списка направлений требуется выбрать период и нажать кнопку «Обновить список».

Диагностика










+ Все услуги

Начало периода
02.05.2023

Окончание периода
16.05.2023

Обновить список

Будет загружен и выведен на экран список направлений. Слева от каждого заказа отображены пиктограммы, соответствующие его статусу.

-  Новое направление
-  Направление отменено
-  Выполняется
-  Получен DICOM-файл
-  Ожидает описание врача
-  Протокол в работе
-  Протокол утвержден
-  Запрошено экспертное мнение
-  Протокол эксперта создан и утвержден

Рядом со списком созданных направлений присутствуют две информационные вкладки.

Начало периода
04.08.2021

Окончание периода
24.08.2021

Обновить список

Рентгенография грудной клетки
(04.08.2021 16:09:46)

Информация о направлении Результаты

№ Направления: 32 (Протоколы для всех исследований утверждены (Завершен))

Дата создания: 04.08.2021 16:09:46

МО: ГБУЗ «Великолукская ГБ»

Врач: Суп Евгений Захарович

Диагноз: Нарушение сердечного ритма неуточненное

Отменить направление Печать направления

Информация о направлении

Во вкладке «Информация о направлении» будет отображена информация о конкретном направлении, выбранном в списке.

Информация о направлении	Результаты
№ Направления: 179 (Новый)	
Дата создания: 02.12.2020 10:07:52	
МО: Поликлиника №73	
Врач: Дружинина Елизавета Николаевна	
Диагноз: Асфиксия	
Отменить направление	Печать направления

Отмена направления

Для отмены направления требуется во вкладке «Информация о направлении» нажать кнопку «Отменить направление». Отменить можно только направление в статусе «Новое».

Информация о направлении	Результаты
№ Направления: 179 (Новый)	
Дата создания: 02.12.2020 10:07:52	
МО: Поликлиника №73	
Врач: Дружинина Елизавета Николаевна	
Диагноз: Асфиксия	
Отменить направление	Печать направления

Печать направления

Для печати направления требуется во вкладке «Информация о направлении» нажать на кнопку «Печать направления»

Информация о направлении

Результаты

№ Направления: 179 (Новый)

Дата создания: 02.12.2020 10:07:52

МО: Поликлиника №73

Врач: Дружинина Елизавета Николаевна

Диагноз: Асфиксия

Отменить направление

Печать направления

Результаты

Во вкладке «Результаты» будут отображены полученные результаты исследований выбранного заказа.

Рентгенография грудной клетки

(04.08.2021 16:09:46)

Информация о направлении

Результаты

Наименование медицинской организации

Адрес, электронная почта телефон

Протокол рентгенографии органов грудной клетки

№ 24533

ПАЦИЕНТ	ДАТА РОЖДЕНИЯ	ПОЛ	ВЕС	ШК
ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА	19.08.2001	Женский		1-830906404
ДАТА	ИССЛЕДОВАНИЕ	ОБОРУДОВАНИЕ		
04.08.2021 16:09	Рентгенография грудной клетки	Рентген		

Рентгенограмма органов грудной клетки

Р-прямая

прямая

Очаговые и инфильтративные тени:	Прозрачность легочных полей:	Легочный рисунок:
не определяются	повышена	усилен
Корни легких:	Тень средостения:	Сердце в пределах возрастной нормы:
не расширен	расширена	не изменено
Костно-деструктивные изменения видимых ребер и ключиц:		

Создание направления

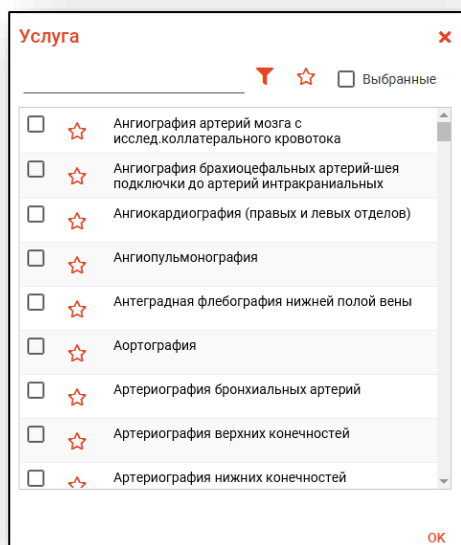
Чтобы создать новое направление на инструментальную диагностику, нажмите на кнопку «Создать».

Появится окно создания нового направления.

Заполните информацию о направляющем враче, диагнозе пациента, анамнезе\причине обращения, диагностической задаче. Часть полей возможно заполнить из выпадающего списка.

Чтобы выбрать услугу, необходимо нажать на кнопку «Выбрать значение из списка».

Откроется окно «Услуги»

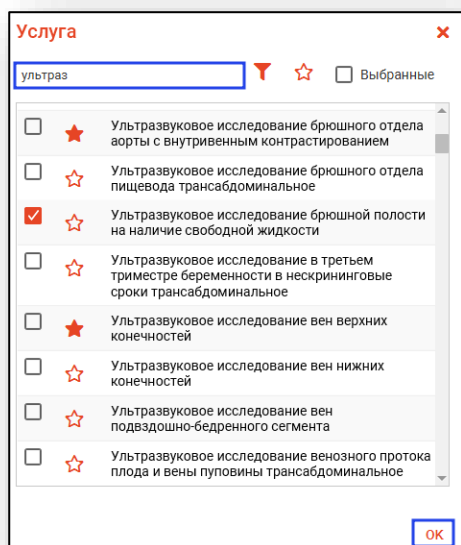


The screenshot shows a window titled 'Услуга' (Service) with a close button (X) in the top right corner. Below the title bar, there is a search bar with a magnifying glass icon, a star icon, and a checkbox labeled 'Выбранные' (Selected). The main area contains a list of medical services, each with a checkbox and a star icon. The services listed are:

- Ангиография артерий мозга с исслед. коллатерального кровотока
- Ангиография брахиоцефальных артерий-шея подключки до артерий интракраниальных
- Ангиокардиография (правых и левых отделов)
- Ангиопульмонография
- Антеградная флебография нижней полой вены
- Аортография
- Артериография бронхиальных артерий
- Артериография верхних конечностей
- Артериография нижних конечностей

An 'ОК' (OK) button is located at the bottom right of the window.

Выберите исследования из списка. Для поиска нужных услуг можно воспользоваться полем фильтрации. После выбора всех необходимых исследований нажмите кнопку «ОК».

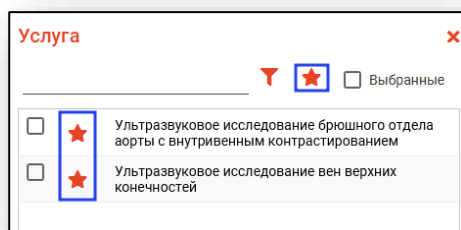


This screenshot shows the same 'Услуга' (Service) window, but with a search filter applied. The search bar now contains the text 'ультраз' (ultrasound). The list of services has been filtered to show only those related to ultrasound. The services listed are:

- Ультразвуковое исследование брюшного отдела аорты с внутривенным контрастированием
- Ультразвуковое исследование брюшного отдела пищевода трансбдоминальное
- ☒ Ультразвуковое исследование брюшной полости на наличие свободной жидкости
- Ультразвуковое исследование в третьем триместре беременности в нескрининговые сроки трансбдоминальное
- Ультразвуковое исследование вен верхних конечностей
- Ультразвуковое исследование вен нижних конечностей
- Ультразвуковое исследование вен подвздошно-бедренного сегмента
- Ультразвуковое исследование венозного протока плода и вены пуповины трансбдоминальное

The 'ОК' (OK) button is highlighted with a blue border at the bottom right.

Для быстрого и удобного доступа к часто используемым назначениям воспользуйтесь кнопкой «В избранное» ★. Исследования, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.

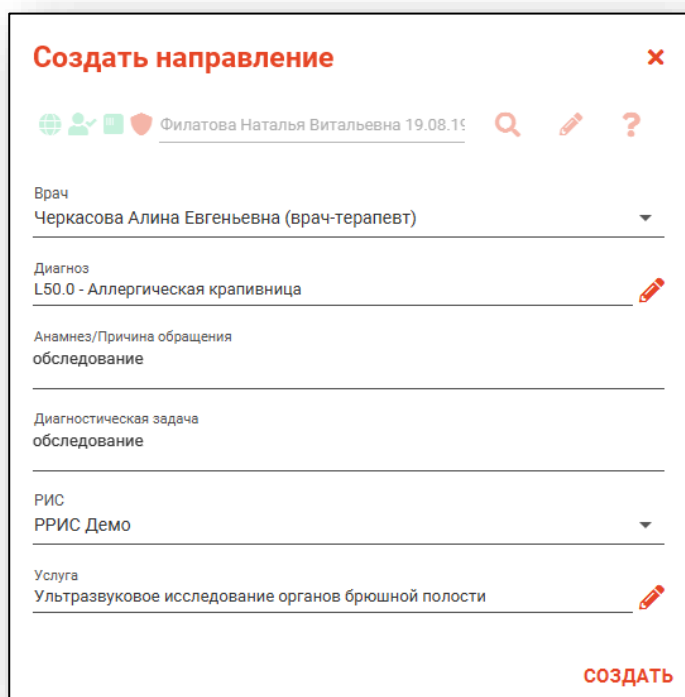


Услуга [X]





▼ [★] ☐ Выбранные

<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование брюшного отдела аорты с внутривенным контрастированием
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование вен верхних конечностей


После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».



Создать направление [X]


 Филатова Наталья Витальевна 19.08.19
 




Врач
 Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт) ▼

Диагноз
 L50.0 - Аллергическая крапивница 

Анамнез/Причина обращения
 обследование

Диагностическая задача
 обследование

РИС
 РРИС Демо ▼

Услуга
 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости 

СОЗДАТЬ

Вкладка «Процедуры»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления процедур.

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 6502

Период пребывания: 31.08.2023 - 21.11.2023 Диагноз: O20.0 - Угрожающий аборт ПДР: Текущий срок: 31 нед. 4 дня

+

↓

ПОСТУПЛЕНИЕ

АКУШЕРСКИЙ ОТД. НОВОЕ

Осмотр при поступлении в отделение

Исход беременности

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Дневник ИТ

Карта ИТ

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

Процедуры

+

✎

✖

ШРМ MPT

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата ок
---------	-----	------------------------	-------------	---------

Добавление

Для добавления процедуры нажмите на кнопку «Добавить процедуру».

Процедуры

+

✎

✖

ШРМ MPT

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата ок
---------	-----	------------------------	-------------	---------

Будет открыто новое окно «Добавление процедуры».

Добавление процедуры

✕

Услуга оказана с:

Дата

10.04.2024

Время

14:08

Услуга оказана по:

Дата

10.04.2024

Время

Не заполнено

Основные данные

Диагноз

S00.3 - Поверхностная травма носа

Услуга

Пole обязательно для заполнения

✎

☐ С применением ИИ

Анестезия

Нет данных

Показания к анестезии

Медицинский персонал, оказавший услугу

Нет данных

Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

OK

Внесите данные в блоки «Услуга оказана с», «Услуга оказана по». Из выпадающего списка выберите тип анестезии и укажите количество.

В блоке «Основные данные» диагноз будет указан из блока «Диагнозы» движения по отделениям. По умолчанию указан основной диагноз, но при наличии дополнительных диагнозов, диагноз для проведенной процедуры возможно выбрать из выпадающего списка.

Добавление процедуры

Услуга оказана с:

Дата

10.04.2024

Время

14:08

Услуга оказана по:

Дата

10.04.2024

Время

Не заполнено

Основные данные

Диагноз

S00.3 - Поверхностная травма носа

Услуга

С применением ИИ

Поле обязательно для заполнения

Чтобы заполнить поле «Услуги», нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка». При необходимости добавьте маркер «с применением ИИ».

Добавление процедуры

Услуга оказана с:

Дата

10.04.2024

Время

14:08

Услуга оказана по:

Дата

10.04.2024

Время

Не заполнено

Основные данные

Диагноз

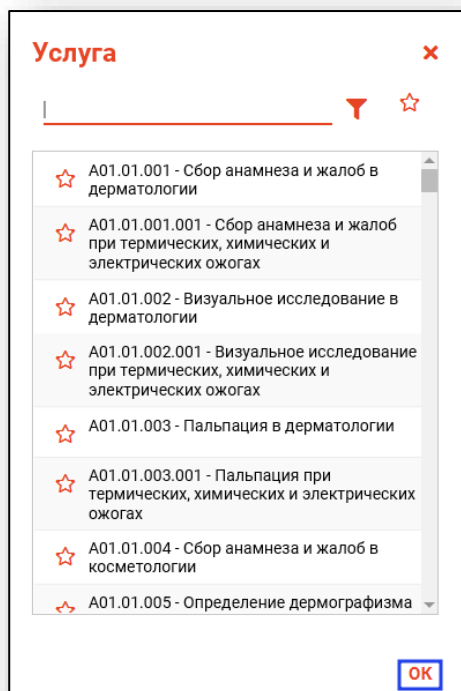
S00.3 - Поверхностная травма носа

Услуга

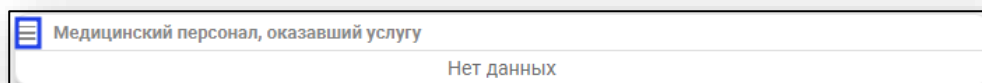
С применением ИИ

Поле обязательно для заполнения

Будет открыто новое окно с перечнем услуг. Выберите необходимую услугу и нажмите «Ок» для сохранения выбранного значения.



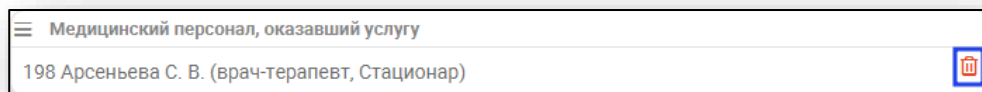
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



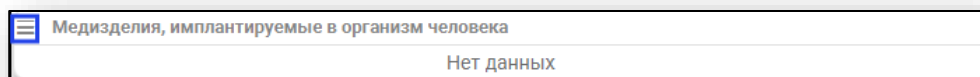
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

При выборе действия «Выбрать из списка и добавить» будет открыт список врачей с ролью «Перевод пациента в отделение».

Для удаления ошибочно внесенного персонала, нажмите на пиктограмму «Удалить элемент» справа от строки.



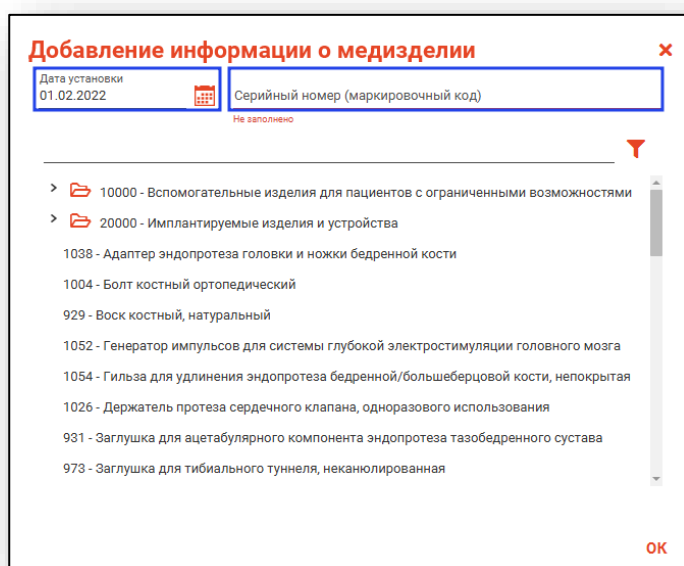
Для добавления информации о медизделии, имплантируемого в организм человека, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить медизделие».



Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавление информации о медизделии». Заполните поле «Дата установки» вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Серийный номер (маркировочный код)» заполняется вручную.



Добавление информации о медизделии ✕

Дата установки
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)
Не заполнено

10000 - Вспомогательные изделия для пациентов с ограниченными возможностями

20000 - Имплантируемые изделия и устройства

1038 - Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости

1004 - Болт костный ортопедический

929 - Воск костный, натуральный

1052 - Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга

1054 - Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая

1026 - Держатель протеза сердечного клапана, однократного использования

931 - Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава

973 - Заглушка для тибиаьного туннеля, неканюлированная

OK

Чтобы внести медизделие, воспользуйтесь строкой поиска либо полосой прокрутки. Выберите нужное медизделие одним кликом и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Добавление информации о медизделии

Дата установки
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)
254812

939 - Клей для соединения краев раны

1033 - Клей/герметик хирургический, животного происхождения

ОК

Для редактирования или удаления ошибочно внесенных сведений о медизделии, нажмите на пиктограмму «Изменить элемент» или «Удалить элемент» справа от строки.

Медизделия, имплантируемые в организм человека

939 - Клей для соединения краев раны (01.02.2022, серийный номер: 254812)

После внесения данных нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.

Редактирование

Для редактирования процедуры, выберите процедуры из списка и нажмите кнопку «Изменить процедуру».

Процедуры					
<div> <div>+</div> <div>✎</div> <div>✖</div> </div> <div>ШРМ</div> <div>MPT</div>					
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания	
L50.0 - Аллергическая крапивница	A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	10:30 16.05.2023	11:20 16.05.2023	

В появившемся окне отредактируйте необходимые поля и нажмите кнопку «ОК».

Редактирование процедуры

Услуга оказана с:

Дата

10.04.2024

Время

13:30

Услуга оказана по:

Дата

10.04.2024

Время

13:45

Основные данные

Диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Услуга

A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии

☐ С применением ИИ

Анестезия

Нет данных

Показания к анестезии

Медицинский персонал, оказавший услугу

1597 Суворова А. С. (врач-педиатр, Взрослая поликлиника)

Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

ОК

Удаление

Для удаления процедуры, выберите процедуру из списка и нажмите на кнопку «Удалить процедуру» или на пиктограмму «Удалить» на строке процедуры.

Процедуры					
	Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания
	L50.0 - Аллергическая крапивница	A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	10:30 16.05.2023	11:20 16.05.2023

Вкладка «ЭЛН»

Вкладка «ЭЛН» предназначена для оформления листка нетрудоспособности сразу из окна редактирования стационарного случая. При этом созданный ЛН будет привязан к редактируемой ЭПМЗ.

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 6502

Период пребывания: 31.08.2023 - 21.11.2023 Диагноз: O20.0 - Угрожающий аборт ПДР: Текущий срок: 31 нед. 4 дня

+

- ПОСТУПЛЕНИЕ
- АКУШЕРСКИЙ ОТД. НОВОЕ
 - Осмотр при поступлении в отделение
 - Исход беременности
 - Температурный лист
 - Дневник наблюдения
 - Лист назначений
 - Анализы
 - БМП
 - Интенсивная терапия
 - SOFA
 - Дневник ИТ
 - Карта ИТ
 - Диагностика
 - Процедуры (0)
 - ЭЛН**
 - Операции (0)
 - Прочее

ЭЛН

+ ☐ Показать все ЛН пациента

Номер	Дата выдачи	Статус	Период нетрудоспособности		Статус отправки
			Дата начала	Дата окончания	

Вкладка «ЭЛН» имеет почти весь функционал модуля «Листки нетрудоспособности», соответственно, работа с ней описана в инструкции к модулю «Листки нетрудоспособности».

Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 8045

Период пребывания: 14.11.2023 - 14.11.2023 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Операции

Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
--------	-------------	----------------	-------------

Добавление

Для добавления операции нажмите на кнопку «Добавить операцию».

Операции

+

Услуга

Будет открыто новое окно «Добавление операции».

Операция (БСМП №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

+

Основные данные

Анамнез

Основные данные

Плановая дата операции

05.03.2025

Срочность операции

Ответственный

123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Вэ

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз

Основной диагноз

С00.0 - Злокачественное новообразование наружной поверхности верхней губы

Диагноз (описание)

Планируемые медицинские услуги

Нет данных

Вид операции

☐ ВМП
☐ Микрохирургическое оперативное вмешательство

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство

Дата получения

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

Вкладка «Основные данные»

Внесите плановую дату операции вручную либо с помощью «Календаря». Из выпадающего списка выберите срочность операции. Из выпадающего списка укажите ответственного.

Добавление операции

+

Основные данные

Анамнез

Основные данные

Плановая дата операции

22.09.2023

Срочность операции

3 - Плановое


Ответственный

В блоке «Диагнозы до оперативного вмешательства» внесите диагнозы.


Добавить предварительный и основной диагнозы возможно с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

Диагнозы до оперативного вмешательства


Предварительный диагноз



Основной диагноз






Диагноз (описание)





Будет открыто новое окно «Предварительный диагноз»/«Основной диагноз», в котором необходимо выбрать диагноз из списка и нажать «Ок» для сохранения выбранного значения.


Основной диагноз






 B33.2 - Вирусный кардит


 D03.5 - Меланома in situ туловища


 I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия


 I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

 K02.0 - Кариес эмали

 K80.3 - Камни желчного протока с холангитом

 L50.0 - Аллергическая крапивница

 O30.0 - Беременность двойней

 Q21.0 - Дефект межжелудочковой перегородки

ОК

Для добавления сопутствующих и других типов диагнозов нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужный тип диагноза

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание)

Планируемые медицинские услуги
Нет данных

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство

Дата получения

Сопутствующее заболевание
Осложнение основного заболевания
Внешние причины заболеваемости и смертности
Конкурирующее заболевание
Фоновое заболевание
Осложнение сопутствующего заболевания

Выбранное поле будет добавлено в раздел. Добавьте диагноз с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Сопутствующее заболевание

Диагноз (описание)

Для удаления ошибочно внесенного диагноза нажмите на кнопку «Удалить диагноз».

Диагнозы до оперативного вмешательства

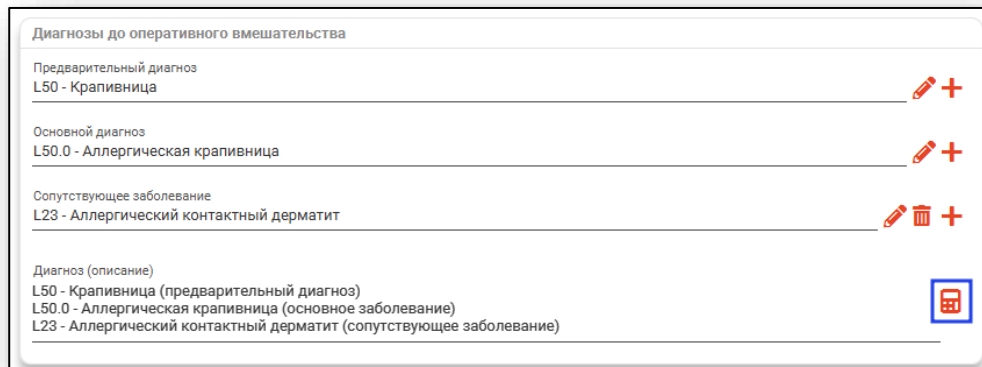
Предварительный диагноз

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Сопутствующее заболевание

Диагноз (описание)

В случае необходимости заполнения поля «Диагноз (описание)» строка заполняется вручную, либо заполняется автоматически на основе диагнозов и сопутствующих диагнозов при нажатии на кнопку «Заполнить автоматически».



Диагнозы до оперативного вмешательства

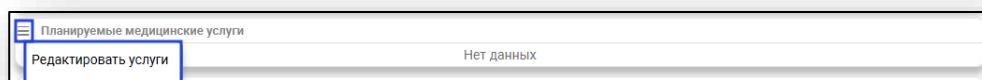
Предварительный диагноз
L50 - Крапивница

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Сопутствующее заболевание
L23 - Аллергический контактный дерматит

Диагноз (описание)
L50 - Крапивница (предварительный диагноз)
L50.0 - Аллергическая крапивница (основное заболевание)
L23 - Аллергический контактный дерматит (сопутствующее заболевание)

Для заполнения поля «Планируемые медицинские услуги» нажмите на пиктограмму «Меню» слева от строки и выберите «Редактировать услуги».



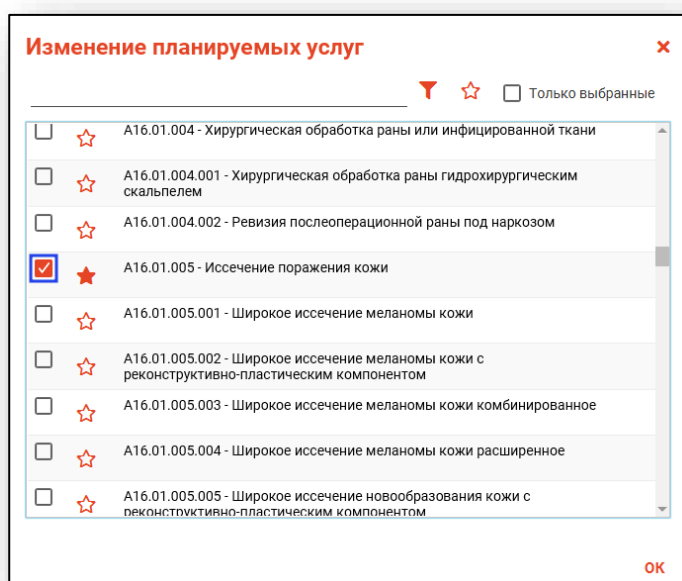
Планируемые медицинские услуги

Редактировать услуги

Нет данных

Будет открыто новое окно «Изменение планируемых услуг».

Поставьте отметку напротив нужных услуг и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



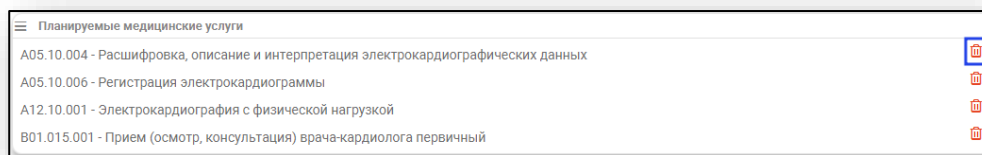
Изменение планируемых услуг

Только выбранные

<input type="checkbox"/>	★	A16.01.004 - Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.004.001 - Хирургическая обработка раны гидрохирургическим скальпелем
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.004.002 - Ревизия послеоперационной раны под наркозом
<input checked="" type="checkbox"/>	★	A16.01.005 - Иссечение поражения кожи
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.001 - Широкое иссечение меланомы кожи
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.002 - Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.003 - Широкое иссечение меланомы кожи комбинированное
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.004 - Широкое иссечение меланомы кожи расширенное
<input type="checkbox"/>	★	A16.01.005.005 - Широкое иссечение новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом

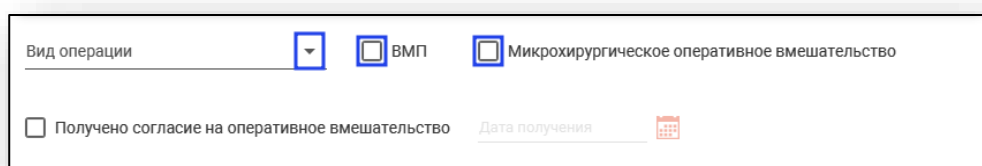
ОК

Удалить ошибочно внесенные планируемые медицинские услуги возможно с помощью пиктограммы справа от строки.



Планируемые медицинские услуги	
A05.10.004 - Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	
A05.10.006 - Регистрация электрокардиограммы	
A12.10.001 - Электрокардиография с физической нагрузкой	
B01.015.001 - Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	

Из выпадающего списка заполните поле «Вид операции». При необходимости возможно проставить отметки «ВМП» и «Микрохирургическое оперативное вмешательство».

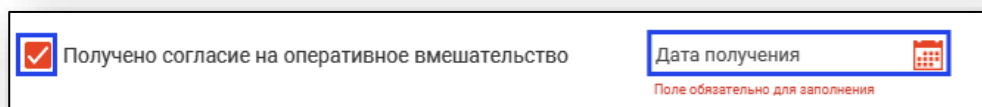


Вид операции

☐ ВМП ☐ Микрохирургическое оперативное вмешательство

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство

При активной отметке «Получено согласие на оперативное вмешательство» будет разблокировано поле «Дата получения». Внесите дату вручную либо с помощью «Календаря».



☒ Получено согласие на оперативное вмешательство

Поле обязательно для заполнения

Вкладка «Анамнез»

В блоке «Аллергии» автоматически будут отображены сведения, внесенные в модуль «ЭМК» - сигнальная информация.

Для добавления новых сведений об аллергии необходимо нажать на кнопку «Меню» и выбрать пункт «Добавить сведения об аллергии».



Анамнез

Аллергии

Добавить сведения об аллергии

Пищевая: Ананас

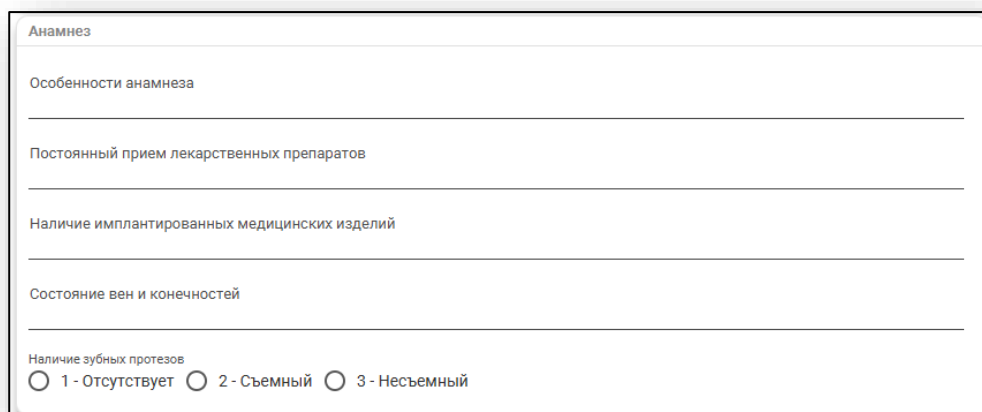
Для редактирования сведений нажмите на кнопку «Изменить элемент».



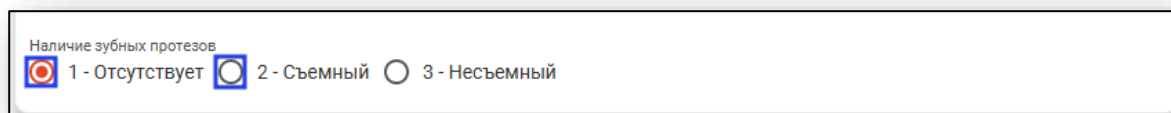
Для удаления сведений необходимо нажать на кнопку «Удалить элемент».



Поля в блоке «Анамнез» заполняются вручную.



С помощью переключателя установите значение в блоке «Наличие зубных протезов».



Из выпадающего списка внесите группу крови и резус-фактор. Поле «Дата определения» заполняется вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Антиген K1 системы Kell» заполняется из выпадающего списка. При необходимости заполните поле «Иные сведения групповой принадлежности крови».

Группа крови и резус-фактор [dropdown] Дата определения [calendar icon]

Поле обязательно для заполнения

Антиген K1 системы Kell [dropdown] Иные сведения групповой принадлежности крови [text input]

Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»

Для добавления вкладки «Осмотр врачом-анестезиологом» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить осмотр анестезиолога».

Добавление операции

[+ dropdown] Анамнез

- Добавить осмотр анестезиолога
- Добавить предоперационный эпикриз
- Добавить протокол анестезиологического пособия
- Добавить хирургическое вмешательство

Антропометрия

Дата проведения будет заполнена автоматически, текущим числом. Для изменения значений в поле «Дата проведения» воспользуйтесь «Календарем» либо внесите вручную. Поле «Врач анестезиолог-реаниматолог» будет заполнено автоматически текущим пользователем. Выбрать врача анестезиолога-реаниматолога возможно из выпадающего списка.

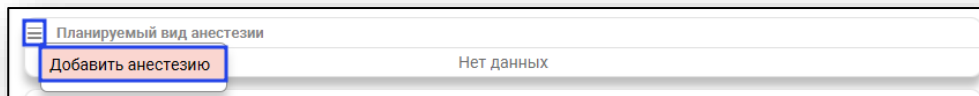
Осмотр врачом-анестезиологом

Дата проведения 13.10.2023 [calendar icon] Врач анестезиолог-реаниматолог Черкасова А. Е. (врач-терапевт) [dropdown]

Планируемый вид анестезии [text input]

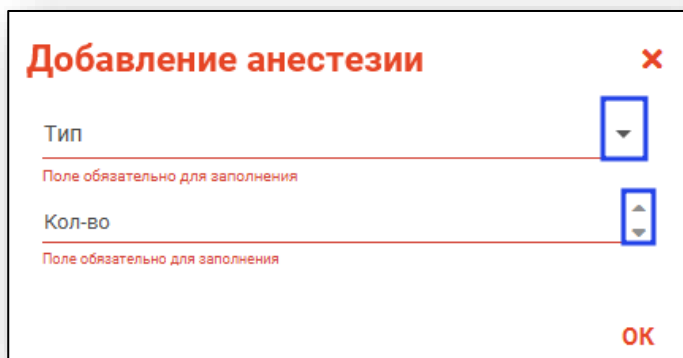
Нет данных

Чтобы внести сведения в блок «Планируемый вид анестезии», нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить анестезию».



Будет открыто новое окно «Добавление анестезии».

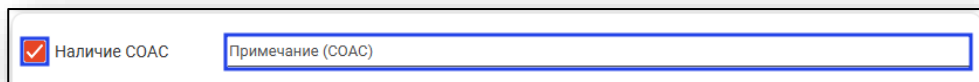
Из выпадающего списка заполните поле «Тип». Поле «Количество» заполните вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.



Редактировать или удалить запись возможно с помощью пиктограмм справа от записи.





При активной отметке «Наличие СОАС» станет активно поле «Примечание (СОАС)», которое заполняется вручную.



Остальные поля заполняются вручную. Поле «Дата проведения ЭКГ» заполняется вручную либо с помощью «Календаря».

<input type="checkbox"/> Наличие СОАС	Примечание (СОАС)
Жалобы	
Интерпретация электрокардиографических данных	Дата проведения ЭКГ 
Физикальное исследование	
Результаты медицинского обследования	
Премедикация	
Мониторинг жизненно-важных функций организма	
Дополнительные сведения	

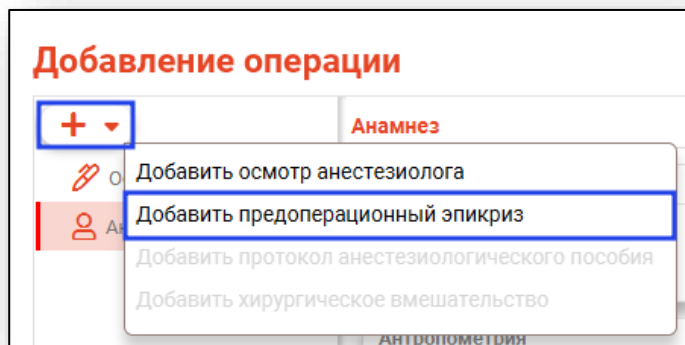
В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

Результаты осмотра	
Заключение	
<small>Поле обязательно для заполнения</small>	
Оценка операционно-анестезиологического риска 	Прогностическая оценка трудности интубации 
<small>Поле обязательно для заполнения</small>	<small>Поле обязательно для заполнения</small>
Рекомендации	
Назначения	

После заполнения вкладки нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.



Вкладка «Предоперационный эпикриз»

Для добавления вкладки «Предоперационный эпикриз» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить предоперационный эпикриз».



Внесите дату составления вручную либо с помощью «Календаря» и выберите ответственного из выпадающего списка.


Предоперационный эпикриз


Дата составления: 22.09.2023  Ответственный: 

Поле обязательно для заполнения


Чтобы внести сведения в блок «Возможные осложнения», нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Редактировать возможные осложнения».

Планируемая хирургическая операция


 Возможные осложнения

 Редактировать возможные осложнения

Нет данных

 Планируемый вид анестезии

Нет данных

 Сведения об операционной бригаде

Нет данных

План операции

Будет открыто новое окно «Изменение возможных осложнений». Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите на кнопку «Ок» для сохранения внесенных данных.

Для удаления ошибочно внесенных значений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

Аналогичным образом по кнопкам «Меню» заполняются блоки «Планируемый вид анестезии» и «Сведения об операционной бригаде». Поле «План операции» заполняется вручную.

Обратите внимание, для корректного отображения персонала в поле «Персонал» при добавлении сведений об операционной бригаде требуется присвоить роль персонала в модуле «Роли персонала»:

-Хирургическое вмешательство (хирург) – врач будет доступен для выбора в качестве оперирующего врача или ассистирующего врача;

-Хирургическое вмешательство (анестезиолог) – врач будет доступен для выбора в качестве анестезиолога;

-Хирургическое вмешательство (медсестра) – медицинская сестра будет доступна для выбора роли «Операционная медицинская сестра» и «Медицинская сестра-анестезист».

Если были внесены сведения во вкладке «Осмотр врачом-анестезиологом», то блоки «Планируемый вид анестезии» и «Сведения об операционной бригаде» будут заполнены автоматически из сведений, указанных врачом-анестезиологом.

Планируемая хирургическая операция

Возможные осложнения

1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)

4 - Кровотечение

Планируемый вид анестезии

Нет данных

Сведения об операционной бригаде

Нет данных

План операции

Поля «Физикальное исследование, локальный статус», «Результаты медицинского обследования», «Предоперационный эпикриз», «Обоснование необходимости оперативного вмешательства», «Премедикация», «Антибиотикопрофилактика» и «Дополнительные сведения» заполняются вручную.

Физикальное исследование, локальный статус

Результаты медицинского обследования

Предоперационный эпикриз




Обоснование необходимости оперативного вмешательства

Премедикация

Антибиотикопрофилактика

Дополнительные сведения

Для услуг акушерского профиля A16.20.005 Кесарево сечение; A16.20.073.003 Ручное отделение плаценты и выделение последа; A16.20.070 Наложение акушерских щипцов; A16.20.071 Вакуум-экстракция плода возможно внести описание хирургической операции с помощью предзаполненных шаблонных форм. Нажмите на кнопку «Изменить» справа от строки.

Физикальное исследование, локальный статус	
Результаты медицинского обследования	
Предоперационный эпикриз	
Обоснование необходимости оперативного вмешательства	
Премедикация	
Антибиотикопрофилактика	
Дополнительные сведения	

Будет открыто новое окно в зависимости от внесенных ранее значений.

Заполните нужные поля и нажмите на «Ок» для сохранения внесенных значений.

Кесарево сечение

×

Общее состояние

Проведение операции

☐ до начала родовой деятельности
 ☐ с начала родовой деятельности

☐ Отягощенный акушерский анамнез

Отягощенный акушерский анамнез (примечание)

Категория ургентности

☐ 1 - о1 категория
 ☐ 2 - о2 категория
 ☐ 3 - о3 категория
 ☐ 4 - о4 категория

☐ Аномалии половых органов

Аномалии половых органов (примечание)

☐ Анатомические особенности таза

Анатомические особенности таза (примечание)

☐ Кесарево сечение в анамнезе

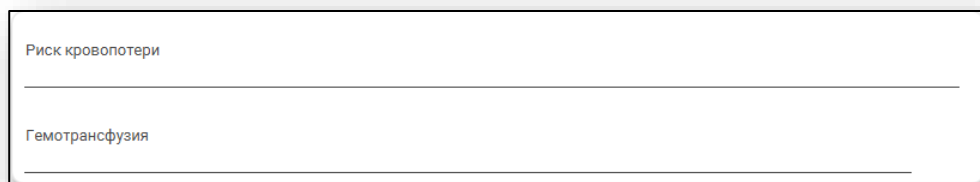
Кесарево сечение в анамнезе (примечание)

Особые отметки (показания)

ОК

Заполните поля «Риск кровопотери» и «Гемотрансфузия» вручную.

Для стационарного случая акушерского профиля поле «Гемотрансфузия» заполняется с помощью предзаполненных шаблонных форм.

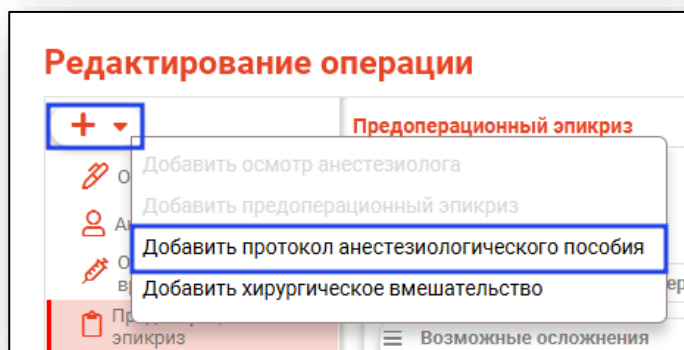


Риск кровопотери

Гемотрансфузия

Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»

Для добавления вкладки «Протокол анестезиологического пособия» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить протокол анестезиологического пособия».



Редактирование операции

Предоперационный эпикриз

+

- Добавить осмотр анестезиолога
- Добавить предоперационный эпикриз
- Добавить протокол анестезиологического пособия**
- Добавить хирургическое вмешательство



Протокол анестезиологического пособия



Возможные осложнения






Поле «Дата составления» будет заполнено автоматически текущим числом. Внести изменения возможно вручную либо с помощью «Календаря». Из выпадающего списка заполните поле «Врач анестезиолог-реаниматолог».

Обратите внимание, для отображения врача в поле «Врач анестезист-реаниматолог» необходимо добавить роль персонала «Хирургическое вмешательство (анестезиолог)».

Протокол анестезиологического пособия

Дата составления 14.11.2023  Врач-анестезиолог-реаниматолог 219 Громова И. В. (врач-терапевт, Взрослая поликли) 



Длительность анестезиологического пособия  Положение на операционном столе 
Поле обязательно для заполнения
 Вводный наркоз


Интубация  Интубационная трубка  Номер интубационной трубки 
 Наркозный аппарат  Дыхательный контур 






Заполните поле «Длительность анестезиологического пособия». Из выпадающего списка заполните поле «Положение на операционном столе». Поле «Вводный наркоз» заполняется вручную. Из выпадающего списка заполняются поля «Интубация», «Интубационная трубка», «Номер интубационной трубки», «Наркозный аппарат» и «Дыхательный контур».

Обратите внимание, чтобы поле «Номер интубационной трубки» было разблокировано, необходимо заполнить поле «Интубационная трубка».

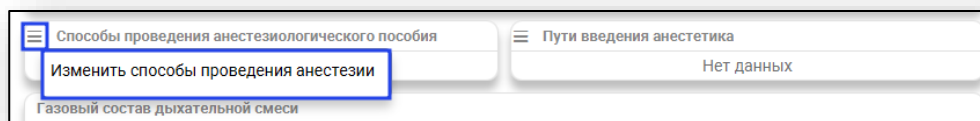
Для отображения сведений об аппаратуре в поле «Наркозный аппарат», необходимо внести данные об аппарате в модуле «Ведение оборудования».

Длительность анестезиологического пособия 00:30  Положение на операционном столе 
 1 - На спине

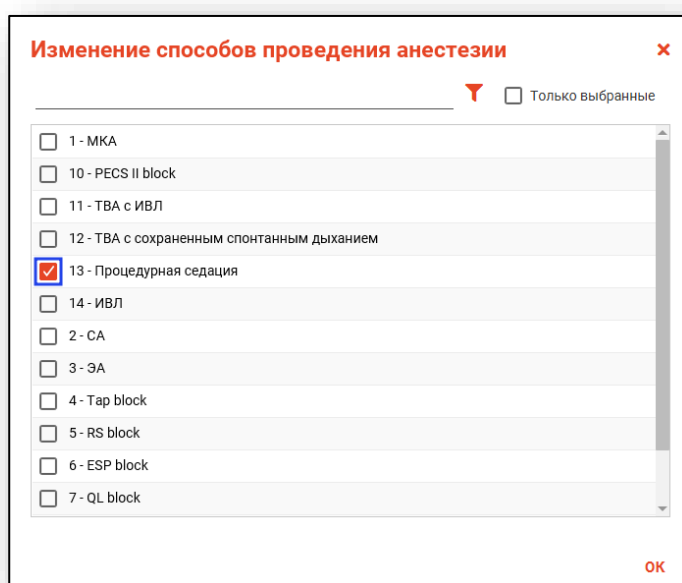
Вводный наркоз 

Интубация  Интубационная трубка  Номер интубационной трубки 
 Наркозный аппарат  Дыхательный контур 

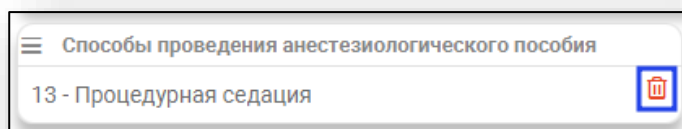
Для внесения данных в блок «Способы проведения анестезиологического пособия» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Изменить способы проведения анестезии».



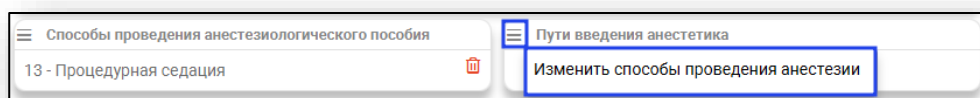
Будет открыто новое окно «Изменение способов проведения анестезии». Поставьте отметки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



Для внесения данных в блок «Пути введения анестетика» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Изменить способы проведения анестезии».



Будет открыто новое окно «Изменение путей ввода анестетика». Поставьте отметки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Изменение путей ввода анестетика

✕

Только выбранные

☒ 1 - Внутривенно
 ☐ 2 - Ингаляционно
 ☐ 3 - Субарахноидально
 ☐ 4 - Эпидурально
 ☐ 5 - Межфасциально
 ☐ 6 - Параневрально

OK

Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

Блок «Газовый состав дыхательной смеси» заполняется вручную. Из выпадающего списка заполните поле «Испаряемый анестетик».

Газовый состав дыхательной смеси			
<input type="text" value="O<sub>2</sub> (л/мин)"/>	<input type="text" value="N<sub>2</sub>O (л/мин)"/>	Испаряемый анестетик ▼	<input type="text" value="Объем (%)"/>

Блок «Параметры ИВЛ» заполняется вручную.

Параметры ИВЛ		
<input type="text" value="Дыхательный объем (мл)"/>	<input type="text" value="Минутный объем дыхания (л)"/>	<input type="text" value="Пиковое давление (см)"/>

Для заполнения блока «Особенности ИВЛ» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Изменить особенности ИВЛ».

Особенности ИВЛ	
Изменить особенности ИВЛ	Нет данных

Будет открыто новое окно «Изменение особенностей ИВЛ», в котором необходимо проставить отметки напротив нужных значений. Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Изменение особенностей ИВЛ
✕

↑ ☐ Только выбранные

<input type="checkbox"/> 1 - VCV
<input checked="" type="checkbox"/> 2 - PCV
<input type="checkbox"/> 3 - PCV VG
<input type="checkbox"/> 4 - SIMV VC
<input type="checkbox"/> 5 - SIMV PC
<input type="checkbox"/> 6 - SIMV PC VG
<input type="checkbox"/> 7 - PSVpro
<input type="checkbox"/> 8 - CPAP +PS

ОК

Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

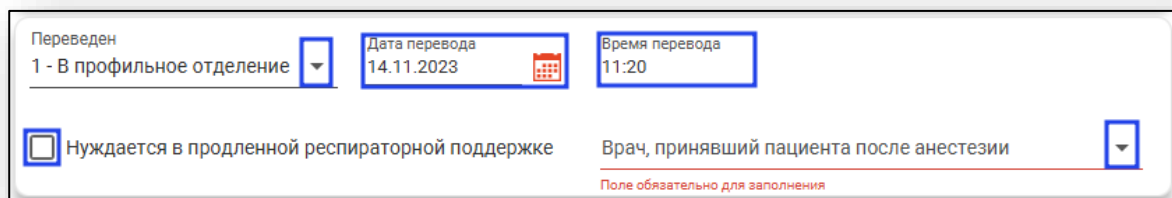
Поле «Базовый период наркоза» заполняется вручную. Поле «Пробуждение» и «Оценка по шкале пробуждения» заполняется из выпадающего списка. Поле «Особенности пробуждения» заполняется вручную.

При необходимости проставьте отметки «Сознание, самостоятельное дыхание в полном объеме» и «Декураризация».

При активной отметке «Декураризация» станут активны поля «Препарат» и «Дозировка». Заполните поле «Препарат» из выпадающего списка. Поле «Дозировка» заполняется вручную.

Блок «Гидробаланс» заполняется вручную.

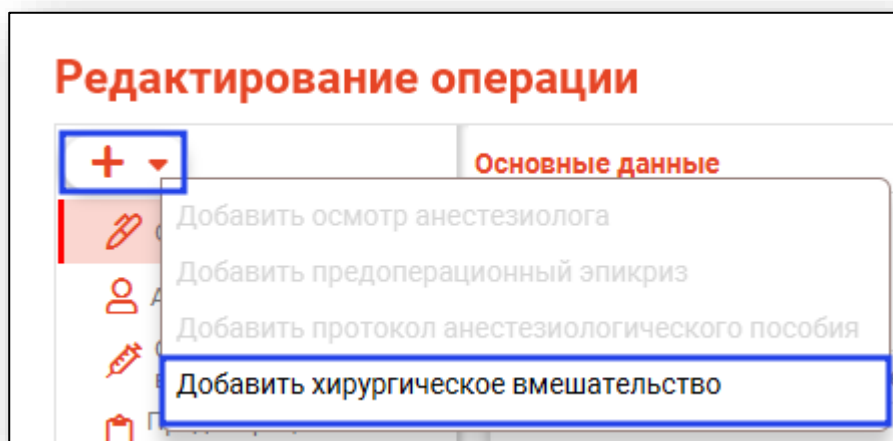
Из выпадающего списка заполните поле «Переведен» и укажите дату перевода вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Время перевода» заполняется вручную. При необходимости проставьте отметку «Нуждается в продленной респираторной поддержке». Из выпадающего списка заполните поле «Врач, принявший пациента после анестезии».



Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Вкладка «Хирургическое вмешательство»




Для добавления вкладки «Хирургическое вмешательство» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить Хирургическое вмешательство».







Поля «Операция» и «Ответственный» будут заполнены автоматически, из сведений, внесенных во вкладке «Основные данные».

Для заполнения или внесения изменений в поле «Операция» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка». Для заполнения или внесения изменений в поле «Ответственный» выберите значение из выпадающего списка. Поле «Номер протокола» заполняется вручную. Поле «Степень риска оперативного вмешательства (шкала ASA)» заполняется из выпадающего списка.

Хирургическое вмешательство

Операция A16.01.005 - Иссечение поражения кожи		Номер протокола <small>Поле обязательно для заполне...</small>
Ответственный Гордеева А. Е. (врач-хирург, Стационар)		Степень риска оперативного вмешательства (шкала ASA) 





Заполните блок «Период проведения операции». Поля «Дата начала» и «Дата окончания» будут заполнены автоматически из вкладки «Основные данные». Заполните поля «Время начала» и «Время окончания» вручную.

Период проведения операции		Исполнители
Дата начала 25.09.2023 	Время начала 00:00	Хирург: Гордеева А. Е.  
Дата окончания 25.09.2023 	Время окончания 00:00	

В блоке «Исполнители» будут отображены сведения, внесенные во вкладке «Предоперационный эпикриз».

Добавить исполнителя возможно по кнопке «Меню», выбрав действие «Добавить исполнителя». Редактировать либо удалить ошибочно внесенную информацию возможно с помощью пиктограмм справа от строки.

Исполнители

	Добавить исполнителя	 
	Анестезиолог: Филатова Н. В.	 

Блоки «Анестезия», «Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций», «Использованная аппаратура» и «Использованное устройство или имплант» заполняются по кнопке «Меню».

<div>Анестезия</div> <div>Нет данных</div>	<div>Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций</div> <div>Нет данных</div>
<div>Использованная аппаратура</div> <div>Нет данных</div>	<div>Использованное устройство или имплант</div> <div>Нет данных</div>

Поле «Кровопотеря», «Использовано инструментов» и «Использовано салфеток» заполняются вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Поля «Описание хирургической операции», «Назначения» и «Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования» заполняются вручную. Поля «Операционный материал направлен» и «Степень обоснованности диагнозов после операции» заполняются из выпадающего списка.



Кровопотеря, мл	Использовано инструментов	Использовано салфеток
Описание хирургической операции		
Назначения		
Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования		
Операционный материал направлен	Степень обоснованности диагнозов после операции	
Поле обязательно для заполнения		

Блоки «Интраоперационные осложнения» и «Диагнозы после операции» заполняются по кнопке «Меню».






<div>Интраоперационные осложнения</div> <div>Нет данных</div>	<div>Диагнозы после операции</div> <div>Нет данных</div>
---	--

Поле «Диагноз (описание)» заполняется вручную либо с помощью кнопки «Заполнить автоматически».



При активной отметке «Летальный исход» будут разблокированы дополнительные поля «Дата смерти» и «Время смерти».

Диагноз (описание) 	
<input checked="" type="checkbox"/> Летальный исход	<div>Дата смерти </div> <div>Время смерти <div></div></div>

Обратите внимание, для стационарного случая акушерского профиля при выборе операций A16.20.005 Кесарево сечение; A16.20.073.003 Ручное отделение плаценты и выделение последа; A16.20.070 Наложение акушерских щипцов; A16.20.071 Вакуум-экстракция плода будут добавлены дополнительные поля для заполнения.

<div>Интраоперационные осложнения</div> <div>Нет данных</div>	<div>Диагнозы после операции</div> <div>Основное заболевание - O60 - Преждевременные роды и родоразрешение  </div>
<div>Состояние женщины после операции: </div> <div>Назначения и профилактика: </div>	
<div>Извлечение плода</div> <div> <div>Дата извлечения </div> <div>Время извлечения <div></div></div> </div>	
<div>Интраоперационные осложнения (плод)</div> <div>Нет данных</div>	<div>Диагнозы после операции (плод)</div> <div>Нет данных</div>


Поля «Состояние женщины после операции» и «Назначение и профилактика» заполняются из предзаполненных шаблонных форм.

Состояние женщины после операции: 
Назначения и профилактика: 

В блоке «Извлечение плода» заполните поля «Дата извлечения» и «Время извлечения».

Извлечение плода

Дата извлечения



Время извлечения

Блоки «Интраоперационные осложнения (плод)» и «Диагнозы после операции (плод)» заполняются по кнопке «Меню».

Интраоперационные осложнения (плод)

Нет данных

Диагнозы после операции (плод)

Нет данных


После внесения всех данных нажмите «Ок».


Редактирование


Для редактирования внесенных сведений об операции выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить операцию».

Операции

+











Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
A16.20.005 - Кесарево сечение	08:00 06.09.2023	08:30 06.09.2023	Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

Будет открыто новое окно «Редактирование операции». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Удаление

Для удаления ошибочно внесенных сведений об операции выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить операцию».

Операции





Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
A16.20.005 - Кесарево сечение	08:00 06.09.2023	08:30 06.09.2023	Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

Выбранная запись будет удалена.

Печать

Выберите нужную запись из списка одним кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите необходимое действие.

Операции

Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
A16.20.005 - Кесарево сечение		12:00 19.10.2023	Арсеньева С. В. (врач-терапевт)

Согласие на оперативное вмешательство

Лабораторный мониторинг проведения анест. пособия, ИТ

Карта проведения анестезиологического пособия

Предоперационный эпикриз

Протокол оперативного вмешательства

Карта течения анестезии (1130н)

Предоперационный осмотр анестезиолога

Протокол кесарева сечения

Также печать возможна внутри документа.

Подпись документа

Подпись документа возможна после завершения случая.

Для завершения случая оперативного вмешательства нажмите на кнопку «Сохранить» и выберите действие «Сохранить и завершить случай».

Операция (БСМП №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14662

+

Основные данные

Анамнез

Осмотр врачом-анестезиолог...

Предоперационный эпикриз

Протокол анестезиологического пособия

Хирургическое вмешательство

Хирургическое вмешательство

Анестезия

Ингаляционная (1)

Использованная аппаратура

Нет данных

Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций

Нет данных

Использованное устройство или имплант

Нет данных

Кровопотеря, мл

Использовано инструментов

Использовано салфеток

Описание хирургической операции

Назначения

Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования

Операционный материал направлен

Степень обоснованности диагнозов после операции

1 - Предварительный клинический диагноз

Интраоперационные осложнения

Нет данных

Диагнозы после операции

Основное заболевание - Z54.0 - Состояние выздоровления после хирургического вмешательства

Диагноз (описание)

Z54.0 - Состояние выздоровления после хирургического вмешательства

Создано: 17.03.2025 - Суворова А. С., врач-терапевт

Сохранить

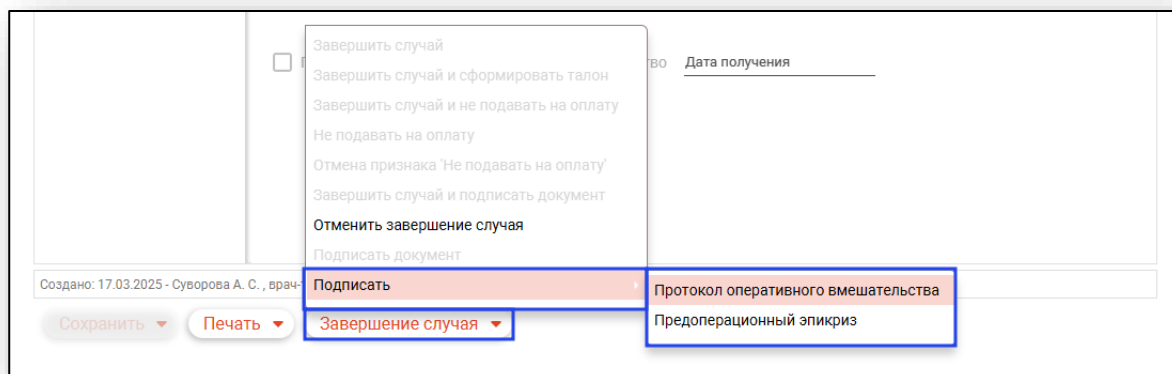
Печать

Завершение случая

Сохранить

Сохранить и завершить случай

Для подписи документа откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите пункт «Подписать», после чего выберите необходимый вариант для подписи.



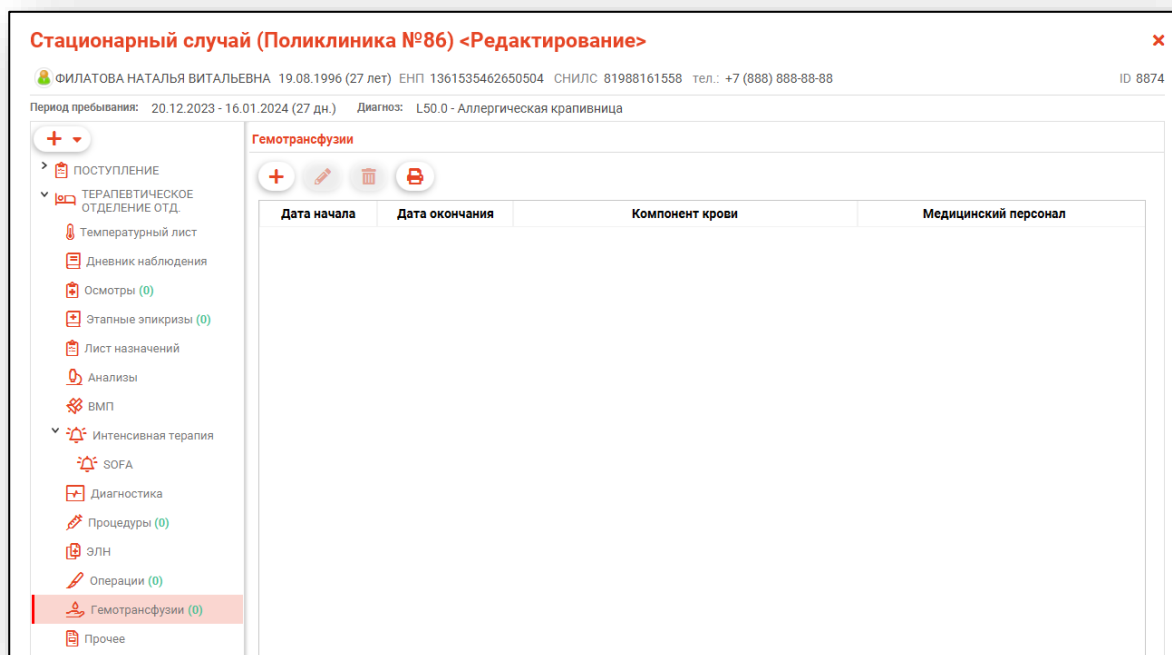
После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Протокол хирургической операции» либо «Предоперационный эпикриз».

В модуле «Журнал ЭМД» документ возможно подписать подписью МО и отправить в РИР.РЭМД.

Вкладка «Гемотрансфузии»

Из данной вкладки возможно внести сведения о проведенной гемотрансфузии.

Для работы с вкладкой необходимо сохранить случай.



Добавление

Для добавления сведений о гемотрансфузии нажмите на кнопку «Добавить гемотрансфузию».

Гемотрансфузии

Дата начала	Дата окончания	Компонент крови
-------------	----------------	-----------------

Будет открыто новое окно «Гемотрансфузия».

Гемотрансфузия (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID -

Основные данные

Компонент крови (донор)

Лабораторные результаты реципиента

Витальные параметры

Основные данные

Дата и время подачи заявки

Дата подачи

Время подачи

Период проведения гемотрансфузии

Дата начала

16.01.2024

Время начала

00:00

Дата окончания

Не заполнено

Время окончания

Поле обязательно для заполнения

Показания к гемотрансфузии

Нет данных

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания

Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии

Реакции и осложнения при гемотрансфузии

Нет данных

Основные симптомы

Нет данных

Медицинский персонал

Врач (непосредственный исполнитель)

Поле обязательно для заполнения

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

Вкладка «Основные данные»

В блоке «Дата и время подачи заявки» заполните поля «Дата подачи» и «Время подачи».

В блоке «Период проведения гемотрансфузии» заполните поля «Дата начала» и «Дата окончания» вручную или с помощью «Календаря». Поля «Время начала» и «Время окончания» заполняются вручную.

Основные данные

Дата и время подачи заявки

Дата подачи: 16.01.2024

Время подачи: --:--

Период проведения гемотрансфузии

Дата начала: 16.01.2024

Время начала: 00:00

Дата окончания: --:--

Время окончания: --:--

Не заполнено

Поле обязательно дл...

Показания к гемотрансфузии

Нет данных

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания

☐ Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

В блоке «Показания к гемотрансфузии» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить показания».

Показания к гемотрансфузии

Добавить показания

Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавить показания». Проставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Добавить показания

×

Только выбранные

☐

22 - Ожоговая болезнь

☐

29 - Тромбоцитопения

☐

33 - Острая лучевая болезнь

☐

43 - Миелотоксическая депрессия кроветворения

☐

50 - Заменное переливание

☒

51 - Анемия

☐

52 - Интоксикация

☐

53 - Тромбоцитопатия

☐

54 - Цитостатическая болезнь

☐

55 - Сепсис

☐

56 - Лейкопения

☐

57 - Гиповолемия

ОК

Удалить ошибочно внесенные сведения возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент».

Показания к гемотрансфузии

51 - Анемия

В блоке «Сведения о гемотрансфузии» из выпадающего списка внесите компонент крови.

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания

☐ Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

Из выпадающего списка укажите способ переливания. При необходимости поставьте отметку «Аутодонация».

Поля «Объем, мл», «Доза, ед» и «Скорость введения, мл/мин» заполняются вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

2 - Эритроцитная масса

Способ переливания

☐ Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

В блоке «Реакции и осложнения» из выпадающего списка заполните поле «Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии».

Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии

Реакции и осложнения при гемотрансфузии

Нет данных

Основные симптомы

Нет данных

В блоке «Реакции и осложнения при гемотрансфузии» нажмите на кнопку «Добавить запись» и выберите действие «Добавить запись».

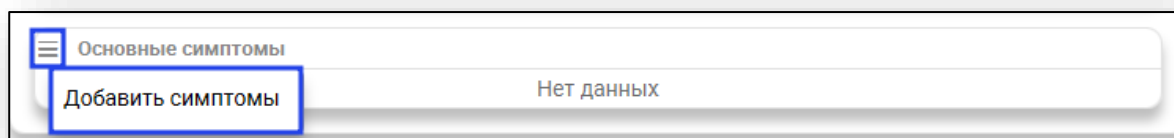
Будет открыто новое окно «Добавить запись».

Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Удалить ошибочно внесенные данные возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент» справа от строки.

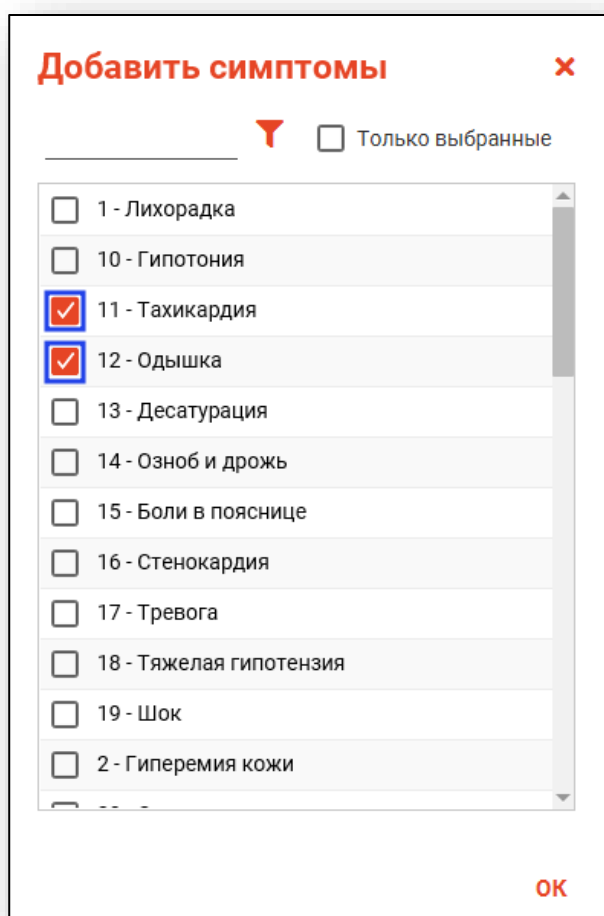


В блоке «Основные симптомы» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить симптомы».



Будет открыто новое окно «Добавить симптомы».

Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

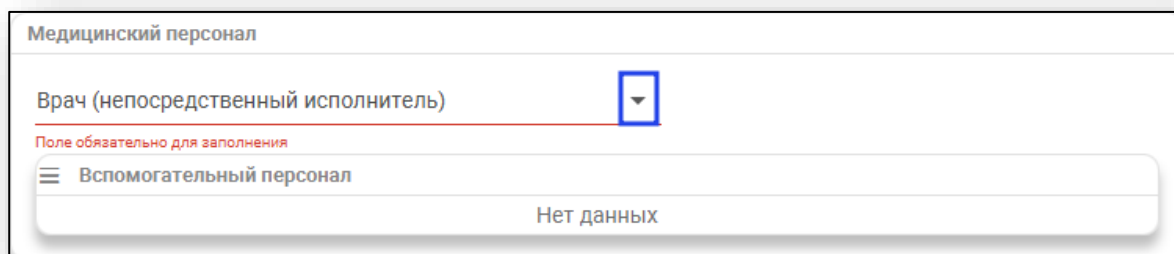


Удалить ошибочно внесенные данные возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент» справа от строки.

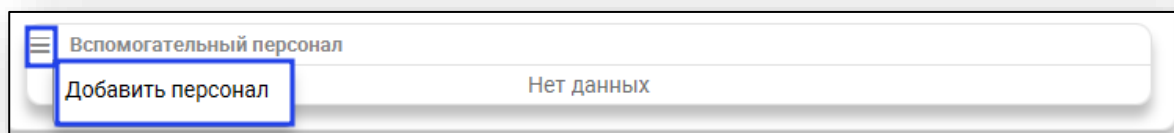


Обратите внимание, для отображения персонала в блоке «Медицинский персонал» необходимо добавить роль «Гемотрансфузия (исполнитель)».

В блоке «Медицинский персонал» из выпадающего списка заполните поле «Врач (непосредственный исполнитель)».



Для заполнения блока «Вспомогательный персонал» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить персонал».



Будет открыто новое окно «Добавить персонал».

Поставьте отметки напротив нужных специалистов и нажмите на кнопку «Ок» для сохранения внесенных данных.

Добавить персонал

☐ Только выбранные

<input type="checkbox"/>	123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль
<input type="checkbox"/>	12388 Мешкова О. С. (врач-кардиолог, Стационар)
<input checked="" type="checkbox"/>	457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)
<input type="checkbox"/>	859 Гордеева А. Е. (врач-хирург, Стационар)
<input type="checkbox"/>	Филатова А. А. (врач-терапевт, Больница)

ОК

Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить элемент» справа от строки.

Вспомогательный персонал

457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)

В блоке «Трансфузионный анамнез» при необходимости проставьте отметки «Трансфузии в прошлом» и «Трансфузии по индивидуальному подбору».

Трансфузионный анамнез

☒ Трансфузии в прошлом ☐ Трансфузии по индивидуальному подбору

Реакции и осложнения на трансфузии в анамнезе

Нет данных

Для внесения сведений в блок «Реакции и осложнения на трансфузии в анамнезе» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить запись».

Реакции и осложнения на трансфузии в анамнезе

Добавить запись

Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавить запись», в котором необходимо проставить отметки напротив нужных значений и нажать «Ок» для сохранения внесенных данных.

Ошибочно внесенные значение возможно удалить с помощью пиктограммы «Удалить элемент».

Вкладка «Компонент крови (донор)»

В блоке «Компонент крови» из выпадающего списка заполните поля «Организация, кем заготовлен» и «Организация, кем отправлен». Поля «Дата заготовки» и «Срок годности, до» заполняются вручную либо с помощью «Календаря». Поля «№ контейнера» и «Объем, мл» заполняются вручную.

При необходимости поставьте отметку «Макроскопическая оценка компоненты крови».

Компонент крови

Организация, кем заготовлен	▼	Дата заготовки	📅	№ контейнера
<small>Поле обязательно для заполнения</small>		<small>Не заполнено</small>		<small>Поле обязательно для заполнения</small>
Организация, кем отправлен	▼	Срок годности, до	📅	Объем, мл
		<small>Не заполнено</small>		<small>Поле обязательно для заполнения</small>

☐ Макроскопическая оценка компоненты крови

В блоке «Донор» заполните поле «Код донора».

В блоке «Группа крови АВО, ФСЛИ» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавление группы крови».

Донор

Код донора

☰	Группа крови АВО, ФСЛИ	☰	Резус-принадлежность, ФСЛИ
	Добавление группы крови		Нет данных
☰	Фенотип, ФСЛИ		
			Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавление группы крови».

Из выпадающего списка заполните поля «Результат» и «Показатель». Заполните поле «Дата исследования» вручную либо с помощью «Календаря».

Редактировать либо удалить ошибочно внесенные сведения возможно с помощью пиктограмм справа от строки.

Блоки «Резус-принадлежность, ФСЛИ» и «Фенотип, ФСЛИ» заполняются аналогично блоку «Группа крови АВ0, ФСЛИ».




Вкладка «Лабораторные результаты реципиента»

Заполните блоки «Группа крови АВ0, ФСЛИ», «Резус-принадлежность, ФСЛИ», «Фенотип, ФСЛИ».

Блоки заполняются аналогично блокам во вкладке «Компонент крови (донор)».

Вкладка «Витальные параметры»

Для внесения витальных параметров нажмите на пиктограмму «Редактировать» слева от строки.

Витальные параметры					
	Трансфузии компонентов крови	АД (мм рт....	ЧСС (уд/м...	Температура...	Диурез, цвет м...
	Перед началом переливания				
	Через 1 час после переливания				
	Через 2 часа после переливания				

Будет открыто новое окно «Редактирование записи», в котором необходимо заполнить обязательные поля.

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Редактирование записи

✕

t тела, °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus
Поле обязат...	Поле обязат...	Поле обязат...	Поле обязат...
Диурез, мл	Цвет мочи		
Поле обязательно для заполнения	Поле обязательно для заполнения		

ОК

Редактирование

Для редактирования сведений о гемотрансфузии выделите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать гемотрансфузию».

Гемотрансфузии			
Дата начала	Дата окончания	Компонент крови	Медицинский персонал
08:00 17.01.2024	10:00 17.01.2024	Эритроцитная масса	Мышкин В. А.

Будет открыто новое окно «Гемотрансфузия, редактирование». Внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Сохранить».

Гемотрансфузия (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 9036

Основные данные

Компонент крови (донор)

Лабораторные результаты реципиента

Витальные параметры

Основные данные

Дата и время подачи заявки

Дата подачи

Время подачи

Период проведения гемотрансфузии

Дата начала

Время начала

Дата окончания

Время окончания

Показания к гемотрансфузии

1 - Острая кровопотеря

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

2 - Эритроцитная масса

Способ переливания

1 - Прямое переливание крови

Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии

6501 - Реакций и осложнений нет

Реакции и осложнения при гемотрансфузии

Нет данных

Основные симптомы

Нет данных

Медицинский персонал

Врач (непосредственный исполнитель)

123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, ВЗро)

Создано: 17.01.2024 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

Удаление

Для удаления ошибочно созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить гемотрансфузию».

Выбранная запись будет удалена из табличной части вкладки.

Гемотрансфузии

+

Дата начала	Дата окончания	Компонент крови	Медицинский персонал
08:00 17.01.2024	10:00 17.01.2024	Эритроцитная масса	Мышкин В. А.

Печать

Чтобы выполнить печать листа регистрации трансфузий, нажмите на кнопку «Печать».

Гемотрансфузии

+

Дата начала	Дата окончания	Компонент крови	Медицинский персонал
08:00 17.01.2024	10:00 17.01.2024	Эритроцитная масса	Мышкин В. А.

Будет открыта новая вкладка «Лист регистрации трансфузий», из которой возможно распечатать документ и сохранить его на ПК пользователя.

Лист регистрации трансфузий

Лист регистрации трансфузий (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов

Наименование отделения: Терапевтическое отделение

Фамилия, имя, отчество (при наличии): Федотова Наталья Васильевна

Дата рождения: 15.06.1996

№ мед карты: 219

№ истории: Пациент 1

Наименование компонента крови	Количество		Дата проведения трансфузии	Фамилия, имя, отчество (при наличии) лечащего врача (терапевт, специалист), проводящего трансфузию	Подпись лечащего врача (терапевт, специалист), проводящего трансфузию	Фамилия, имя, отчество (при наличии) медицинского работника, ответственного за выполнение трансфузии	Подпись медицинского работника, ответственного за выполнение трансфузии	Информация о наличии трансфузионных осложнений (да/нет)
	мл	г						
Эритроцитная масса	0,000	0	17.01.2024	Мышкин В. А.		Черкасова А. Е.		нет

Для печати протокола гемотрансфузий откройте созданную запись, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Протокол гемотрансфузии».

Создано: 17.01.2024 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить ▼

Печать ▼

Завершение случая ▼

Протокол гемотрансфузии

Будет открыта новая вкладка «Протокол гемотрансфузии», из которого возможно распечатать документ и сохранить на ПК пользователя.

ЗМК

Протокол гемотрансфузии

ПРОТОКОЛ ТРАНСФУЗИИ		
Фамилия, имя, отчество (при наличии) реципиента <u>Филатова Наталья Витальевна</u>	Дата и время подачи заявки	Дата трансфузии <u>17.01.2024</u>
Отделение <u>Терапевтическое отделение</u>	N и/б <u>219</u>	Время начала трансфузии <u>08:00</u> Время окончания трансфузии <u>10:00</u>
Данные медицинского обследования реципиента		
Группа крови реципиента АВ0:	Резус-принадлежность	
Антигены С, с, Е, е, К	Аллоиммунизация антител	
Показания к трансфузии		
<u>Острая кровопотеря</u>		
Анамнез реципиента		
Трансфузии компонентов крови в анамнезе (+)	Реакции и осложнения на трансфузии в анамнезе	Трансфузии по индивидуальному подбору (-)
Данные о донорской крови или ее компоненте		
Наименование компонента донорской крови <u>Эритроцитарная масса</u>	Наименование организации, осуществившей заготовку <u>АЛЫЕЙСКИЙ ФИЛИАЛ ООО ВТЕМС</u>	
Группа крови донора АВ0: <u>A2B(IV)</u>	Антигены эритроцитов донора С, с, Е, е, К	
N единицы компонента крови <u>152</u>	Количество (мл) <u>500</u>	

Вкладка «Онкология»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза C00-D48 будет вкладка «Онкология» станет активна.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 4446

Период пребывания: Период пребывания: 15.05.2023 - 16.05.2023 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

Поступление

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения

Препараты

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

Диагностика

Процедуры (1)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

Онкология

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Поступление в отделение

Выбытие из отделения

Дата поступления: 15.05.2023

Время: 08:48

План. дата выбытия:

Текущее отделение: Терапевтическое отделение (отд.): Стационар на дому

Врач: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Палата, койка Палата 1, Койка №1.

Дата выбытия:

Время:

Кол-во койко-дней:

Исход заболевания

Результат пребывания в отделении

Перевод в отделение

Диагнозы

Предварительный диагноз

Основной диагноз: D23.2 - Другие доброкачественные новообразования кожи уха и наружного с

Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое

Подозрение на ЗНО

Проведение МГИ исследований

Для каждого диагноза этих групп будет создана отдельная вкладка.

Онкология

МКБ: D03.5 МКБ: D03.8

Сведения о заболевании				Антропометрия	
Степень обоснованности диагноза		Повод обращения		Масса тела	
Стадия заболевания	Сторона поражения	Кол-во фракций луч. тер.	Суммарная очаговая доза	Рост	
Первично-множественный рак	Клиническая группа больного		Площадь тела		

Общая информация

В верхней части вкладки заполняется основная информация об онкологическом диагнозе.

Для определения площади тела в блоке «Антропометрия» внесите массу тела и рост и нажмите на кнопку «Рассчитать по формуле Мостеллера».

Сведения о заболевании				Антропометрия	
Степень обоснованности диагноза		Повод обращения		Масса тела	
Стадия заболевания	Сторона поражения	Кол-во фракций луч. тер.	Суммарная очаговая доза	Рост	
Первично-множественный рак	Клиническая группа больного		Площадь тела		

TNM			Консилиумы	
Tumor	Nodus	Metastasis	Нет данных	
<input type="checkbox"/> Наличие отдаленных метастазов				

При выборе значения «Лечение при рецидиве» либо «Лечение при прогрессировании» в поле «Повод обращения» в блоке «TNM» станет доступна для заполнения отметка «Наличие отдаленных метастазов».

Консилиумы

Для добавления информации о проведенных консилиумах, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить запись».

Будет открыто новое окно «Добавление консилиума». Выберите результат консилиума из выпадающего списка.

Для заполнения поля «Протокол консилиума» нажмите на кнопку «Редактировать консилиум».

Добавление консилиума

Результат консилиума

Определена тактика обследования

Протокол консилиума

Поле обязательно для заполнения

✕

OK

Будет открыто окно «Протокол консилиума врачей». Подробную информацию о работе смотрите в инструкции к модулю «Консилиумы врачей».

Протокол консилиума врачей

Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 СНИЛС 81988161558

Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454

Пациент

Состав консилиума

Протокол консилиума

Сведения о лечении

Диагнозы

Пациент

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Подобная информация

Законный представитель

Законный представитель

Представитель

Подобная информация

Документ, удостоверяющий полномочия представителя

Тип

Серия

Номер

Кем выдан

Код подразделения

Дата выдачи

Сохранить

Печать

Подписать

При наличии ранее созданного протокола консилиума, нажмите на кнопку «Выбрать существующий консилиум».

Добавление консилиума

Результат консилиума

Определена тактика обследования

Протокол консилиума

Поле обязательно для заполнения

ОК

Будет открыто новое окно «Выбор существующего консилиума». Выберите из списка нужный протокол консилиума и нажмите «Ок».

Выбор существующего консилиума

Протокол №1 от 09.11.2022

Протокол №1234 от 15.03.2023

Протокол №2 от 07.11.2022

Протокол №212 от 21.10.2022

Протокол №215 от 07.11.2022

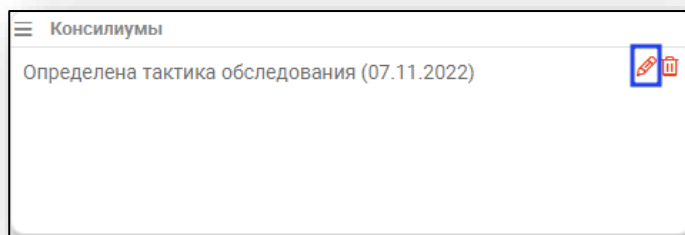
Протокол №54321 от 14.03.2023

Протокол №819 от 09.11.2022

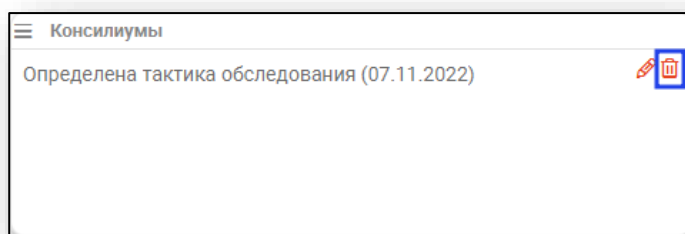
Протокол №87 от 21.10.2022

ОК

Для редактирования записей в блоке «Консилиумы» нажмите на пиктограмму «Редактировать» справа от нужной строки».



Для удаления ошибочно введенных данных в блоке «Консилиумы» нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от нужной строки.

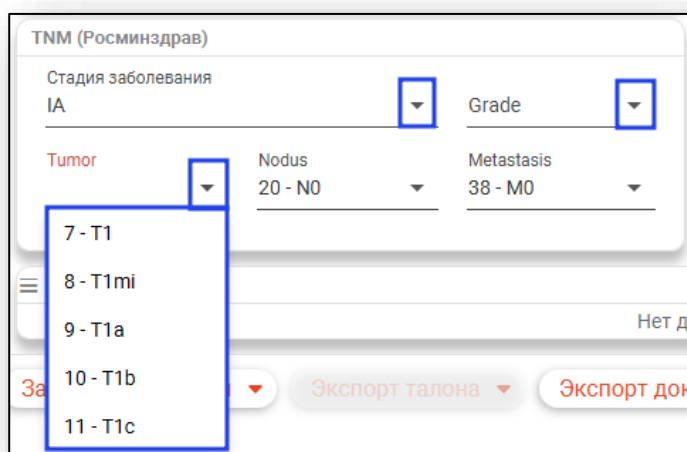


TNM (Росминздрав)

При некоторых диагнозах возможно заполнить блок «TNM (Росминздрав)».

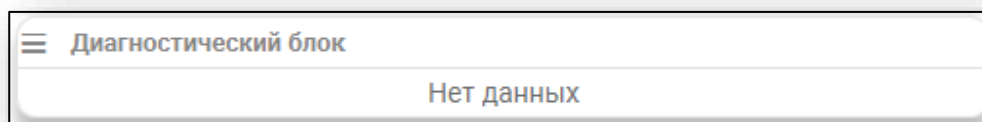
Для заполнения блока выберите нужное значение из выпадающего списка.

При пустом выпадающем списке заполнение блока не требуется.



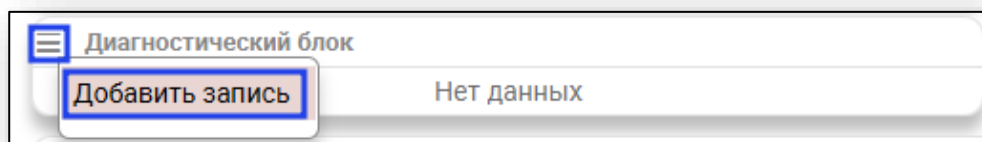
Диагностический блок

В диагностическом блоке вносится информация о диагностических показателях и результатах исследований. Доступ к диагностическому блоку предоставляется при наличии в редактируемом случае диагноза из справочников N009 и N012



Добавление

Для добавления диагностической информации откройте меню диагностического блока и выберите пункт «Добавить запись».



Откроется окно добавления диагностического показателя. Внесите необходимую информацию и нажмите «ОК» для её сохранения.

Добавление диагностического показателя

Дата взятия материала

05.11.2020

Тип диагностического показателя

Поле обязательно для заполнения

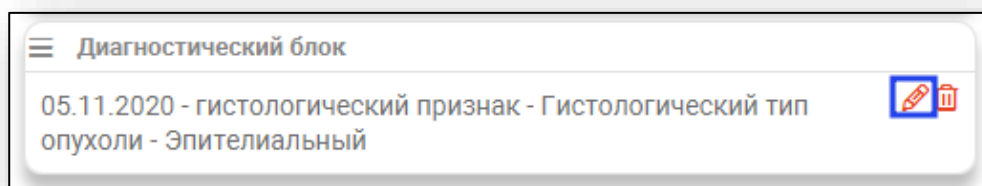
Диагностический показатель

Поле обязательно для заполнения

Результат

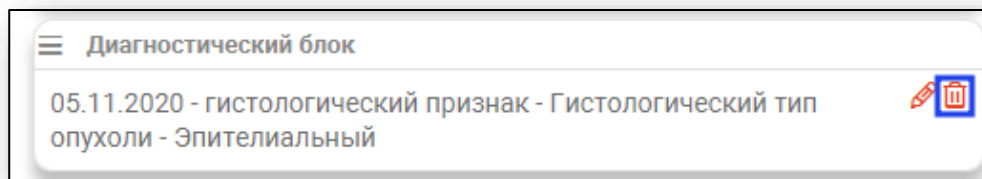
Редактирование

Для редактирования записей в блоке диагностической информации требуется нажать кнопку «Редактировать» напротив нужной записи.



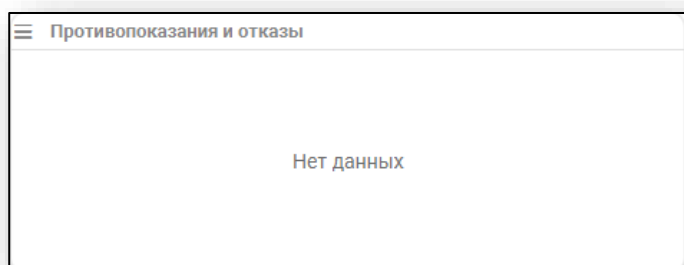
Удаление

Для удаления записей в блоке диагностической информации требуется нажать кнопку «Удалить» напротив нужной записи.



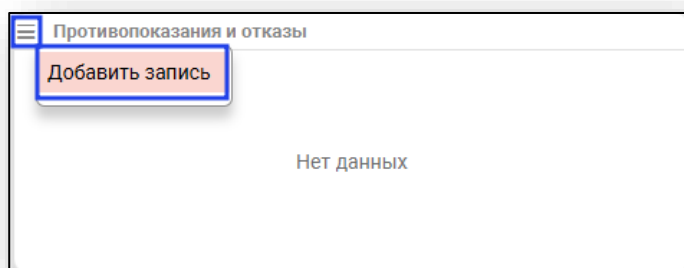
Противопоказания и отказы

Блок «Противопоказания и отказы» служит для внесения информации о противопоказаниях и отказах пациента.



Добавление

Для добавления записи откройте меню кнопкой в левом верхнем углу блока и выберите пункт «Добавить запись».



Откроется окно добавления противопоказания/отказа.

Внесите необходимые данные и нажмите «ОК» для сохранения.

Редактирование

Для редактирования нажмите на кнопку «Редактировать» напротив нужной записи.

Удаление

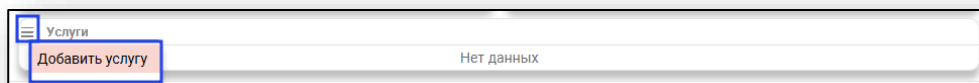
Для удаления нажмите на кнопку «Удалить» напротив нужной записи.

Услуги

Блок «Услуги» служит для внесения информации о проведенном лечении и диагностических процедурах.

Добавление

Для добавления записи откройте меню кнопкой в левом верхнем углу блока и выберите пункт «Добавить запись».



Откроется окно добавления услуги. Внесите нужную информацию, при необходимости добавьте препараты и нажмите «ОК» для сохранения информации

Добавление препаратов

В зависимости от типа выбранной услуги, будет разблокирован блок «Противоопухолевые лекарственные препараты».

Заполните обязательные поля для выбранного типа услуги.

Для добавления сведений о противоопухолевых лекарственных препаратах нажмите на кнопку «Добавить препарат».

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП

Откроется окно добавления препарата.

Добавление препарата

Дата введения

« января »

« 2025 »

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

Выбранные даты:

23.01.2025

Схема лекарственной терапии

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат по ЕСКЛП

► Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

OK

В блоке «Дата введения» внесите дату введения препарата.

Для внесения нескольких дат введения препарата нажмите клавишу Ctrl и одним кликом выберите нужные даты.

Обратите внимание, дата введения препарата не может быть позже текущего дня.

Дата введения

« января »

« 2025 »




пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

Выбранные даты:

21.01.2025 - 23.01.2025

Поля «Схема лекарственной терапии» и «Лекарственный препарат» заполняются из выпадающего списка.

Для заполнения поля «Лекарственный препарат по ЕСКЛП» нажмите на кнопку «Выбрать значение».

Схема лекарственной терапии flt1 - Стрептокиназа	
Лекарственный препарат Стрептокиназа	
Лекарственный препарат по ЕСКЛП	

Будет открыто новое окно «Лекарственный препарат по ЕСКЛП».

Выберите нужный препарат из списка одним кликом и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Лекарственный препарат по ЕСКЛП

×

Стрептокиназа

⌵

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ, 1500000 МЕ

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ, 750000 МЕ

ОК

В блоке «Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)» поля заполняются вручную.

При необходимости поставьте отметку «Применение редукции для лекарственного препарата».

▼ Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

Количество введенного лекарственного препарата (действующего вещества)

Количество израсходованного (введенного + утилизированного) лекарственного препарата

Фактическая стоимость лекарственного препарата за единицу измерения

☐ Применение редукции для лекарственного препарата

OK

Редактирование препаратов

Для редактирования препарата выберите его в списке и нажмите кнопку «Редактировать».





▼ Противоопухолевые лекарственные препараты

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

Удаление препаратов

Для удаления препарата выберите его в списке и нажмите кнопку «Удалить»

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты










Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

Копировать дату и схему

При необходимости добавить несколько препаратов для схемы лечения, нажмите на кнопку «Копировать дату и схему».

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

Будет открыто новое окно «Добавление препарата» с предзаполненными полями «Дата введения» и «Схема лекарственной терапии».

Добавление препарата

Дата введения

« января »

« 2025 »

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

Выбранные даты: 21.01.2025 - 23.01.2025

Схема лекарственной терапии

flt1 - Стрептокиназа

Лекарственный препарат

Стрептокиназа

Лекарственный препарат по ЕСКЛП

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО I

Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

ОК

Редактирование

Для редактирования услуги нажмите кнопку «Редактировать» напротив нужной услуги.

Услуги

Лекарственная противоопухолевая терапия (Первая линия, Первый цикл линии)

- flt1, препаратов: 1, период введения: с 21.01.2025 по 23.01.2025

Редактировать

Удалить

Удаление

Для удаления услуги нажмите кнопку «Удалить» напротив нужной услуги.

Услуги

Лекарственная противоопухолевая терапия (Первая линия, Первый цикл линии)
 - fit1, препаратов: 1, период введения: с 21.01.2025 по 23.01.2025

Вкладка «Прочее»

На вкладке «Прочее» при необходимости создаётся экстренное извещение. Есть возможность внести индекс по шкале Бартела, а также внести неделю беременности.

Также во вкладке «Прочее» возможно выбрать классификационные критерии, не относящиеся к какой-либо определенной части стационарного случая. Для заполнения поля «Иные классификационные критерии» воспользуйтесь выпадающим списком.

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>
×

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14624

Период пребывания: 12.03.2025 - 04.04.2025 (23 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

ПОСТУПЛЕНИЕ
 ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.
 Температурный лист
 Дневник наблюдения (0)
 Осмотры (0)
 Этапные эпикризы (0)
 Лист назначений
 Анализы
 Направления
 ВМП
 Интенсивная терапия
 SOFA
 Диагностика
 Процедуры (0)
 ЭЛН
 Операции (0)
 Гемотрансфузии (0)
Прочее

Прочее

Индекс по шкале Бартела: ?
 Номер недели беременности ☐ Дородовая госпитализация с последующим родоразрешением
 Иные классификационные критерии
Информация о сложности лечения

☐ Проведение первой иммунизации
 ☐ Развертывание индивидуального поста
 ☐ Проведение антимикробной терапии инфекций

☐ Использовать представителя
 ☐ Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов
 ☐ Проведение сопроводительной лек. терапии при ЗНО у взрослых в соотв. с клин. рекомендациями

☐ МП тяжелой сопут. патологии, осложн. заболеваний, влия-х на сложность лечения

Консультация (консилиум) с использованием телемедицинских технологий
 Дата консультации (консилиума) Кем проводился

ЭКО
 Кол-во эмбрионов Результаты ХГЧ Результаты УЗИ

В блоке «Информация о сложности лечения» при необходимости поставьте отметки «Проведение первой иммунизации», «Развертывание индивидуального поста», «Проведение антимикробной терапии инфекций» и «Использовать представителя» (для случаев пребывания в отделении несовершеннолетнего с его представителем). Если данные о представителе пациента были внесены в поле «Представитель пациента» во вкладке «Поступление», то в блоке «Информация о сложности лечения» пункт «Использовать представителя» по умолчанию будет активен.

Прочее

Индекс по шкале Бартела:

Номер недели беременности ☐ Дородовая госпитализация с последующим родоразрешением

Иные классификационные критерии

Информация о сложности лечения

☐ Проведение первой иммунизации
 ☐ Развертывание индивидуального поста
 ☐ Проведение антимикробной терапии инфекций

☒ Использовать представителя
 ☐ Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов
 ☐ Проведение сопроводительной лек.терапии при ЗНО у взрослых в соотв. с клин.рекомендациями

☐ МП тяжелой сопут. патологии, осложн. заболеваний, влия-х на сложность лечения

Консультация (консилиум) с использованием телемедицинских технологий

Дата консультации (консилиума) Кем проводился

ЭКО

Кол-во эмбрионов



Результаты ХГЧ

Результаты УЗИ

Возможно внести дату консультации (консилиума) с использованием телемедицинских технологий.

Дату консультации (консилиума) возможно внести вручную либо с помощью «Календаря». После внесения даты станет доступно для заполнения поле «Кем проводился». Выберите значение из выпадающего списка.

Консультация (консилиум) с использованием телемедицинских технологий

Дата консультации (консилиума) 16.05.2023  Кем проводился 


1 - Национальным медицинский исследовательский центр

2 - Региональная медицинская организация


Вкладка «COVID-19»



При наличии основного диагноза U07.1 (COVID-19, вирус идентифицирован) или U07.2 (COVID-19, вирус не идентифицирован), будет доступна дополнительная вкладка «COVID-19».





Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование> ✕



 ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 4446

Период пребывания: Период пребывания: 15.05.2023 - 16.05.2023 (1 дн.) Диагноз: Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+ 

- > ПОСТУПЛЕНИЕ
- > ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД. 
- Температурный лист
- Дневник наблюдения
- Препараты
- Анализы
- ВМП
- Интенсивная терапия
- Диагностика
- Процедуры (1)
- ЭЛН
- Операции (0)
- Прочее
- COVID-19 **

COVID-19    

Критерий COVID-19  Вес 

Поле обязательно для заполнения

Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат

Из выпадающего списка выберите критерий COVID-19, при необходимости внесите вес. На основании выбранного критерия будут отфильтрованы схемы лечения и препараты при добавлении сведений о введённых лекарственных препаратах.

COVID-19

+

Критерий COVID-19

▼

Вес

Дата ...

Схема лечения COVID-19

Группа препаратов

Лекарственный препарат

Поле обязательно для заполнения

Чтобы внести сведения о введённом препарате, нажмите на кнопку «Добавить запись».

COVID-19

+

Критерий COVID-19

▼

Вес

Дата ...

Схема лечения COVID-19

Группа препаратов

Лекарственный препарат

stt1 53

Будет открыто новое окно «Добавить запись».

Добавить запись

Дата введения

Поле обязательно для заполнения

Схема лечения COVID-19

Группа препаратов

Лекарственный препарат

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения

Путь введения лекарственного препарата

Доза введения

Количество введений

Поле обязательно для заполнения

Поле обязательно для заполн...

Поле обязательно для заполн...

OK

Поле «Дата ввода» заполняется вручную либо с помощью «Календаря».

Поля «Схема лечения Covid-19», «Группа препаратов» и «Лекарственный препарат» заполняются из выпадающего списка.

Добавить запись

Дата введения

13.05.2022

Схема лечения COVID-19

Схема 2.1

Группа препаратов

Противовирусные препараты

Лекарственный препарат

Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения

Путь введения лекарственного препарата

Доза введения

Количество введений

Поле обязательно для заполнения

Поле обязательно для заполн...

Поле обязательно для заполн...

OK

Поля «Единицы измерения» и «Путь введения лекарственного препарата» заполняются с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

Добавить запись

Дата введения

13.05.2022

Схема лечения COVID-19

Схема 2.1

Группа препаратов

Противовирусные препараты

Лекарственный препарат

Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения

Поле обязательно для заполнения

Путь введения лекарственного препарата

Поле обязательно для заполнения

Доза введения

Поле обязательно для заполн...

Количество введений

Поле обязательно для заполн...

ОК

Поля «Доза введения» и «Количество введений» заполняются вручную.

После внесения необходимых данных нажмите «Ок».

Чтобы внести изменения в созданную запись, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать».

COVID-19			
<div> <div>+</div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div>Критерий COVID-19 stt1</div> <div>Вс 53</div>			
Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат
15.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир

Будет открыто новое окно «Изменить запись». Внесите необходимые изменения и нажмите «Ок».

Изменить запись

Дата введения
13.05.2022

Схема лечения COVID-19
Схема 1.2

Группа препаратов
Противовирусные препараты

Лекарственный препарат
Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения
10⁻³ Единиц в миллилитре

Путь введения лекарственного препарата
1 - Энтеральный

Доза введения
0.2

Количество введений
5

ОК

Для удаления ошибочно внесенной записи, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить».

COVID-19			
<div> <div>+</div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div> Критерий COVID-19 stt1 </div> <div> Всего 53 </div>			
Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат
15.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир

Выбранная запись будет удалена.

Чтобы дублировать строку с внесенной информацией, выделите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Копировать строку».

COVID-19

+

Критерий COVID-19

stt1

Вес

53

Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат
15.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир

Будет открыто окно «Добавить запись» с внесенной ранее информацией. Обратите внимание, поле «Дата введения» будет заполнено следующим числом.

Добавить запись

×

Дата введения

14.05.2022

Схема лечения COVID-19

Схема 1.2

Группа препаратов

Противовирусные препараты

Лекарственный препарат

Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения

10⁻³ Единиц в миллилитре

Путь введения лекарственного препарата

1 - Энтеральный

Доза введения

0.2

Количество введений

5

OK

Если данные внесены верно, нажмите «Ок».

Таким образом, в блоке «Covid-19» будет добавлена новая запись.

COVID-19

+

Критерий COVID-19

stt1

Вес

53

Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат
15.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир
16.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир

Блок «Выбытие из отделения»

Блок «Выбытие из отделения» заполняется при переводе пациента в другое отделение, либо при выписке.

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Поступление в отделение

Дата поступления:
15.05.2023

Время:
08:48

План. дата выбытия:

Текущее отделение
Терапевтическое отделение (отд.); Ста

☐ Стационар на дому

Врач:
457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт,

Палата, койка
Палата 1, Койка №1.

Выбытие из отделения

Дата выбытия:

Время:

Кол-во койко-дней:

Исход заболевания

Результат пребывания в отделении

Перевод в отделение

Внесите дату выбытия из отделения вручную, либо с помощью «Календаря». Время выбытия будет проставлено автоматически, при необходимости поле возможно заполнить вручную.

Поля «Исход заболевания» и «Результат пребывания в отделении» заполняются из выпадающего списка.

При результате пребывания в отделении «Переведен на другой профиль коек» будет разблокировано поле «Перевод в отделение». Нажмите на кнопку «Выбрать отделение» и укажите отделение, в которое был переведен пациент.

Выбытие из отделения

Дата выбытия:
16.05.2023

Время:
15:46

Кол-во койко-дней:
1

Исход заболевания
102 - Улучшение

Результат пребывания в отделении
104 - Переведён на другой профиль

Перевод в отделение

При результате пребывания в отделении «Выписан», для создания эпикриза необходимо сохранить случай.

Эпикриз

Эпикриз может быть добавлен после сохранения стационарного случая.

Создание

Для создания эпикриза необходимо открыть уже созданный стационарный случай и выбрать в меню добавления посещений «Создать эпикриз».

The screenshot displays a medical software interface for editing a stationary case. At the top, it shows the 'Period of stay' as '15.05.2023 - 16.05.2023 (1 day)' and the 'Diagnosis' as 'L50.0 - Allergic'. The main section is titled 'ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.'. On the left, a sidebar menu contains various options: 'Перевести в отделение' (Move to department), 'Создать эпикриз' (Create epikrisis), 'Температурный лист' (Temperature sheet), 'Дневник наблюдения' (Observation diary), 'Препараты' (Medications), 'Анализы' (Analyses), and 'ВМП' (Specialized medical services). The 'Создать эпикриз' option is highlighted with a red box. The right side of the interface shows the 'Поступление в отделение' (Admission to department) section, which includes fields for 'Дата поступления' (Date of admission) set to '15.05.2023', 'Время' (Time) set to '08:48', and 'План. дата выписки' (Planned date of discharge). Below this, the 'Текущее отделение' (Current department) is listed as 'Терапевтическое отделение (отд.); Ста' (Therapeutic department (dept.); Sta), and the 'Палата, койка' (Room, bed) is listed as 'Палата 1, Койка №1' (Room 1, Bed №1).

В редактируемом случае появится вкладка «Новый эпикриз».

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 4446

Период пребывания: Период пребывания: 15.05.2023 - 16.05.2023 (1 дн.) Диагноз: Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

Поступление

Терапевтическое отделение ОТД

Эпикриз

ЭПИКРИЗ

Дата выписки: 16.05.2023

Время выписки: 15:46

Врач*: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)

Результат госпитализации: 101 - Выписан

Исход заболевания: 102 - Улучшение

Степень тяжести

Трудоспособность

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику

Дефекты догоспитального этапа

Недостаточный объем обследования

Неправильная тактика лечения

Несоответствие диагноза

Несвоевременная госпитализация

Диагнозы

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое

Описательный блок

Заключение:

Рекомендации:

Особые отметки:

Заполните поля «Степень тяжести» и «Трудоспособность» из выпадающего списка.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 4446

Период пребывания: 15.05.2023 - 16.05.2023 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

Поступление

Терапевтическое отделение ОТД

Эпикриз

ЭПИКРИЗ

Дата выписки: 16.05.2023

Время выписки: 15:46

Врач*: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Результат госпитализации: 101 - Выписан

Исход заболевания: 102 - Улучшение

Степень тяжести

Трудоспособность

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику

Раздел «Дефекты догоспитального этапа»

Если были замечены дефекты догоспитального этапа, отметьте это в соответствующем поле (полях).

▼ Дефекты догоспитального этапа

☐ Недостаточный объем обследования
 ☐ Неправильная тактика лечения
 ☐ Несоответствие диагноза
 ☐ Несвоевременная госпитализация

Заполнение описательного блока из шаблона

После заполнения основной информации при работе с разделом «Диагнозы» имеется возможность выбрать диагноз из шаблона. Для этого необходимо нажать по кнопке «Использовать шаблон». Шаблоны создаются в модуле «Редактор шаблонов».

▼ Диагнозы

Основной диагноз
 L50.0 - Аллергическая крапивница

Далее необходимо выбрать подходящий шаблон из списка, для этого можно воспользоваться поиском (кнопка «Найти»). После выбора шаблона нажать «ОК».

Выбор шаблона

Код	Наименование	Уровень доступа
L50.0	L50.0 - Аллергическая крапивница	Уровень организации

Далее появится окно с данными, которые содержит этот шаблон.

L50.0 - Аллергическая крапивница

Эпикриз

Диагноз: аллергическая реакция по типу крапивницы, тяжелой степени тяжести.

Проведено обследование:

ОАК:

RW:

БАК:

ОАМ:

ЭКГ:

Проводилось лечение:

Дексаметазон 12 мг в/в № 3, хлорпирамин 1,0 в/м, стерофундин 500,0 в/в капельно, тетроспан 500,0 в/в капельно, преднизолон 90 мг в/в струйно, фуросемид 2,0 в/в.

Выписан(а) в удовлетворительном состоянии с рекомендациями.

Рекомендации

1. Наблюдение терапевта по месту жительства
2. Консультация аллерголога-иммунолога амбулаторно
3. Гипоаллергенная диета
4. Контроль ОАК амбулаторно через 3-5 дней.

Особые отметки

ОК

В зависимости от шаблона необходимо заполнить параметры. Это осуществляется путём введения информации в левой части экрана в соответствующие текстовые поля и выбора нужных отметок либо записей.

Поступила

плановом

Препарат:

☒ Dexamethasoni

☐ Indometacini 0,025 - 1 таблетка 3 раза в сутки

☒ Sol.Albucidi 0,1 4 раза в сутки

Эпикриз

Пациентка, поступила в **плановом** порядке. При поступлении высказывала жалобы на прогрессирующее снижение зрения на обоих глазах, ощущение возникновения перед глазами «пелены и тумана».

OD: рефлекс глазного дна серый, биомикроскопия выявила помутнение ядра хрусталика и в его подкорковых слоях, зрачковая реакция на свет сохранена. Visus OD=0,03(Hm) некорректируемая.

OS: рефлекс глазного дна бледный розовый, биомикроскопия выявила помутнение ядра хрусталика. Visus= OS=0,3 (Hm) некорректируемая.

Рекомендации

Наблюдение в поликлинике по месту жительства у окулиста по поводу незрелой сенильной катаракты левого глаза.


Принимать Dexamethasoni

Особые отметки

После введения информации данные в описательном блоке будут дополнены только что добавленными сведениями. Информацию в полях также можно редактировать. По окончании введения информации шаблон можно применить, для чего нажать кнопку «ОК».

<p>Поступила плановом</p> <p>Препарат:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Dexamethasoni</p> <p><input type="checkbox"/> Indometacini 0,025 - 1 таблетка 3 раза в сутки</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sol.Albucidi 0,1 4 раза в сутки</p>	<p>Эпикриз</p> <p>Пациентка, поступила в плановом порядке. При поступлении высказывала жалобы на прогрессирующее снижение зрения на обоих глазах, ощущение возникновения перед глазами «пелены и тумана».</p> <p>OD: рефлекс глазного дна серый, биомикроскопия выявила помутнение ядра хрусталика и в его подкорковых слоях, зрачковая реакция на свет сохранена. Visus OD=0,03(Hm) некорректируемая.</p> <p>OS: рефлекс глазного дна бледный розовый, биомикроскопия выявила помутнение ядра хрусталика. Visus= OS=0.3 (Hm) некорректируемая.</p> <p>Рекомендации</p> <p>Наблюдение в поликлинике по месту жительства у окулиста по поводу незрелой сенильной катаракты левого глаза.</p> <p>Принимать Dexamethasoni</p> <p>Особые отметки</p>
---	--

При необходимости можно скрыть параметры либо предпросмотр нажатием соответствующих кнопок в верхней части окна.




факторы риска:




☐ алкоголь ☐ курение

Жалобы

После этого поля раздела «Описательный блок» будут заполнены согласно шаблону и информации, введенной в шаблон.

▼ Диагнозы

Основной диагноз
I50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

▼ Описательный блок

Заключение:

Диагноз: аллергическая реакция по типу крапивницы, тяжелой степени тяжести.

Проведено обследование:

OAK:

RW:

БАК:

OAM:

ЭКГ:

Проводилось лечение:

Дексаметазон 12 мг в\в № 3, хлорпирин 1,0 в\м, стерофундин 500,0 в\в капельно, тетроспан 500,0 в\в капельно, преднизолон 90 мг в\в струйно, фурокемид 2,0 в\в.

Выписан(а) в удовлетворительном состоянии с рекомендациями.

Рекомендации:

1. Наблюдение терапевта по месту жительства

2. Консультация аллерголога-иммунолога амбулаторно

3. Гипоаллергенная диета




4. Контроль OAK амбулаторно через 3-5 дней.

Особые отметки:

Для стационарного случая кардиологического профиля при диагнозах I21-I22, I60-I62 поле «Описание диагноза» возможно заполнить с помощью предзаполненных шаблонных форм. Чтобы внести информацию в поле «Описание диагноза», нажмите на кнопку «Изменить запись».

▼ Диагнозы


Основной диагноз
I21.4 - Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

Описание диагноза



Будет открыто новое окно «Описание диагноза», в котором необходимо внести данные в обязательные для заполнения поля.

Описание диагноза

Уточнение диагноза

Дата появления симптомов ОН

Время

Форма ОКС

Поле обязательно для заполнения

Поле обязатель...

Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия

Класс острой сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

Риск развития неблагоприятного исхода при ОКС без подъема по шкале GRACE

Классификация ИМ на основании локализации очага некроза

Поле обязательно для заполнения

Локализация зоны некроза

Категория риска неблагоприятного исхода

Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании последующих изменений ЭКГ

Тип ИМ на основании глубины поражения мышечного с/

Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании наличия ИМ в анамнез

Тип ИМ

Стадия хронической сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности

Осложнения хирургического лечения

Поле обязательно для заполнения

Выполненное хирургическое лечение

Нет данных

Примечание

OK

Заполнить поля возможно из выпадающего списка, из которого необходимо выбрать одно или несколько значений.

Описание диагноза

Уточнение диагноза

Дата появления симптомов ОН

Время

Форма ОКС

Поле обязательно для заполнения

Поле обязатель...

Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия

Класс острой сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

Классификация ИМ на основании локализации очага некроза

Поле обязательно для заполнения

Категория риска неблагоприятного исхода

Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании глубины поражения мышечного с/

Поле обязательно для заполнения

Стадия хронической сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности

Осложнения хирургического лечения

Поле обязательно для заполнения

6 - Дополнительная первая диагональная ветвь, 7 - Вторая диагон...

1 - Ствол левой коронарной артерии

2 - Передняя межжелудочковая артерия проксимальный сегмент

3 - Передняя межжелудочковая артерии средний сегмент

4 - Передняя межжелудочковая артерия верхушечный сегмент

5 - Первая диагональная ветвь

6 - Дополнительная первая диагональная ветвь

7 - Вторая диагональная ветвь

8 - Дополнительная вторая диагональная ветвь

9 - Огибающая артерия проксимальный сегмент

10 - Огибающая артерия средний сегмент

Чтобы внести информацию в поле «Категория риска неблагоприятного исхода» нажмите на кнопку «Изменить запись».

Описание диагноза

Уточнение диагноза

Дата появления симптомов ОИ

Время

Форма ОКС

Пострадавшая коронарная артерия

Риск развития неблагоприятного исхода при ОКС без подъема по шкале GRACE

Локализация зоны некроза

Тип ИМ на основании последующих изменений ЭКГ

Тип ИМ на основании наличия ИМ в анамнезе

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности

Класс острой сердечной недостаточности

Классификация ИМ на основании локализации очага некроза

Категория риска неблагоприятного исхода

Тип ИМ на основании глубины поражения мышечного слоя

Стадия хронической сердечной недостаточности

Осложнения хирургического лечения

Будет открыто новое окно «Категория риска неблагоприятного исхода». Для быстрого поиска по известному значению воспользуйтесь строкой поиска.

Чтобы открыть список значений, нажмите на кнопку рядом с пиктограммой и выберите нужное значение двойным кликом, либо выберите значение одним кликом и нажмите кнопку «Ок».

Категория риска неблагоприятного исхода

1 - Очень высокий риск

8 - Высокий риск

12 - Умеренный (промежуточный) риск

13 - Сахарный диабет

14 - Почечная недостаточность (рСКФ < 60 мл/мин/1,73 м2)

15 - Фракция выброса левого желудочка < 40% или застойная сердечная недостаточность

16 - Ранняя постинфарктная стенокардия

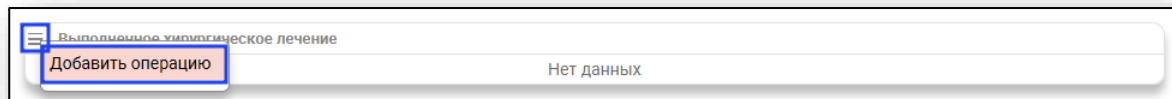
17 - Недавнее чрескожное коронарное вмешательство

18 - Операция коронарного шунтирования в анамнезе

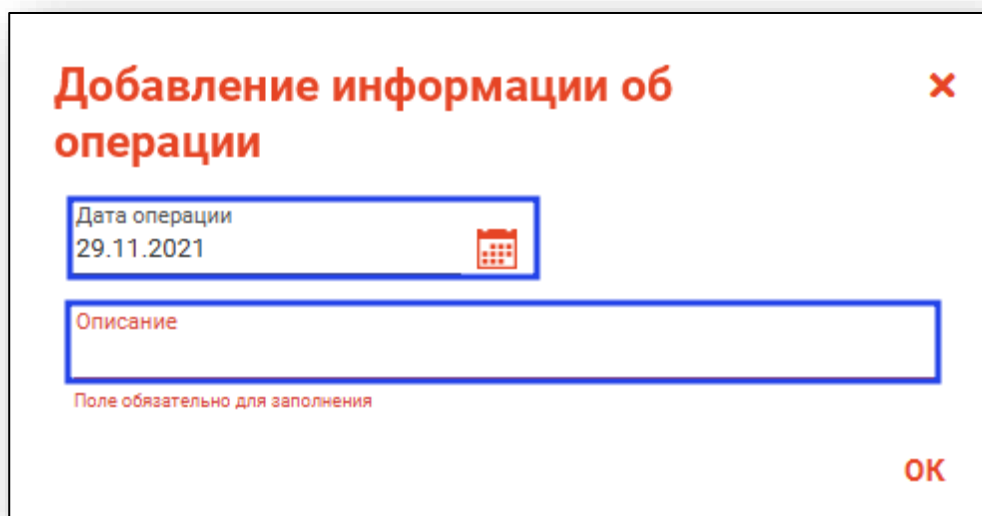
19 - Сумма баллов по шкале GRACE от 109 до 140 баллов

20 - Низкий риск

Для заполнения блока «Выполненное хирургическое лечение» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить операцию».

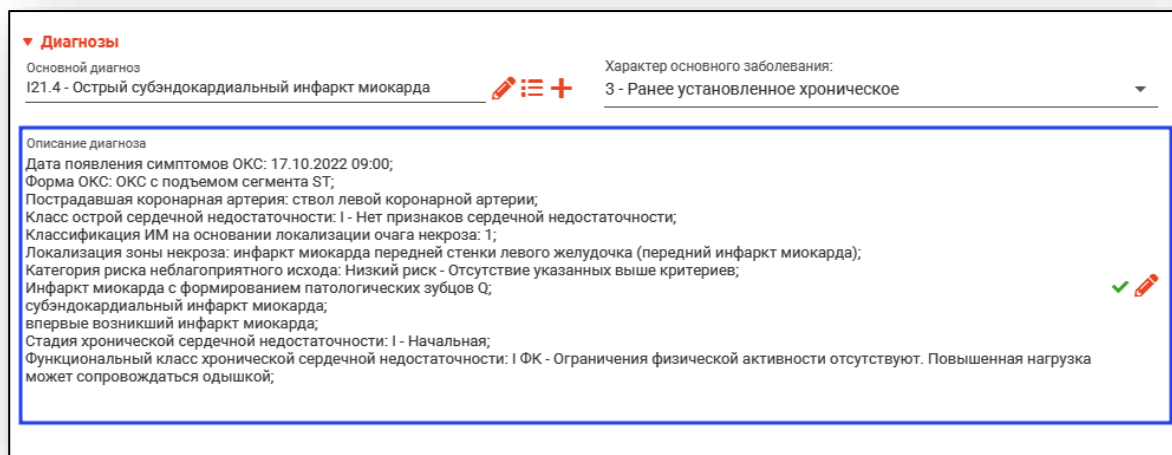


Будет открыто новое окно «Добавление информации об операции». Внесите дату операции вручную либо с помощью инструмента «Календарь». Поле «Описание» заполняется вручную.



Поле «Примечание» заполняется вручную.

Заполненная информация в текстовом виде будет отображена в поле «Описание диагноза».



Добавление сопутствующих диагнозов

Для добавления сопутствующих и других типов диагнозов нажмите кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужный тип диагноза.

Диагнозы

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:
3 - Ранее установленное хроническое

Описательный блок

Заключение:

Рекомендации:

Сопутствующее заболевание

Осложнение основного заболевания

Внешние причины заболеваемости и смертности

Конкурирующее заболевание

Фоновое заболевание

Осложнение сопутствующего заболевания

Выбранное поле появится в разделе.

Диагнозы

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:
3 - Ранее установленное хроническое

Сопутствующее заболевание

Заполнение акушерского эпикриза

Для стационарного случая акушерского профиля в эпикризе будет доступен блок «Тип акушерского эпикриза».

С помощью переключателя установите значение «Акушерское отделение», «Отделение патологии (Выписной эпикриз)» или «Отделение патологии (Переводной эпикриз)».

Тип акушерского эпикриза

☒ Акушерское отделение ☐ Отделение патологии (Выписной эпикриз) ☐ Отделение патологии (Переводной эпикриз)

Описательный блок

Пребывание ребенка на момент завершения случая матери

☐ Выписан/переведен ранее ☒ Выписка/перевод вместе с матерью ☐ Дальнейшее пребывание в отд. новорожденных

Пребывание в стационаре с _____ по _____ [Заполнить сведениями из стационарного случая](#)

в том числе в отделении патологии беременности с _____ по _____

Состояние женщины при поступлении

Состояние плода при поступлении

В блоке «Препывание ребенка на момент завершения случая матери» установите значение с помощью переключателя «Выписан/переведен ранее», «Выписка/перевод вместе с матерью» либо «Дальнейшее препывание в отд. новорожденных».



▼ Тип акушерского эпикриза


☒ Акушерское отделение
 ☐ Отделение патологии (Выписной эпикриз)
 ☐ Отделение патологии (Переводной эпикриз)

▼ Описательный блок

Препывание ребенка на момент завершения случая матери

☐ Выписан/переведен ранее
 ☒ Выписка/перевод вместе с матерью
 ☐ Дальнейшее препывание в отд. новорожденных

Препывание в стационаре с  по  Заполнить сведениями из стационарного случая



в том числе в отделении патологии беременности с  по 



Заполните сведения о препывании в стационаре, в том числе в отделении патологии беременности вручную либо с помощью «Календаря».

ЭПИКРИЗ

Препывание ребенка на момент завершения случая матери

☐ Выписан/переведен ранее
 ☒ Выписка/перевод вместе с матерью
 ☐ Дальнейшее препывание в отд. новорожденных

Препывание в стационаре с  по  Заполнить сведениями из стационарного случая

в том числе в отделении патологии беременности с  по 

При выборе «Заполнить сведениями из стационарного случая» поля эпикриза будут заполнены из сведений, внесенных в стационарный случай.

ЭПИКРИЗ

Пребывание ребенка на момент завершения случая матери

☐ Выписан/переведен ранее
 ☒ Выписка/перевод вместе с матерью
 ☐ Дальнейшее пребывание в отд. новорожденных

Пребывание в стационаре с 11.12.2023 по 22.12.2023

Заполнить сведениями из стационарного случая

в том числе в отделении патологии беременности с по

Состояние женщины при поступлении

Жалобы: На _____
 Status specialis: Срок при поступлении: 39 нед. 5 дней, ПДР: 12.12.2023, Сознание: ясное, Окружность живота: 86 см, АД на лев. руке: 110/70, АД на прав. руке: 120/80
 ЧСС: Ясное, ритмичное, ЧСС: 70 уд/мин, ЧДД: 20 /мин, Температура: 36.6 °C, в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств

Состояние плода при поступлении

Проведенное обследование

Проведенное лечение

Процедуры:
 B02.001.002 - Ведение физиологических родов акушеркой
 Операции:
 A16.20.005 - Кесарево сечение
 - A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
 Препараты: -
 Интенсивная терапия:
 Дата начала реанимации: 15.12.2023
 Дата окончания реанимации: 15.12.2023

Состояние женщины при выписке/перевод

Удовлетворительное

При необходимости заполните поля вручную.

Заполните сведения о лактации и профилактике мастита с помощью отметок либо с помощью «Календаря». После отметки «Лекция по профилактике мастита» есть возможность заполнить поле персонал из эпикриза по кнопке «Калькулятор».

☒ Лактация
 ☐ Недостаточная
 ☒ Достаточная

☒ Лекция по уходу за ребенком и грудному вскармливанию

Дата лекции 09.04.2024
 ☒

☒ Врач-неонатолог
 ☐ Медицинская сестра

Персонал 1597 Суворова А. С. (врач-пед)

☒ Лекция по профилактике мастита


Дата лекции 09.04.2024
 ☒

Персонал

☐ Требуется патронаж

Показания для патронажа

Поля «Состояние плода(ребенка) при выписке/перевode матери» и «Диагноз(описание)» заполняются вручную.



Состояние плода (ребенка) при выписке/перевode матери	
<hr/>	
Диагноз (описание)	
<hr/>	
Заключение:	
<hr/>	

Поле «Заключение» возможно заполнить вручную либо с помощью кнопки «Сформировать текст заключения».

Заключение будет сформировано автоматически из сведений, внесенных в стационарный случай.

Заключение:	
<hr/>	
Консультации	
<hr/>	
Рекомендации	
<hr/>	
Особые отметки:	
<hr/>	

Поля «Консультации» и «Рекомендации» заполняются вручную либо с помощью кнопки «Выбрать значение». Поле «Особые отметки» заполняется вручную.

Консультации	
<hr/>	
Рекомендации	
<hr/>	
Особые отметки:	
<hr/>	

Раздел «Гистологический диагноз»

Раздел «Гистологический диагноз» будет доступен при диагнозе C00-D48 и содержит поля «Гистологический диагноз. Эпикриз» и «Итоговый гистологический диагноз».

Поле «Гистологический диагноз. Эпикриз» заполняется вручную.

Поле «Итоговый гистологический диагноз» будет заполнено автоматически из полей «Гистологический диагноз. Поступление» из обращения в приемный покой и «Гистологический диагноз. Эпикриз».

▼ Диагнозы Основной диагноз D03.5 - Меланома in situ туловища		Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое
▼ Гистологический диагноз Гистологический диагноз. Эпикриз.		
Итоговый гистологический диагноз		

Раздел «Детализация при смертельном исходе»

При выборе результата госпитализации, связанного со смертельным исходом пациента, для заполнения добавится раздел «Детализация при смертельном исходе».

Результат госпитализации 105 - Умер	Исход заболевания Поле обязательно для заполнения	Степень тяжести Поле обязательно для заполнения	Трудоспособность
Направлен в ЛПУ		Запись в поликлинику	
▶ Дефекты догоспитального этапа			
▶ Диагнозы			
▶ Описательный блок			
▼ Детализация при смертельном исходе			
Причина смерти: Поле обязательно для заполнения		Патологоанатомический основной: Поле обязательно для заполнения	
<input type="checkbox"/> Отказ от вскрытия		Патологоанатомический осложнение:	
Патологоанатомический сопутствующий:		Патологоанатомический осложнение:	

Раздел «Описательный блок»

Для автоматического заполнения поля «Заключение» в описательном блоке нажмите на кнопку «Сформировать текст заключения».

▼ Диагнозы

Основной диагноз
L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

▼ Описательный блок

Заключение:

Рекомендации:

Особые отметки:

Данные будут добавлены в поле «Заключение».

▼ Описательный блок

Заключение:

Пациент: Филатова Наталья Витальевна 1996 года рождения (26 лет)
Место работы/учебы: ГУЗ "Сидоровская РБ", медицинская сестра
Проживает по адресу: Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15

Данные о поступлении:

Дата и время поступления: 15.05.2023 08:48
Условия оказания медицинской помощи: Стационарно
Номер медицинской карты: 219
Форма медицинской помощи: Экстренная
Кем доставлен: Самостоятельно
Признак поступления: Самостоятельно
Повторная госпитализация: Нет
Санитарно-гигиеническая обработка: Без предварительной санитарной обработки

Первичный осмотр:

Степень тяжести при поступлении: Удовлетворительное
Основное заболевание: Аллергическая крапивница, код по МКБ: L50.0
Врач, установивший диагноз: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)
Жалобы: На _____.
Anamnesis morbi: болен в течение _____, резкое ухудшение состояния связывает с пищевой аллергией
Status specialis: в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств
Status localis: температура _____, ЧСС _____, ЧДД _____. Кожные покровы _____, очаги высыпания _____, в виде отежных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.

Сведения о лечении:

С 15.05.2023 по 16.05.2023: Терапевтическое отделение отд.

Температурный лист:

15.05.2023 вечер (18:00-23:59):
Температура: 37.4°C
Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg
Пульс: 75 уд/м

16.05.2023 утро (06:00-11:59):

Температура: 36.6°C
Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg
Пульс: 70 уд/м

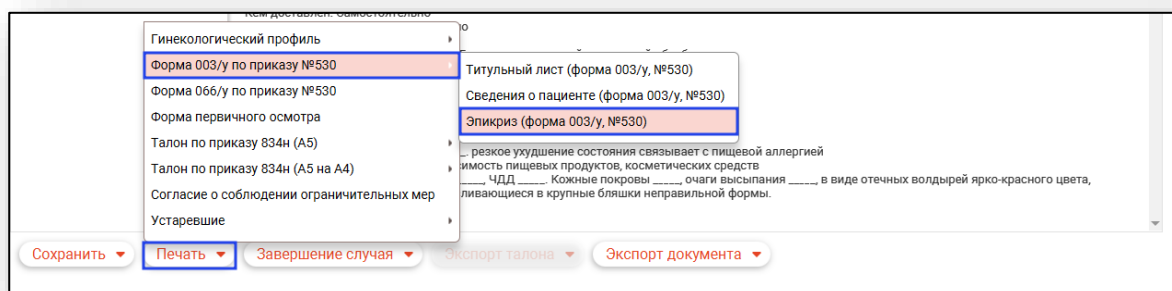
15.05.2023 день (12:00-17:59):

Температура: 36.9°C
Давление: SYS 110 mmHg, DIA 70 mmHg
Пульс: 63 уд/м

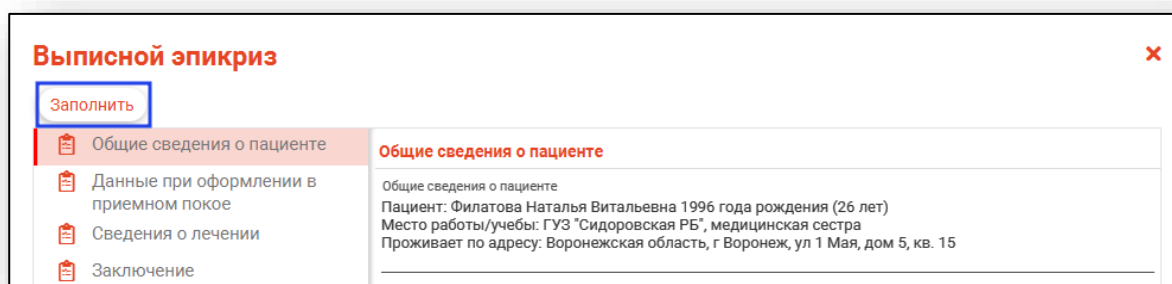
Раздел «Выписной эпикриз»

Данный раздел позволяет сформировать и заполнить выписной эпикриз на основании общих сведений о пациенте, данных при оформлении в приемном покое и сведениях о лечении.

Для формирования выписного эпикриза нажмите на кнопку «Печать», выберите пункт «Форма 003/у по приказу № 530» - «Эпикриз (форма 003/у, № 530)».



Нажмите на кнопку «Заполнить» для формирования заключения.



Таким образом, сформированный эпикриз возможно сохранить и распечатать по соответствующей кнопке.

Выписной эпикриз

Заполнить

- Общие сведения о пациенте
- Данные при оформлении в приемном покое
- Сведения о лечении**
- Заключение

Сведения о лечении

Движение по отделениям
С 15.05.2023 по 18.05.2023: Терапевтическое отделение отд.

Диагнозы
Основное заболевание: Аллергическая крапивница, код по МКБ: L50.0

Температурный лист
16.05.2023 утро (06:00-11:59):
Температура: 36.6°C
Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg
Пульс: 70 уд/м

15.05.2023 день (12:00-17:59):
Температура: 36.9°C
Давление: SYS 110 mmHg, DIA 70 mmHg
Пульс: 63 уд/м

15.05.2023 вечер (18:00-23:59):
Температура: 37.4°C
Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg
Пульс: 75 уд/м

Дневник наблюдений
Осмотр лечащим врачом 16.05.2023 10:17
Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)
Заключение осмотра: При осмотре: температура 36.8, ЧДД 18, АД 120\80, кожные покровы нормальной окраски. Мочеиспускание, стул - норма. Жалобы на жжение; зуд.
Лечение: гипоаллергенная диета, Дексаметазон 12 мг в\в струйно №3, хлорпирамин 1,0 в\м.
Назначения:

СОХРАНИТЬ И РАСПЕЧАТАТЬ

Запись на следующий приём/ в поликлинику

Для ЭПМЗ «Эпикриз» в составе стационарного случая для записи на приём в поликлинику присутствует поле «Запись в поликлинику».

Дата выписки: 05.10.2021	Время выписки: 08:53	Врач* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)
Результат госпитализации 101 - Выписан	Исход заболевания 101 - Выздоровление	Степень тяжести 1 - Удовлетворительное
Направлен в ЛПУ	Трудоспособность восстановлена полностью	

Запись в поликлинику

Предварительно необходимо сохранить ЭПМЗ. После сохранения в поле появится кнопка «Изменить запись».

Дата выписки: 05.10.2022	Время выписки: 08:36	Врач:* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)		
Результат госпитализации 101 - Выписан	Исход заболевания 101 - Выздоровление	Степень тяжести 1 - Удовлетворительное	Трудоспособность восстановлена полностью	
Направлен в ЛПУ		Запись в поликлинику		

Во всплывающем окне будут отображаться слоты из расписания с типом приема «Вторичный прием», с источником записи «Врач». Выберите подразделение, специальность, врача и дату. В календаре присутствует цветовая индикация наличия расписания.

Запись на прием: Пациент : Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)

День
Сегодня
Список записанных пациентов
Пациенты в удалённых слотах

Выбор даты

← декабрь → ← 2022 →

28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8

Фильтры

Обособленное подразделение

Подразделение

Специальность

Выбор врача

☐ Выделить все

☒ 178 - Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взр

OK

Для выбора времени записи нажмите на соответствующую строчку правой кнопкой мыши и выберите из диалогового окна «Записать (Источник: врач)», либо два раза кликните левой кнопкой мыши по нужной строке.

Запись на прием: Пациент : Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)

Выбор даты: декабрь 2022

Фильтеры: Обособленное подразделение: Поликлиника, Подразделение, Специальность

Выбор врача: ☐ Выделить все, ☐ Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог), ☐ Горисвеча И. М. (врач-невролог, Взрос), ☐ 219 - Громова И. В. (врач-терапевт, Взр), ☐ Иванов М. Ю. (медицинский регистрат), ☐ 65 - Мешкова О. С. (врач-кардиолог, Взр), ☒ 123461 - Мышкин В. А. (врач-терапевт), ☐ 12 - Ромашкин Р. Е. (врач-терапевт, Взр)

123461 - Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

среда, 28 декабря 2022

Первичный прием 09:00 - 12:00, кабинет: 301, слотов: 12

Вторичный прием 13:00 - 15:00, слотов: 8

Вызов на дом, слотов: 1

запись на дом

OK

В появившемся окне, если требуется печать чека, то выберите «Да».

Распечатать чек?

НЕТ ДА

Информация о записи

Для получения информации о записи, нажмите на пиктограмму. Также в окне информации можно осуществить печать чека.

Дата выписки: 05.10.2022, Время выписки: 08:36, Врач: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Результат госпитализации: 101 - Выписан, Исход заболевания: 101 - Выздоровление, Степень тяжести: 1 - Удовлетворительное, Трудоспособность: восстановлена полностью

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику (№1036): 13.10.2022 15:15

Обращение №: 1036, Дата приема: 13.10.2022, Время приема: 15:15, Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника), Тип приема: Вторичный прием, Кабинет: -

Печать чека

Удаление записи на следующий приём

Для удаления следующего посещения на прием, наведите на поле «След. посещение». Нажмите на появившийся крестик.

Дата выписки: 05.10.2022	Время выписки: 08:36	Врач.* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)
Результат госпитализации 101 - Выписан	Исход заболевания 101 - Выздоровление	Степень тяжести 1 - Удовлетворительное
Направлен в ЛПУ	Трудоспособность восстановлена полностью	Запись в поликлинику (№1036) 13.10.2022 15:15

Выберите удаление записи на приём.

Запись на следующий прием
будет удалена. Продолжить?

НЕТ
ДА

Вкладка «Лист лучевой нагрузки»

Во вкладке «Лист лучевой нагрузки» возможно внести сведения о полученной пациентом лучевой нагрузке.

Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Редактирование>
✕

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88
ID 7212

Период пребывания: 09.10.2023 - 18.10.2023 (9 дн.)
Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница
ПДР: Текущий срок:

+ ▾

> поступление

> АКУШЕРСКИЙ ОТД.

> ЭПИКРИЗ

⚡

Лист лучевой нагрузки

Лист лучевой нагрузки





+
✎
✖
🖨

Дата проведения ▾	Услуга	Доза (мЗв)

Добавление

Для добавления сведений нажмите на кнопку «Добавить лучевую нагрузку».

Лист лучевой нагрузки


Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)

Будет открыто новое окно «Добавить лучевую нагрузку».



Внесите дату вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Доза (мЗв)» заполняется вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Из выпадающего списка укажите услугу, которая была оказана пациенту.

После внесения информации нажмите на кнопку «Сохранить».


Добавить лучевую нагрузку

18.10.2023


Доза (мЗв)
3





Услуга
A06.03.030 - Рентгенография запястья



СОХРАНИТЬ

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Лист лучевой нагрузки».

Лист лучевой нагрузки










Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

Редактирование

Чтобы внести изменения в созданную запись, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить лучевую нагрузку».

Лист лучевой нагрузки



Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

Будет открыто редактирования. Внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Сохранить».

Удалить

Чтобы удалить ошибочно созданную запись, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить лучевую нагрузку».

Лист лучевой нагрузки






Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

Выбранная запись будет удалена.

Печать

Для печати листа лучевой нагрузки выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

Лист лучевой нагрузки

Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

Будет открыто новое окно «Лист лучевой нагрузки», из которого возможно сохранить и распечатать документ.

Печать обращения

Для печати стационарного случая нажмите на кнопку «Печать» в левом нижнем углу случая.

+

▼

Поступление

Терапевтическое отделение ОТД

Эпикриз

Эпикриз

Дата выписки

18.05.2023

Время выписки:

12:16

Врач*

178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Результат госпитализации

101 - Выписан

Исход заболевания

102 - Улучшение

Степень тяжести

1 - Удовлетворительное

Трудоспособность

восстановлена полностью

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику

Дефекты догоспитального этапа

☐ Недостаточный объем обследования
 ☐ Неправильная тактика лечения
 ☐ Несоответствие диагноза
 ☐ Несвоевременная госпитализация

Диагнозы

Основной диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:

3 - Ранее установленное хроническое

Описательный блок

Заключение:

Пациент: Филатова Наталья Витальевна 1996 года рождения (26 лет)
 Место работы/учебы: ГУЗ "Сидоровская РБ", медицинская сестра
 Проживает по адресу: Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15

Данные о поступлении:
 Дата и время поступления: 15.05.2023 08:48
 Условия оказания медицинской помощи: Стационарно
 Номер медицинской карты: 219
 Форма медицинской помощи: Экстренная
 Кем доставлен: Самостоятельно
 Признак поступления: Самостоятельно
 Повторная госпитализация: Нет
 Санитарно-гигиеническая обработка: Без предварительной санитарной обработки

Первичный осмотр:
 Степень тяжести при поступлении: Удовлетворительное
 Основное заболевание: Аллергическая крапивница, код по МКБ: L50.0
 Врач, установивший диагноз: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)

Жалобы: На _____
 Анамнез morbi: болен в течение _____, резкое ухудшение состояния связывает с пищевой аллергией
 Status specialis: в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств
 Status localis: температура _____, ЧСС _____, ЧДД _____, Кожные покровы _____, очаги высыпания _____, в виде отечных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.

Сведения о лечении: _____

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Экспорт документа

Выберите необходимую форму для печати.

Диагностика

Процедуры

ЭЛН

Операции

Прочее

Гинекологический профиль

Акушерский профиль

Форма 003/у по приказу №530н

Форма 066/у по приказу №530н

Талон по приказу 834н (А5)

Талон по приказу 834н (А5 на А4)

Согласие о соблюдении ограничительных мер

Устаревшие

Форма 096/у-20 (Титульный лист)

Вкладыш ф. 096/1у-20 (История родов)

Вкладыш ф. 096/1у-20 (Отделение патологии беременности)

Создано: 19.10.2023 - М

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Экспорт документа

Перейти к КБ

Форма 096-й/у-20

Наименование медицинской организации
Политехника №66

Адрес:
г. Ленинск, ул. Советская, д. 66б

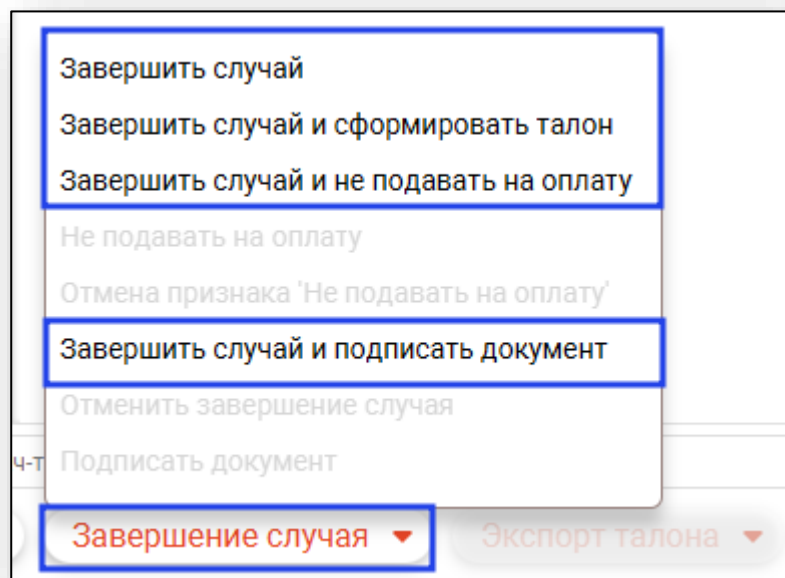
Медицинская документация
Учетная форма № 096/у-20
Утверждена приказом Минздрава России
от «20» октября 2020г. № 1130н

Медицинская карта беременной, роженицы и родильницы, получающей медицинскую помощь в стационарных условиях

1. Фамилия, имя, отчество	<u>Фигатова Наталья Витальевна</u>		
2. Дата рождения: число	19	месяц	9 год 1996
3. Место регистрации:	<u>Вологодская область, г. Вологда, ул. 17 Сентября, д. 17, кв. 11, телефон +7(800)0000000</u>		
4. Адрес фактического места жительства:	<u>Вологодская область, г. Вологда, ул. Мали, д. 5, кв. 15</u>		
5. Местность:	<u>городская - 1, сельская - 2</u>		
6. Семейное положение:	<u>состоит в законном браке - 1, не состоит в браке - 2, неизвестно - 3</u>		
7. Образование профессиональное:	<u>высшее - 2, общее образование - 3, основное - 4, начальное - 5, неизвестно - 6</u>		
8. Занятость:	<u>работает - 1, проходит военную службу и приравненно к ней службу - 2, пенсионера - 3, студента - 4, не работает - 5, другое - 6</u>		
9. Место работы:	<u>ГУЗ "Смороновская РБ"</u>		
10. Родовой сертификат:	серия	<u>№ выдан</u>	
	<u>11</u>	<u>1361535462650504</u>	<u>12 СНИЛС 81988161558</u>
11. Полное наименование медицинского учреждения:	<u>ФИЛИАЛ ООО "КАПИТАЛ ИАС" В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ</u>		
12. Дата поступления в медицинскую организацию:	число	месяц	год
	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>2023</u>
13. Наименование страхового медицинского учреждения:			
14. Дата поступления в медицинскую организацию:	число	месяц	год
	<u>да 1</u>	<u>нет - 2</u>	
15. Роды в медико-санитарной организации:			
16. Направление медицинской организации:	<u>- 1, выездной бригадой скорой медицинской помощи - 2, койкой - 3, амбулаторно - 4</u>		
17. Отделение:	<u>акушерский</u>	палата №	<u>1</u>
18. Наименование назначившей медицинской организации:			
19. Диагноз направившей медицинской организации:			
основной	<u>код по МКБ - 10 _____</u>		
сопутствующие заболевания	<u>_____</u>		
20. Основание назначения:	<u>1, хирургическое - 2</u>		
21. Диагноз клинический:	<u>Дата установления: число _____ месяц _____ год _____</u>		
основной	<u>Атеросклероз коронарных артерий</u>		
сопутствующие заболевания	<u>код по МКБ - 10 L50.0 _____</u>		
конкуррирующее заболевание	<u>_____</u>		
фоновое заболевание	<u>_____</u>		
сопутствующие заболевания	<u>_____</u>		
внешняя причина при травмах (отдельного)	<u>_____ код по МКБ - 10 _____</u>		

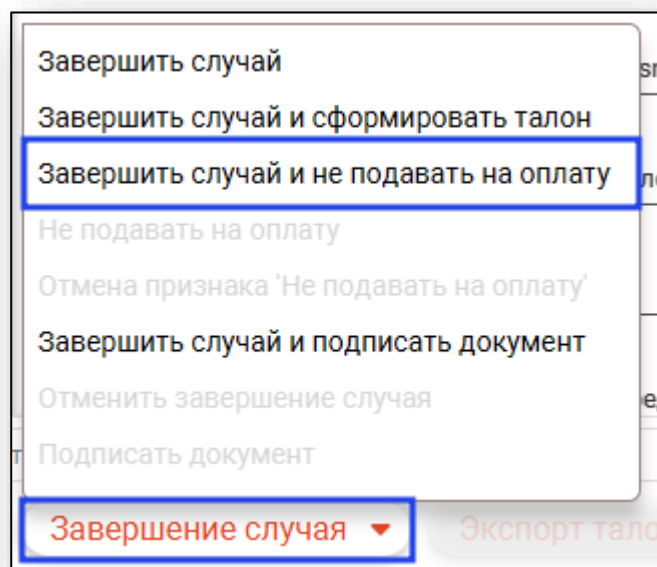
Завершение случая

Для завершения случая откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



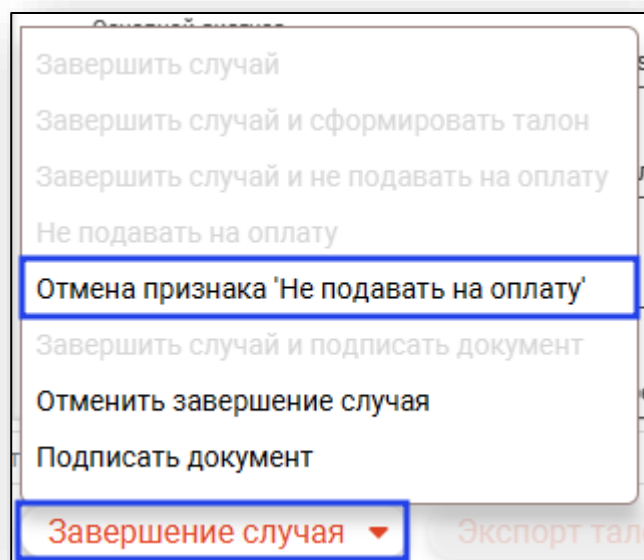
Не подавать на оплату

Для проставления признака «Не подавать на оплату» нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите пункт «Завершить случай и не подавать на оплату».



Таким образом, случай будет завершен, но талон на оплату сформирован не будет.

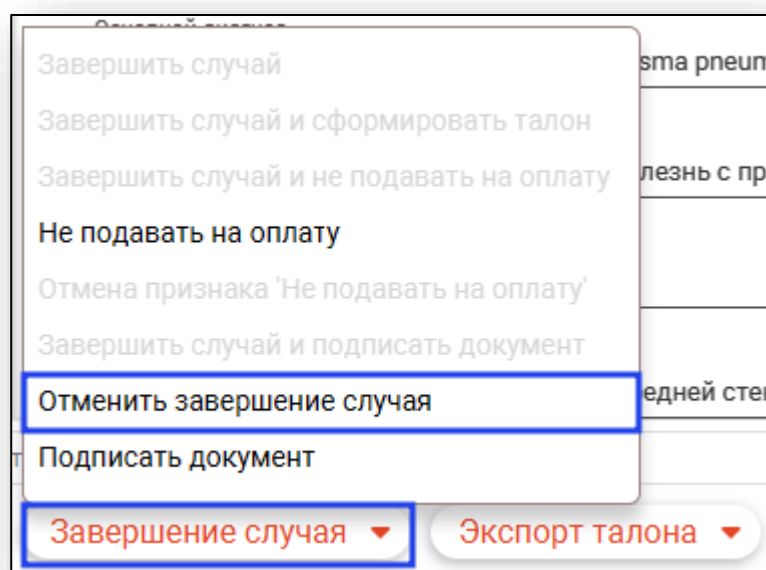
Для отмены признака «Не подавать на оплату» нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите действие «Отмена признака «Не подавать на оплату»».



После отмены признака «Не подавать на оплату» возможно отменить завершение случая либо подписать документ.

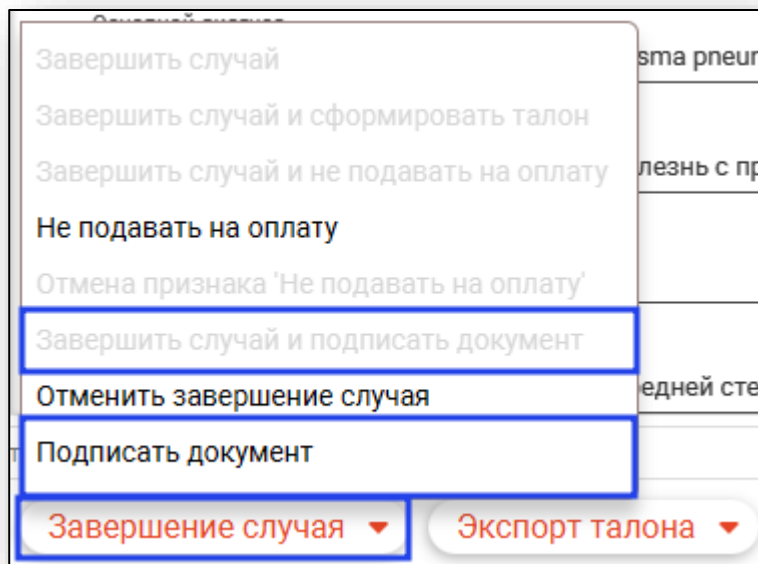
Отмена завершения

Для отмены завершения случая откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.

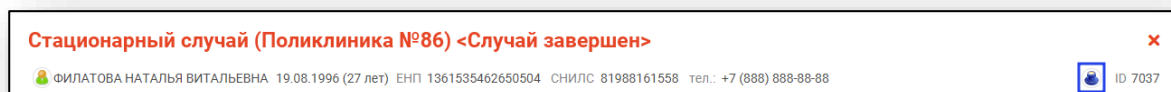


Подпись документа

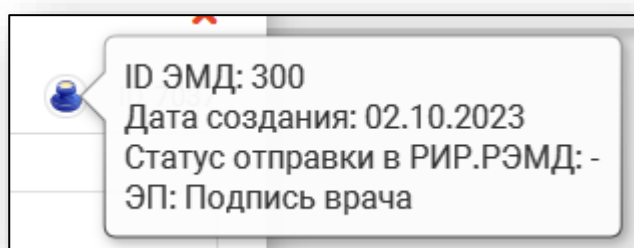
Для подписи документа откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



После подписи в шапке формы появится соответствующая пометка «Документ подписан ЭП».



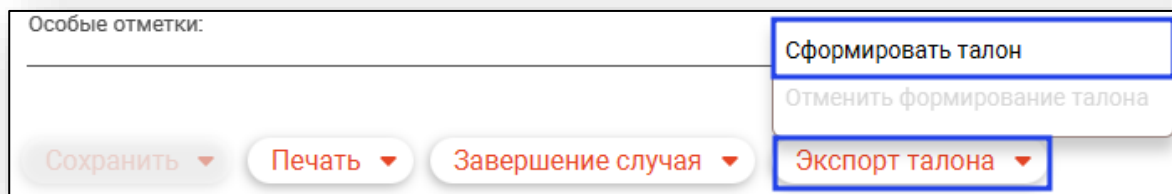
При нажатии на неё отобразится более подробная информация о подписи и статусе отправки.



После завершения и подписи стационарного случая будут сформированы ЭМД «Стационарный случай» и ЭМД «Статистическая карта выбывшего из стационара».

Формирование талона

Для формирования талона и отмены формирования откройте меню «Экспорт талона» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



Отправка в РИР.СЭМД

После завершения и подписи стационарного случая будут сформированы ЭМД «Стационарный случай» и ЭМД «Статистическая карта выбывшего из стационара».

