

**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
Перемещение пациента на койку.....	10
Перетаскивание.....	14
<b>Внесение данных о пациенте.....</b>	<b>16</b>
Вкладка «Температурный лист» .....	16
Добавление.....	17
Редактирование .....	18
Удаление.....	19
Печать .....	20
Вкладка «Дневник наблюдения».....	20
Добавление.....	21
Редактирование .....	23
Удаление.....	24
Печать .....	24
Фильтр «Мои записи» .....	24
Вкладка «Лист назначений» .....	25
Вкладка «ЛП (назначение)» .....	25
Добавление.....	25
Редактирование .....	29
Удаление.....	30
Печать назначений .....	30
Вкладка «ЛП (прием)» .....	31
Вкладка «Мед.вмешательства» .....	34
Добавление.....	34
Редактирование .....	36
Внесение данных об исполнителе .....	37
Удаление.....	38
Вкладка «Диеты и режимы» .....	38
Добавление.....	38
Редактирование .....	39
Удаление.....	40
Вкладка «Процедуры» .....	40
Добавление.....	40
Редактирование .....	45
Удаление.....	46
Вкладка «Операции».....	47
Добавление.....	47
Вкладка «Основные данные» .....	48

Вкладка «Анамнез» .....	53
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом» .....	55
Вкладка «Предоперационный эпикриз» .....	58
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия» .....	63
Вкладка «Хирургическое вмешательство» .....	69
Редактирование .....	73
Удаление .....	74
Печать .....	74
<b>Вкладка «Анализы» .....</b>	<b>75</b>
Создание заказа .....	75
Отказ от услуг .....	79
Фильтрация заказов .....	82
Информация о заказе и отмена заказа .....	82
Результат .....	82
Печать направления .....	83
<b>Редактирование стационарного случая .....</b>	<b>84</b>
Поступление .....	86
Вкладка «Первичный осмотр» .....	91
Выбор диагноза из справочника .....	91
Выбор шаблона заполнения осмотра .....	93
Добавление сопутствующих диагнозов .....	96
Статус передачи сведений в МВД .....	99
План лечения .....	101
Блок «Гистологический диагноз» .....	103
Вкладка «Беременность и предыдущие исходы» .....	103
Вкладка «Беременность» .....	103
Вкладка «Предыдущие беременности» .....	105
Вкладка «Анамнез беременной» .....	106
Вкладка «Процедуры» .....	106
Добавление .....	107
Редактирование .....	112
Удаление .....	113
Вкладка «Операции» .....	113
Добавление .....	113
Вкладка «Основные данные» .....	114
Вкладка «Анамнез» .....	119
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом» .....	121
Вкладка «Предоперационный эпикриз» .....	124
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия» .....	129
Вкладка «Хирургическое вмешательство» .....	135
Подпись документа .....	140
Вкладка «Анализы» .....	141
Создание заказа .....	142
Отказ от услуг .....	145
Фильтрация заказов .....	148
Информация о заказе и отмена заказа .....	148
Результат .....	148
Печать направления .....	149

Вкладка «Диагностика» .....	150
Создание нового направления .....	151
Фильтрация заказов .....	152
Открепление направления от случая .....	152
Прикрепление направления к случаю .....	153
Информация о направлении .....	154
Отмена направления .....	154
Печать направления .....	155
Результаты .....	155
Вкладка «ЭЛН» .....	156
Информация о нахождении пациента в отделении .....	156
Блок «Поступление» .....	157
Блок «Диагнозы» .....	158
Вкладка «Осмотр при поступлении в отделение» .....	160
Вкладка «Исход беременности» .....	168
Раздел «Сведения о родах и новорожденных» .....	169
Добавление новорожденного .....	171
Вкладка «Ведение родов» .....	174
Вкладка «Дневниковые записи» .....	178
Добавление записи .....	178
Создать запись на основе выбранной .....	187
Редактирование записи .....	188
Удаление записи .....	188
Печать выбранной записи .....	189
Печать всех записей .....	190
Вкладка «III период и осмотр после родов» .....	190
Вкладка «Мониторинг в течение 2х часов» .....	196
Добавление записи .....	196
Создание записи на основе выбранной .....	197
Редактирование записи .....	198
Удаление записи .....	198
Раздел «Прерывание беременности» .....	199
Вкладка «Температурный лист» .....	200
Вкладка «Дневник наблюдения» .....	200
Добавление .....	200
Редактирование .....	203
Удаление .....	204
Печать .....	205
Вкладка «Осмотры» .....	206
Добавление .....	206
Редактирование .....	210
Удаление .....	210
Печать .....	210
Вкладка «Лист назначений» .....	211
Вкладка «Анализы» .....	211
Вкладка «ВМП» .....	212
Вкладка «Интенсивная терапия» .....	213
Вкладка «Дневник ИТ» .....	215
Добавление .....	216

Создание записи на основе выбранной.....	220
Редактирование .....	222
Удаление .....	222
Вкладка «Карта ИТ».....	223
Вкладка «Назначения» .....	223
Вкладка «Гемогидробаланс» .....	232
Вкладка «Диагностика» .....	235
Информация о направлении .....	237
Отмена направления .....	237
Печать направления .....	238
Результаты .....	238
Создание направления.....	239
Вкладка «Процедуры» .....	243
Добавление.....	244
Редактирование .....	249
Удаление.....	250
Вкладка «ЭЛН».....	250
Вкладка «Операции» .....	251
Добавление.....	251
Вкладка «Основные данные» .....	252
Вкладка «Анамнез».....	257
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом».....	259
Вкладка «Предоперационный эпикриз» .....	262
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия» .....	267
Вкладка «Хирургическое вмешательство» .....	273
Редактирование .....	277
Удаление.....	278
Печать .....	278
Подпись документа .....	279
Вкладка «Гемотрансфузии» .....	280
Добавление.....	280
Вкладка «Основные данные» .....	282
Вкладка «Компонент крови (донор)».....	290
Вкладка «Лабораторные результаты реципиента» .....	292
Вкладка «Витальные параметры».....	293
Редактирование .....	293
Удаление.....	294
Печать .....	295
Вкладка «Онкология».....	296
Общая информация.....	297
Консилиумы .....	298
TNM (Росминздрав) .....	302
Диагностический блок.....	303
Добавление .....	303
Редактирование .....	304
Удаление .....	304
Противопоказания и отказы .....	305
Добавление .....	305
Редактирование .....	305

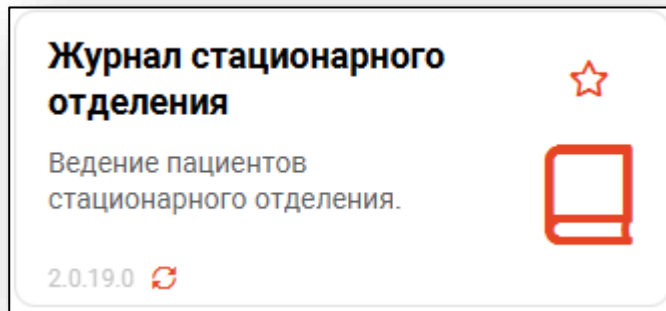
Удаление .....	306
Услуги.....	306
Добавление .....	306
Добавление препаратов.....	307
Редактирование препаратов.....	307
Удаление препаратов.....	308
Копировать дату и схему .....	308
Редактирование .....	309
Удаление.....	309
Вкладка «Направления при ЗНО» .....	309
Создание нового направления при ЗНО.....	310
Редактировать направление.....	311
Удаление направления.....	312
Вкладка «Прочее» .....	312
Вкладка «COVID-19».....	314
Блок «Выбытие из отделения» .....	319
Эпикриз.....	320
Создание.....	320
Раздел «Дефекты догоспитального этапа» .....	322
Заполнение описательного блока из шаблона .....	322
Добавление сопутствующих диагнозов .....	329
Раздел «Гистологический диагноз» .....	329
Раздел «Детализация при смертельном исходе».....	330
Раздел «Описательный блок» .....	330
Раздел «Выписной эпикриз» .....	331
Запись на следующий приём/ в поликлинику .....	333
Информация о записи .....	335
Удаление записи на следующий приём .....	335
Вкладка «Лист лучевой нагрузки» .....	336
Добавление.....	336
Редактирование .....	337
Удалить .....	338
Печать .....	338
<b>Печать обращения.....</b>	<b>339</b>
<b>Завершение случая.....</b>	<b>341</b>
Не подавать на оплату.....	341
Отмена завершения.....	342
Подпись документа .....	343
Формирование талона .....	344
Отправка в РИР.СЭМД .....	344

## Описание модуля

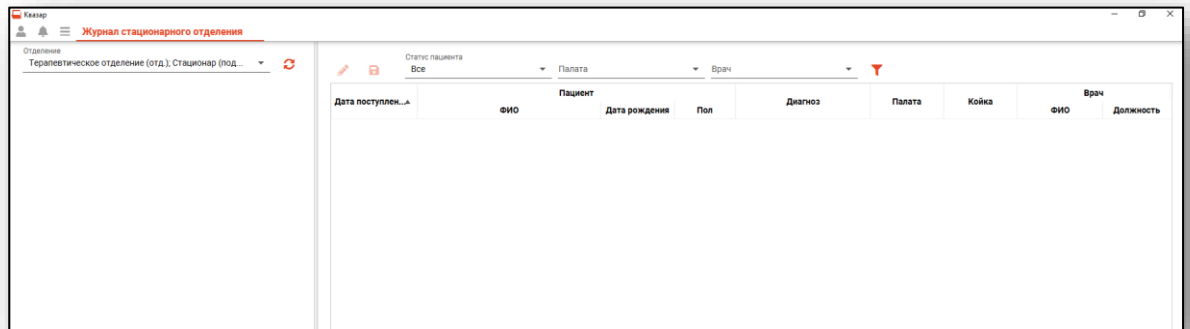
Модуль «Журнал стационарного отделения» предназначен для распределения пациентов по койкам, ведения пациентов, находящихся на лечении, оформления выписного эпикриза.

## Начало работы с модулем

Зайдите в модуль «Журнал стационарного отделения»



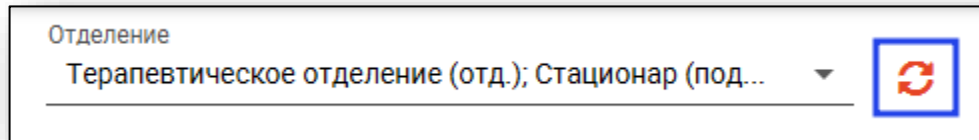
Откроется окно модуля





## Загрузка журнала стационарного отделения

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



Актуальная информация по стационарным отделениям отобразится ниже.

Журнал стационарного отделения

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

Статус пациента: Все Палата: Врч:

Дата поступлен...	ФИО	Пациент	Дата рождения	Пол	Представитель пациента	Диагноз	Палата	Койка	Номер кар
	Горисвеча Иннокентий 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 Иннокентий Матвеевич		08.03.1963 (61)	М		L50.0 - Аллергическая крап...			
	неизвестно (новорожденный, № 1)		30.12.2021 (2)	М	Филатова Наталья Вита...	L50.0 - Аллергическая крап...			
	Петров (новорожденный, № 8)		15.03.2022 (2)	М	Черкасова Алина Евге...	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: 3, омидают распределение: 18

## Фильтрация стационарного случая

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

Статус пациента		Палата		Врач				
Все				Мышкин В. А. (врач-терапевт, П)				
Дата поступлен...	ФИО	Дата рождения	Пол	Диагноз	Палата	Койка	ФИО	Должность
19.11.2020 (23 д.)	Жимолость Геннадий Борисович	13.12.1963 (56)	Мужской	С00 - Злокачественное ново...	Палата 1	Койка №1	Мышкин В. А.	врач-терапевт
19.11.2020 (23 д.)	Мышкин Валерий Альбертович	14.07.1965 (55)	Мужской	С00 - Злокачественное ново...	Палата 1	Койка №2	Мышкин В. А.	врач-терапевт

Также можно выбрать фильтрацию по статусу пациента и палате.

Статус пациента	Палата	Врач
Все	Палата	Мышкин В. А. (врач-терапевт, П)

## Сведения по отделению

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

Статус пациента		Палата		Врач	
Все					
Дата поступлен...	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 наблюдений | Лист назначений | Процедуры | Операции | Анализы

## 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...	Пациент			Представитель пациента	Диагноз	Палата
	ФИО	Дата рождения	Пол			
	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		Аллергическая крапи...	
	неизвестно (новорожденный, № 1)	30.12.2021 (1)	М		Аллергическая 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 того, как в окне перемещения пациента отобразится выбранная палата и койка, укажите врача и нажмите «Положить на койку».

### Перемещение пациента на койку ✕

<b>Пациент</b>	Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)		
<b>Диагноз</b>	L50.0 - Аллергическая крапивница		
<b>Откуда прибыл:</b>			
<b>Отделение</b>	Приемное отделение		
<b>Дата поступления</b>		<b>Время</b>	<b>Палата, койка</b>
15.05.2023		14:41	Палата 2, Койка №1. 
<b>Основной диагноз</b>			
L50.0 - Аллергическая крапивница			
<b>Врач</b>			
457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)			

**Положить на койку**



После успешного перемещения пациента на койку, откроется окно с редактированием стационарного случая.





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 ✕

<b>Пациент</b>	Соколова Галина Ивановна (02.12.1988 г.р.)		
<b>Диагноз</b>	H25.0 - Начальная старческая катаракта		
<b>Где лежит:</b>			
<b>Отделение</b>	Офтальмологическое – Стационар – Петровская РБ		
<b>Палата</b>	Палата 3		
<b>Койка</b>	Койка №2		

Дата поступления		Время	Палата, койка
03.08.2020		10:48	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».

The screenshot displays a medical information system interface. On the left, there is a grid of room status indicators for nine rooms (Палата: Палата 1 through 9). The main area shows a patient list table with columns for 'Дата поступления', 'ФИО', 'Дата рождения', 'Пол', 'Представитель пациента', 'Диагноз', 'Палата', 'Койка', and 'Номер кар'. The patient 'Ромашкин Рома Евгеньевич' is highlighted in red. Below the table, there are tabs for 'Температурный лист', 'Дневник наблюдения', 'Лист назначений', 'Процедуры', 'Операции', and 'Анализы'. The 'Температурный лист' tab is active, showing a grid for recording temperature data with columns for 'Дата', 'Время', 't°C', 'SVt ml/mHg', 'DIA ml/mHg', 'Pulsus', 'SpO2 %', 'ЧДД', and 'Масса т... Вы'. The y-axis of the chart shows temperature values from 36.3 to 38.7.

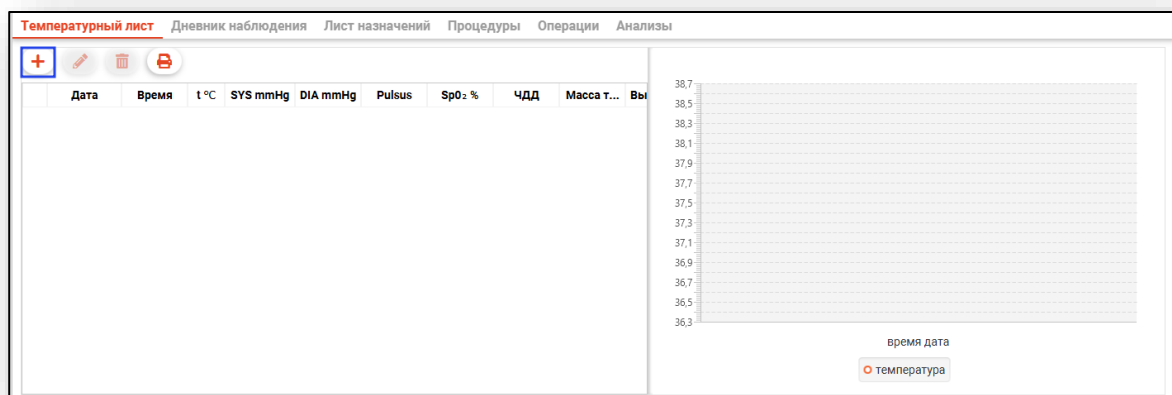
### Вкладка «Температурный лист»

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	SpO <sub>2</sub> %	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	ЧДД	Масса тела, кг
<input type="text" value="36.9"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="120"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="70"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

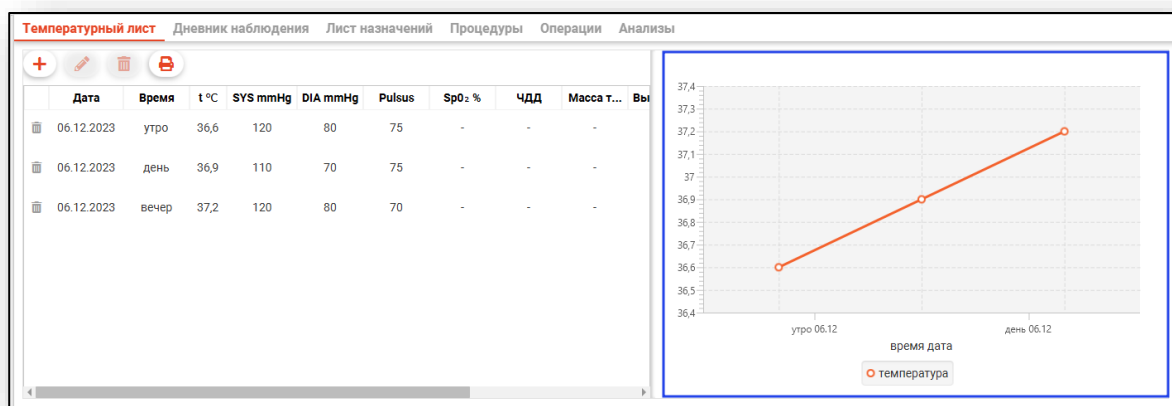
Выпито жидкости, мл  Введено жидкостей парентерально, мл

Суточный объем мочи, мл  Стул

Дата   Время суток   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».

The screenshot shows the 'Температурный лист' (Temperature Sheet) interface with the editing mode for a specific record. The table is the same as in the previous screenshot, but the first row (06.12.2023, утро, 36,6) is highlighted in light red. Above the table, there are four icons: a plus sign (+), a pencil (edit), a trash can (delete), and a printer (print). The pencil icon is highlighted with a blue border, indicating that the editing mode is active for the selected record.

Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO <sub>2</sub> %	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		SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus		
36.9	SpO <sub>2</sub> %	120	80	70	ЧДД	Масса тела, кг
Выпито жидкости, мл		Введено жидкостей парентерально, мл				
Суточный объем мочи, мл		Стул <span style="float: right;">▼</span>				

Дата 📅 Время суток  Точное время

09.11.2023 утро (06:00-11:59) ▼

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.

<span style="color: red; font-weight: bold;">Температурный лист</span> <span style="margin-left: 10px;">Дневник наблюдения</span> <span style="margin-left: 10px;">Лист назначений</span> <span style="margin-left: 10px;">Процедуры</span> <span style="margin-left: 10px;">Операции</span> <span style="margin-left: 10px;">Анализы</span>										
<span style="border: 1px solid gray; border-radius: 50%; padding: 2px 5px; margin-right: 5px;">+</span> <span style="border: 1px solid gray; border-radius: 50%; padding: 2px 5px; margin-right: 5px;">✎</span> <span style="border: 1px solid gray; border-radius: 50%; padding: 2px 5px; margin-right: 5px;">🗑</span> <span style="border: 1px solid gray; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">🖨</span>										
	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO <sub>2</sub> %	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	-	-	-	

## Печать

Перед печатью необходимо сохранить изменения.

Для печати листа регистрации показателей нажмите на кнопку «Печать».

	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO <sub>2</sub> %	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	-	-	-	

Будет открыта новая вкладка «Лист регистрации показателей жизненно важных функций организма», из которого возможно выполнить печать либо сохранить документ на ПК пользователя.

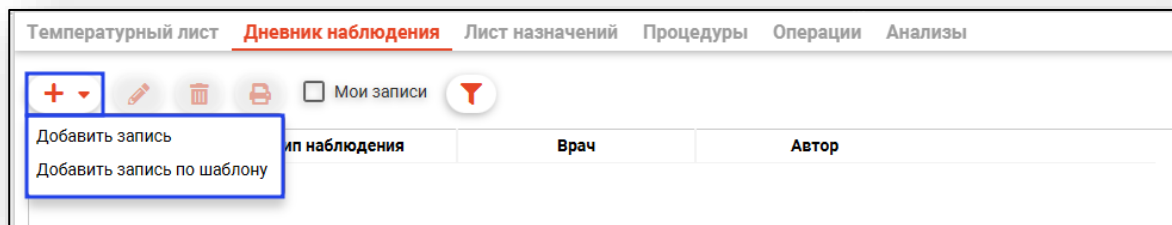
Сетка предназначена в стандартном формате стационара		1	
Дата	06.12.23		
Время	утро	день	вечер
Температура тела (t °C)			
норма 41			
40 - 40,9			
39 - 39,9			
38 - 38,9			
37 - 37,9			37,2
36 - 36,9	36,6	36,9	
35 - 35,9			
норма 35			
Частота дыхания			
SpO <sub>2</sub> %			
Масса тела (кг)			
Высота влажности (мм)			
Видовое влажность (к мм)			
Средней относительной влажности (мм)			
Страна			

## Вкладка «Дневник наблюдения»

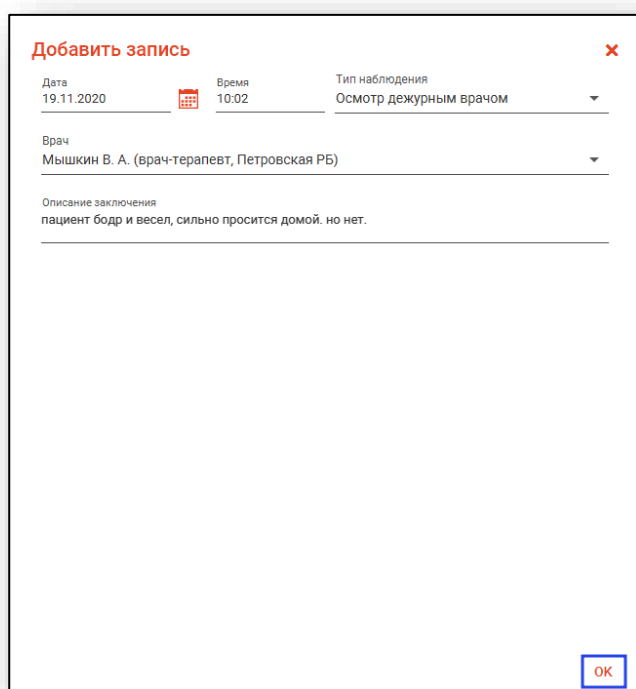
В данной вкладке возможно вносить, редактировать и удалять информацию об осмотрах пациента.

## 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».



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

**Выбор шаблона**

L50.0

Код	Наименование	Уровень доступа
L50.0	L50.0 - Аллергическая крапивница	Уровень организации

OK

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

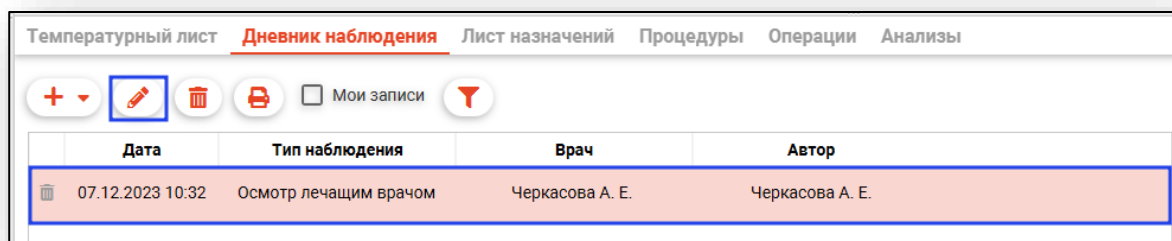
температура \_\_\_\_\_  
ЧСС \_\_\_\_\_  
ЧДД \_\_\_\_\_  
АД \_\_\_\_\_  
кожные покровы:  
 влажные  
 гиперимированы

Описание заключения  
При осмотре: температура \_\_\_\_, ЧДД \_\_\_\_, АД \_\_\_\_,  
кожные покровы \_\_\_\_. Мочейспускание, стул - норма.  
Жалобы на \_\_\_\_.  
Лечение: гипоаллергенная диета, Дексаметазон 12 мг в/в  
струйно №3, хлорпирамин 1,0 в\м.  
Назначения: \_\_\_\_\_

OK

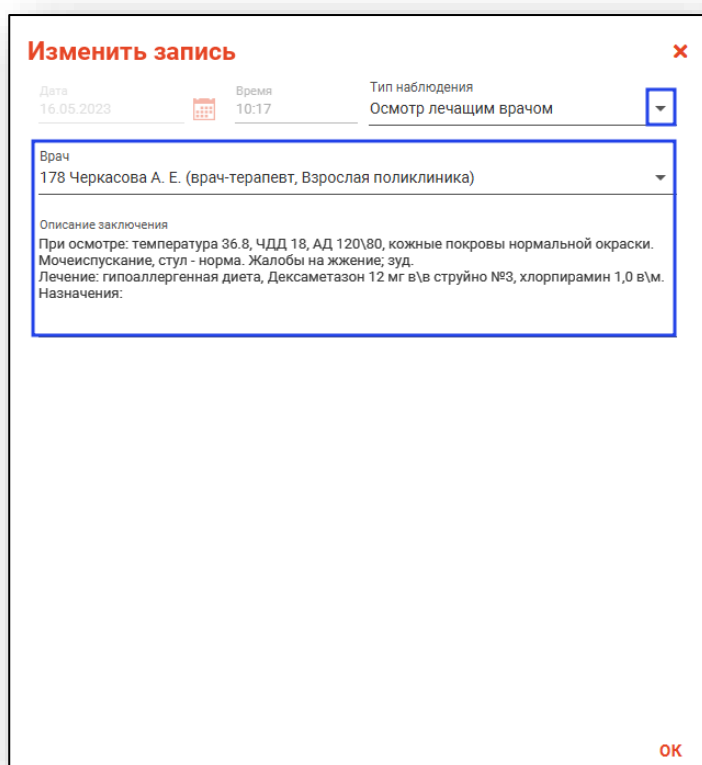
## Редактирование

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



Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор
07.12.2023 10:32	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.

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

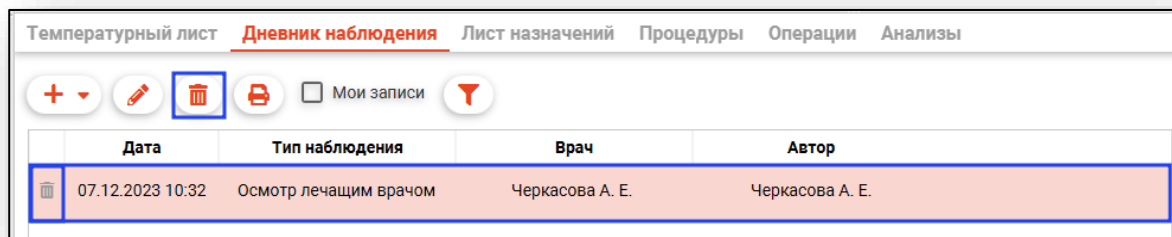
Врач: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

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

OK

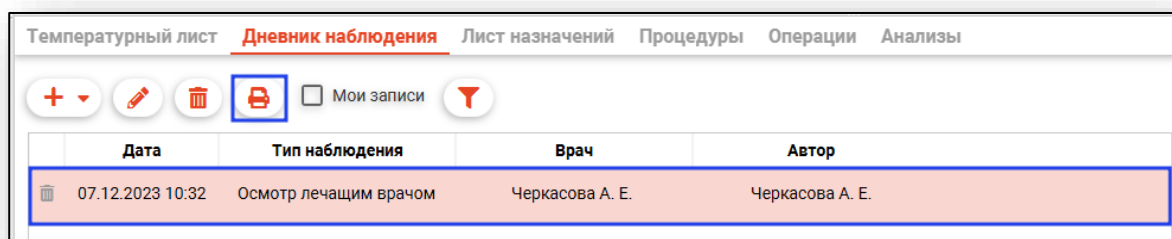
## Удаление

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



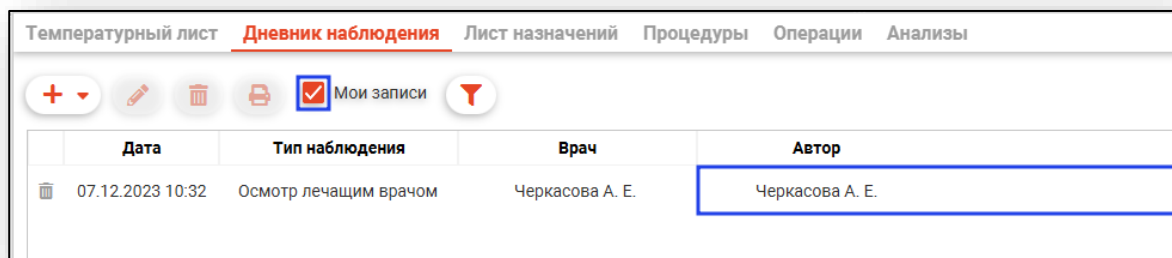
## Печать

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



## Фильтр «Мои записи»

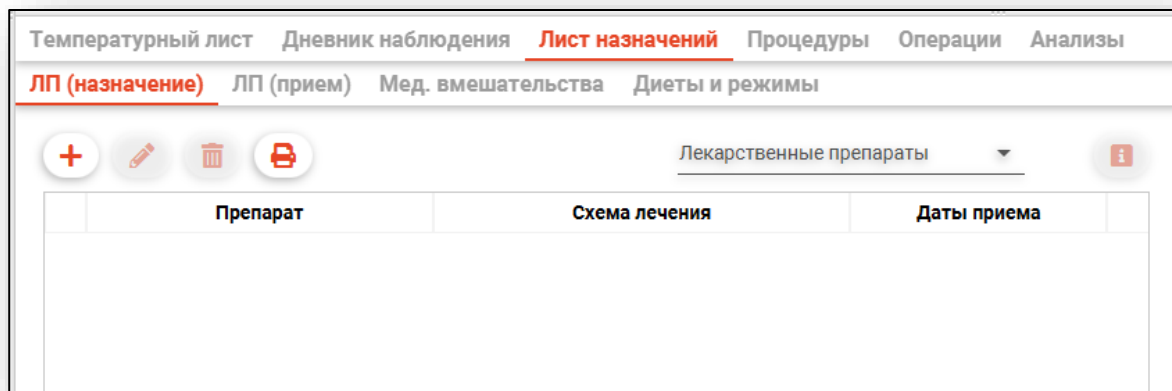
При активной отметке «Мои записи» в списке наблюдений будут отображены только записи, созданные текущим пользователем.





## Вкладка «Лист назначений»

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

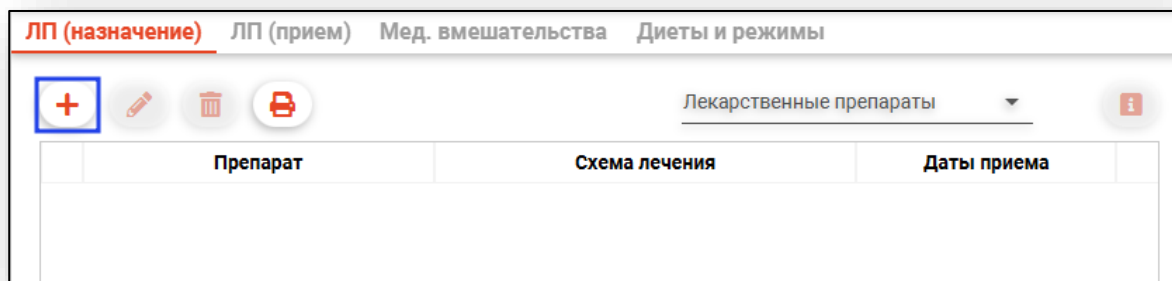


## Вкладка «ЛП (назначение)»

Из данной вкладки возможно назначить и отменить прием препаратов пациенту.

### *Добавление*

Для добавления препарата, нажмите кнопку «Новое назначение».



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

**OK**

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

▼
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».

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

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

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	по 1 капсул 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 капсул 3 р/д  
**Комментарий:**

### Редактирование

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

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

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

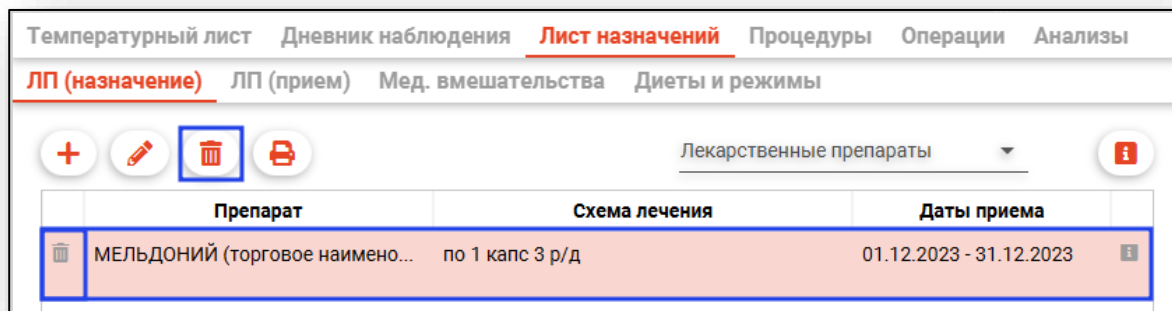
Лекарственные препараты

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

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

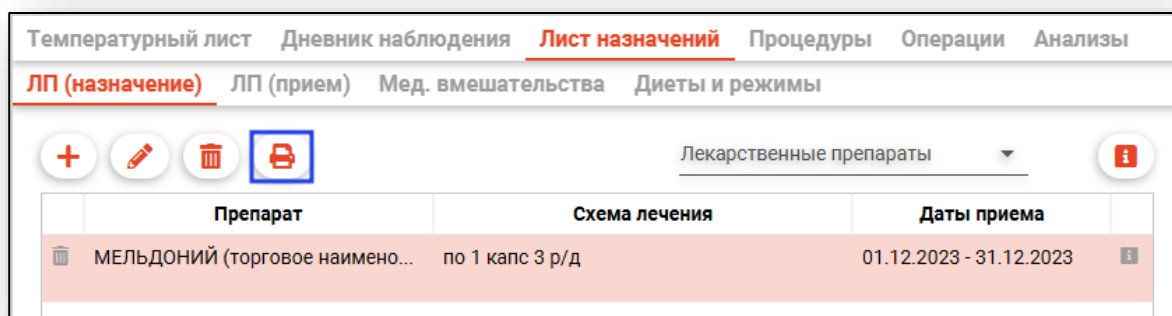
### Удаление

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



### Печать назначений

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



### 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

« декабря »    « 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...									✓													○		

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

« декабря »    « 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...									✓													○		

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	Годен 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 ...



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».

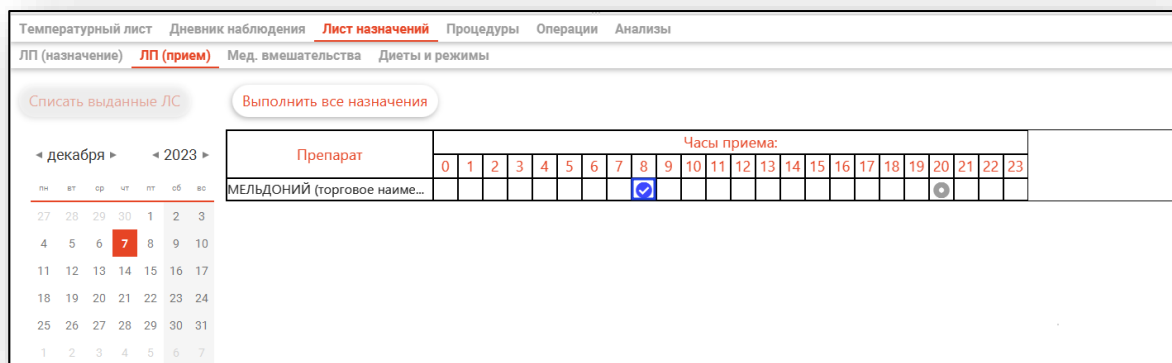
**Списание ЛС от 18.07.2023** ✕

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 постр. 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	046070277655900000824MCAAC	15.06.2024г	2223	234514 от 25.07.2...	Основной склад
<input checked="" type="checkbox"/>	0.50	04607027765590000081QF22DZ	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

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

« декабря »    « 2023 »

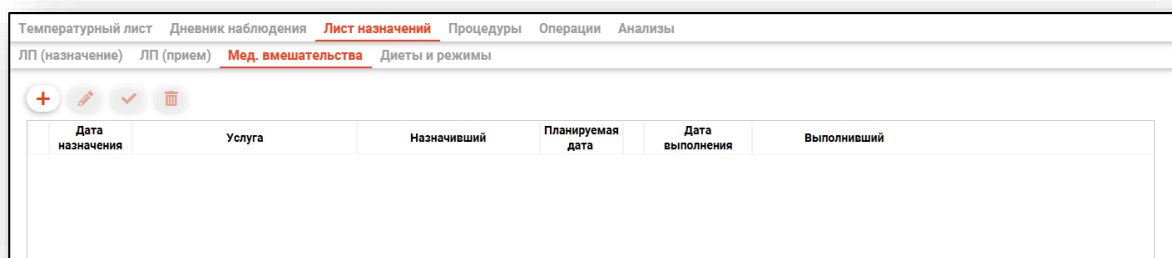
Препарат	Часы приема:																								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наиме...								<input checked="" type="checkbox"/>																	

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 Квazar.Фарм/Квazar.Фарм версии 2.*

### Вкладка «Мед.вмешательства»

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



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

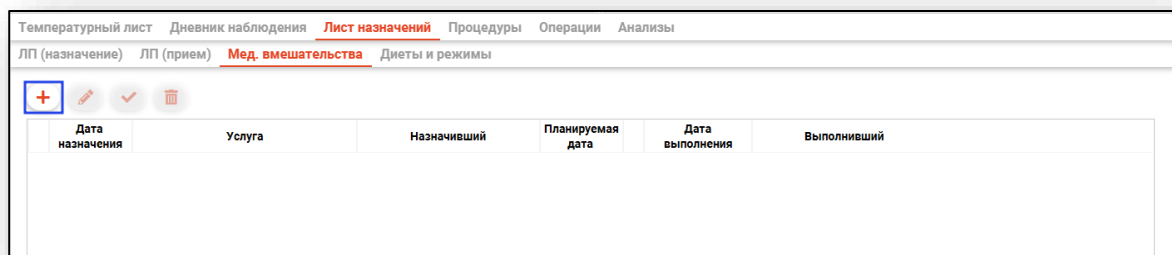
ЛП (назначение)    ЛП (прием)    **Мед. вмешательства**    Диеты и режимы

+    ✎    ✓    🗑

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнявший

### Добавление

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



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

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

**+**    ✎    ✓    🗑

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнявший



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 «Услуга» нажмите кнопку «Внести значение из списка».

**Добавление назначения** X

Дата назначения   Планируемая дата 

Назначивший врач  



Услуга 








Поле обязательно для заполнения

**OK**

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

**Услуга** X

внутривен  

-  A00.30.007.002 - 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

**OK**

После внесения сведений нажмите «Ок» для сохранения назначения.

### Добавление назначения ✕

Дата назначения  
06.12.2023  Планируемая дата

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».

<span style="margin-right: 10px;">Температурный лист</span> <span style="margin-right: 10px;">Дневник наблюдения</span> <span style="color: red; font-weight: bold; margin-right: 10px;">Лист назначений</span> <span style="margin-right: 10px;">Процедуры</span> <span style="margin-right: 10px;">Операции</span> <span>Анализы</span>						
<span style="margin-right: 10px;">ЛП (назначение)</span> <span style="margin-right: 10px;">ЛП (прием)</span> <span style="color: red; font-weight: bold; margin-right: 10px;">Мед. вмешательства</span> <span>Диеты и режимы</span>						
	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».

<span style="margin-right: 10px;">Температурный лист</span> <span style="margin-right: 10px;">Дневник наблюдения</span> <span style="color: red; font-weight: bold; margin-right: 10px;">Лист назначений</span> <span style="margin-right: 10px;">Процедуры</span> <span style="margin-right: 10px;">Операции</span> <span>Анализы</span>						
<span style="margin-right: 10px;">ЛП (назначение)</span> <span style="margin-right: 10px;">ЛП (прием)</span> <span style="color: red; font-weight: bold; margin-right: 10px;">Мед. вмешательства</span> <span>Диеты и режимы</span>						
	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)

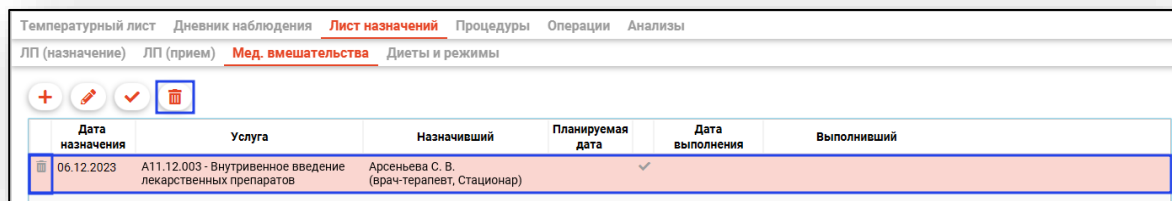
OK

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

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.

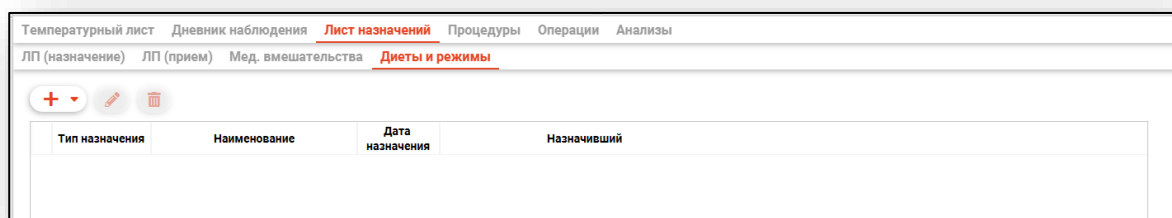


Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший
06.12.2023	A11.12.003 - Внутривенное введение лекарственных препаратов	Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	✓		

Выбранная запись будет удалена.

## Вкладка «Диеты и режимы»

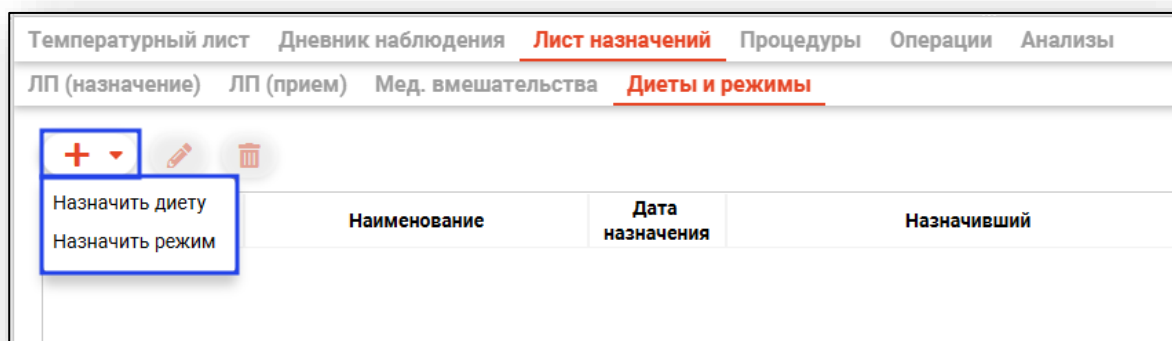
Из данной вкладки возможно назначить диету и режим для пациента.



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

## 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 заполн...




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».

Температурный лист   Дневник наблюдения <b>Лист назначений</b> Процедуры   Операции   Анализы				
ЛП (назначение)   ЛП (прием)   Мед. вмешательства <b>Диеты и режимы</b>				
+ ▼  				
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».

Температурный лист   Дневник наблюдения <b>Лист назначений</b> Процедуры   Операции   Анализы				
ЛП (назначение)   ЛП (прием)   Мед. вмешательства <b>Диеты и режимы</b>				
+ ▼  				
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».

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



Откроется окно добавления 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    С применением ИИ  
Поле обязательно для заполнения

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: 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

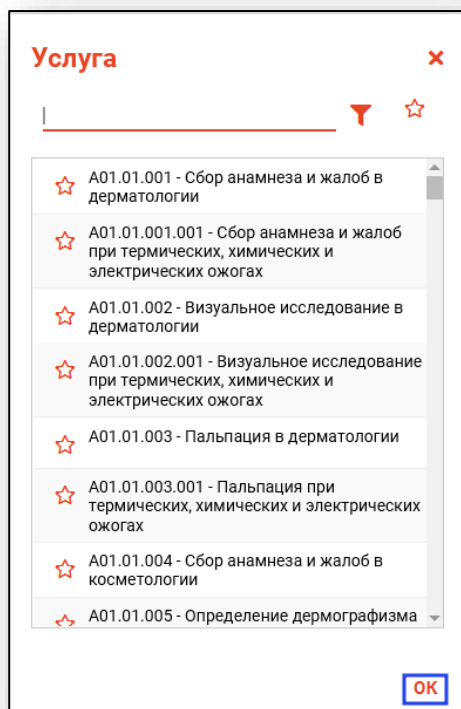
Основные данные

Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

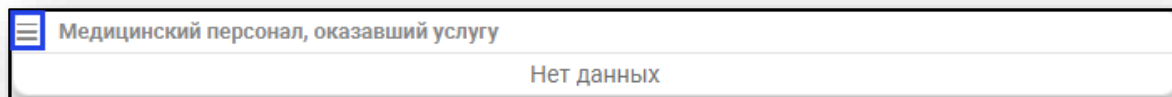
Услуга: Поле обязательно для заполнения

С применением ИИ

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



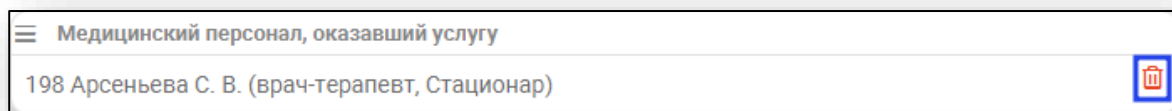
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



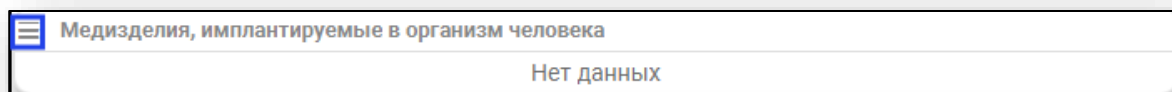
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

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

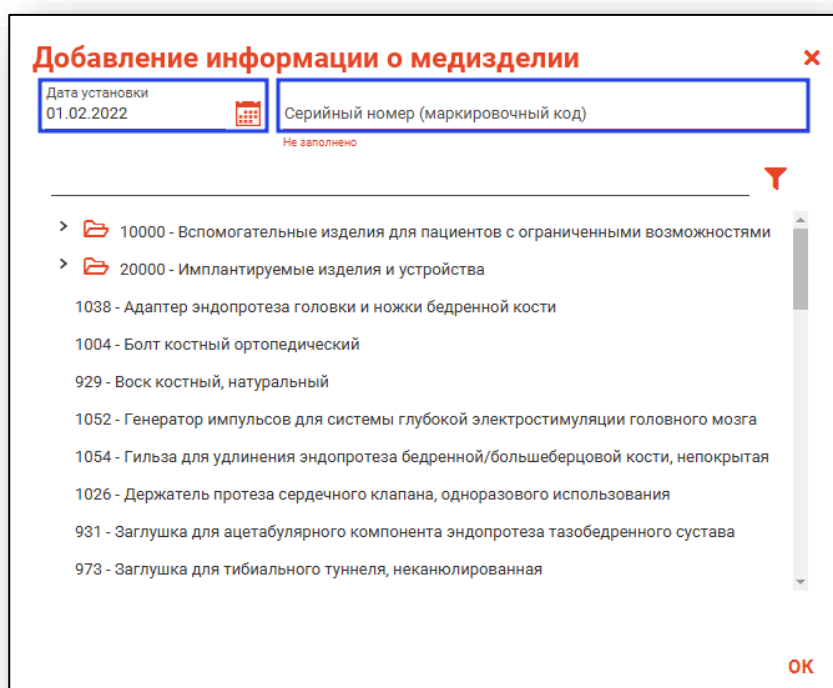
Для удаления ошибочно внесенного персонала, нажмите на пиктограмму «Удалить элемент» справа от строки.



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




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




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 <b>Процедуры</b> Операции    Анализы						
+					ШРМ	MPT
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал	
 L50.0 - Аллергическая крапивница	A17.16.001	Электорофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	12.17 06.12.2023	13.00 06.12.2023	198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)	

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

OK

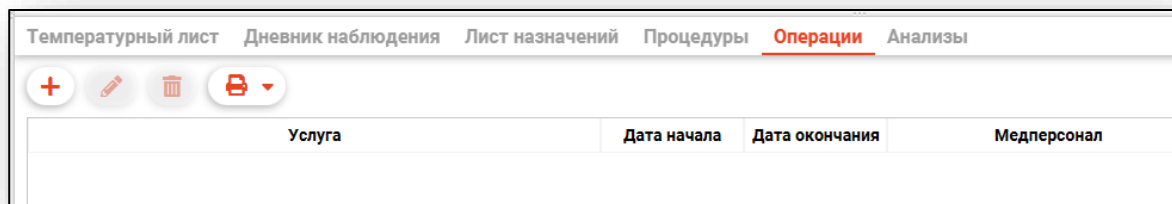
## Удаление

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

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
L50.0 - Аллергическая крапивница	A17.16.001	Электорфорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	12:17 06.12.2023	13:00 06.12.2023	198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар)

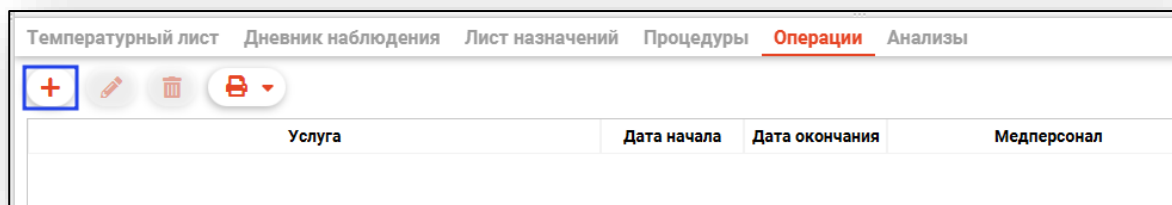
## Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.



## Добавление

Для добавления операции нажмите на кнопку «Добавить операцию».



Будет открыто новое окно «Добавление операции».

**Операция, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Добавление>**

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

**Основные данные**

Плановая дата операции: 28.02.2024  
Срочность операции: [dropdown]  
Ответственный: 24/6 Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Взрослая)

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз: [input] +

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница +

Диагноз (описание): [input] +

Планируемые медицинские услуги: Нет данных

Вид операции: [dropdown]  ВМП  Микрохирургическое оперативное вмешательство

Получено согласие на оперативное вмешательство Дата получения: [input]

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт документа

### 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**

Плановая дата операции: 22.09.2023  
Срочность операции: 3 - Плановое  
Ответственный: [dropdown]

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».


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** 



 



-  В33.2 - 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


**OK**

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


Diagnoses before surgery

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».

Diagnoses before surgery

Предварительный диагноз  



Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница  



Сопутствующее заболевание   




Диагноз (описание) 


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

Diagnoses before surgery

Предварительный диагноз  









Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница  

Сопутствующее заболевание   

Диагноз (описание) 


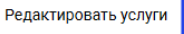
В случае необходимости заполнения поля «Диагноз (описание)» строка заполняется вручную, либо заполняется автоматически на основе диагнозов и сопутствующих диагнозов при нажатии на кнопку «Заполнить автоматически».

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










  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

**OK**


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

Планируемые медицинские услуги

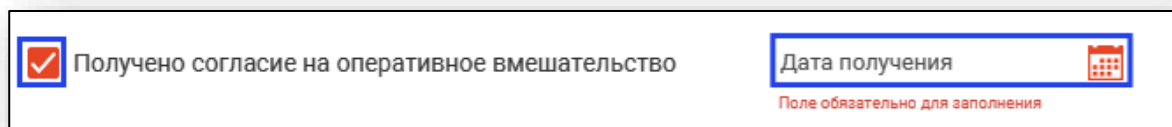
A05.10.004 - Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	
A05.10.006 - Регистрация электрокардиограммы	
A12.10.001 - Электрокардиография с физической нагрузкой	
B01.015.001 - Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	

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

Дата получения

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 «Меню» и выбрать пункт «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

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



Аллергии

Сезонная: береза

Пищевая: Ананас

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 К1 системы Kell» заполняется из выпадающего списка. При необходимости заполните поле «Иные сведения групповой принадлежности крови».

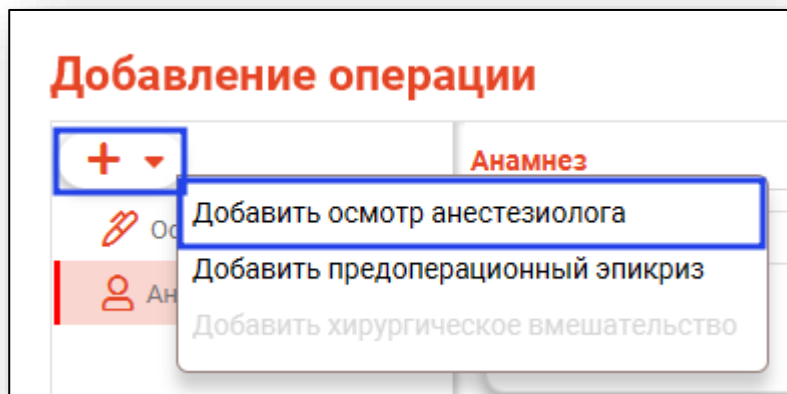
Группа крови и резус-фактор  Дата определения

Поле обязательно для заполнения

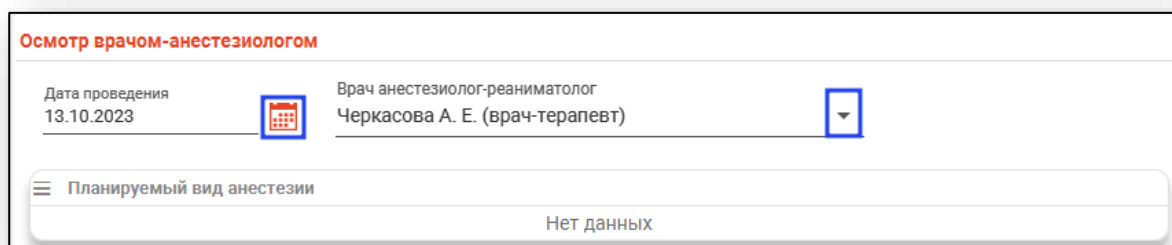
Антиген К1 системы Kell   Иные сведения групповой принадлежности крови

### Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»

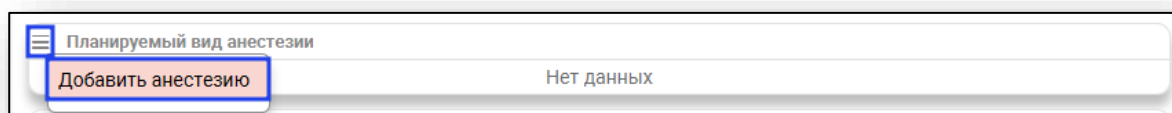
Для добавления вкладки «Осмотр врачом-анестезиологом» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить осмотр анестезиолога».



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.



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.

**Добавление анестезии** ✕

Тип ▼  
Поле обязательно для заполнения

Кол-во ▲▼  
Поле обязательно для заполнения

**OK**

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

☰ Планируемый вид анестезии

Эпидуральная (1) ✎ 🗑

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



Наличие СОАС



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

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

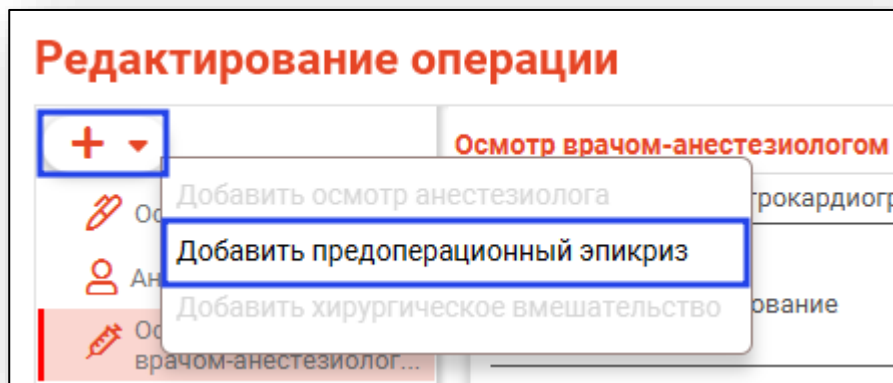
В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

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	
<hr/>	
Назначения	
<hr/>	

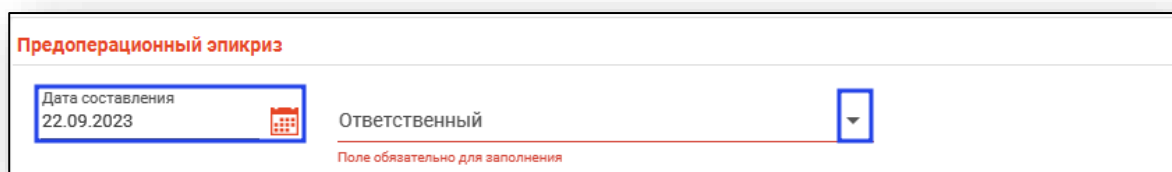
После заполнения вкладки нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.

### Вкладка «Предоперационный эпикриз»

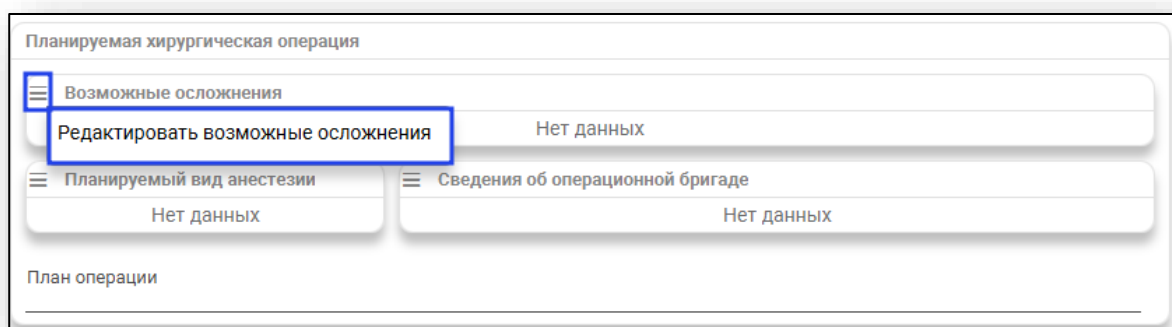
Для добавления вкладки «Предоперационный эпикриз» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить предоперационный эпикриз».



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

<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)
<input type="checkbox"/>	2 - Несостоятельность внутренних швов, анаст
<input type="checkbox"/>	3 - Внутрибрюшные абсцессы, перитонит
<input checked="" type="checkbox"/>	4 - Кровотечение
<input type="checkbox"/>	5 - Тромбозы и эмболии
<input type="checkbox"/>	6 - Пневмонии и другие легочные осложнения
<input type="checkbox"/>	7 - Ятрогенные осложнения.
<input type="checkbox"/>	8 - Гематомы, серомы, инфильтраты
<input type="checkbox"/>	9 - Прочие

**OK**

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.

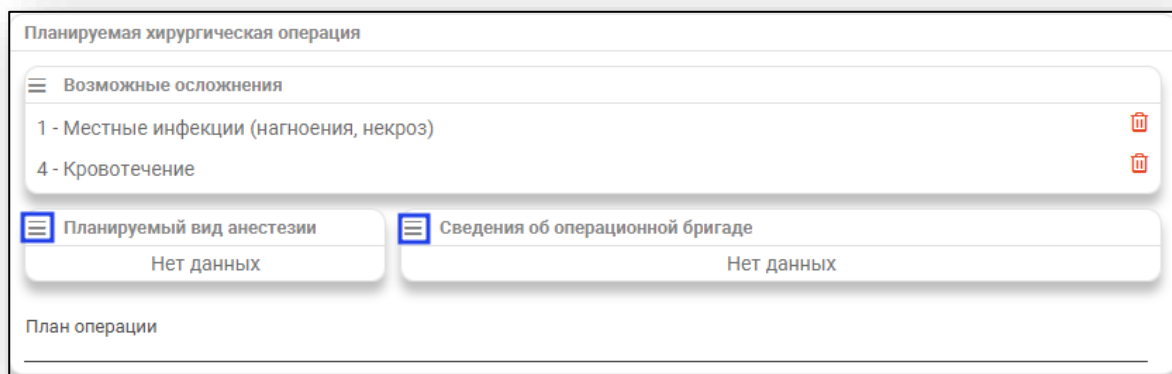
**Обратите внимание**, для корректного отображения персонала в поле «Персонал» при добавлении сведений об операционной бригаде требуется присвоить роль персонала в модуле «Роли персонала»:

-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 срочности

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

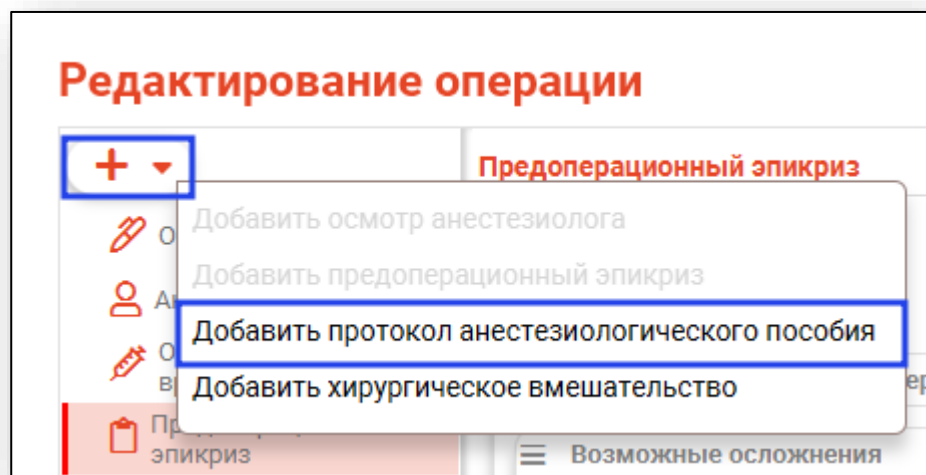
---

Гемотрансфузия

---

### Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»

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



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: \_\_\_\_\_  
Поле обязательно для заполнения

Вводный наркоз

Положение на операционном столе: \_\_\_\_\_

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».

The screenshot shows a form with several input fields and dropdown menus. The following fields are highlighted with blue boxes:

- «Длительность анестезиологического пособия» (Anesthesia duration) with the value «00:30».
- «Положение на операционном столе» (Position on the operating table) dropdown menu, currently showing «1 - На спине».
- «Вводный наркоз» (Initial anesthesia) text input field.
- «Интубация» (Intubation) dropdown menu.
- «Интубационная трубка» (Intubation tube) dropdown menu.
- «Номер интубационной трубки» (Intubation tube number) dropdown menu.
- «Наркозный аппарат» (Anesthesia machine) dropdown menu.
- «Дыхательный контур» (Respiratory circuit) dropdown menu.

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

The screenshot shows a menu with two main sections:

- «Способы проведения анестезиологического пособия» (Methods of anesthesia):
  - «Изменить способы проведения анестезии» (Change anesthesia methods) - highlighted with a blue box.
  - «Газовый состав дыхательной смеси» (Gas composition of the respiratory mixture) - partially visible below.
- «Пути введения анестетика» (Routes of anesthetic administration):
  - «Нет данных» (No data) - displayed in the center.



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

**Изменение способов проведения анестезии** ✕

🔍  Только выбранные

- 1 - МКА
- 10 - PECS II block
- 11 - ТВА с ИВЛ
- 12 - ТВА с сохраненным спонтанным дыханием
- 13 - Процедурная седация
- 14 - ИВЛ
- 2 - СА
- 3 - ЭА
- 4 - Tap block
- 5 - RS block
- 6 - ESP block
- 7 - QL block

**ОК**

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

☰ Способы проведения анестезиологического пособия

13 - Процедурная седация 🗑️

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

☰ Способы проведения анестезиологического пособия

13 - Процедурная седация 🗑️

☰ Пути введения анестетика

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** x


\_\_\_\_\_ T  Только выбранные

<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Внутривенно
<input type="checkbox"/>	2 - Ингаляционно
<input type="checkbox"/>	3 - Субарахноидально
<input type="checkbox"/>	4 - Эпидурально
<input type="checkbox"/>	5 - Межфасциально
<input type="checkbox"/>	6 - Параневрально

**OK**

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

☰ Пути введения анестетика

1 - Внутривенно 

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

Газовый состав дыхательной смеси

Испаряемый анестетик

Блок «Параметры ИВЛ» заполняется вручную.

Параметры ИВЛ

Дыхательный объем (мл)      Минутный объем дыхания (л/мин)      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

- 1 - VCV
- 2 - PCV
- 3 - PCV VG
- 4 - SIMV VC
- 5 - SIMV PC
- 6 - SIMV PC VG
- 7 - PSVpro
- 8 - CPAP +PS

OK

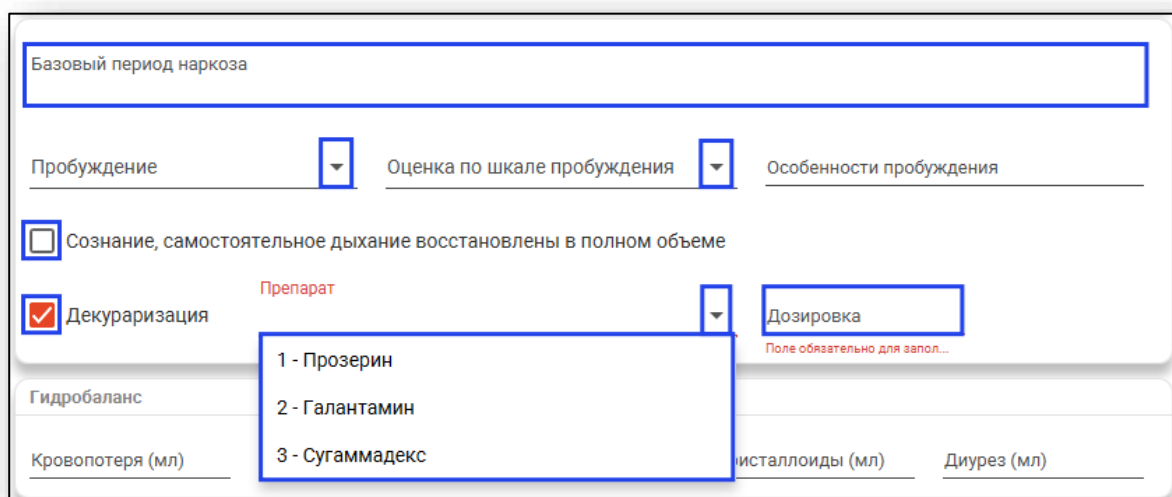
Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



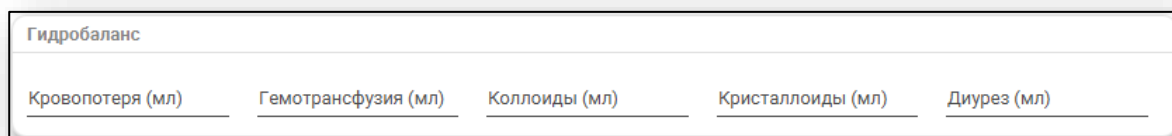
Поле «Базовый период наркоза» заполняется вручную. Поле «Пробуждение» и «Оценка по шкале пробуждения» заполняется из выпадающего списка. Поле «Особенности пробуждения» заполняется вручную.

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

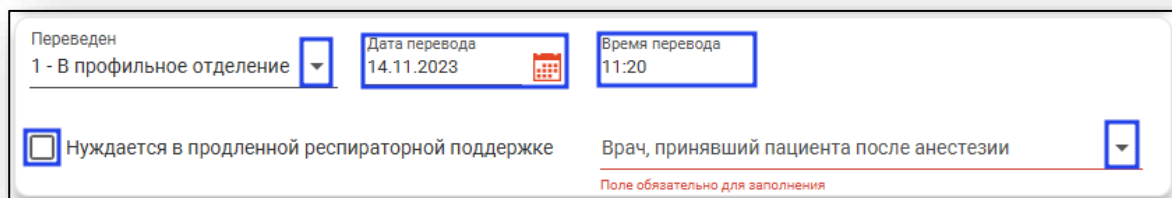
При активной отметке «Декураризация» станут активны поля «Препарат» и «Дозировка». Заполните поле «Препарат» из выпадающего списка. Поле «Дозировка» заполняется вручную.



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».



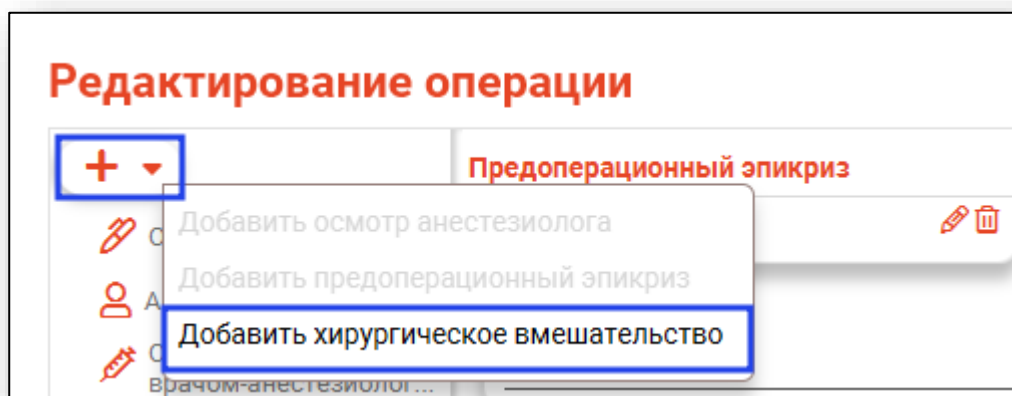
Переведен 1 - В профильное отделение	Дата перевода 14.11.2023	Время перевода 11:20
<input type="checkbox"/> Нуждается в продленной респираторной поддержке	Врач, принявший пациента после анестезии	

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».



## Редактирование операции

Предоперационный эпикриз

- Добавить осмотр анестезиолога
- Добавить предоперационный эпикриз
- 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**

Дата начала 25.09.2023		Время начала 00:00
Дата окончания 25.09.2023		Время окончания 00:00

**Исполнители**

Хирург: Гордеева А. Е.

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».

 Анестезия Нет данных	 Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций Нет данных
 Использованная аппаратура Нет данных	 Использованное устройство или имплант Нет данных

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 	
<small>Поле обязательно для заполнения</small>		


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

 Интраоперационные осложнения Нет данных	 Диагнозы после операции Нет данных
--	---

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) 


Летальный исход    Дата смерти     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.**


Интраоперационные осложнения: Нет данных

Диагнозы после операции: Основное заболевание - O60 - Преждевременные роды и родоразрешение  

Состояние женщины после операции: 

Назначения и профилактика: 


Извлечение плода


Дата извлечения     Время извлечения

Интраоперационные осложнения (плод): Нет данных

Диагнозы после операции (плод): Нет данных

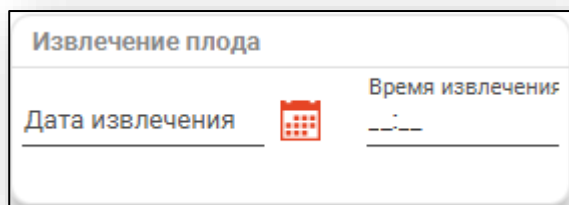
Поля «Состояние женщины после операции» и «Назначение и профилактика» заполняются из предзаполненных шаблонных форм.

Состояние женщины после операции: 



Назначения и профилактика: 



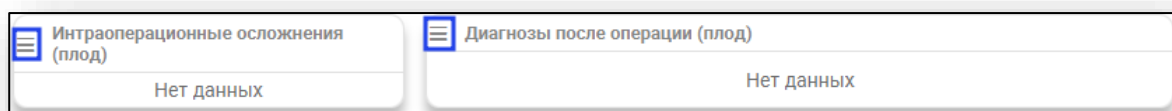
В блоке «Извлечение плода» заполните поля «Дата извлечения» и «Время извлечения».



Извлечение плода

Дата извлечения  Время извлечения 

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



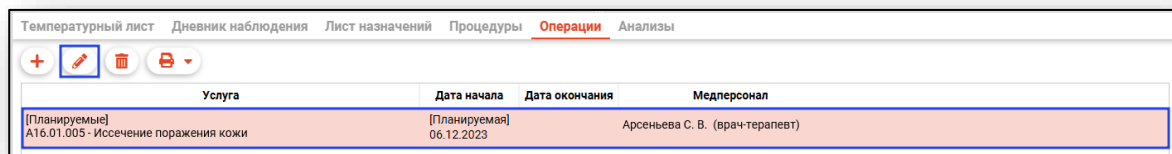
Интраоперационные осложнения (плод) Нет данных

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».



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

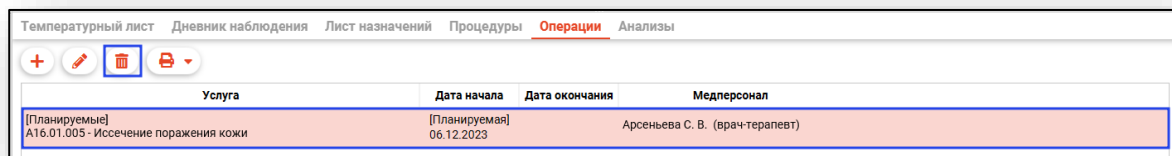
   

Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
[Планируемые] A16.01.005 - Иссечение поражения кожи	[Планируемая] 06.12.2023		Арсеньева С. В. (врач-терапевт)

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».

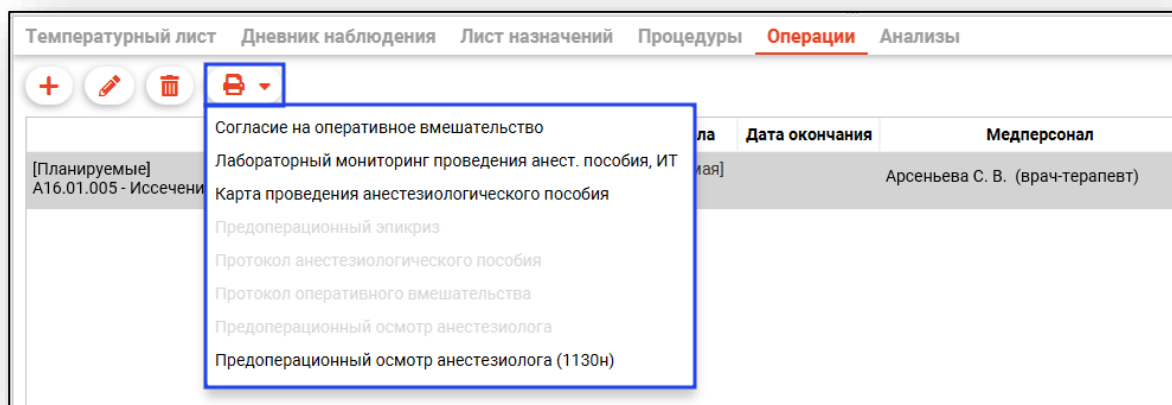


Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
[Планируемые] A16.01.005 - Иссечение поражения кожи	[Планируемая] 06.12.2023		Арсеньева С. В. (врач-терапевт)

Выбранная запись будет удалена.

## Печать

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



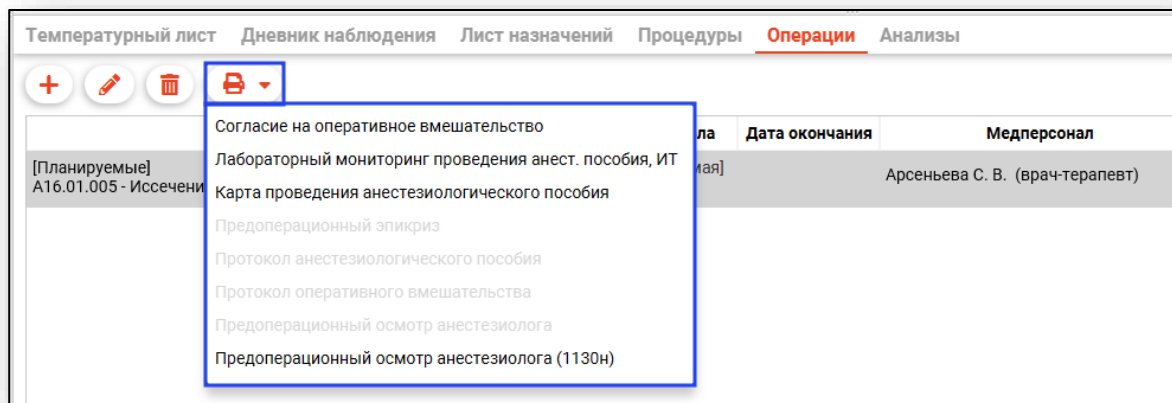
Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
[Планируемые] A16.01.005 - Иссечение поражения кожи	[Планируемая] 06.12.2023		Арсеньева С. В. (врач-терапевт)

- 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
- Предоперационный осмотр анестезиолога (1130н)

Также печать возможна внутри документа.

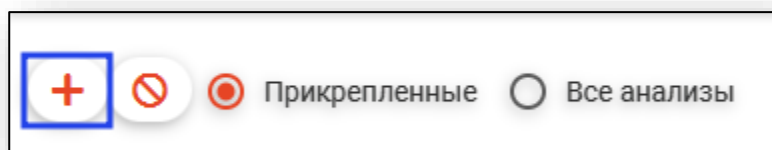
## Вкладка «Анализы»

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».

The screenshot shows the 'Услуги' (Services) interface. At the top, there is a search bar containing the text 'аль' (albumin) and a filter icon. To the right of the search bar is a star icon and a checkbox labeled 'Только выбранные' (Only selected). Below the search bar is a table with the following columns: 'Выбор' (Selection), 'Cito' (Cito), 'Избранное' (Favorite), and 'Наименование' (Name). The table contains one row with the following data:

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

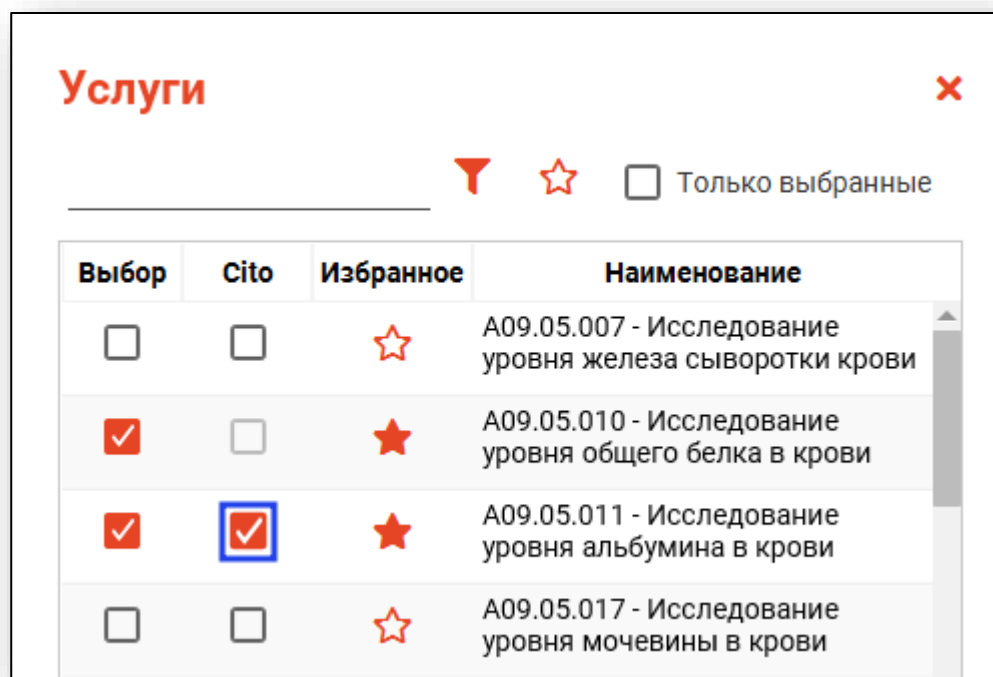
Для быстрого и удобного доступа к часто используемым анализам воспользуйтесь кнопкой «В избранное» . Анализы, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.

The screenshot shows the 'Услуги' (Services) interface. At the top, there is a search bar and a filter icon. To the right of the search bar is a star icon and a checkbox labeled 'Только выбранные' (Only selected). Below the search bar is a table with the following columns: 'Выбор' (Selection), 'Cito' (Cito), 'Избранное' (Favorite), and 'Наименование' (Name). The table contains three rows with the following data:

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



The screenshot shows a window titled 'Услуги' (Services) with a close button (X) in the top right corner. Below the title bar, there are three icons: a funnel, a star, and a checkbox labeled 'Только выбранные' (Only selected). Below these icons is a table with four columns: 'Выбор' (Selection), 'Cito', 'Избранное' (Favorite), and 'Наименование' (Name). The table contains four rows of data, each representing a different medical test. The third row is highlighted with a blue border, and its 'Cito' checkbox is checked and also highlighted with a blue border.

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 <u>Результат</u>
--	--------------------------------------

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.

The screenshot displays a web interface for a medical information system. At the top, there are navigation icons: a plus sign, a red circle with a slash, and a red circle with a dot. Below these are radio buttons for 'Прикрепленные' (selected) and 'Все анализы'. The main content area is divided into two columns. The left column has a red header with a red circle and slash icon, containing the text 'ОТКАЗ Исследование уровня железа сыворотки крови (22.02.2023)'. The right column has a red header with the text 'Информация об отказе'. Below the header, the following information is listed: 'Дата создания: 22.02.2023 11:17', 'МО: Поликлиника №86', 'Врач: Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог,Стационар)', 'Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)', and 'Диагноз: O34.2 - Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помо...'. Below the diagnosis is the label 'Примечание' and a button labeled 'Удалить отказ'. At the bottom left of the interface is a button labeled 'ПЕЧАТЬ' with a dropdown arrow.

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

This screenshot is identical to the one above, showing the same medical information system interface. The only difference is that the button labeled 'Удалить отказ' is highlighted with a blue rectangular box, indicating the action to be taken for deleting the refusal record.

### 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.

<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Общий (клинический) анализ мочи (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Общий (клинический) анализ плевральной жидкости (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Исследование уровня общего белка в крови (03.11.2020)</li> </ul>	<div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid gray;"> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>Информация о заказе</b></span> <span>Результат</span> </div> <p>№ Заказа: 353892 (создан)</p> <p>Дата создания: 03.11.2020 09:53</p> <p>МО: Поликлиника №73</p> <p>Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт)</p> <p>Оператор: Мышкин Валерий Альбертович</p> <p>Диагноз: A01.0 - Брюшной тиф</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; text-align: center; margin-top: 10px;"> <b>ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ</b> </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 направления

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.

Оформление: справка-по-Талду / 000.МедСофт.Пользователь: Черкасова Алма Евгеньевна 09.09.2021 10:43

46  
Полисовника №86  
наименование учреждения

Коп. формы № ОКУн \_\_\_\_\_  
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 слизистой    **Дата взятия биоматериала:** 09.09.2021 10:36:14  
 носоглотки - пробирка стерильная стеклянная    **Рекомендуемая дата взятия биоматериала:** 9.9.2021  
**Биоматериал взят:** Черкасова Алма Евгеньевна    **Должность:** врач-терапевт    **Подпись:** \_\_\_\_\_  
**A26DS127.001** Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР

## 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.

Дата поступления	ФИО	Пациент	Пол	Представитель пациента	Диагноз	Палата	Койка	Номер карты	ФИО	Должность
15.05.2023 (3 д.)	Филатова Наталья Витальевна	19.08.1996 (26)	Ж		L50.0 - Аллергическая крап...	Палата 2	Койка №1	12345	Черкасова А. Е.	врач-терапевт

Будет открыто окно редактирования стационарного случая.

### 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

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.**

**Поступление в отделение**

Дата поступления: 06.12.2023    Время: 13:33    План. дата выписки

Текущее отделение: **Терапевтическое отделение (отд.)**, Стационар на дому

Врач: 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт)    Палата, койка: Палата 2, Койка №3

**Выбытие из отделения**

Дата выписки:    Время:    Кол-во койко-дней:

Исход заболевания:    Результат пребывания в отделении:

Перевод в отделение

**Диагнозы**

Предварительный диагноз:    Характер основного заболевания: 2 - Впервые в жизни установленное хроническое

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница     Подозрение на ЗНО

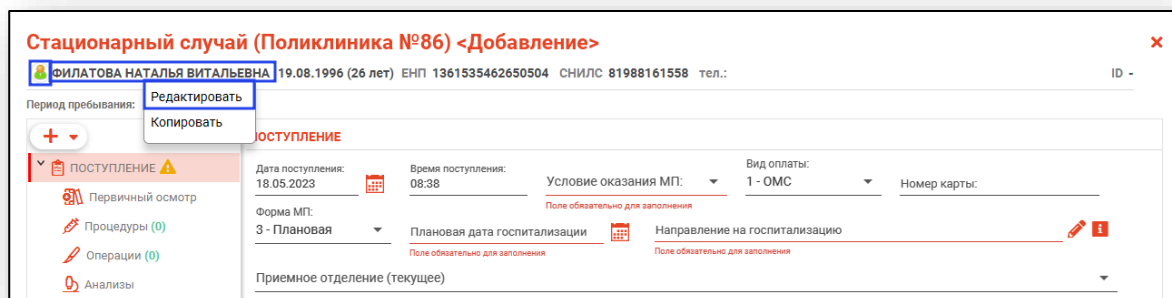
Проведение МГИ исследований

Диагноз (описание):

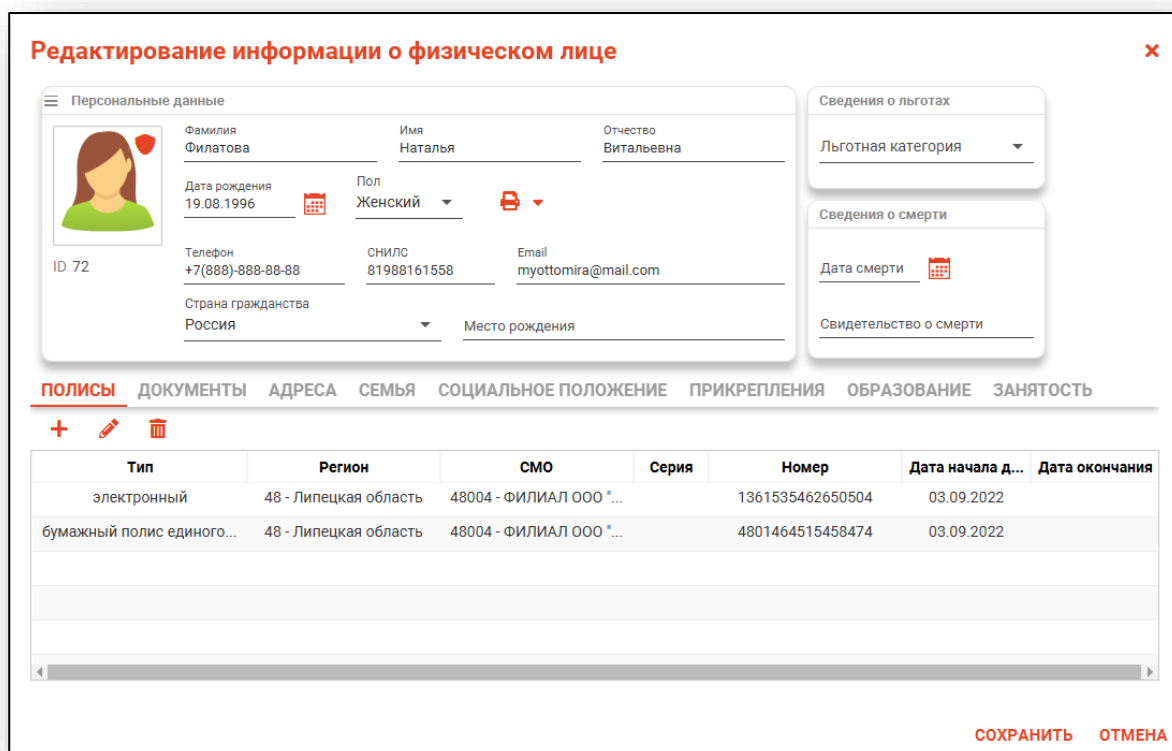
Создано: 13.10.2021 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить    Печать    Завершение случая    Экспорт талона    Экспорт документа    Перейти к КБ

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



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



## Поступление

В зависимости от выбранного профиля будет открыт новый стационарный случай во вкладке «Поступление».

Откроется окно создания обращения.

В верхней части формы создания обращения заполняется основная информация.

При виде оплаты случая, отличной от «ОМС», нажмите на кнопку «Редактировать» справа от строки.

Будет открыто новое окно «Выбор вида оплаты». Выберите вид оплаты из выпадающего списка и при необходимости заполните дополнительные поля.

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Для просмотра внесенных данных нажмите на кнопку «Дополнительная информация».

При выборе экстренной формы медицинской помощи поле «Плановая дата госпитализации» становится недоступным.

**ПОСТУПЛЕНИЕ**

Дата поступления: 05.07.2023 Время поступления: 08:29 Условие оказания МП: 1 - Стационарно 1 - ОМС Номер карты: \_\_\_\_\_

Форма МП: 1 - Экстренная Плановая дата госпитализации  Направление на госпитализацию

Приемное отделение (текущее)

Направление на госпитализацию заполняется вручную, либо автоматически проставляется, если поступление оформляется из направления (модуль «Журнал обращений в приёмный покой»).

**ПОСТУПЛЕНИЕ**

Дата поступления: 05.07.2023 Время поступления: 08:29 Условие оказания МП: 1 - Стационарно 1 - ОМС Номер карты: \_\_\_\_\_

Форма МП: 1 - Экстренная Плановая дата госпитализации  Направление на госпитализацию

Приемное отделение (текущее)

При выборе «Результат обращения в приемное отделение» - «Пациент госпитализирован в отделение» поле «Номер карты» становится обязательным для заполнения.

Внесите информацию в поле «Контактная информация» и при необходимости выполните поиск представителя пациента.

Заполните кем доставлен, признак поступления, вид транспортировки, санитарно-гигиеническая обработка, обращения по данному заболеванию за год и повторная госпитализация.

**Контактная информация**

Представитель пациента: \_\_\_\_\_

Кем доставлен: Самостоятельно Признак поступления: 1 - Самостоятельно Вид транспортировки: Самостоятельное передвижение

Повторная госпитализация Аналогичных обращений за год  Санитарно-гигиеническая обработка: Без предварительной санитарной обработки

Поле обязательно для заполнения



Заполните блок «Результат обращения в приемное отделение», выбрав нужные значения из выпадающего списка.

**Результат обращения**

Результат обращения в приемное отделение: ▼


При выборе некоторых результатов обращения требуется внести дополнительную информацию. Например, при выборе «Пациент госпитализирован в отделение» требуется выбрать отделение, в которое он был госпитализирован. Для этого нажмите на пиктограмму «Выбрать отделение» в появившемся поле «Направлен в отделение».

**Результат обращения**

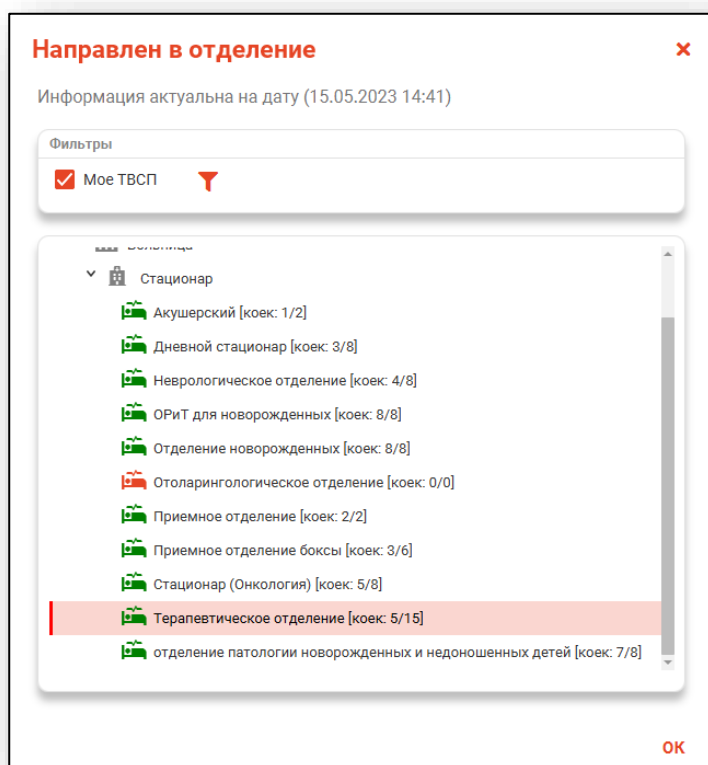
Результат обращения в приемное отделение: ▶ ▶

пациент госпитализирован в отделение ▶ Направлен в отделение ▶

Поле обязательно для заполнения



Будет открыто окно «Направлен в отделение», в котором необходимо выбрать желаемое отделение. Фильтр «Мое ТВСП» отобразит только те отделения, которые относятся к территориально выделенному структурному подразделению пользователя. Для каждого отделения указано количество свободных коек и общее количество коек, а также цветом обозначено наличие свободных мест. Выберите нужное отделение и нажмите «ОК».



*Добавление отделений осуществляется в модуле «Кадры», ведение палат и коек осуществляется в модуле «Коечный фонд».*

### Вкладка «Первичный осмотр»

В случае необходимости, заполните блок «Первичный осмотр»: укажите степень тяжести состояния при поступлении, диагноз приемного отделения и врача, установившего диагноз, количество часов, прошедших от начала заболевания. При наличии признаков противоправных действий, поставьте отметку в нужном окне, и укажите текущий статус передачи сведений в МВД.

**Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>** ✕

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 2759

Период пребывания: 01.07.2022 - 20.09.2023    Диагноз: D03.5 - Меланома in situ туловища

**+**

ПОСТУПЛЕНИЕ

Первичный осмотр

Процедуры (0)

Операции (0)

Анализы

Диагностика

ЭЛН

**Первичный осмотр**

15.09.2022 09:36

Степень тяжести при поступлении:     Прошло часов от начала заболевания:      Доставлен в состоянии опьянения

Поле обязательно для заполнения

Предварительный диагноз

---

Основной диагноз

Поле обязательно для заполнения

Диагноз (описание):

---

Врач, установивший диагноз:

Поле обязательно для заполнения

Производственная травма                       Наличие признаков противоправных действий

Вид травмы:     Текущий статус передачи сведений в МВД:

Обоснование предварительного диагноза:

Обоснование оказания МП в стационарных условиях, в условиях дневного стационара:

Жалобы

Anamnesis morbi

Anamnesis vitae

### Выбор диагноза из справочника

Для этого необходимо нажать по кнопке «Выбрать значение из списка» справа от строки «Основной диагноз».

**Первичный осмотр**

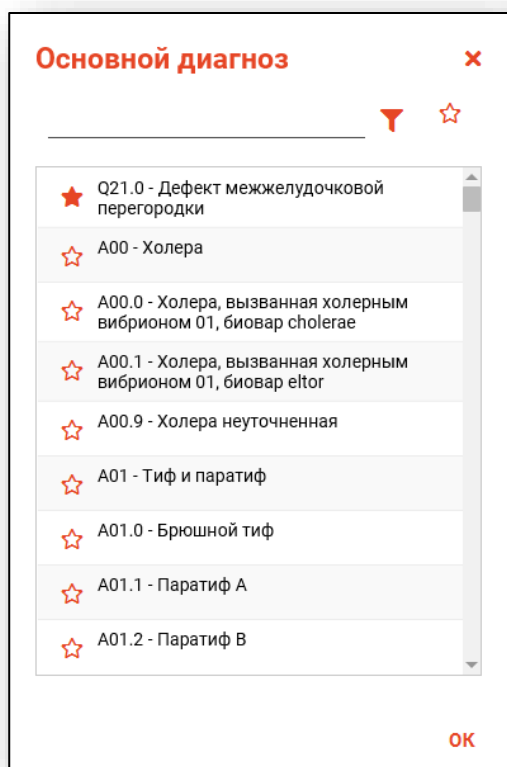
Степень тяжести при поступлении:     Прошло часов от начала заболевания:      Доставлен в состоянии опьянения

Предварительный диагноз

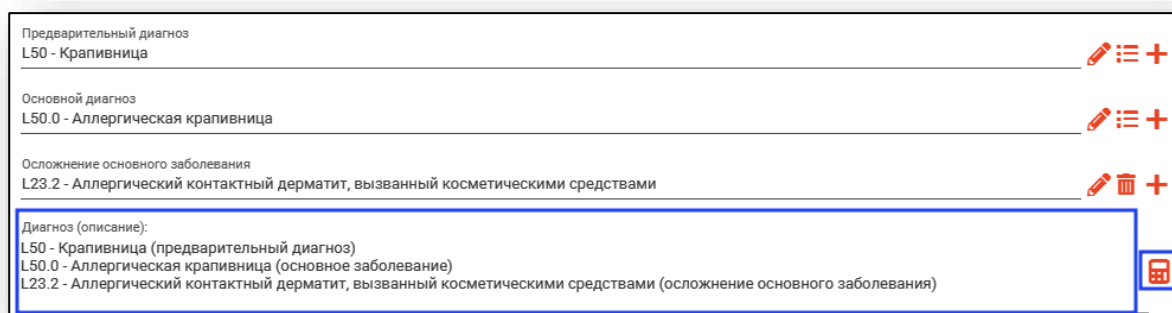
Основной диагноз

Диагноз (описание):

Далее необходимо выбрать подходящий диагноз из списка, либо воспользоваться поиском (кнопка «Найти»). После выбора диагноза нажать «ОК».



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».



### Выбор шаблона заполнения осмотра

Для этого необходимо нажать по кнопке «Использовать шаблон». Шаблоны создаются в модуле «Редактор шаблонов».

**Первичный осмотр**

Степень тяжести при поступлении:  
 1 - Удовлетворительное Прошло часов от начала заболевания:  Доставлен в состоянии опьянения

Предварительный диагноз ✎ ☰ +

Основной диагноз ✎ ☑ +

Далее необходимо выбрать подходящий шаблон из списка, для этого можно воспользоваться поиском (кнопка «Найти»). После выбора шаблона нажать «ОК».

**Выбор шаблона** ✕

  j   🔍

Диагноз	Наименование	Уровень доступа
J06.9	J06.9 - Острая инфекция верхних дыхательных путей неуточненная	Уровень организации
J06.9	J06.9 - Острая инфекция верхних дыхательных путей неуточненная (копия)	Уровень организации

Далее появится окно с данными, которые содержит этот шаблон.

Факторы риска:

- алкоголь  курение
- ненормированный рабочий день
- ночные смены
- повышенное "нормальное" АД

телосложение \_\_\_\_\_

кожные покровы:

- акроцианоз  бледные  влажные
- гиперемия  иктеричные
- нормальной окраски
- обычной влажности  сухие  цианоз

отечность:

- голени  лица  нет  стоп

зев:

- гипермированный  чистый

миндалины:

- обычные  рыхлые  увеличены

дыхание:

- везикулярное  жесткое
- ослаблено в нижних отделах

Жалобы \_\_\_\_\_

Анамнез \_\_\_\_\_

Объективно  
Телосложение \_\_\_\_\_, кожные покровы \_\_\_\_\_, Отечность \_\_\_\_\_, Зев \_\_\_\_\_, Миндалины \_\_\_\_\_, ЧДД \_\_\_\_\_, В легких дыхание \_\_\_\_\_, хрипы \_\_\_\_\_, Тоны сердца \_\_\_\_\_, АД \_\_\_\_\_, Пульс \_\_\_\_\_, Живот \_\_\_\_\_, при пальпации \_\_\_\_\_.

Диагноз  
нарушение ритма сердца неуточненное

Лечение \_\_\_\_\_

План обследования  
ОАК, ОАМ, липидный профиль, электролиты

Рекомендации \_\_\_\_\_

OK

В этом окне необходимо заполнить параметры. Это осуществляется путём введения информации в левой части экрана в соответствующие текстовые поля и выбора нужных отметок либо записей.

Факторы риска:

- алкоголь  курение
- ненормированный рабочий день
- ночные смены
- повышенное "нормальное" АД

телосложение  
нормостеническое

кожные покровы:

- акроцианоз  бледные  влажные
- гиперемия  иктеричные
- нормальной окраски
- обычной влажности  сухие  цианоз

отечность:

- голени  лица  нет  стоп

зев:

- гипермированный  чистый

миндалины:

- обычные  рыхлые  увеличены

дыхание:

- везикулярное  жесткое
- ослаблено в нижних отделах

Жалобы \_\_\_\_\_

Анамнез  
курение

Объективно  
Телосложение нормостеническое, кожные покровы нормальной окраски, Отечность нет, Зев чистый, Миндалины обычные, ЧДД \_\_\_\_\_. В легких дыхание везикулярное, хрипы \_\_\_\_\_, Тоны сердца \_\_\_\_\_, АД \_\_\_\_\_, Пульс \_\_\_\_\_, Живот \_\_\_\_\_, при пальпации \_\_\_\_\_.

Диагноз  
нарушение ритма сердца неуточненное

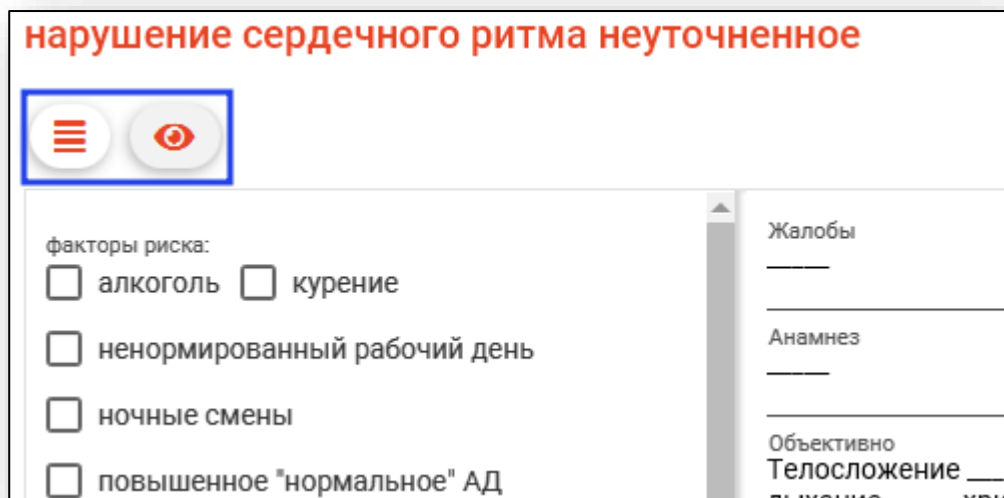
Лечение \_\_\_\_\_

План обследования  
ОАК, ОАМ, липидный профиль, электролиты

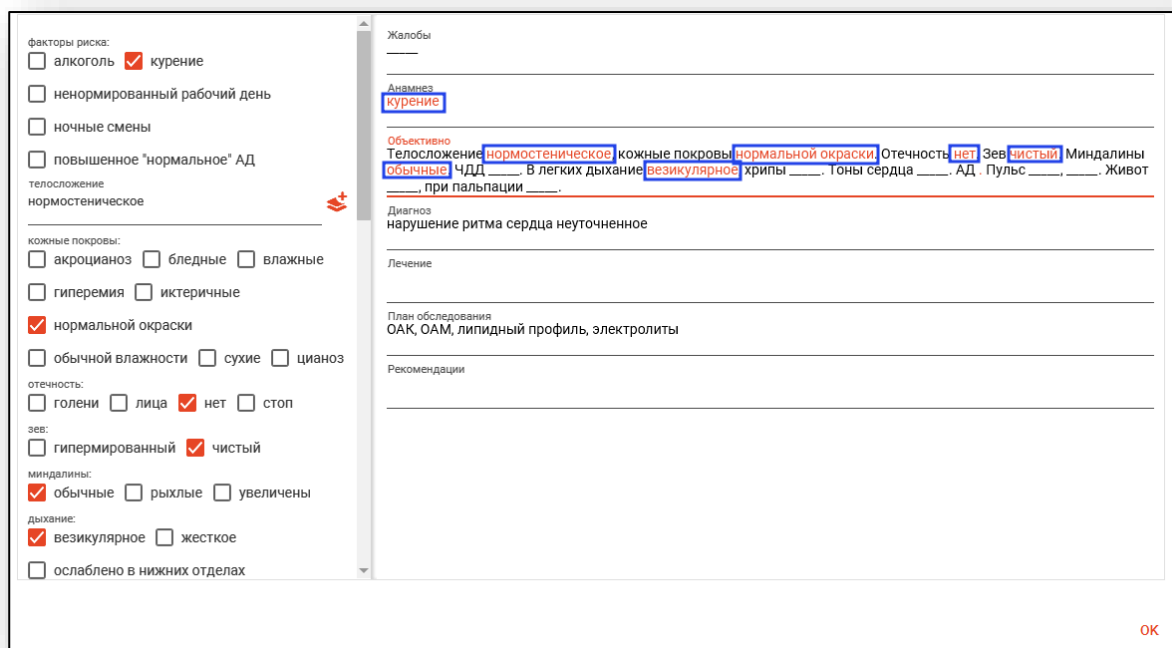
Рекомендации \_\_\_\_\_

OK


При необходимости можно скрыть параметры либо предпросмотр нажатием соответствующих кнопок в верхней части окна.



После введения информации данные в полях осмотра будут дополнены только что добавленными сведениями, что отображается в правой части экрана. Информацию в полях осмотра также можно редактировать. По окончании введения информации шаблон можно применить, для чего нажать кнопку «ОК».





После этого поля во вкладке «Осмотр» будут заполнены согласно шаблону и информации, введённой в шаблон. Поля, обязательные для заполнения, будут иметь пометку «Не заполнены обязательные поля».

Жалобы	
Anamnesis morbi	
Status specialis	
Status localis	




### **Добавление сопутствующих диагнозов.**

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

Предварительный диагноз		<R45.5>
Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница		ковый) «K00.3» [560]
Врач, установивший диагноз: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Стационар)		
<input type="checkbox"/> Производственная травма	<input type="checkbox"/> Наличие признаков противоправных действий	
Вид травмы:	Текущий статус передачи сведений в МБД:	
Жалобы На _____		










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

Выбранное поле появится в разделе.










Предварительный диагноз	
Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница	
Осложнение основного заболевания	



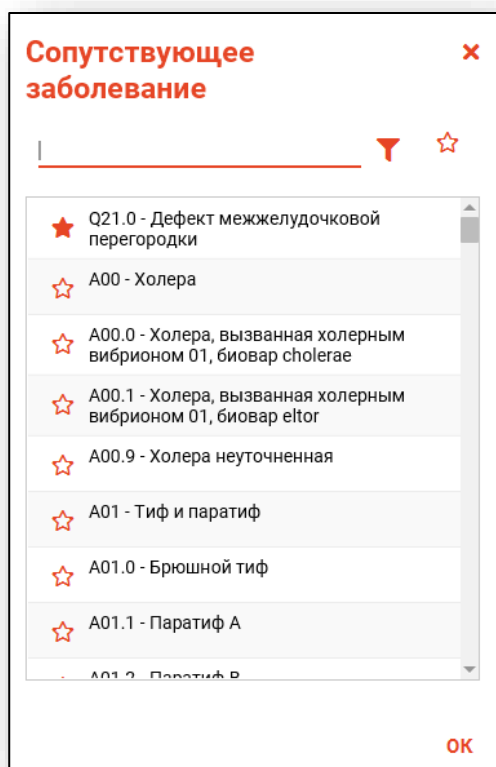
Для удаления дополнительных полей нажмите на кнопку «Удалить диагноз» напротив нужной строки. Также при сохранении пустые дополнительные поля будут удалены автоматически.

Предварительный диагноз	  
Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница	  
Осложнение основного заболевания	  

Внести диагноз в поле «Сопутствующее заболевание» и аналогичные поля можно с помощью поиска, для этого необходимо нажать по кнопке «Выбрать значение из списка» справа от строки.

Предварительный диагноз	  
Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница	  
Осложнение основного заболевания	  

Далее в открывшемся окне необходимо выбрать подходящий диагноз из списка, либо воспользоваться поиском (кнопка «Найти»), после чего нажать «ОК».



*Обратите внимание, после заполнения вкладки «Осмотр» необходимо сохранить случай.*

### Статус передачи сведений в МВД

При постановке отметки о наличии признаков противоправных действий станет доступно поле «Текущий статус передачи сведений в МВД»

Наличие признаков противоправных действий

Текущий статус передачи сведений в МВД:

При нажатии на кнопку редактирования напротив этого поля откроется окно добавления информации о передаче сведений в МВД.

### Передача сведений в МВД

✕

**Состояние пациента**

Степень тяжести  
Удовлетворительное

Характер состояния

---

Возможные причины

**Телефонограмма**

Медработник, передавший телефонограмму ▼

---

ФИО сотрудника МВД

---

Должность сотрудника МВД

---

Дата передачи

---

Время передачи

---

**Письменное извещение**

Дата отправки

---

Время отправки

---

ОК

Внесите необходимые данные и нажмите «ОК» для их сохранения.

Для кардиологического профиля стационарного случая поле «Status localis» заполняется с помощью фиксированных шаблонных форм. Чтобы заполнить поле «Status localis», нажмите на кнопку «Изменить запись».

Стационарный случай, кардиологический профиль (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Период пребывания: Диагноз:

Поступление

Первичный осмотр

Процедуры (0)

Операции (0)

Анализы

Диагностика

ЭЛН

Первичный осмотр

Степень тяжести при поступлении:  Прошло часов от начала заболевания:   Доставлен в состоянии опьянения

Предварительный диагноз

Основной диагноз

Диагноз (описание):

Врач, установивший диагноз:

Производственная травма  Наличие признаков противоправных действий

Вид травмы:  Текущий статус передачи сведений в МВД:

Жалобы

Anamnesis morbi

Status specialis

Status localis

План лечения

Будет открыто окно «Status localis», в котором необходимо внести данные в обязательные для заполнения поля.

Из выпадающего списка возможно выбрать одно или несколько значений.

Status localis

Данные осмотра кардиолога

Оценка сознания   Наличие отеков  Локализация отеков

Поле обязательно для заполнения

Оценка кожных покровов

2 - Бледные, 5 - Сухие

1 - Обычные (нормальные)

2 - Бледные

3 - Гиперемированные

4 - Желтушные

5 - Сухие

Поле обязательно для заполнения

Оценка дыхания

Поле обязательно для заполнения

Наличие шума сердца  Описание шума сердца

Описание языка  Описание живота  Описание печени

Пульсация на артериях нижних конечностей  Локализация нарушения пульсации на артериях нижних конечностей

Поле обязательно для заполнения

При наличии отметки «Наличие отеков», «Наличие шума сердца» станут активны поля описания, которые необходимо заполнить из выпадающего списка.

**Status localis** ✕

**Данные осмотра кардиолога**

Оценка сознания  Наличие отеков Локализация отеков

Поле обязательно для заполнения

Оценка кожных покровов Оценка дыхания

2 - Бледные, 5 - Сухие Поле обязательно для заполнения

Описание тонов сердца  Наличие шума сердца Описание шума сердца

Поле обязательно для заполнения

Описание пульса Описание языка

Поле обязательно для заполнения

Пульсация на артериях нижних конечно... Локализация нарушения пульсации на артериях нижних конечностей

Поле обязательно для заполнения

1 - Систолический

2 - Диастолический

3 - Трение перикарда

Блок «Примечание» заполняется вручную.

*Если диагноз в стационарном случае кардиологического профиля внесен из шаблона, данные из поля «Status localis» шаблона будут перенесены в блок «Примечание».*

### План лечения

Для некоторых диагнозов возможно просмотреть план лечения. Для этого нажмите на пиктограмму «Клинические рекомендации» справа от строки.

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 отечных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.

---

План лечения 

Будет открыто новое окно «План лечения». Из выпадающего списка заполните поля «План лечения» и «Этап».

**План лечения**  
План лечения

Этап

Этап	Услуги	УДД	УУР
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

В зависимости от указанных значений, клинические рекомендации будут отображены в таблице ниже.

**План лечения**  
План лечения

Этап: Лечение

Текст	Комментарий	Этап	Услуги	УДД	УУР
У пациентов с ИМnST с полиморфной ЖТ рекомендуется использование амиодарона** внутривенно с целью предупреждения рецидивов аритмии [36].		Лечение	<input type="checkbox"/>	IIb	C
Тикагрелор** и прасугрел не рекомендуются в дополнение к АСК** до начала или во время ТЛТ из-за отсутствия доказательств безопасности такого подхода при ИМnST [36].		Лечение	<input type="checkbox"/>	III	C
Для предотвращения дисфункции ЛЖ, СН и смерти рекомендуется применение ингибитора АПФ у всех пациентов с ИМnST, не имеющих противопоказаний [136].		Лечение	<input type="checkbox"/>	IIa	A
У пациентов с ИМnST при первичном ЧКВ для снижения риска тромботических осложнений и крупных ишемических событий рекомендуется внутривенное введение эноксапарина натрия** [111].		Лечение	<input type="checkbox"/>	IIa	B
В случае выполнения первичного ЧКВ у пациента, получившего до ЧКВ фондапаринукс натрия, для снижения риска тромботических осложнений ЧКВ в связи с процедурой рекомендуется вводить стандартный болюс НФГ** (не рекомендуется выполнять ЧКВ на фоне антикоагуляции только фондапаринуксом натрия) [107].		Лечение	<input type="checkbox"/>	IIa	B
У пациентов с ИМnST и кардиогенным		Лечение	<input type="checkbox"/>	IIa	C

OK

### Блок «Гистологический диагноз»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза С00-D48 станет доступен блок «Гистологический диагноз».

Поле «Гистологический диагноз. Поступление» заполняется вручную.

**Гистологический диагноз**

Гистологический диагноз. Поступление.

*Данное поле будет использовано для внесения в итоговый гистологический диагноз.*

### Вкладка «Беременность и предыдущие исходы»

Вкладка «Беременность и предыдущие исходы» содержит вкладки «Беременность» и «Предыдущие беременности».

### Вкладка «Беременность»

Для стационарного случая акушерского профиля будет доступна вкладка «Беременность и предыдущие исходы».

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (910) 354-83-10 ID -

Период пребывания: Диагноз: ПДР: Текущий срок:

**+**

ПОСТУПЛЕНИЕ

- Беременность и предыдущие исходы**
- Первичный осмотр
- Процедуры (0)
- Операции (0)
- Анализы
- Диагностика
- ЭЛН

**Беременность и предыдущие исходы**

**Беременность**    Предыдущие беременности

Мо наблюдения по беременности     МО в ином регионе или частная клиника    Наименование

Кол-во посещения    Берем. по счету    Роды по счету    Дата подсадки эмбриона (БРТ)    Первое движение плода

**Предполагаемая дата родов**

Первая явка	Срок при постановке на Цикл, дн.	Срок при поступлении в стационар	ПДР (по первой явке)
Последняя менструация:	28	по (посл. менстр.):	ПДР (по посл. менстр.):
УЗИ в I/II трим. Дата:	в срок:	по (УЗИ в I/II трим):	ПДР (по УЗИ в I/II трим):
Скрининг I (11-14 нед.) Дата:	в срок:	по (скрининг I):	ПДР (скрининг I):
Скрининг II (19-21 нед.) Дата:	в срок:	по (скрининг II):	ПДР (скрининг II):
Скрининг III (30-34 нед.) Дата:	в срок:	по (скрининг III):	ПДР (скрининг III):

**Диагнозы по триместрам**

Диагнозы I - триместра

Диагнозы II - триместра

Диагнозы III - триместра

**Лекарственные препараты**

I триместре

Сохранить    Печать    Завершение случая    Экспорт талона    Экспорт документа    Перейти к КБ

Чтобы автоматически заполнить вкладку «Беременность», нажмите на кнопку «Найти карту беременной».

При наличии активной карты беременной будет открыто уведомление.



При выборе «Да» сведения во вкладке «Беременность» будут заполнены из карты беременной.

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (910) 354-83-10 ID -

Период пребывания: Диагноз: ПДР: Текущий срок:

**+**

Поступление

- Беременность и предыдущие исходы
- Первичный осмотр
- Процедуры (0)
- Операции (0)
- Анализы
- Диагностика
- ЭЛН

**Беременность и предыдущие исходы**

**Беременность** | **Предыдущие беременности**

Мо наблюдения по беременности: Поликлиника №86  МО в ином регионе или частная клиника

Наименование: \_\_\_\_\_

Кол-во посещений: 2 Берем. по счету: \_\_\_\_\_ Роды по счету: \_\_\_\_\_ Дата подсадки эмбриона (ВРТ): \_\_\_\_\_ Первое движение плода: \_\_\_\_\_

**Предполагаемая дата родов**

Первая явка: 10.07.2023	Срок при постановке на учет: 8 нед. 2 дня	Срок при поступлении в стационар: 20 нед. 3 дня	ПДР (по первой явке): 17.02.2024
Последняя менструация: _____	Цикл, дн.: 28	по (посл. менстр.): _____	ПДР (по посл. менстр.): _____
УЗИ в I/II трим. Дата: _____	в срок: _____	по (УЗИ в I/II трим): _____	ПДР (по УЗИ в I/II трим): _____
Скрининг I (11-14 нед.) Дата: _____	в срок: _____	по (скрининг I): _____	ПДР (скрининг I): _____
Скрининг II (19-21 нед.) Дата: _____	в срок: _____	по (скрининг II): _____	ПДР (скрининг II): _____
Скрининг III (30-34 нед.) Дата: _____	в срок: _____	по (скрининг III): _____	ПДР (скрининг III): _____

**Диагнозы по триместрам**

Диагнозы I - триместра  
L50.0 Аллергическая крапивница;

Диагнозы II - триместра  
L50.0 Аллергическая крапивница;  
Z34.0 Наблюдение за течением нормальной первой беременности;  
Выявленные заболевания и патологии: угроза прерывания; моча

Диагнозы III - триместра

**Лекарственные препараты**

Если карта беременной не найдена, сведения о беременности заполняются вручную.

### Вкладка «Предыдущие беременности»

При наличии активной карты беременной, сведения во вкладку «Предыдущие беременности» будут добавлены автоматически.

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (910) 354-83-10 ID -

Период пребывания: Диагноз: ПДР: Текущий срок:

**+**

Поступление

- Беременность и предыдущие исходы
- Первичный осмотр
- Процедуры (0)
- Операции (0)
- Анализы
- Диагностика
- ЭЛН

**Беременность и предыдущие исходы**

**Беременность** | **Предыдущие беременности (1)**

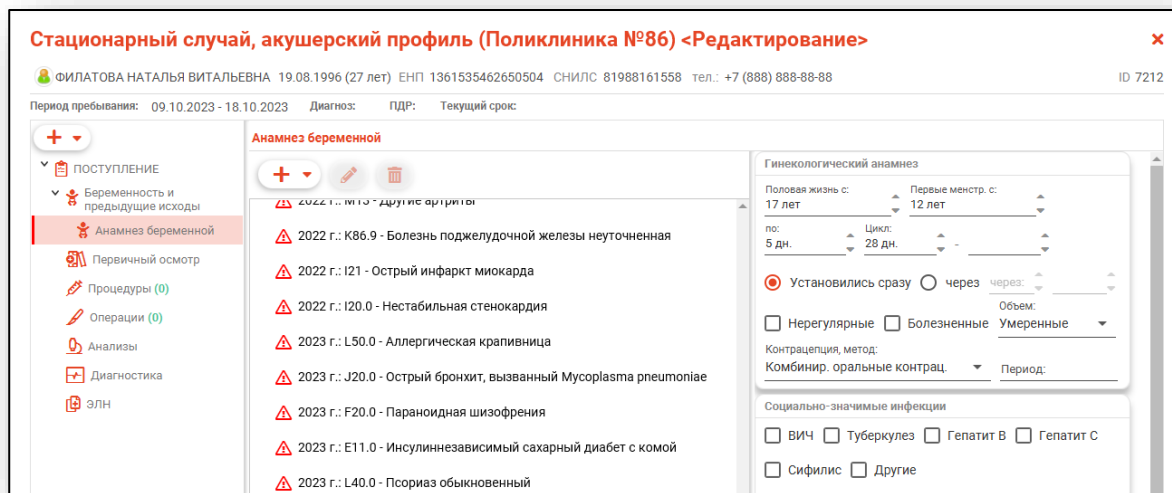
**+** **✎** **✖**

Год	Исход	Операции	Тип зачатия (ВРТ программа)	Сведения о детях	Осложнения
2019	Рождение ребенка (Срочные роды), 39 нед.		Естественное (Естественное)	Живорождение, Z38.0, Пол (Мужской), 3206 г, 54 см	

Если карта беременной не найдена, сведения о предыдущих беременностях заполняются вручную.

### Вкладка «Анамнез беременной»

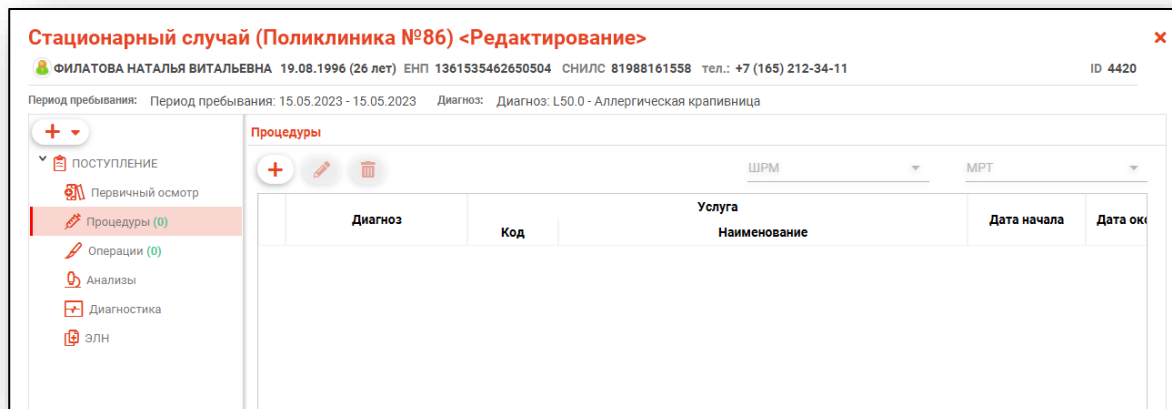
При наличии активной карты беременной, сведения во вкладку «Анамнез беременной» будут добавлены автоматически.



Если карта беременной не найдена, анамнез беременной возможно заполнить вручную.

### Вкладка «Процедуры»

В данной вкладке возможно добавление, редактирование и удаление процедур, которые были выполнены в приемном покое.



## Добавление

Для добавления нажмите на пиктограмму «Добавить процедуру».

Процедуры				
+				
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата ок

Откроется окно добавления 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:  ✎  С применением ИИ  
Поле обязательно для заполнения

☰ Анестезия Нет данных

Показания к анестезии Нет данных

☰ 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	📅	Время
10.04.2024		14:08

**Услуга оказана по:**

Дата	📅	Время
10.04.2024		---

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	📅	Время
10.04.2024		14:08

**Услуга оказана по:**

Дата	📅	Время
10.04.2024		---

Не заполнено

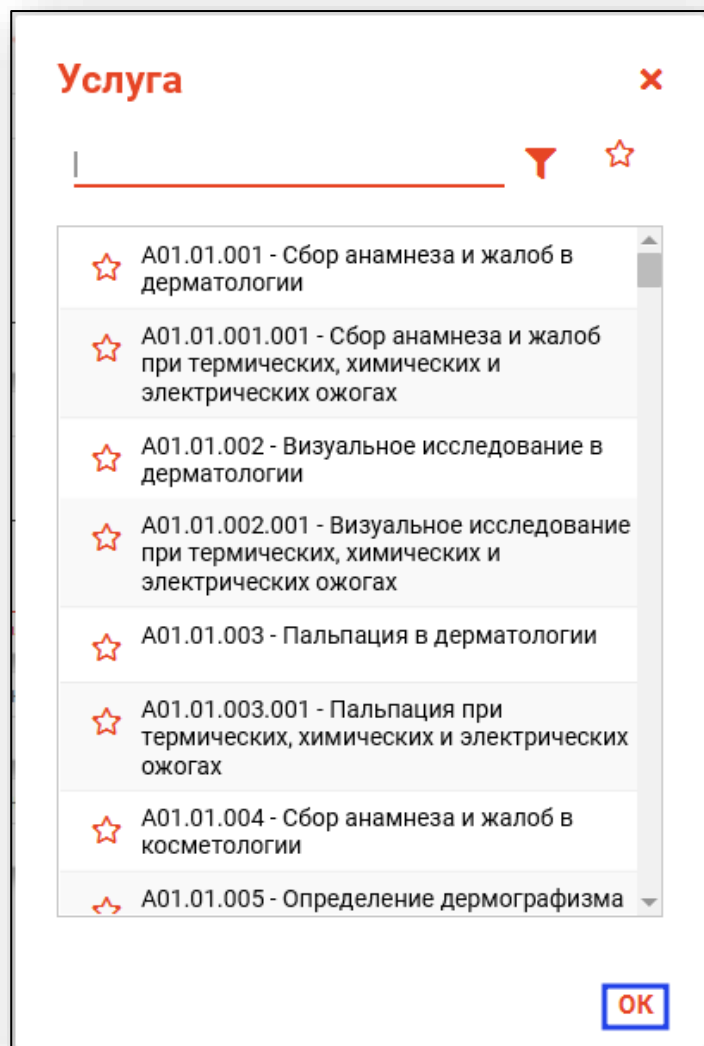
**Основные данные**

Диагноз  
S00.3 - Поверхностная травма носа ▼

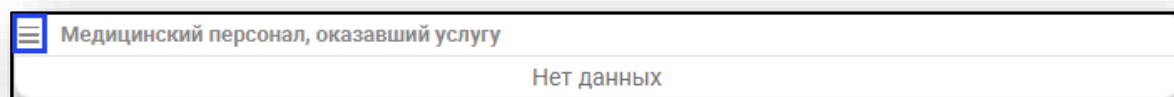
Услуга ✎  С применением ИИ

Поле обязательно для заполнения

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



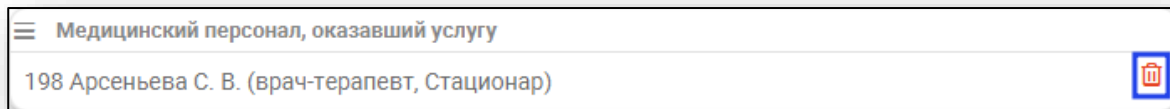
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



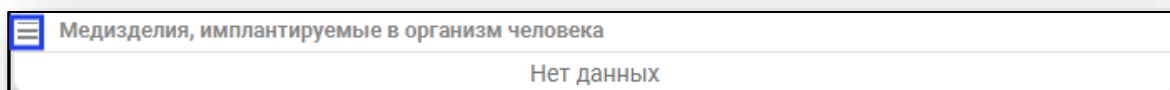
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

При выборе действия «Выбрать из списка и добавить» будет открыт список врачей с ролью «Обращение в приемный покой».

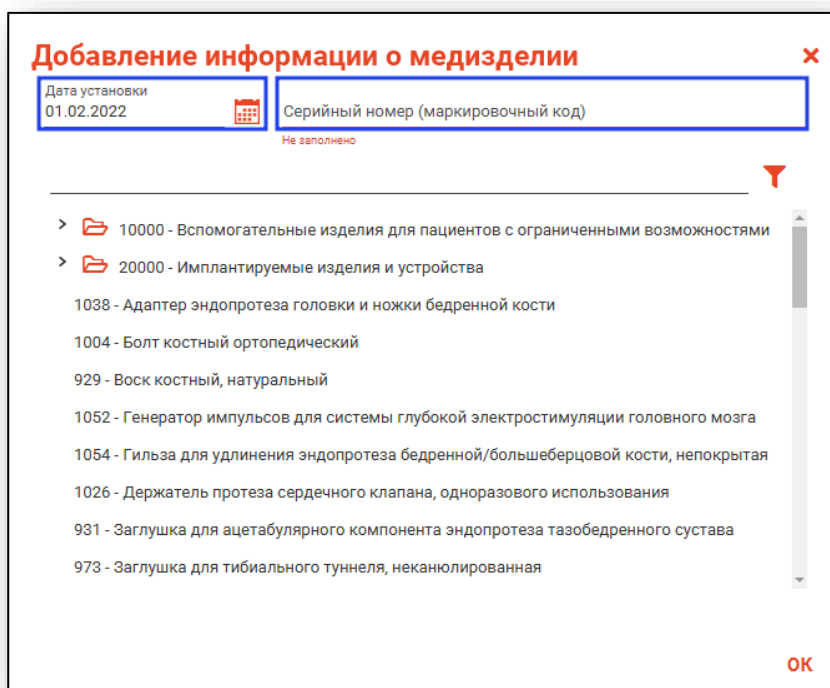
Для удаления ошибочно внесенного персонала, нажмите на пиктограмму «Удалить элемент» справа от строки.



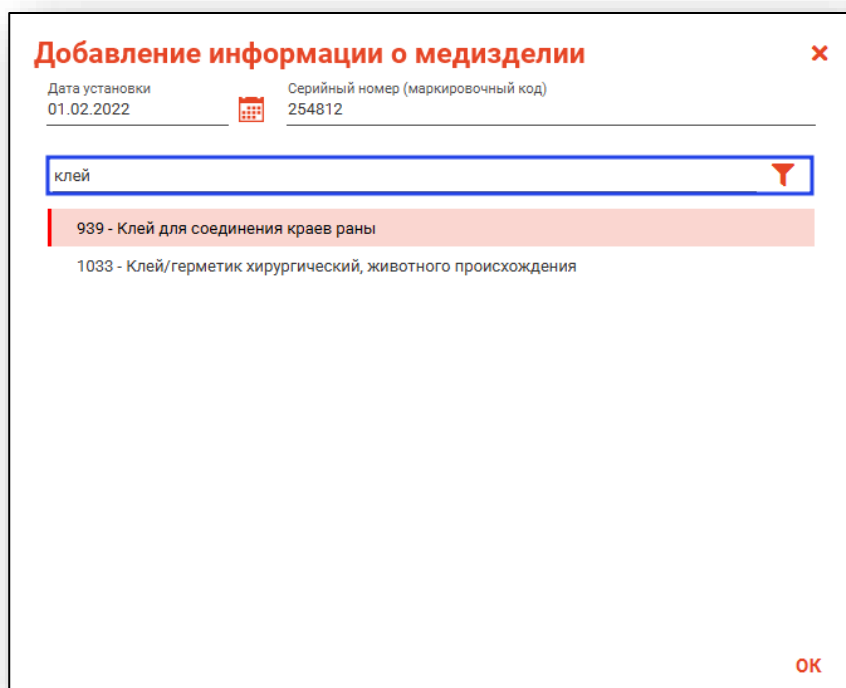
Для добавления информации о медизделии, имплантируемого в организм человека, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить медизделие».



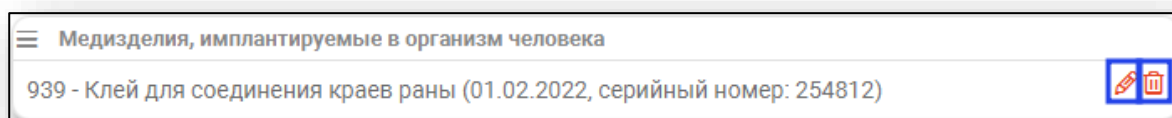
Будет открыто новое окно «Добавление информации о медизделии». Заполните поле «Дата установки» вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Серийный номер (маркировочный код)» заполняется вручную.



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



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



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

### Редактирование

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

Процедуры

ШРМ MPT

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания
L50.0 - Аллергическая крапивница	A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	15:22 15.05.2023	15:30 15.05.2023

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

OK



### Удаление

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

**Процедуры**

ШРМ    МРТ

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата ок
L50.0 - Аллергическая крапивница	A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	15:22 15.05.2023	15:30 15.05.2023

### Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.

**Стационарный случай (Поликлиника №86) <Добавление>**

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID -

Период пребывания:    Диагноз:

**+**

- Поступление
- Первичный осмотр
- Процедуры (0)
- Операции (0)**
- Анализы
- Диагностика
- ЭЛН

**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, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Добавление>**

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

**Основные данные**

Плановая дата операции: 28.02.2024  
 Срочность операции: [выпадающий список]  
 Ответственный: 24/6 Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Взросла)

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз: [поле ввода] +

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница +

Диагноз (описание): [поле ввода] +

Планируемые медицинские услуги: Нет данных

Вид операции: [выпадающий список]  ВМП  Микрохирургическое оперативное вмешательство

Получено согласие на оперативное вмешательство Дата получения: [поле ввода]

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт документа

**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**

Плановая дата операции: 22.09.2023  
 Срочность операции: 3 - Плановое  
 Ответственный: [выпадающий список]

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** ✕

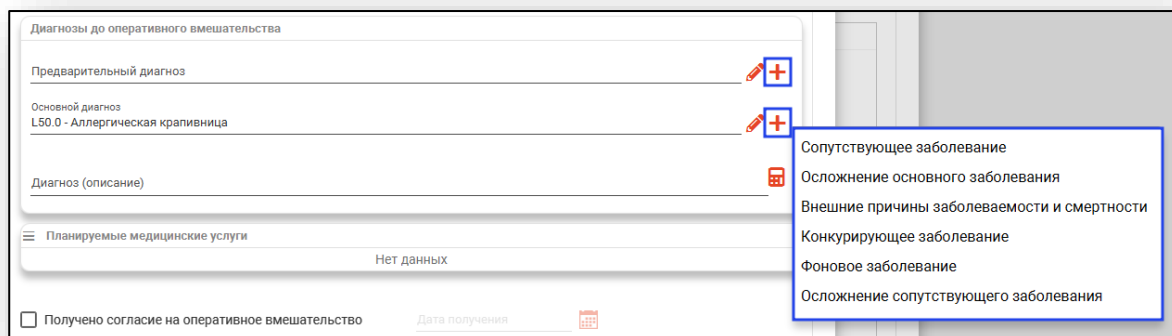
 

---

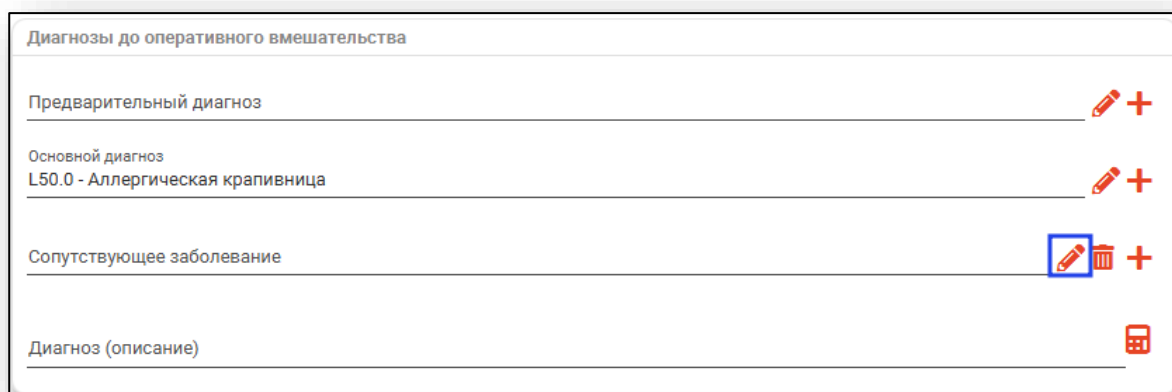
-  В33.2 - Вирусный кардит
-  D03.5 - Меланома in situ туловища
-  I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия
-  I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное
-  K02.0 - Кариес эмали
-  K80.3 - Камни желчного протока с холангитом
-  L50.0 - Аллергическая крапивница
-  O30.0 - Беременность двойней
-  Q21.0 - Дефект межжелудочковой перегородки

**OK**

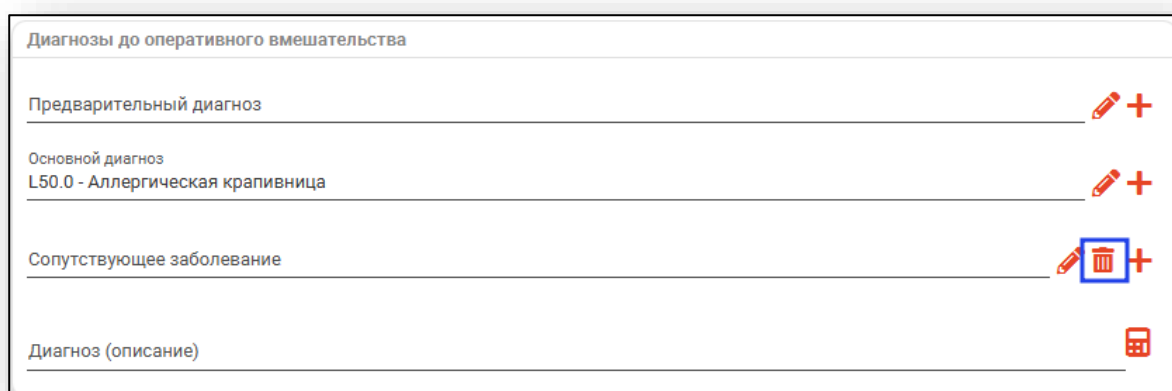
Для добавления сопутствующих и других типов диагнозов нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужный тип диагноза



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



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



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

OK

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 Дата получения

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
 
 Дата получения 
  
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 «Меню» и выбрать пункт «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

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

Аллергии
  
 Сезонная: береза  
  
 Пищевая: Ананас

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 К1 системы Kell» заполняется из выпадающего списка. При необходимости заполните поле «Иные сведения групповой принадлежности крови».

Группа крови и резус-фактор  Дата определения

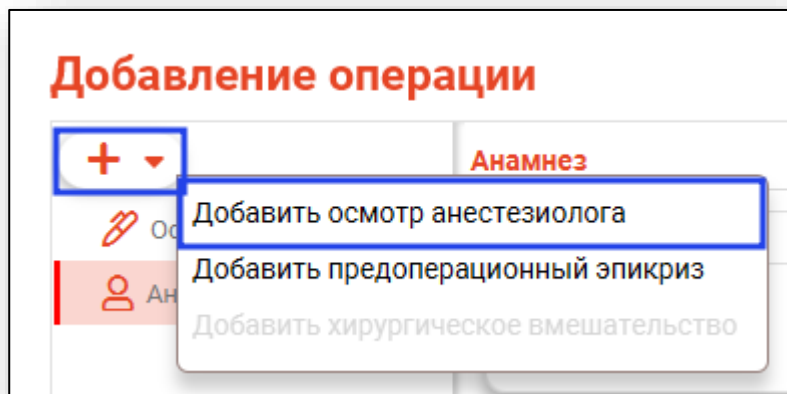
Поле обязательно для заполнения

Антиген К1 системы Kell

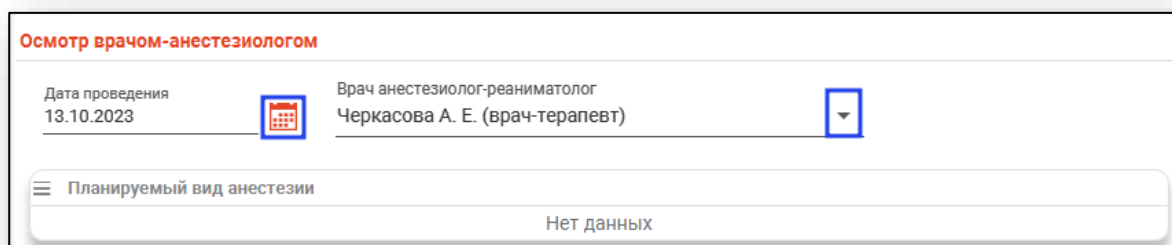


### Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»

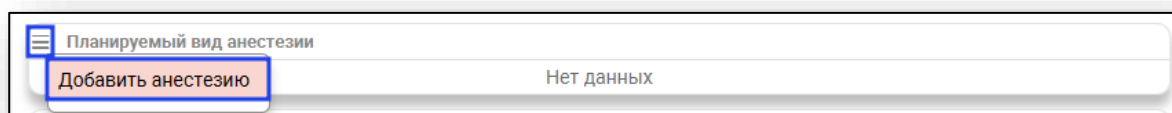
Для добавления вкладки «Осмотр врачом-анестезиологом» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить осмотр анестезиолога».



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.



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.

### Добавление анестезии ✕

Тип ▼

Поле обязательно для заполнения

Кол-во ▲▼

Поле обязательно для заполнения

ОК

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

☰ Планируемый вид анестезии

Эпидуральная (1) ✎🗑



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

Наличие СОАС Примечание (СОАС)

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	

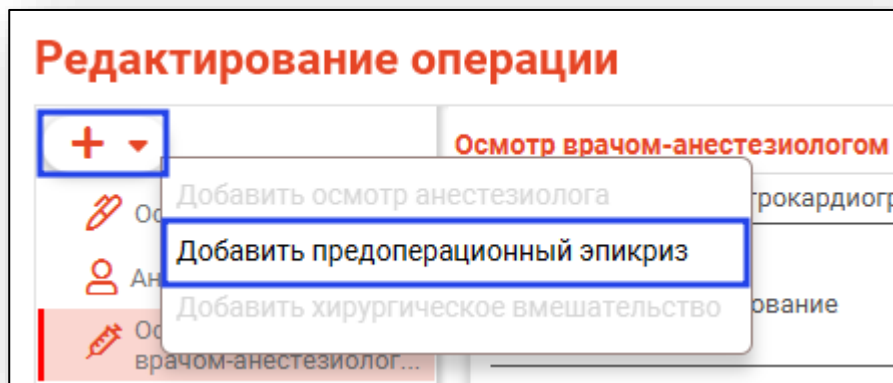
В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

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	

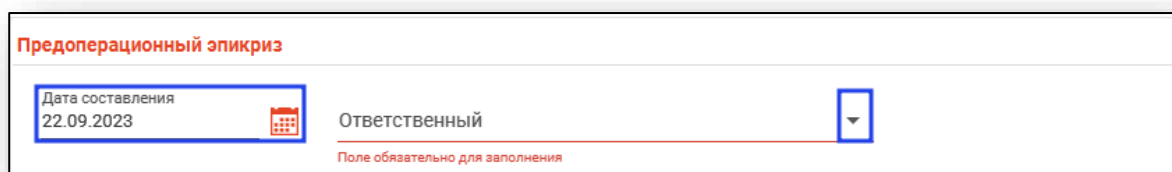
После заполнения вкладки нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.

### Вкладка «Предоперационный эпикриз»

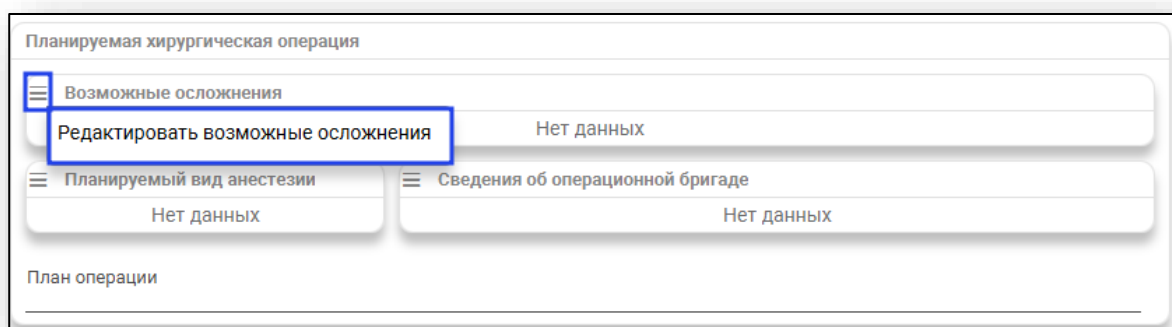
Для добавления вкладки «Предоперационный эпикриз» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить предоперационный эпикриз».



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



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

<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)
<input type="checkbox"/>	2 - Несостоятельность внутренних швов, анаст
<input type="checkbox"/>	3 - Внутрибрюшные абсцессы, перитонит
<input checked="" type="checkbox"/>	4 - Кровотечение
<input type="checkbox"/>	5 - Тромбозы и эмболии
<input type="checkbox"/>	6 - Пневмонии и другие легочные осложнения
<input type="checkbox"/>	7 - Ятрогенные осложнения.
<input type="checkbox"/>	8 - Гематомы, серомы, инфильтраты
<input type="checkbox"/>	9 - Прочие

**OK**

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 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. Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

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

Риск кровопотери

---

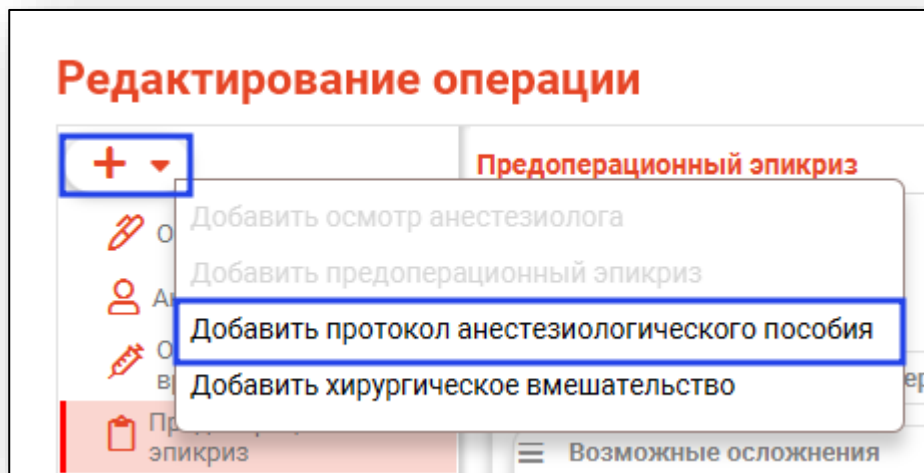
Гемотрансфузия

---



### Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»

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



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)».

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».

Способы проведения анестезиологического пособия

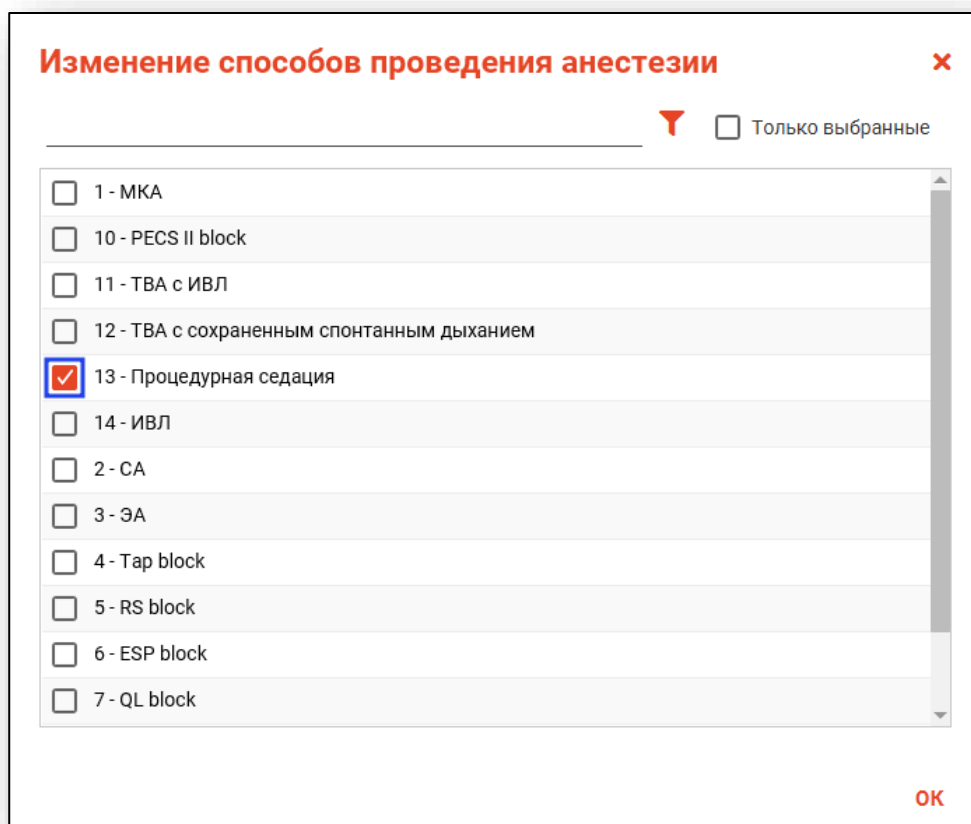
Изменить способы проведения анестезии

Пути введения анестетика

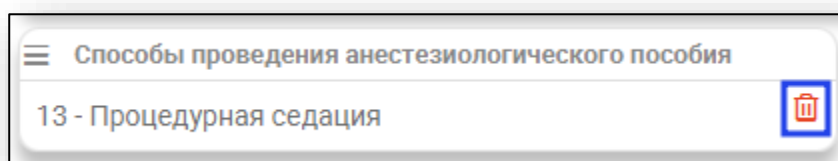
Нет данных

Газовый состав дыхательной смеси

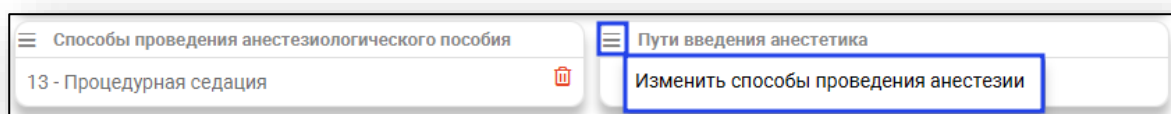
Будет открыто новое окно «Изменение способов проведения анестезии». Поставьте отметки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



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** ✕

\_\_\_\_\_ T  Только выбранные

<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Внутривенно
<input type="checkbox"/>	2 - Ингаляционно
<input type="checkbox"/>	3 - Субарахноидально
<input type="checkbox"/>	4 - Эпидурально
<input type="checkbox"/>	5 - Межфасциально
<input type="checkbox"/>	6 - Параневрально

**OK**

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

☰ Пути введения анестетика

1 - Внутривенно

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

Газовый состав дыхательной смеси

O<sub>2</sub> (л/мин)    N<sub>2</sub>O (л/мин)    Испаряемый анестетик ▼    Объем (%)

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.

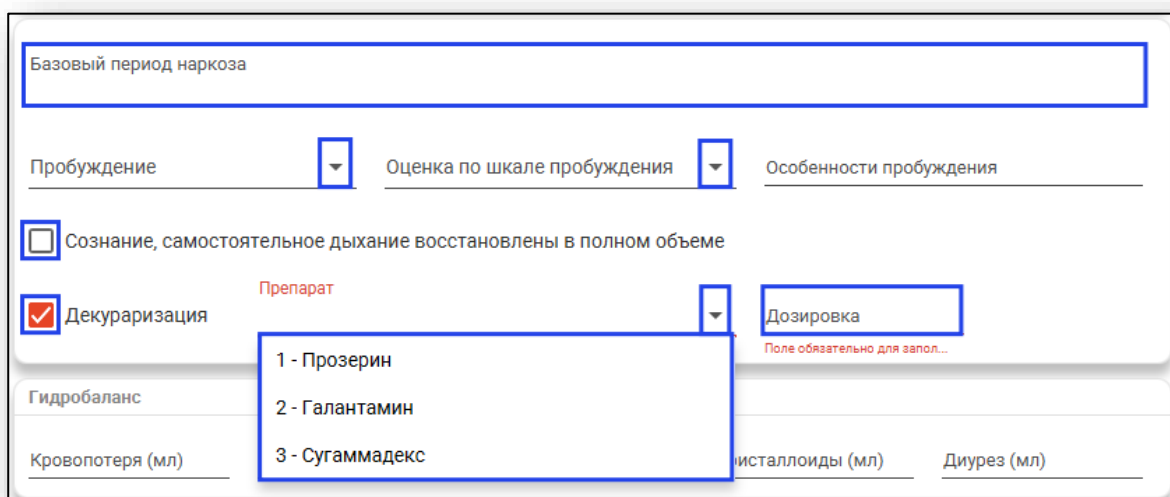
Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



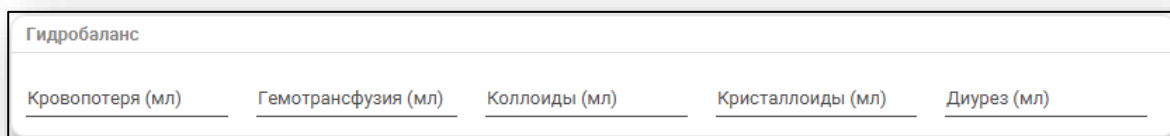
Поле «Базовый период наркоза» заполняется вручную. Поле «Пробуждение» и «Оценка по шкале пробуждения» заполняется из выпадающего списка. Поле «Особенности пробуждения» заполняется вручную.

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.



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».

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».

## Редактирование операции




**+** Основные данные

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

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
Ответственный Гордеева А. Е. (врач-хирург, Стационар)		Степень риска оперативного вмешательства (шкала ASA) 

Поле обязательно для заполне...

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.



<b>Период проведения операции</b>		<b>Исполнители</b>
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».

<p>☰ Анестезия</p> <p>Нет данных</p>	<p>☰ Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций</p> <p>Нет данных</p>
<p>☰ Использованная аппаратура</p> <p>Нет данных</p>	<p>☰ Использованное устройство или имплант</p> <p>Нет данных</p>

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		▾	
<small>Поле обязательно для заполнения</small>					

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

<p>☰ Интраоперационные осложнения</p> <p>Нет данных</p>	<p>☰ Диагнозы после операции</p> <p>Нет данных</p>
---	--

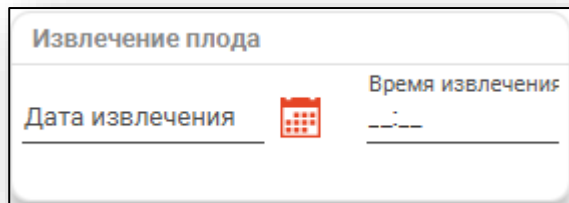
Поле «Диагноз (описание)» заполняется вручную либо с помощью кнопки «Заполнить автоматически».

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.**

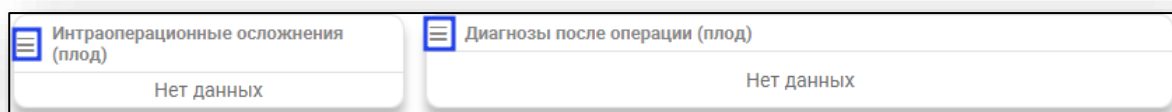
Поля «Состояние женщины после операции» и «Назначение и профилактика» заполняются из предзаполненных шаблонных форм.

В блоке «Извлечение плода» заполните поля «Дата извлечения» и «Время извлечения».



Извлечение плода	
Дата извлечения	Время извлечения
<input type="text"/>	<input type="text"/>

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



Интраоперационные осложнения (плод)	Диагнозы после операции (плод)
Нет данных	Нет данных

После внесения всех данных нажмите «Ок».

### 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, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Добавление>**
✕

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

- + Основные данные
- + Анамнез
- + Осмотр врачом-анестезиолог...
- + Предоперационный эпикриз
- + Протокол анестезиологического пособия
- + Хирургическое вмешательство

#### Хирургическое вмешательство

**Анестезия**

Ингаляционная (1) ✎ 🗑

**Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций**

Нет данных

**Использованная аппаратура**

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

**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 (основное заболевание) 🗑

Время смерти

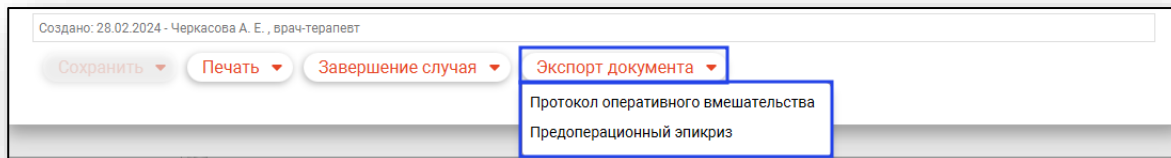
Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить ▼
Печать ▼
Завершение случая ▼
Экспорт документа ▼

Сохранить

Сохранить и завершить случай

Нажмите на кнопку «Экспорт документа» и выберите документ, который необходимо подписать.

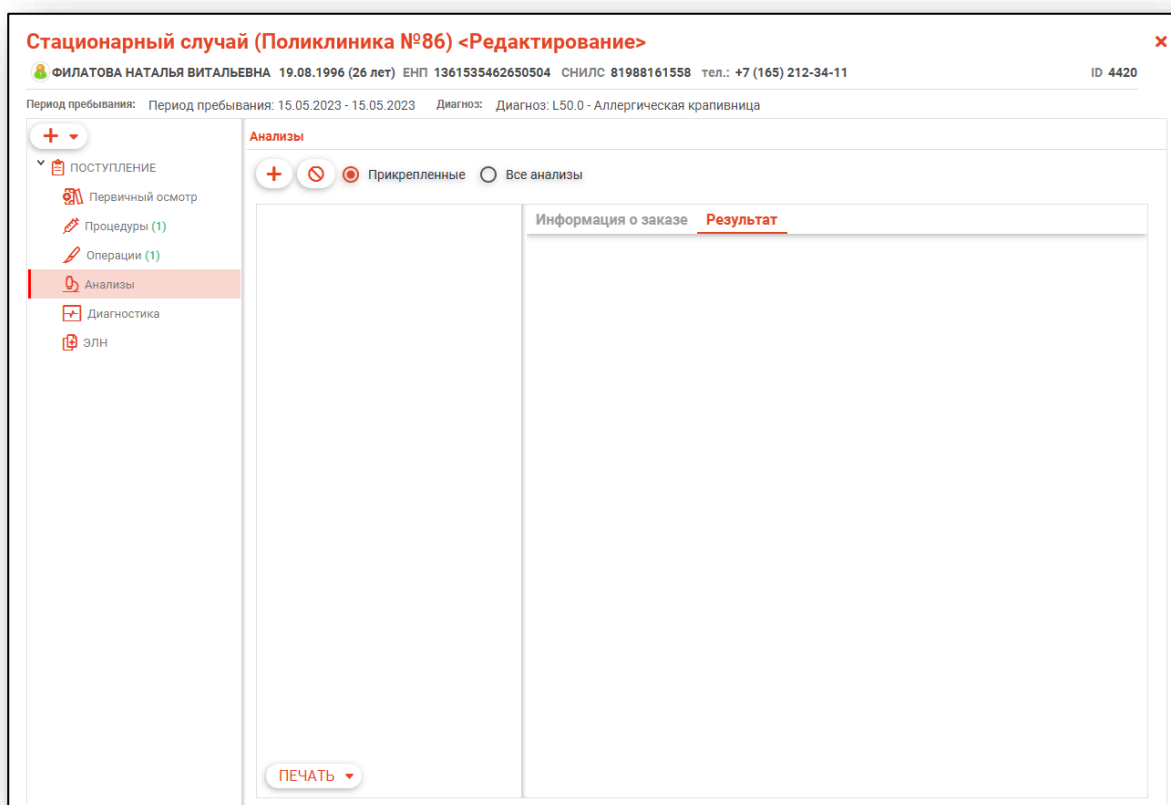


После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Протокол хирургической операции» либо «Предоперационный эпикриз».

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

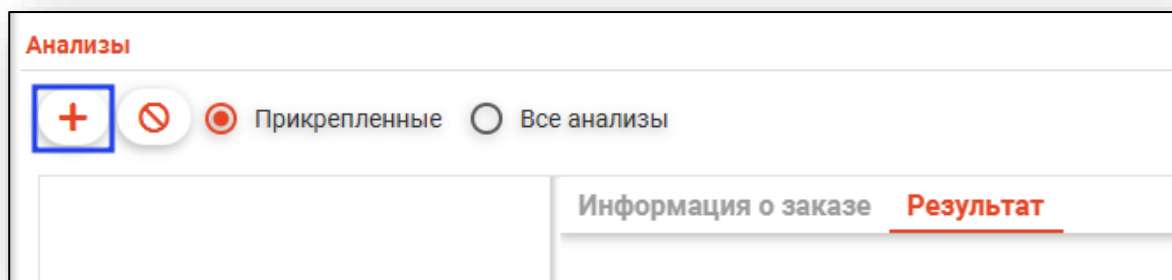
### Вкладка «Анализы»

Вкладка «Анализы» служит для создания заказов и просмотра результатов анализов пациента. *Вкладка «Анализы» доступен после сохранения случая.*

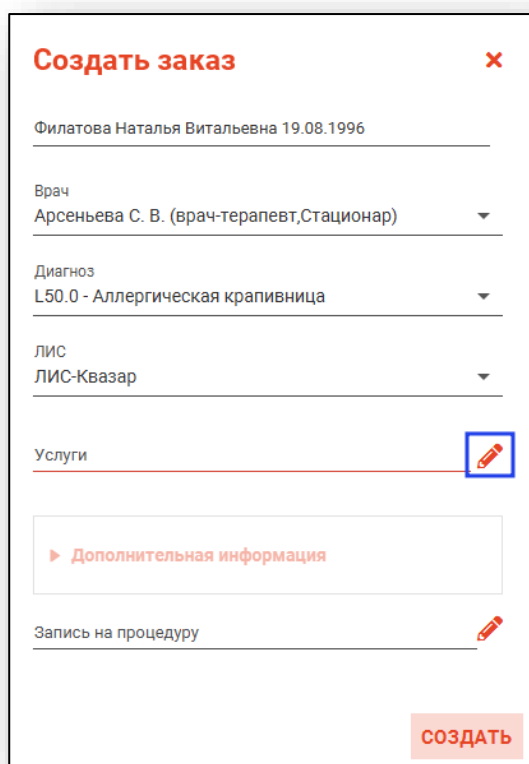


### Создание заказа

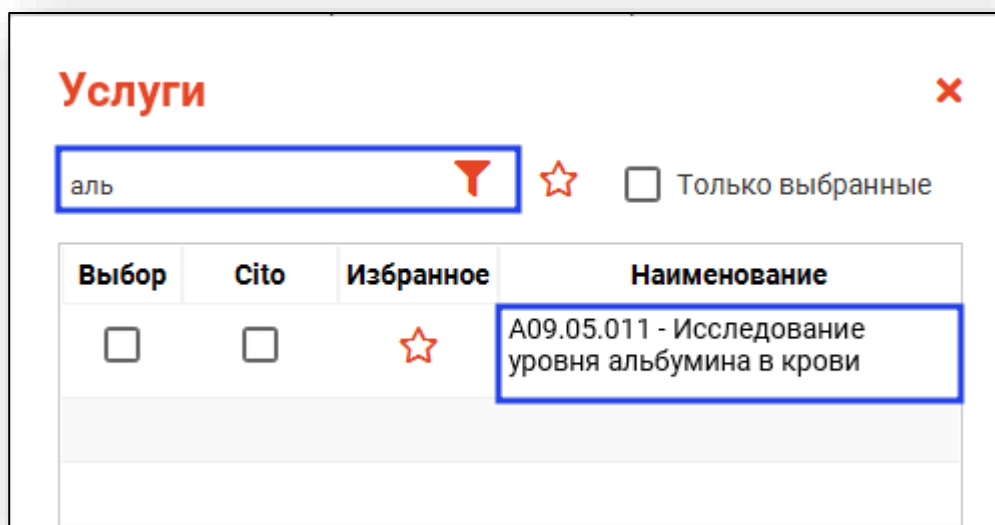
Для создания нового заказа нажмите на кнопку «Добавить».




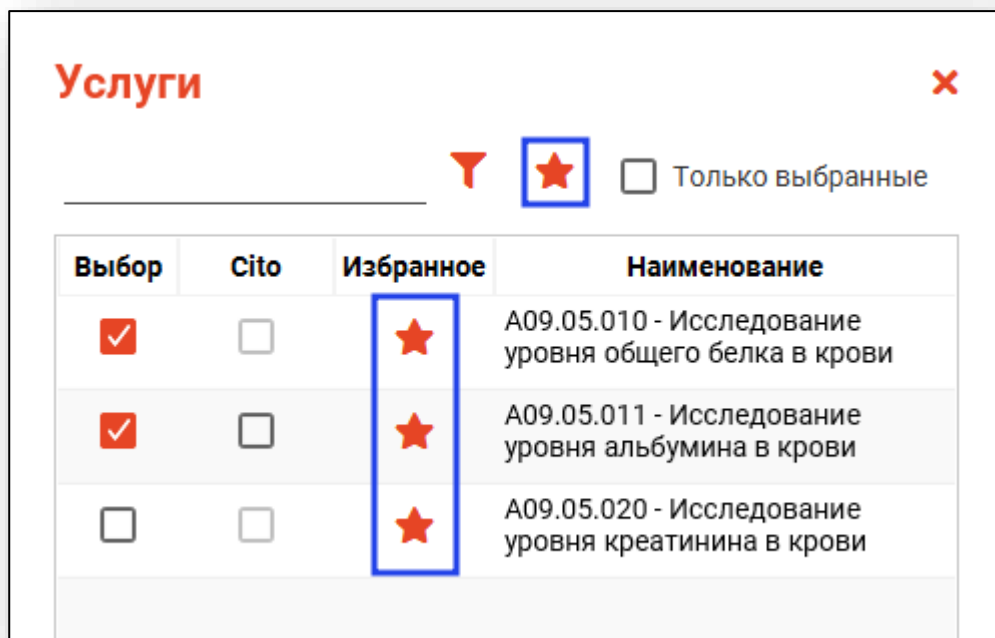
Откроется окно создания заказа. Заполните поле услуги, используя форму добавления услуг, открывающуюся по нажатию соответствующей кнопки.



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

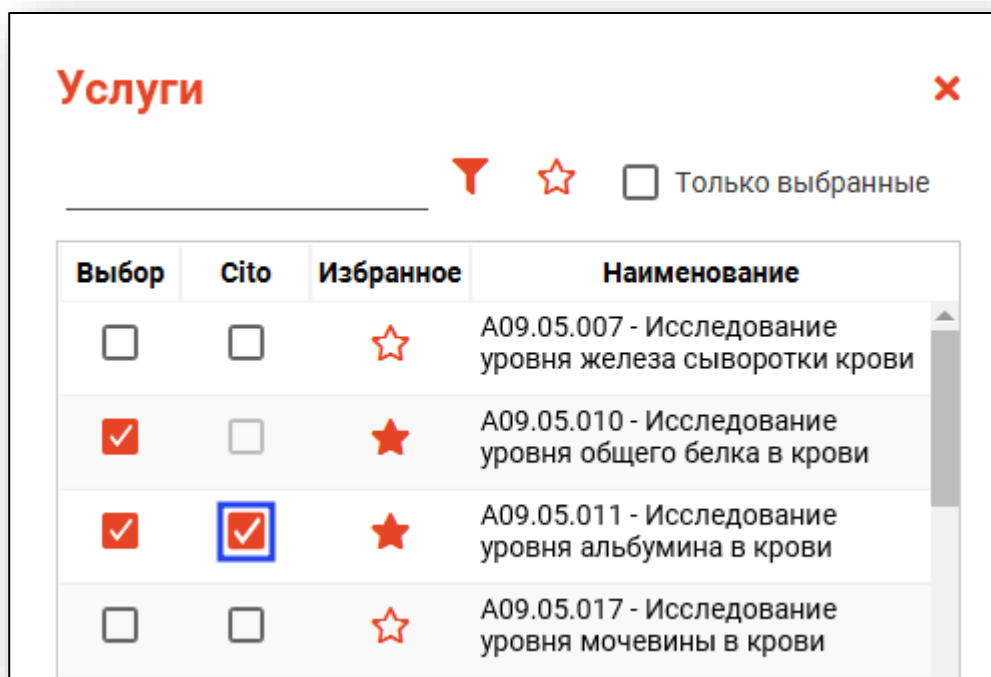


Для быстрого и удобного доступа к часто используемым анализам воспользуйтесь кнопкой «В избранное» . Анализы, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.



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.



The screenshot shows a window titled "Услуги" (Services) with a close button (X) in the top right corner. Below the title bar, there are three icons: a funnel, a star, and a checkbox labeled "Только выбранные" (Only selected). Below these icons is a table with the following columns: "Выбор" (Selection), "Cito", "Избранное" (Favorite), and "Наименование" (Name). The table contains four rows of service data.

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

**Анализы**

+ 
  ✎ 
  Прикрепленные 
  Все анализы

---

✎ 
 Исследование уровня железа сыворотки крови (12.05.2023)

---

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.

**Анализы**

Прикрепленные
  Все анализы

<p><input checked="" type="radio"/> ОТКАЗ Исследование уровня альбумина в крови (15.05.2023)</p>	<p><b>Информация об отказе</b></p> <p>Дата создания: 15.05.2023 16:17</p> <p>МО: Поликлиника №86</p> <p>Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт,Стационар)</p> <p>Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)</p> <p>Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница</p> <p>Примечание</p> <p><input type="button" value="Удалить отказ"/></p>
--	--

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

**Анализы**

Прикрепленные
  Все анализы

<p><input checked="" type="radio"/> ОТКАЗ Исследование уровня альбумина в крови (22.02.2023)</p>	<p><b>Информация об отказе</b></p> <p>Дата создания: 22.02.2023 10:45</p> <p>МО: Поликлиника №86</p> <p>Врач: Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог,Стационар)</p> <p>Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)</p> <p>Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница</p> <p>Примечание</p> <p><input type="button" value="Удалить отказ"/></p>
--	--

### 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.

<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Общий (клинический) анализ мочи (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Общий (клинический) анализ плевральной жидкости (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (03.11.2020)</li> <li><input type="checkbox"/> Исследование уровня общего белка в крови (03.11.2020)</li> </ul>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>Информация о заказе</b>    Результат</p> <p>№ Заказа: 353892 (создан)</p> <p>Дата создания: 03.11.2020 09:53</p> <p>МО: Поликлиника №73</p> <p>Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт)</p> <p>Оператор: Мышкин Валерий Альбертович</p> <p>Диагноз: A01.0 - Брюшной тиф</p> <p style="text-align: center;"><b>ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ</b></p> </div>
---	---

### Результат

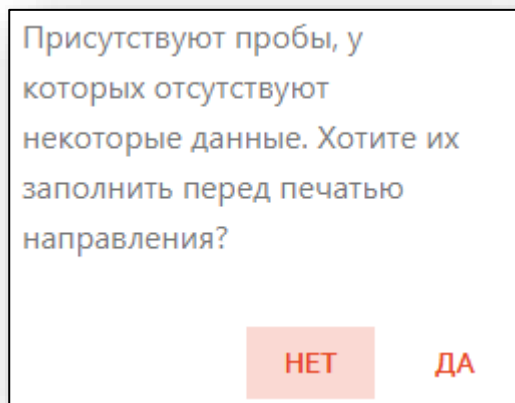
Во вкладке «Результат» отображаются результаты исследований.

Информация о заказе		<b>Результат</b>	
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 направления

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

Также можно вручную ввести дату, время забора материала и сотрудника, выполнившего забор, если в появившемся окне выбрать «Да».

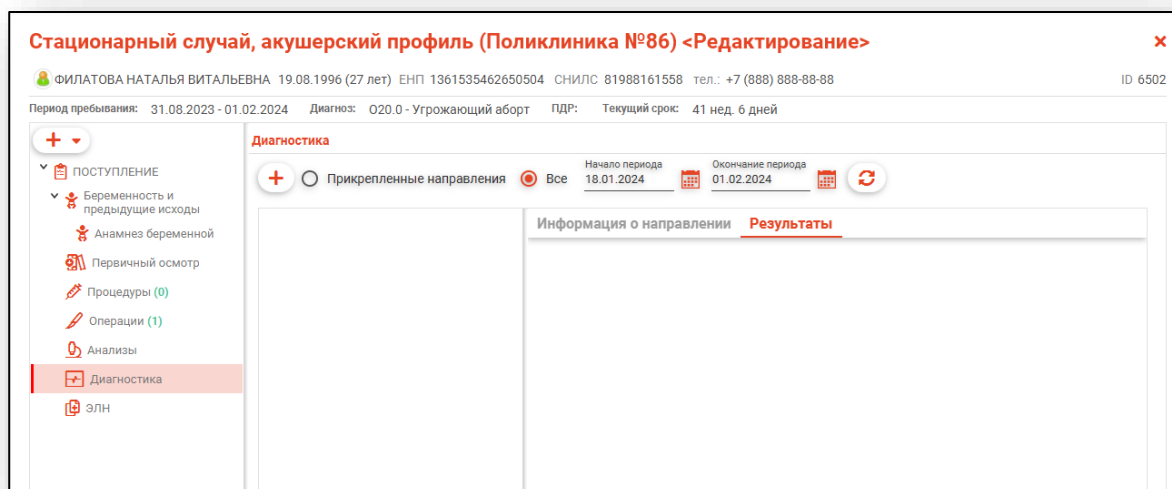


Будет открыта новая вкладка предпросмотра направления, из которой возможно сохранить и распечатать выбранное направление.

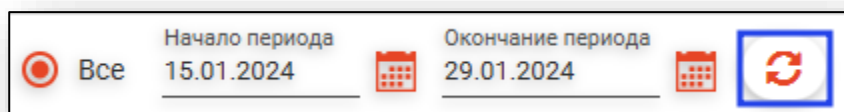


### Вкладка «Диагностика»










Из вкладки «Диагностика» возможно создавать, просматривать направления на диагностические исследования.



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

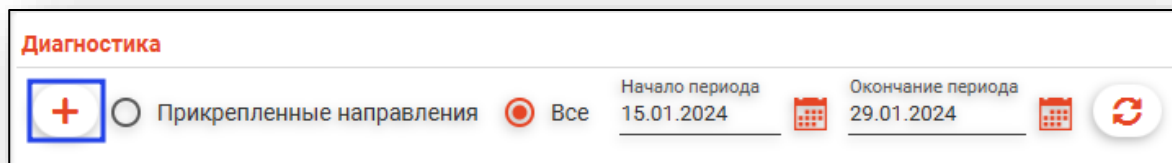


Будет загружен и выведен на экран список направлений. Слева от каждого заказа отображены пиктограммы, соответствующие его статусу.

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

### Создание нового направления

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



Появится окно создания нового направления. Внесите необходимую информацию и выберите услугу, после чего нажмите на кнопку «Создать».

### Создать направление ✕

🌐 👤 📄 🛡️ Филатова Наталья Витальевна 19.08.19
🔍 ✎ ?

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

---

Диагноз ✎  
Поле обязательно для заполнения

Анамнез/Причина обращения  
Поле обязательно для заполнения

---

Диагностическая задача  
Поле обязательно для заполнения

---

РИС ▼  
Поле обязательно для заполнения

---

Услуга ✎  
Поле обязательно для заполнения

---

Запись на процедуру ✎

**СОЗДАТЬ**

Рядом со списком созданных направлений присутствуют две информационные вкладки.

**Информация о направлении** Результаты

№ Направления: 361 (Новый)

Дата создания: 29.01.2024 09:30:09

МО: Поликлиника №86

Врач: Арсеньева Светлана Владимировна

Диагноз: Аллергическая крапивница

Отменить направление Печать направления

### Фильтрация заказов

При выборе параметра «Прикрепленные направления» будут отображены только те направления, которые были созданы для просматриваемого в данный момент ЭМПЗ.

При выборе параметра «Все» будут отображены все направления на диагностику пациента за выбранный период.

### Открепление направления от случая

Для открепления направления на диагностику от текущего случая, установите переключатель в режим «Прикрепленные» и выберите нужное направление из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Открепить».

**Диагностика**

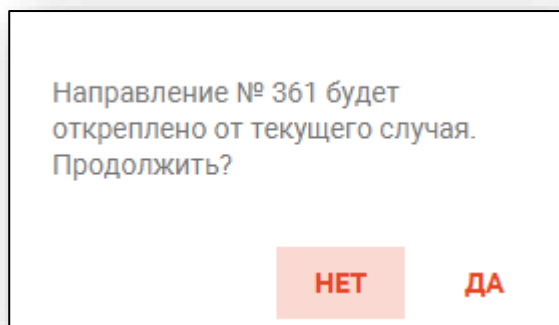
+  Прикрепленные направления  Все

📄 Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях (29.01.2024) **Открепить**

Информация о направлении **Результаты**

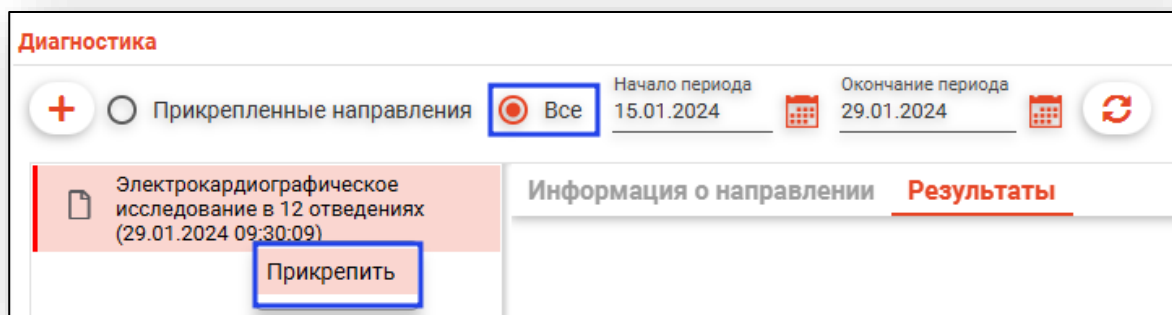


Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранное направление будет откреплено от текущего случая.

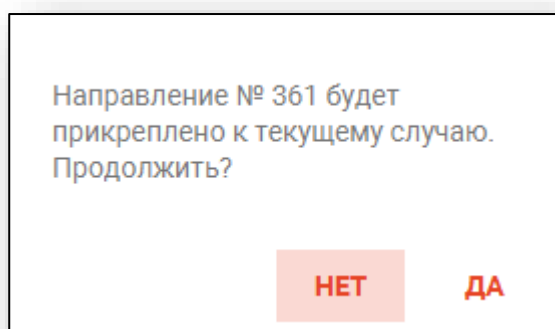


### *Прикрепление направления к случаю*

Для прикрепления направления к текущему случаю, установите переключатель в режим «Все» и выберите нужное направление из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Прикрепить».



Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранное направление будет прикреплено к текущему случаю.



### **Информация о направлении**

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

<b>Информация о направлении</b>	Результаты
№ Направления: 361 (Новый)	
Дата создания: 29.01.2024 09:30:09	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Арсеньева Светлана Владимировна	
Диагноз: Аллергическая крапивница	
<a href="#">Отменить направление</a>	<a href="#">Печать направления</a>

### **Отмена направления**

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

<b>Информация о направлении</b>	Результаты
№ Направления: 361 (Новый)	
Дата создания: 29.01.2024 09:30:09	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Арсеньева Светлана Владимировна	
Диагноз: Аллергическая крапивница	
<a href="#">Отменить направление</a>	<a href="#">Печать направления</a>

### **Печать направления**

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

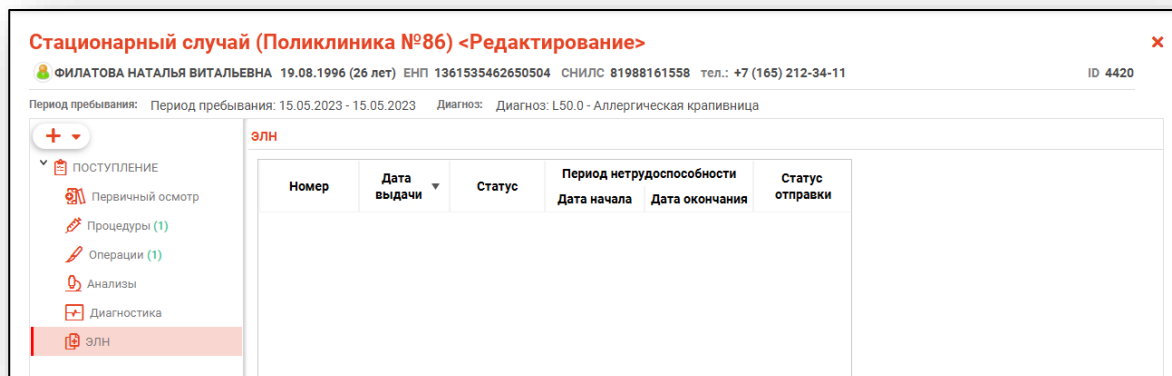
<b>Информация о направлении</b>	<b>Результаты</b>
№ Направления: 361 (Новый)	
Дата создания: 29.01.2024 09:30:09	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Арсеньева Светлана Владимировна	
Диагноз: Аллергическая крапивница	
<a href="#">Отменить направление</a>	<a href="#">Печать направления</a>

### **Результаты**

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

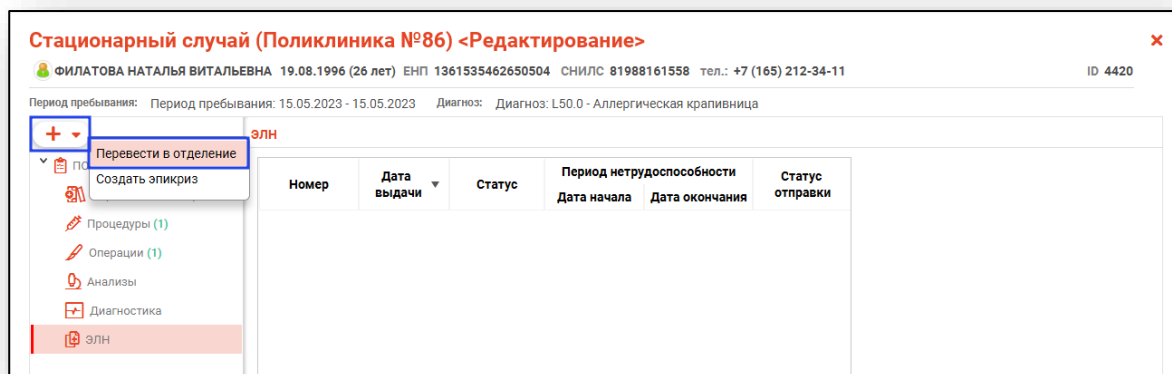
### Вкладка «ЭЛН»

Данная вкладка доступна для просмотра открытых листков нетрудоспособности для выбранного пациента.



### 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.

**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

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.**

**Поступление в отделение**

Дата поступления: 06.12.2023    Время: 13:33    План. дата выбытия:

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

Врач: 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт)    Палата, койка: Палата 2, Койка №3.

**Выбытие из отделения**

Дата выбытия:    Время:    Кол-во койко-дней:

Исход заболевания:    Результат пребывания в отделении:

Перевод в отделение

**▼ Диагнозы**

Предварительный диагноз:    Характер основного заболевания: 2 - Впервые в жизни установленное хроническое

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница     Подозрение на ЗНО

Проведение МГИ исследований

Диагноз (описание):

### Блок «Поступление»

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**

Дата поступления: 22.03.2021    Время: 10:48    План. дата выбытия:

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

Врач: 245 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, ф)    Палата, койка: Палата 4, Койка №2.

**Выбытие из отделения**

Дата выбытия:    Время:    Кол-во койко-дней:

Исход заболевания:    Результат пребывания в отделении:

Перевод в отделение

### Блок «Диагнозы»

Заполните или отредактируйте основной диагноз.

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

Добавленный тип диагноза будет отображен ниже.

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

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».

### Вкладка «Осмотр при поступлении в отделение»

Данная вкладка будет доступна при акушерском профиле стационарного случая.

**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 8144

Период пребывания: 14.11.2023 - 06.12.2023 (22 дн.)
Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница ПДР: Текущий срок:

+ ▾

- ПОСТУПЛЕНИЕ
- АКУШЕРСКИЙ ОТД.
- 🏠 Осмотр при поступлении в отделение
- 👶 Исход беременности
- 📄 Температурный лист
- 📅 Дневник наблюдения (0)
- 🏠 Осмотры
- 📄 Лист назначений
- 🔬 Анализы
- 🔗 ВМП
- Интенсивная терапия
- 👤 SOFA
- 📄 Дневник ИТ (0)
- 📄 Карта ИТ (0)
- 🏠 Диагностика
- 🔧 Процедуры (0)
- 🏠 ЭЛН
- 🔪 Операции (0)
- 📄 Прочее

#### Осмотр при поступлении в отделение

Дата осмотра 📅
Время осмотра 🕒
Лечащий врач ▾
Совместно с ▾

Срок беременности ▾
Сознание: ▾
Заполнить сведениями из первичного осмотра (Поступление, Status Specialis)

Вес: ▾
Общая прибав. ▾
 равномерная
 неравномерная
 патологическая

Температура: ▾
Окружность живота: ▾
Высота дна матки: ▾

АД на лев. руке: ▾ / ▾
АД на прав. руке: ▾ / ▾
Динамика АД за время беременности от ▾ / ▾ до ▾ / ▾

ЧСС: ▾
ЧДД: ▾
Сердцебиение: ▾
Шумы: ▾

Родовая деятельность примечание

Патологические выделения из половых путей примечание

#### Общий осмотр

Общее состояние ▾
Шоковый индекс 📄
Рост ▾ 📄
ИМТ по первичному ве 📄

Нормостеническое
 Астеническое
 Гиперстеническое

Ожирение
 Гирсутизм
 Стрии

Вид рубца
➕ Описание рубца





Создано: 14.11.2023 - Черкасова А. Е., врач-терапевт



Сохранить ▾
Печать ▾
Завершение случая ▾
Экспорт талона ▾
Экспорт документа ▾
Перейти к КБ








В блоке «Осмотр при поступлении в отделение» заполните поля «Дата осмотра» и «Время осмотра». Из выпадающего списка заполните поле «Лечащий врач». При необходимости заполните поле «Совместно с» из выпадающего списка.

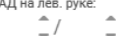
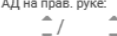


**Осмотр при поступлении в отделение**





Дата осмотра  Время осмотра  Лечащий врач  Совместно с 


Срок беременности  Сознание:  Заполнить сведениями из первичного осмотра (Поступление, Status Specialis)


Вес:  Общая прибав   равномерная  неравномерная  патологическая

Температура:  Окружность живота:  Высота дна матки: 

АД на лев. руке:  АД на прав. руке:  Динамика АД за время беременности от  до 





ЧСС:  ЧДД:  Сердцебиение:  Шумы: 



Родовая деятельность  примечание



Патологические выделения из половых путей  примечание

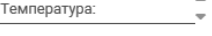


Для заполнения сведений в блоке «Осмотр при поступлении в отделение» нажмите на кнопку «Заполнить сведениями из первичного осмотра».

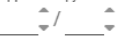



**Осмотр при поступлении в отделение**





Дата осмотра  Время осмотра  Лечащий врач  Совместно с 


Срок беременности  Сознание:  Заполнить сведениями из первичного осмотра (Поступление, Status Specialis)


Вес:  Общая прибав   равномерная  неравномерная  патологическая

Температура:  Окружность живота:  Высота дна матки: 

АД на лев. руке:  АД на прав. руке:  Динамика АД за время беременности от  до 

ЧСС:  ЧДД:  Сердцебиение:  Шумы: 

Родовая деятельность  примечание

Патологические выделения из половых путей  примечание

При наличии внесенной ранее информации, информация в поля будет внесена автоматически.

**Осмотр при поступлении в отделение**

Дата осмотра Время осмотра Лечащий врач Совместно с

Срок беременности: 11 нед. 6 дней Сознание: 1 - ясное Заполнить сведениями из первичного осмотра (Поступление, Status Specialis)

Вес: 53.6 кг Общая прибавка: 0.4 кг  равномерная  неравномерная  патологическая

Температура: 36.6 °C Окружность живота: 71 см Высота дна матки:

АД на лев. руке: 110 / 70 АД на прав. руке:  Динамика АД за время беременности от до

ЧСС: ЧДД: Сердцебиение: Ясное, ритмичное Шумы:

Родовая деятельность примечание

Патологические выделения из половых путей примечание

Если сведения ранее не были внесены, поля необходимо заполнить вручную. Внести информацию возможно вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Поля «Срок беременности», «Сознание» и «Сердцебиение» заполняются из выпадающего списка. Поле «Шумы» заполняется вручную.

Возможно поставить отметку «Родовая деятельность». При активной отметке будет разблокировано поле «Примечание», которое необходимо заполнить вручную.

В блоке «Общий осмотр» заполните поле «Общее состояние» из выпадающего списка. Поле «Шоковый индекс» заполняется вручную. Поле «Рост» заполняется вручную либо по кнопке «Скопировать из ЭМК». Внесите ИМТ по первичному весу. Установите переключатель на нужное телосложение.

Из выпадающего списка возможно заполнить поле «Ожирение» и проставить отметки «Гирсутизм» и «Стрии».

**Общий осмотр**

Общее состояние Шоковый индекс Рост ИМТ по первичному весу

Нормостеническое  Астеническое  Гиперстеническое

Ожирение  Гирсутизм  Стрии

При активной отметке «Послеоперационный рубец» будет разблокировано поле «Примечание», которое заполняется вручную.

Поля «Кожные покровы», «Аускультация легких» и др. заполняются из выпадающего списка. При выборе значения «Другое» будет разблокировано поле «Примечание», которое заполняется вручную.

**Осмотр при поступлении**

<input type="checkbox"/> Послеоперационный рубец		примечание
Кожные покровы		
Чистые	▼	примечание
Аускультация легких		
Другое	▼	примечание
Осмотр и пальпация молочных желез	▼	примечание
Живот	▼	примечание
Форма живота	▼	примечание

При активной отметке «Варикозное расширение вен» или «Увеличение лимфатических узлов» будет разблокировано поле «Примечание».

<input checked="" type="checkbox"/> Варикозное расширение вен		примечание
<input type="checkbox"/> Увеличение лимфатических узлов		примечание
Мочеиспускание	▼	примечание
Стул	▼	примечание

В блоке «Информация о плодах» возможно добавить, редактировать или удалить информацию о плодах.

Для добавления сведений нажмите на кнопку «Добавить плод».

**▼ Информация о плодах**

№	Сердцебиение	Положение	Предлежание	Примечание

Будет открыто новое окно «Добавление плода». Заполните информацию о плоде и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

### Добавление плода ✕

Номер п/п:  Сердцебиение:  ЧСС:  ПМП:

Не заполнены обязательные поля

Положение:  Предлежание:

Подвижность:  ЗВРП(степень):  Фенотип ЗРП:

Дополнительные сведения о плоде:

ОК

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

▼ Информация о плодах

+
✎
✖

№	Сердцебиение	Положение	Предлежание	Примечание
1	Ясное, ритмичное, 200 уд/мин	Продольное	Комбинированное	Подвижность: Подвижна
2	Ясное, ритмичное, 200 уд/мин	Продольное	Комбинированное	Подвижность: Подвижна

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

Для удаления ошибочно созданной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить плод».

▼ Информация о плодах

+
✎
✖

№	Сердцебиение	Положение	Предлежание	Примечание
1	Ясное, ритмичное, 200 уд/мин	Продольное	Комбинированное	Подвижность: Подвижна
2	Ясное, ритмичное, 200 уд/мин	Продольное	Комбинированное	Подвижность: Подвижна

Выбранная запись будет удалена из списка в блоке «Информация о плодах».

В блоке «Пельвиометрия» заполните поля вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Поля «Форма таза» и «Степень сужения таза» заполняются из выпадающего списка. Поле «Дополнительные размеры таза (по показаниям)» заполняется вручную.

Заполните блок «Вагинальное исследование». Поля заполняются из выпадающего списка. Поля «Длина шейки матки» и «Цервикальный канал (диаметр)» заполняются вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Для некоторых полей значение устанавливается с помощью переключателя.

При активной отметке «Излитие вод» будут разблокированы поля «Дата», «Время», «Количество вод» и «Цвет вод».

В блоке «Заключение» установите значение «План ведения родов» либо «План ведения беременной» с помощью переключателя.

В зависимости от установленного значения будут доступны для заполнения поля «План ведения родов» либо «План ведения беременной».

При необходимости поставьте отметку «Начать преиндукцию родов».

▼ **Заключение**

Начать преиндукцию родов     План ведения родов     План ведения беременной

План ведения родов примечание

План ведения беременной

В блоке «Назначения» при активной отметке «Показано полное клинико-лабораторное обследование» будет разблокировано поле «Примечание», которое заполняется вручную.

▼ **Назначения**

Показано полное клинико-лабораторное обследование    примечание

Выполненное лечение +

В том числе наркотические препараты

Выполненные консультации +

Выполненные обследования +

Выполненные рекомендации +

Поля «Лечение», «В том числе наркотические препараты», «Консультации», «Обследования» и «Рекомендации» возможно заполнить вручную либо с помощью предзаполненных шаблонных форм.

Для заполнения полей с помощью предзаполненных шаблонных форм нажмите на кнопку «Выбрать значение» справа от нужной строки.

▼ Назначения	
<input checked="" type="checkbox"/> Показано полное клинико-лабораторное обследование	примечание _____
Выполненное лечение	
В том числе наркотические препараты	_____
Выполненные консультации	
Выполненные обследования	
Выполненные рекомендации	

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

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

## Вкладка «Исход беременности»

Данная вкладка будет доступна при акушерском профиле стационарного случая.

**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 875

Период пребывания: 11.12.2023 - 22.12.2023 (11 дн.) Диагноз: O99.0 - Анемия, осложняющая беременность, деторождение и послеродовой период  
ПДР: 12.12.2023 Текущий срок: 41 нед, 1 день

**+**

- > ПОСТУПЛЕНИЕ
- ▼ АКУШЕРСКИЙ ОТД.
  - Осмотр при поступлении в отделение
  - Исход беременности**
  - Температурный лист
  - Дневник пребывания ...
  - Дневник наблюдения (0)
  - Осмотры (1)
  - Этапные эпикризы (1)
  - Лист назначений
  - Анализы
  - ВМП
  - ▼ Интенсивная терапия (+)
    - SOFA
    - Дневник ИТ (1)
    - Карта ИТ (1)
  - Диагностика
  - Процедуры (1)
  - ЭЛН
  - Операции (1)
  - Гематологический (0)

**Исход беременности**

**Исход** Ведение родов Дневниковые записи III период и осмотр после родов Мониторинг в течение 2х часов

Родоразрешение  естественные роды  кесарево сечение

Прерывание беременности

▼ Сведения о родах и новорожденных

Дата родов:   Срок:  Исход беременности:  Срочность родов:  Тип места исхода:

**Кровопотеря:**

Дородовая:  В родах:  Интраоперационная:  В раннем послеродовом периоде:  Общая кровопотеря:  ОЦК:

**Перевод родильницы после родов**

в послеродовую палату совместного пребывания с ребенком

в послеродовое отделение одна

в отделение реанимации, пост интенсивной терапии

**+** **✎** **✖**

Новорожденный	Состояние	Антропометрия	Движение/перевод



### Раздел «Сведения о родах и новорожденных»

Данный раздел доступен при выборе стационарного случая акушерского профиля. При активной отметке «Родоразрешение» станет доступен блок «Сведения о родах и новорожденных».

Установите переключатель на значение «Естественные роды» либо «Кесарево сечение».

Дату родов возможно внести вручную, с помощью «Календаря» либо кнопки «Подставить текущую дату». Из выпадающего списка заполняются поля «Срок беременности», «Исход беременности», «Срочность родов», «Тип места исхода».

В блоке «Кровопотеря» поля «Дородовая», «В родах», «В раннем послеродовом периоде» заполняются вручную.

▼ Сведения о родах и новорожденных

Дата родов: 12.12.2023    Срок: 39 нед. 6 дней    Исход беременности: 1 - Рождение ребенка    Срочность родов: Срочные роды    Тип места исхода: В стационаре

**Кровопотеря:**

Дородовая    В родах    Интраоперационная    В раннем послеродовом периоде    Общая кровопотеря    ОЦК

Поле обязательно для запл...

Значение интраоперационной кровопотери записывается либо вручную, либо рассчитывается из операций при нажатии на кнопку «Взять значение из операций».

▼ Сведения о родах и новорожденных

Дата родов: 12.12.2023    Срок: 39 нед. 6 дней    Исход беременности: 1 - Рождение ребенка    Срочность родов: Срочные роды    Тип места исхода: В стационаре

**Кровопотеря:**

Дородовая    В родах    Интраоперационная    В раннем послеродовом периоде    Общая кровопотеря    ОЦК

Поле обязательно для запл...

Поле «Общая кровопотеря» заполняется либо вручную, либо заполняется автоматически при нажатии на кнопку «Подставить суммарное значение».

▼ Сведения о родах и новорожденных

Дата родов: 12.12.2023    Срок: 39 нед. 6 дней    Исход беременности: 1 - Рождение ребенка    Срочность родов: Срочные роды    Тип места исхода: В стационаре

**Кровопотеря:**

Дородовая    В родах    Интраоперационная    В раннем послеродовом периоде    Общая кровопотеря    ОЦК

Поле обязательно для запл...

Поле «ОЦК» заполняется вручную либо автоматически при нажатии на кнопку «Подставить суммарное значение». Для автоматического расчета необходимо заполнить поле «Общая кровопотеря» и поля «Вес» и «ИМТ» во вкладке «Осмотр при поступлении в отделение».

**▼ Сведения о родах и новорожденных**

Дата родов: 12.12.2023    Срок: 39 нед. 6 дней    Исход беременности: 1 - Рождение ребенка    Срочность родов: Срочные роды    Тип места исхода: В стационаре

**Кровопотеря:**

Дородовая:    В родах:    Интраоперационная:    В раннем послеродовом периоде:    Общая кровопотеря: 800 мл    ОЦК:

В блоке «Перевод родильницы после родов» установите нужное значение.

**Перевод родильницы после родов**

в послеродовую палату совместного пребывания с ребенком

в послеродовое отделение одна

в отделение реанимации, пост интенсивной терапии

### Добавление новорожденного

Для добавления сведений о новорожденном нажмите на кнопку «Добавить новорожденного».

**+**

Новорожденный	Состояние	Антропометрия	Выписка/перевод

Будет открыто новое окно «Создание новорожденного».

Переключатель будет автоматически установлен на значение «Новорожденный», в поле «ФИО» будет автоматически внесена фамилия новорожденного.

Установите переключатель в поле «Пол» и внесите номер новорожденного. Заполните вес при рождении. Дата рождения будет заполнена автоматически.

Для выбора медицинского свидетельства о рождении нажмите на кнопку «Выбрать медицинское свидетельство о рождении».

Будет открыто новое окно «Поиск медицинского свидетельства о рождении (МСП)».

Установите значение для поиска МСП с помощью переключателя.

По умолчанию будет выполнен поиск по матери, физическое лицо будет внесено из стационарного случая акушерского профиля.

Сведения о созданном МСР будут отображены в табличной части окна поиска МСР.

**Поиск медицинского свидетельства о рождении (МСР)** ✕

Поиск по матери
  Поиск по получателю
  Поиск по серии и номеру

🌐 👤 📄 🛡️
 Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996
 🔍 ✎ ? ↻

Серия		Номер		Дата выдачи	Тип свидетельства	Дата рождения	Время рождения	Пол	Фам		
42	2023000022	=	📅	07.08.2023	Σ	📅	=	🕒	Σ	📄	📄
				07.08.2023	МСР (на основе бланка)	07.08.2023	10:08	М			

Выберите свидетельство одним кликом и нажмите «Ок» для сохранения выбранного значения.

После внесения данных о новорожденном нажмите «Ок».

**Создание новорожденного** ✕

Аноним
  Новорожденный

М
  Ж

ФИО новорожденного \_\_\_\_\_  
 Номер 1      Вес при рождении, г. 3500      Дата рождения 07.08.2023 📅

---

**Медицинское свидетельство о рождении**

Серия 42      Номер 2023000022      Дата выдачи 07.08.2023 📅 🔍 🗑️

Примечание  
 Новорожденный создан из стационара Акушерского профиля:  
 Информация о новорожденном добавлена на основе МСР  
 Мать: Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996  
 Ребенок по счету: 1

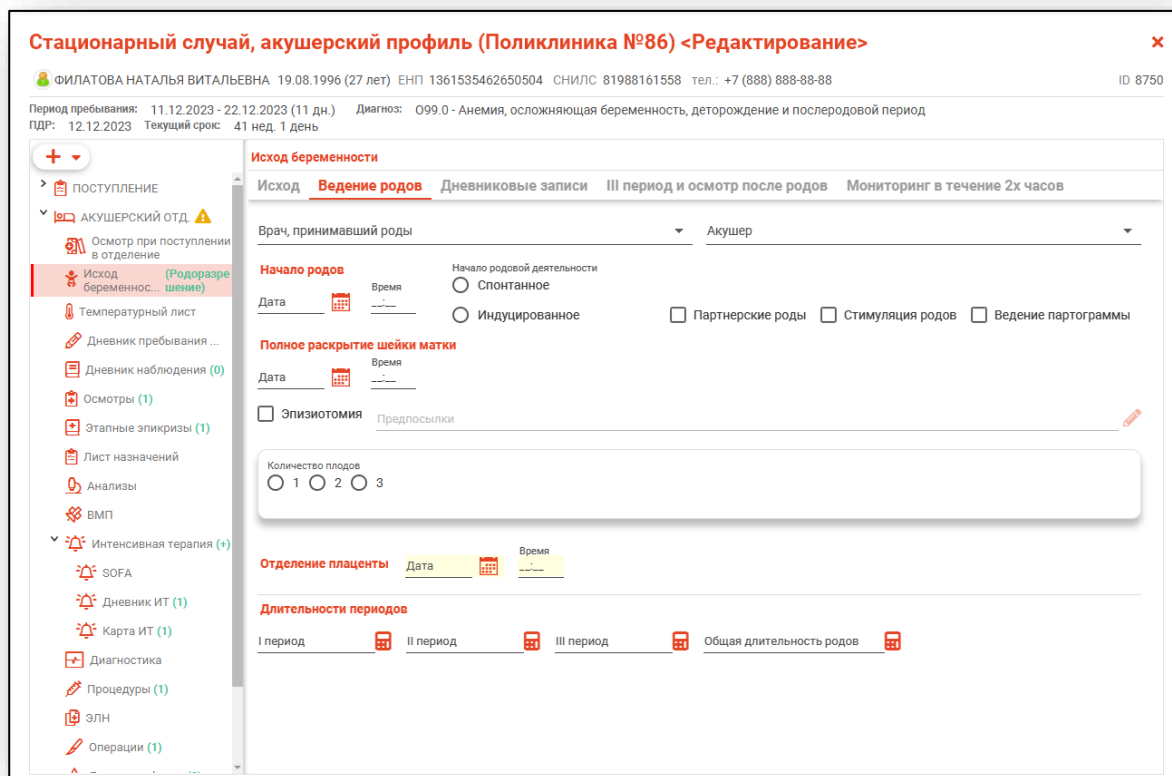
**ОК**

После создания новорожденного будет открыто ЭПМЗ «История развития новорожденного».

Заполнение «Истории развития новорожденного» смотрите в инструкции «История развития новорожденного».

### Вкладка «Ведение родов»

Вкладка «Ведение родов» будет доступна при исходе беременности «Родоразрешение» и установленном значении «Естественные роды».



Из выпадающего списка заполните поля «Врач, принимавший роды» и «Акушер».

**Исход беременности**

Исход **Ведение родов** Дневниковые записи III период и осмотр после родов Мониторинг в течение 2х часов

Врач, принимавший роды  Акушер

**Начало родов**

Дата  Время

Начало родовой деятельности

Спонтанное

Индуцированное

Партнерские роды  Стимуляция родов  Ведение партограммы

В блоке «Начало родов» заполните поля «Дата» и «Время».

В блоке «Начало родовой деятельности» установите значение «Спонтанное» либо «Индукцированное».

Поставьте отметки «Партнерские роды», «Стимуляция родов» и «Ведение партограммы».

**Исход беременности**

Исход **Ведение родов** Дневниковые записи III период и осмотр после родов Мониторинг в течение 2х часов

Врач, принимавший роды  Акушер

**Начало родов**

Дата  Время

Начало родовой деятельности

Спонтанное

Индуцированное

Партнерские роды  Стимуляция родов  Ведение партограммы

В блоке «Полное раскрытие шейки матки» заполните дату и время полного раскрытия.

При активной отметке «Эпизиотомия» заполните поле «Предпосылки» с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

Будет открыто новое окно «Предпосылки», в котором необходимо проставить отметки напротив нужных значений.

**Предпосылки** ×

\_\_\_\_\_ T  Только выбранные

- вакуум-экстракция плода
- высокая промежность
- дистоция плечиков
- наложение акушерских щипцов
- ригидная промежность
- угрожающий разрыв промежности
- угроза острой гипоксии плода
- угроза разрыва промежности по старому рубцу
- укорочение второго периода родов

OK

С помощью переключателя установите количество плодов.



Для каждого из плодов внесите дату и время излития вод, дату и время рождения. Поле «Безводный промежуток» заполняется вручную либо по кнопке «Рассчитать».

Количество плодов		<input type="radio"/> 1 <input checked="" type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3							
Порядковый номер	1-й ребёнок	Излитие вод	Дата 19.11.2023	Время :--:--	Рождение	Дата 19.11.2023	Время :--:--	Безводный промежуток	
Порядковый номер	2-й ребёнок	Излитие вод	Дата 19.11.2023	Время :--:--	Рождение	Дата 19.11.2023	Время :--:--	Безводный промежуток	

Заполните дату и время отделения плаценты. Длительность периодов заполняется вручную либо по кнопке «Рассчитать».

Отделение плаценты	Дата 19.11.2023	Время :--:--
Длительности периодов		
I период	II период	III период
Общая длительность родов		



Будет открыто новое окно «Добавить запись».

Поля «Дата» и «Время» будут заполнены автоматически текущим числом. Поле «Состояние» заполняется из выпадающего списка.

Поля «АД», «Пульс», «Температура» и «SpO2» заполняются вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

В блоке «Мочеиспускание» при выборе значения «Да» будет разблокировано поле «Объем мочеиспускания», которое необходимо заполнить вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Поле «Отеки» заполняется из выпадающего списка.

В блоке «Регулярная родовая деятельность» при выборе значения «Нет» будет разблокировано поле «Матка», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

При выборе значения, отличного от «В нормотонусе» будет разблокировано поле «Периодичность», которое заполняется из выпадающего списка.

При выборе значения «Да» в блоке «Регулярная родовая деятельность» установите значение «Схватки» или «Потуги» с помощью переключателя.

В зависимости от установленного значения будут разблокированы дополнительные поля для заполнения.

Регулярная родовая деятельность

Нет  Да

Матка  Периодичность

Схватки  Потуги

Матка между схватками  Кол-во схваток за 10 м  Длительность  Характер

Потуги (периодичность)  Потуги (длительность)

Выделения  Раскрытие шейки матки

Из выпадающего списка заполните поле «Выделения». Поле «Раскрытие шейки матки» заполняется вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Схватки  Потуги

Матка между схватками  Кол-во схваток за 10 м  Длительность  Характер

Потуги (периодичность)  Потуги (длительность)

Выделения  Раскрытие шейки матки

С помощью переключателя установите значение в блоке «Количество плодов». В табличной части будет отображено количество плодов.

Количество плодов

1  2  3

Номер плода	ЧСС	Сердцебиение	Шевеление	Положение	Предлежание
1-й ребёнок					
2-й ребёнок					

Для внесения сведений о плоде нажмите на запись двойным кликом.

Количество плодов  
 1  2  3

☰	Номер плода	ЧСС	Сердцебиение	Шевеление	Положение	Предлежание
	1-й ребёнок					
	2-й ребёнок					

Будет открыто новое окно «Изменить запись», в котором возможно внести сведения о плодах.

**Изменить запись** ✕

Номер плода  
 1-й ребёнок ▼ ЧСС ↕ Сердцебиение ▼

Шевеление ▼ Положение ▼ Предлежание ▼

Расположение ▼ Конфигурация головки плода ▼

**OK**

Поле «Номер плода» будет недоступно для редактирования.

Поле «ЧСС» заполняется вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Поля «Сердцебиение», «Шевеление», «Положение», «Предлежание», «Расположение» и «Конфигурация головки плода» заполняются из выпадающего списка.

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Изменить запись** ✕

Номер плода  ЧСС  Сердцебиение

Шевеление  Положение  Предлежание

Расположение  Конфигурация головки плода

**ОК**

При необходимости проставьте отметку «Полное раскрытие шейки матки».

Из выпадающего списка заполните поле «Плодный пузырь».

Полное раскрытие шейки матки

Плодный пузырь

Излитие вод

Плодный пузырь (дополнительная информация)

Окситоцин

При активной отметке «Излитие вод» будут разблокированы дополнительные поля для заполнения.

Заполните поля «Дата» и «Время». Поле «Объем вод» заполняется вручную или с помощью стрелочек справа от строки. Поле «Цвет вод» заполняется из выпадающего списка.

Поле «Плодный пузырь (дополнительная информация)» заполняется вручную.

При активной отметке «Окситоцин» будет разблокировано поле «Примечание», которое заполняется вручную.

Полное раскрытие шейки матки  
 Плодный пузырь  
 Излитие вод    Дата     Время     Объем вод     Цвет вод   
 Плодный пузырь (дополнительная информация)  
 Окситоцин     Примечание

Заполнить поля «Дополнительная информация» и «Вводимые лекарственные средства» возможно с помощью кнопки «Выбрать значение».

Дополнительная информация   
 Вводимые лекарственные средства

При проведении влагалищного исследования, заполните блок «Влагалищное исследование».

Из выпадающего списка заполните поле «Цель». При выборе значения «Иное» будет разблокировано поле «Иная цель», которое необходимо заполнить вручную.

Из выпадающего списка заполните поле «Приглашенный персонал».

**▼ Влагалищное исследование**  
 Цель   Иная цель  
 Приглашенный персонал   
 Шейка матки     Раскрытие шейки матки     Цервикальный канал   
 Состояние матки



Из выпадающего списка заполните поле «Шейка матки». В зависимости от выбранного значения будет разблокировано поле «Раскрытие шейки матки». Заполните поля «Цервикальный канал» и «Состояние матки» из выпадающего списка.

С помощью переключателей установите значения в блоке «Расположение плода». С помощью выпадающего списка установите нужное значение.

Из выпадающего списка заполните поле «Особенности малого таза». Поле «Размер экзостоза» заполняется вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

С помощью переключателя установите значение «Мыс достижим» либо «Мыс не достижим».

Расположение плода  
 головка  ягодицы  иное

Стреловидный шов  Межvertebralная линия

Малый родничок  Большой родничок  Крестец

Особенности малого таза

Мыс достижим  Мыс не достижим

Заполните поле «Диагноз» с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

Из выпадающего списка заполните поле «Заключение». При выборе значения «Показано родоразрешение путем кесарева сечения» либо «Экстренное родоразрешение путем кесарева сечения» будет разблокирована отметка «Согласие на операцию получено» и «Показания», которое заполняется с помощью кнопки «Выбрать значение».

Диагноз  
 O82 - Роды одноплодные, родоразрешение посредством кесарева сечения

Заключение  
 Экстренное родоразрешение путем кесарева сечения

Заключение (примечание)  
 Согласие на операцию получено

Показания

Назначения

Поле «Заключение (примечание)» заполняется вручную.

Поле «Назначения» заполняется с помощью кнопки «Выбрать значение».

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

### Создать запись на основе выбранной

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

	Дата	Время	АД	Пульс	Темп.	SpO2	Схватки/Потуги	Раскрытие шейки матки
	30.01.2024	11:15	120/80	70	36,6	98	Схватки 5 (за 10 мин) от 20 до 40 сек	4

Будет открыто новое окно «Добавить запись», в котором будут внесены текущие дата и время.

#### Добавить запись ✕

Дата: 30.01.2024    Время: 11:06    Состояние: Удовлетворительное ▼

АД: 120 / 80    Пульс: 70 уд/мин    Температура: 36.6 C    SpO2: ▼

Мочеиспускание:  Да  Нет    Объем мочеиспускания: ▼

Отеки: ▼

Регулярная родовая деятельность:  Нет  Да

### Редактирование записи

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

	Дата	Время	АД	Пульс	Темп.	SpO2	Схватки/Потуги	Раскрытие шейки матки
	30.01.2024	11:17	120/80	70	36,6	98	Схватки 5 (за 10 мин) от 20 до 40 сек	4

Будет открыто новое окно «Изменить запись».

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

### Удаление записи

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.

	Дата	Время	АД	Пульс	Темп.	SpO2	Схватки/Потуги	Раскрытие шейки матки
	30.01.2024	11:17	120/80	70	36,6	98	Схватки 5 (за 10 мин) от 20 до 40 сек	4

### Печать выбранной записи

Перед печатью дневниковой записи необходимо сохранить случай.

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

	Дата	Время	АД	Пульс	Темп.	SpO2	Схватки/Потуги	Раскрытие шейки матки
	30.01.2024	11:17	120/80	70	36,6	98	Схватки 5 (за 10 мин) от 20 до 40 сек	4

Будет открыта вкладка предпросмотра, из которой возможно выполнить печать и сохранить созданный документ на ПК пользователя.

Пациентка Фидатова Наталья Витальевна Дата рождения 19.08.1996

Дата и время осмотра <u>30.01.2024 11:15</u> АД <u>120/80 мм.рт.ст</u> ЧСС <u>70 в мин</u> Темп. <u>36,6°С</u> SpO2 <u>98%</u> Род. деит-ть <u>Да</u> *Идентификод: Кол-во мл Цвет	Состояние <u>Удовлетворительное</u> Мочепустыканье <u>Нет</u> Матка Схватки, матка между схватками расслабляется не полностью, кол-во схваток за 10 мин. 5, длительность от 20 до 40 сек характер от 20 до 40 сек Выделения <u>Отсутствуют</u> Раскрытие ШМ <u>4 см</u> Плодный пузырь <u>Цел</u> Одноплодие: Пульс: 144, Сердцебиение: Ясное, ритмичное, Шевеление: Ощущает хорошо, Положение: Продольное, Предлежание: Головное, Расположение: над входом в малый таз, подвижно, Конфигурация головки плода: кости не соприкасаются, Окситоцин <u>Нет</u> Инъек ЛП Анестезия <u>Нет</u> Дополнительно <u>Вызван дежурный лаборант для взятия анализов. Приглашен анестезиолог.</u>
--	---

Ваггинальное исследование (при наличии): Цель \_\_\_\_\_  
 Шейка матки \_\_\_\_\_ Раскрытие шейки матки \_\_\_\_\_ Цервикальный канал \_\_\_\_\_ Состояние матки \_\_\_\_\_  
 Расположение плода \_\_\_\_\_ Стреловидный шов / Межвертельная линия \_\_\_\_\_  
 Малый родничок / Большой родничок / Крестец \_\_\_\_\_  
 Особенности малого таза \_\_\_\_\_, размер экзостоза (при наличии) \_\_\_\_\_ Мыс Не достигим

### Печать всех записей

Для печати всех созданных дневниковых записей нажмите на кнопку «Печать всех записей».

	Дата	Время	АД	Пульс	Темп.	SpO2	Схватки/Потуги	Раскрытие шейки матки
	30.01.2024	11:15	120/80	70	36,6	98	Схватки 5 (за 10 мин) от 20 до 40 сек	4

Будет открыта вкладка предпросмотра, из которой возможно выполнить печать и сохранить созданный документ на ПК пользователя.

### Вкладка «III период и осмотр после родов»

Вкладка «III период и осмотр после родов» будет доступна при исходе беременности «Родоразрешение» и установленном значении «Естественные роды».

**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 8144

Период пребывания: 14.11.2023 - 22.11.2023 (8 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница ПДР: Текущий срок:

**Исход беременности**

Исход Введение родов **III период и осмотр после родов** Мониторинг в течение 2х часов

Активно-выжидательное ведение III периода  Наличие признаков отделения плаценты в течение 30 минут  
 Да  Нет

Активное ведение III периода  Проверка наличия второго плода  
 Профилактика кровотечения после рождения плода  
 В/м инъекция 10 МЕ окситоцина  Время  Контролируемая тракция за пуповину с контртракцией матки

**Рождение последа**

Дата  Время   Рождение последа  Ручное отделение плаценты  Объем сгустков крови

Ручной контроль тонуса матки

**Плодные оболочки**

Дефекты плодных оболочек  Ручная ревизия стенок матки  Инструментальная ревизия стенок матки

**Плацента**

Вес плаценты  Размер   Особенности строения, аномалии плаценты

Примечание

Дефекты плаценты  Ручная ревизия стенок матки  Инструментальная ревизия стенок матки

**Пуповина**

Особенности пуповины  Примечание

Установите значение переключателя на отметку «Активно-выжидательное ведение III периода» либо «Активное ведение III периода».

В зависимости от выбранного значения будут разблокированы поля для заполнения.

Исход беременности

Исход Ведение родов **III период и осмотр после родов** Мониторинг в течение 2х часов

Активно-выжидательное ведение III периода

Активное ведение III периода

Наличие признаков отделения плаценты в течение 30 минут

Да  Нет

Проверка наличия второго плода

Профилактика кровотечения после рождения плода

В/м инъекция 10 МЕ окситоцина

Контролируемая тракция за пуповину с контртракцией матки

Проставьте нужные отметки.

Исход беременности

Исход Ведение родов **III период и осмотр после родов** Мониторинг в течение 2х часов

Активно-выжидательное ведение III периода

Активное ведение III периода

Наличие признаков отделения плаценты в течение 30 минут

Да  Нет

Проверка наличия второго плода

Профилактика кровотечения после рождения плода

В/м инъекция 10 МЕ окситоцина

Контролируемая тракция за пуповину с контртракцией матки

В блоке «Рождение последа» внесите дату и время. Установите отметку «Рождение последа» либо «Ручное отделение плаценты». Внесите объем сгустков крови и при необходимости поставьте отметку «Ручной контроль тонуса матки».

**Рождение последа**

Дата: 15.11.2023 | Время: 14:00

Рождение последа |  Ручное отделение плаценты

Ручной контроль тонуса матки

**Плодные оболочки**

Дефекты плодных оболочек |  Ручная ревизия стенок матки |  Инструментальная ревизия стенок матки

**Плацента**

Вес плаценты: \_\_\_\_\_ | Размер: \_\_\_\_\_ |  Особенности строения, аномалии плаценты

Примечание: \_\_\_\_\_

Дефекты плаценты |  Ручная ревизия стенок матки |  Инструментальная ревизия стенок матки

**Пуповина**

Особенности пуповины | Примечание: \_\_\_\_\_

В блоке «Плодные оболочки» при активной отметке «Дефект плодных оболочек» установите переключатель на отметку «Ручная ревизия стенок матки» либо «Инструментальная ревизия стенок матки».

**Рождение последа**

Дата: 15.11.2023 | Время: 14:00

Рождение последа |  Ручное отделение плаценты

Ручной контроль тонуса матки

**Плодные оболочки**

Дефекты плодных оболочек |  Ручная ревизия стенок матки |  Инструментальная ревизия стенок матки

**Плацента**

Вес плаценты: \_\_\_\_\_ | Размер: \_\_\_\_\_ |  Особенности строения, аномалии плаценты

Примечание: \_\_\_\_\_

Дефекты плаценты |  Ручная ревизия стенок матки |  Инструментальная ревизия стенок матки

**Пуповина**

Особенности пуповины | Примечание: \_\_\_\_\_

В блоке «Плацента» укажите вес плаценты и размер. При активной отметке «Особенности строения, аномалии плаценты» будет разблокировано поле «Примечание», которое необходимо заполнить вручную.



При активной отметке «Дефекты плаценты» установите отметку «Ручная ревизия стенок матки» либо «Инструментальная ревизия стенок матки».

**Рождение последа**  
 Дата 15.11.2023 Время 14:00  Рождение последа  Ручное отделение плаценты

Ручной контроль тонуса матки

---

**Плодные оболочки**  
 Дефекты плодных оболочек  Ручная ревизия стенок матки  Инструментальная ревизия стенок матки

---

**Плацента**  
   Особенности строения, аномалии плаценты

Примечание  
 Дефекты плаценты  Ручная ревизия стенок матки  Инструментальная ревизия стенок матки

---

**Пуповина**  
 Особенности пуповины

В блоке «Пуповина» при активной отметке «Особенности пуповины» будет разблокировано поле «Примечание», которое необходимо заполнить вручную.

**Рождение последа**  
 Дата 15.11.2023 Время 14:00  Рождение последа  Ручное отделение плаценты

Ручной контроль тонуса матки

---

**Плодные оболочки**  
 Дефекты плодных оболочек  Ручная ревизия стенок матки  Инструментальная ревизия стенок матки

---

**Плацента**  
   Особенности строения, аномалии плаценты


Примечание  
 Дефекты плаценты  Ручная ревизия стенок матки  Инструментальная ревизия стенок матки

---

**Пуповина**  
 Особенности пуповины


В блоке «Осмотр половых путей» проставьте отметки напротив нужных значений. В зависимости от выбранного значения будут разблокированы переключатели «Степень» и поле «Шовный материал», которое заполняется из выпадающего списка.

**Осмотр половых путей**

<input checked="" type="checkbox"/> Разрывы промежности	Степень <input checked="" type="radio"/> I <input checked="" type="radio"/> II <input type="radio"/> III <input type="radio"/> IV	Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input type="checkbox"/> Разрывы влагалища		Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input type="checkbox"/> Разрывы шейки матки	Степень <input type="radio"/> I <input type="radio"/> II <input type="radio"/> III	Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input type="checkbox"/> Эпизиоррафия		Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input type="checkbox"/> Применение анестезии	Вид анестезии <input type="text" value="Вид анестезии"/>	

При активной отметке «Применение анестезии» будет разблокировано поле «Вид анестезии». Для заполнения поля нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

**Осмотр половых путей**

<input checked="" type="checkbox"/> Разрывы промежности	Степень <input type="radio"/> I <input type="radio"/> II <input type="radio"/> III <input type="radio"/> IV	Шовный материал <input type="text" value="кетгут"/>
<input type="checkbox"/> Разрывы влагалища		Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input type="checkbox"/> Разрывы шейки матки	Степень <input type="radio"/> I <input type="radio"/> II <input type="radio"/> III	Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input type="checkbox"/> Эпизиоррафия		Шовный материал <input type="text" value="Шовный материал"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Применение анестезии	Вид анестезии <input type="text" value="Вид анестезии"/>	

Будет открыто новое окно «Вид анестезии». Поставьте отметку напротив нужного значения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Вид анестезии** ×

\_\_\_\_\_ 🔍  Только выбранные

<input type="checkbox"/>	100 - Ингаляционная
<input type="checkbox"/>	101 - Неингаляционная
<input type="checkbox"/>	201 - Поверхностная (Аппликационная, Терминальная)
<input type="checkbox"/>	202 - Инфильтрационная
<input type="checkbox"/>	203 - Спинальная
<input type="checkbox"/>	204 - Эпидуральная
<input type="checkbox"/>	205 - Проводниковая
<input type="checkbox"/>	206 - Плексусная
<input type="checkbox"/>	207 - Каудальная
<input type="checkbox"/>	208 - Внутрикостная
<input checked="" type="checkbox"/>	209 - Внутривенная под жгутом

**ОК**

После заполнения вкладки необходимо сохранить случай.

### Вкладка «Мониторинг в течение 2х часов»

Вкладка «Мониторинг в течение 2х часов» будет доступна при исходе беременности «Родоразрешение» и установленном значении «Естественные роды».

#### Добавление записи

Для добавления новой записи нажмите на кнопку «Добавить запись».

Будет открыто новое окно «Мониторинг в течение 2х часов».

С помощью переключателя установите значение «Минуты после рождения».

Заполните поля «Кровопотеря», «ЧСС», «АД», «Температура» и «Диурез» вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Из выпадающего списка заполните поле «Баллонная тампонада».

При необходимости проставьте отметки «Контроль тонуса матки» и «Осложнения».

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Мониторинг в течение 2х часов».

Исход беременности

Исход Ведение родов III период и осмотр после родов **Мониторинг в течение 2х часов**

+ 📄 ✎ 🗑

	Минута	Кровопотеря	ЧСС	АД	Шоковый индекс	Темп.	Баллонная тампонада	Диурез	Контроль тонуса матки	Осложн
🗑	15	220	87	100/60	0.87	n			Нет	Нет

### Создание записи на основе выбранной

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

Исход беременности

Исход Ведение родов III период и осмотр после родов **Мониторинг в течение 2х часов**

+ 📄 ✎ 🗑

	Минута	Кровопотеря	ЧСС	АД	Шоковый индекс	Темп.	Баллонная тампонада	Диурез	Контроль тонуса матки	Осложн
🗑	15	220	87	100/60	0.87	n			Нет	Нет

Будет открыто новое окно «Мониторинг в течение 2х часов», в котором будет указано следующее значение в поле «Минуты после рождения».

**Мониторинг в течение 2х часов** ✕

Минуты после рождения

15
  30
  45
  60
  75
  90
  105
  120

Кровопотеря 220 мл   
 ЧСС 87 уд/мин   
 АД 100 / 60   
 Шоковый индекс 0.87   
 Температура

Баллонная тампонада   
 Диурез   
 Контроль тонуса матки

Осложнения

OK

При необходимости внесите изменения и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки.

### Редактирование записи

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

Исход беременности

Исход Ведение родов III период и осмотр после родов **Мониторинг в течение 2х часов**

+ [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка]

	Минута	Кровопотеря	ЧСС	АД	Шоковый индекс	Темп.	Баллонная тампонада	Диурез	Контроль тонуса матки	Осложн
[Иконка]	15	220	87	100/60	0.87	n			Нет	Нет

Будет открыто окно «Мониторинг в течение 2х часов».

Внесите нужные правки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

### Удаление записи

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

Исход беременности

Исход Ведение родов III период и осмотр после родов **Мониторинг в течение 2х часов**

+ [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка]

	Минута	Кровопотеря	ЧСС	АД	Шоковый индекс	Темп.	Баллонная тампонада	Диурез	Контроль тонуса матки	Осложн
[Иконка]	15	220	87	100/60	0.87	n			Нет	Нет

Выбранная запись будет удалена.

### Раздел «Прерывание беременности»

Данный раздел доступен при выборе стационарного случая акушерского профиля. При активной отметке «прерывание беременности» станет доступен блок прерывание беременности.

**Исход беременности**

Исход Введение родов III период и осмотр после родов Мониторинг в течение 2х часов

Родоразрешение  естественные роды  кесарево сечение

Прерывание беременности

► Сведения о родах и новорожденных

▼ Прерывание беременности

Дата исхода:    Срок:  Исход беременности:

Тип места исхода:  Метод прерывания:  Кровопотеря:

Заполните поле «Дата исхода» вручную либо с помощью «Календаря». Поля «Срок», «Исход беременности», «Тип места исхода» и «Метод прерывания» заполняются из выпадающего списка. Поле «Кровопотеря» заполняется вручную.

Родоразрешение  естественные роды  кесарево сечение

Прерывание беременности

► Сведения о родах и новорожденных

▼ Прерывание беременности

Дата исхода: 15.11.2023    Срок: 8 нед. Исход беременности: 12 - Самопроизвольное прерывание беременности

Тип места исхода: В стационаре Метод прерывания:  Кровопотеря:

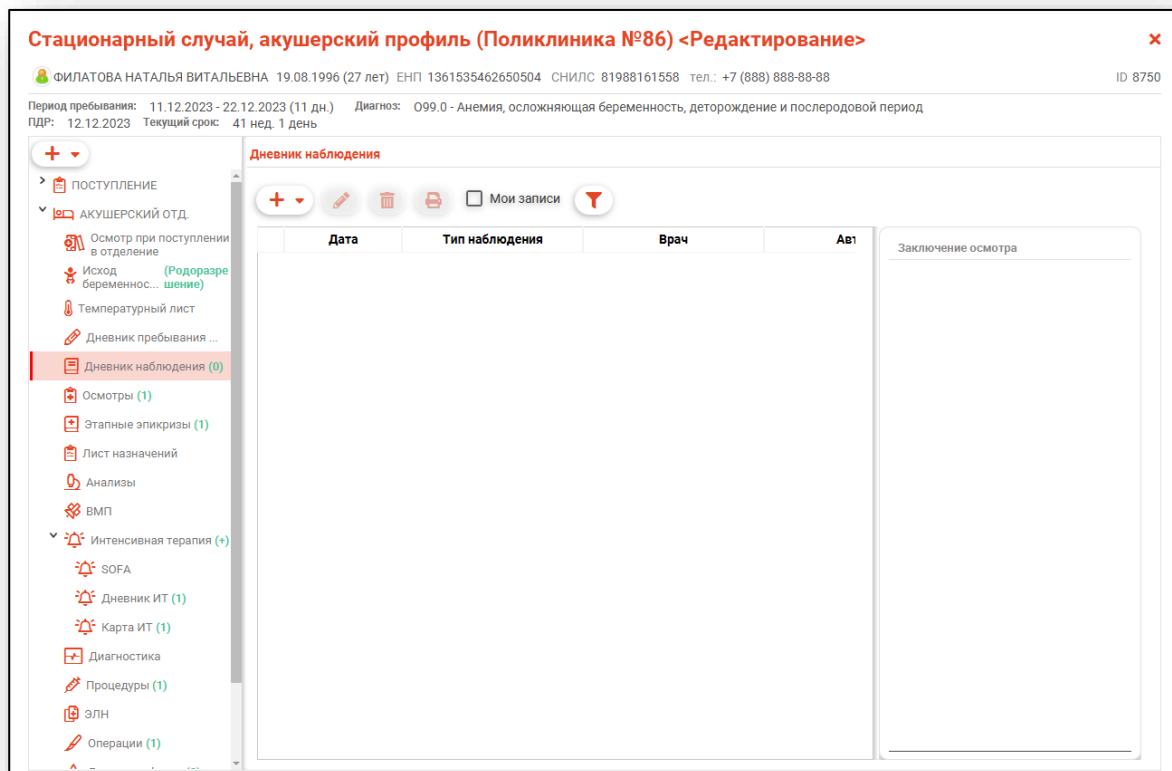
- 1 - Медикаментозное прерывание беременности
- 2 - Хирургическое прерывание беременности
- 3 - Фетоцид
- 4 - Редукция эмбриона

### Вкладка «Температурный лист»

Вкладка «Температурный лист» описана выше.

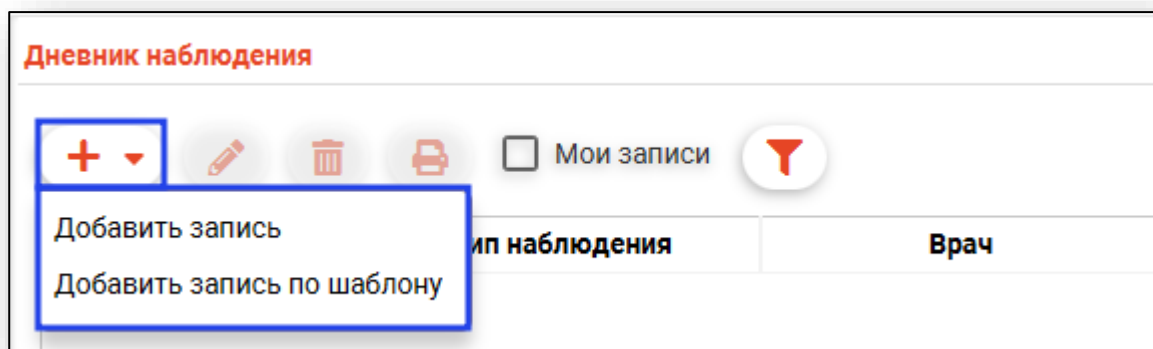
### Вкладка «Дневник наблюдения»

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



### Добавление

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







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 31.01.2024		Время 15:17	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Тип наблюдения</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">▼</span> </div> Эпикриз переводной
Врач 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span></span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">▼</span> </div>
Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)			<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"></div>
Описание заключения			

Поле обязательно для заполнения

Для стационарного случая акушерского профиля при выборе типа наблюдения «Эпикриз переводной» будет добавлено поле «Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)». Заполните поле с помощью кнопки «Изменить».

### Добавить запись ✕

Дата 31.01.2024		Время 15:17	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Тип наблюдения</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">▼</span> </div> Эпикриз переводной
Врач 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span></span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">▼</span> </div>
Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)			<div style="border: 2px solid #007bff; padding: 2px;"></div>
Описание заключения			

Поле обязательно для заполнения

Будет открыто новое окно «Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)».

**Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)**

Дата поступления Дата перевода **Заполнить сведениями из стационарного случая**

Состояние женщины при поступлении

Состояние плода при поступлении

**▼ Нарушения, выявленные в отделении патологии беременности**

Состояние здоровья матери

Акушерская патология

Патология плаценты

Патология пуповины

Патология плода

Проведенное обследование

Проведенное лечение

Состояние женщины при переводе

OK

Для автоматического заполнения нажмите на кнопку «Заполнить сведениями из стационарного случая».

**Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)**

Дата поступления Дата перевода **Заполнить сведениями из стационарного случая**

Состояние женщины при поступлении

Состояние плода при поступлении

Если сведения не были заполнены автоматически, внесите сведения вручную и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Поле «Описание заключения» заполняется вручную.

**Добавить запись** ✕

Дата: 31.01.2024 Время: 15:17 Тип наблюдения: Эпикриз переводной ▼

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

Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)  
 Дата поступления: 11.12.2023;

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 °С, в анамнезе  
 непереносимость пищевых продуктов, косметических средств;

Проведенное лечение: Процедуры:  
 B02.001.002 - Ведение физиологических родов акушеркой  
 Операции:  
 A16.20.005 - Кесарево сечение  
 Препараты: -  
 Интенсивная терапия:  
 Дата начала реанимации: 15.12.2023  
 Дата окончания реанимации: 15.12.2023;

Состояние женщины при переводе: Удовлетворительноnull;

Диагнозы: Основное заболевание:  
 O99.0 - Анемия, осложняющая беременность, деторождение и послеродовой период

---

Описание заключения

Поле обязательно для заполнения

OK

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

### Редактирование

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

+ ▼



 Мои записи

	Дата	Тип наблюдения	Врач
	31.01.2024 15:17	Эпикриз переводной	Черкасова А. Е.

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

**Изменить запись** ✕

Дата: 31.01.2024 Время: 15:17 Тип наблюдения: Эпикриз переводной

---

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

---

Переводной эпикриз из ОПБ при переводе пациентки на роды (1130н)  
 Дата поступления: 11.12.2023;

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 °С, в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств;

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 переводе: Удовлетворительноnull;

Диагнозы: Основное заболевание:  
 O99.0 - Анемия, осложняющая беременность, деторождение и послеродовой период

---

Описание заключения  
 переведена в родильную палату

**OK**

### Удаление

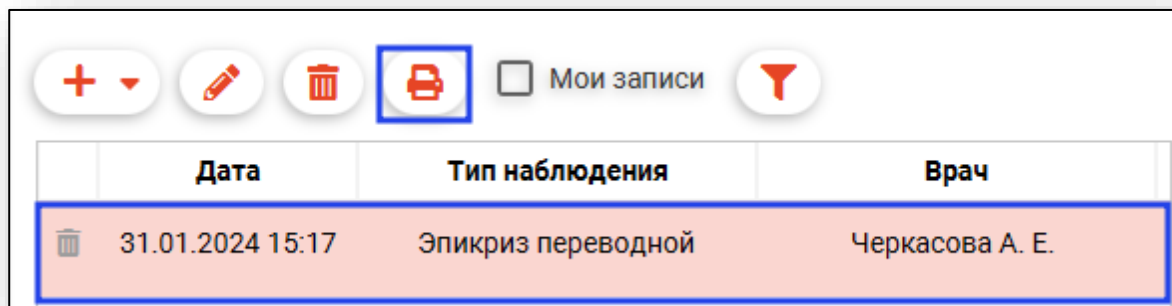
Чтобы удалить ошибочно созданную запись, выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо нажмите на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.

	Дата	Тип наблюдения	Врач
✕	31.01.2024 15:17	Эпикриз переводной	Черкасова А. Е.

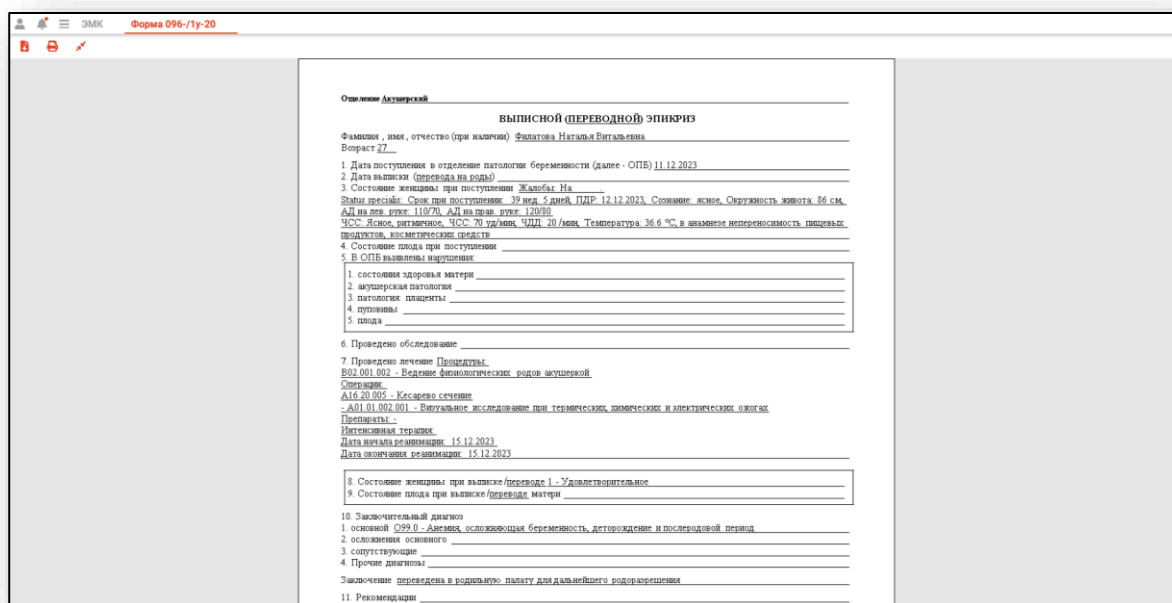
### Печать

Перед печатью документа необходимо сохранить случай.

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



Будет открыта новая вкладка, из которой возможно выполнить печать и сохранить документ на ПК пользователя.



### Вкладка «Осмотры»

Данная вкладка предназначена для внесения сведений об осмотрах пациента.

**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 8144

Период пребывания: 14.11.2023 - 06.12.2023 (22 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница ПДР: Текущий срок:

- +
- Поступление
- Акушерский отд.
  - Осмотр при поступлении в отделение
  - Исход беременности
  - Температурный лист
  - Дневник наблюдения (0)
  - Осмотры**
  - Лист назначений
  - Анализы
  - ВМП
- Интенсивная терапия
  - SOFA
  - Дневник ИТ (0)
  - Карта ИТ (0)
- Диагностика
- Процедуры (0)
- ЭЛН
- Операции (0)
- Прочее

**Осмотры**

+
✎
🗑
🖨
 Мои записи
⌵

Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор

### Добавление

Для добавления записи нажмите на кнопку «Добавить запись».

**Осмотры**

+
✎
🗑
🖨
 Мои записи
⌵

Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор

Будет открыто новое окно «Добавить запись».

### Добавить запись ✕

Дата 06.12.2023	Время 10:28	Тип наблюдения Осмотр лечащим врачом <span style="float: right;">▼</span>
Врач 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) <span style="float: right;">▼</span>		
Основной диагноз <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Степень тяжести на момент осмотра 1 - Удовлетворительное <span style="float: right;">▼</span>	
Диагноз (описание) <span style="float: right;"></span>		
Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)		
Жалобы		
Anamnesis morbi (дополнения к анамнезу)		
Anamnesis vitae (дополнения к анамнезу)		
Физикальное исследование		
Status localis (его изменения)		

Ок

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

### Добавить запись ✕

Дата 06.12.2023	Время 10:28	Тип наблюдения Осмотр лечащим врачом <span style="float: right;">▼</span>
Врач 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) <span style="float: right;">▼</span>		
Основной диагноз <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Степень тяжести на момент осмотра 1 - Удовлетворительное <span style="float: right;">▼</span>	
Диагноз (описание) <span style="float: right;"></span>		

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.

**Добавить запись**

Дата: 06.12.2023 | Время: 10:28 | Тип наблюдения: Осмотр лечащим врачом

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

Основной диагноз: + 1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание):

Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений):

Жалобы:

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

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

**Добавить запись**

Дата: 06.12.2023 | Время: 10:28 | Тип наблюдения: Осмотр лечащим врачом

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

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница | + | Степень тяжести на момент осмотра: 1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание): L50.0 - Аллергическая крапивница (основное заболевание)

Далее поля заполняются вручную.



Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Добавить запись** ✕

Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)

---

Жалобы

---

Anamnesis morbi (дополнения к анамнезу)

---

Anamnesis vitae (дополнения к анамнезу)

---

Физикальное исследование

---

Status localis (его изменения)

---

Назначения

---

Выполнены медицинские вмешательства

---

План обследования (дополнения к плану)

---

План лечения (дополнения к плану)

**OK**

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

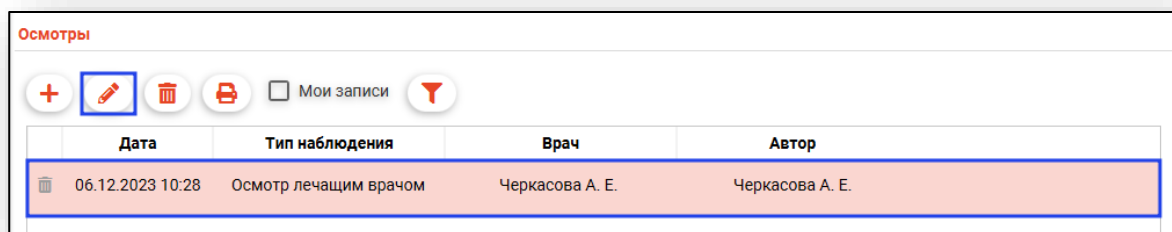
**Осмотры**

+
✎
🗑
🖨
 Мои записи
 ⌵

	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор
🗑	06.12.2023 10:28	Осмотр лечащим врачом	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.

## Редактирование

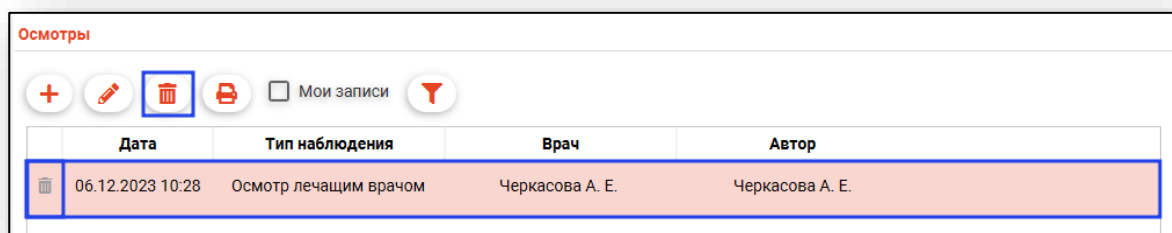
Для внесения изменений в ранее созданную запись выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».



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

## Удаление

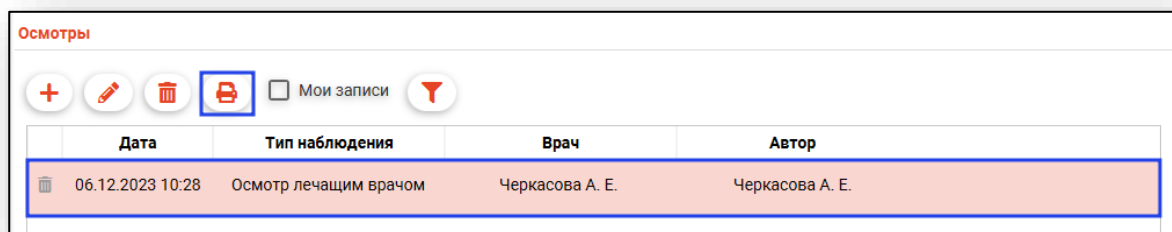
Для удаления ошибочно внесенной записи выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись» либо нажмите на пиктограмму «Удалить запись» слева от строки.



## Печать

Перед печатью осмотра необходимо сохранить случай.

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



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

**ОСМОТР**  
 лечащим врачом, врачом-специалистом, заведующим отделением,  
 лечащим врачом совместно с врачом-специалистом,  
 лечащим врачом совместно с заведующим отделением,  
 \*06 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 I50.0 - Артериальная гипертензия \_\_\_\_\_  
 Осложнения основного заболевания \_\_\_\_\_  
 Внешняя причина при травмах, отравлениях \_\_\_\_\_  
 Сопутствующие заболевания \_\_\_\_\_  
 Дополнительные сведения о заболевании I50.0 - Артериальная гипертензия (основное заболевание) \_\_\_\_\_  
 Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений): \_\_\_\_\_

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

Этапный контроль (заслужение 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 \_\_\_\_\_

### Вкладка «Лист назначений»

Вкладка «Лист назначений» описана выше.

### Вкладка «Анализы»

Вкладка «Анализы» описана выше.

### 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 📅 Вид ВМП ✎

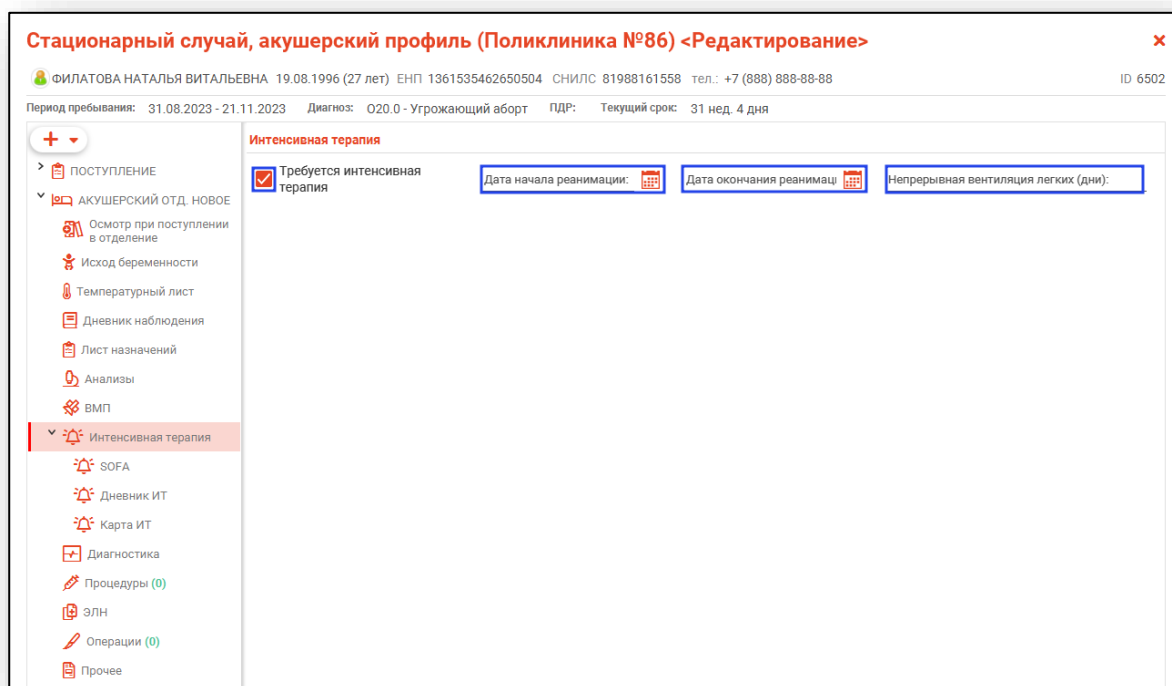
---

Дата плановой госпитализации 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.



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**

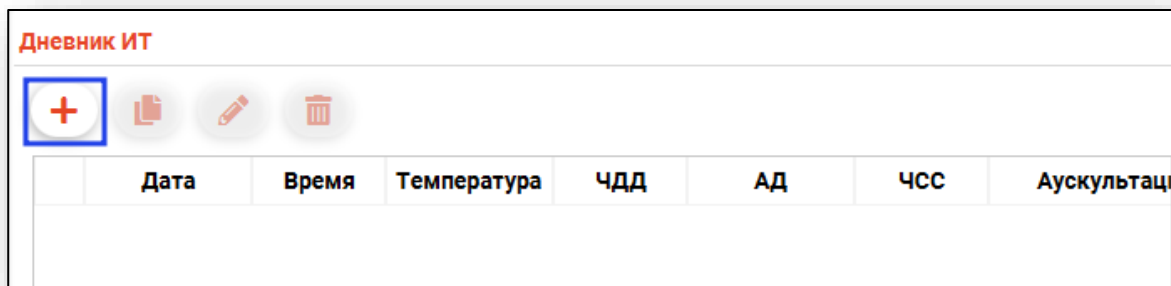
Суммарный показатель по шкале SOFA: 0

Оцениваемый показатель	0 баллов	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла
Оксигенация (PaO <sub>2</sub> /F <sub>IO</sub> <sub>2</sub> , мм рт.ст.)	>400	301-400	201-300	101-200	<100
Коагуляция (тромбоциты, *10 <sup>9</sup> /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

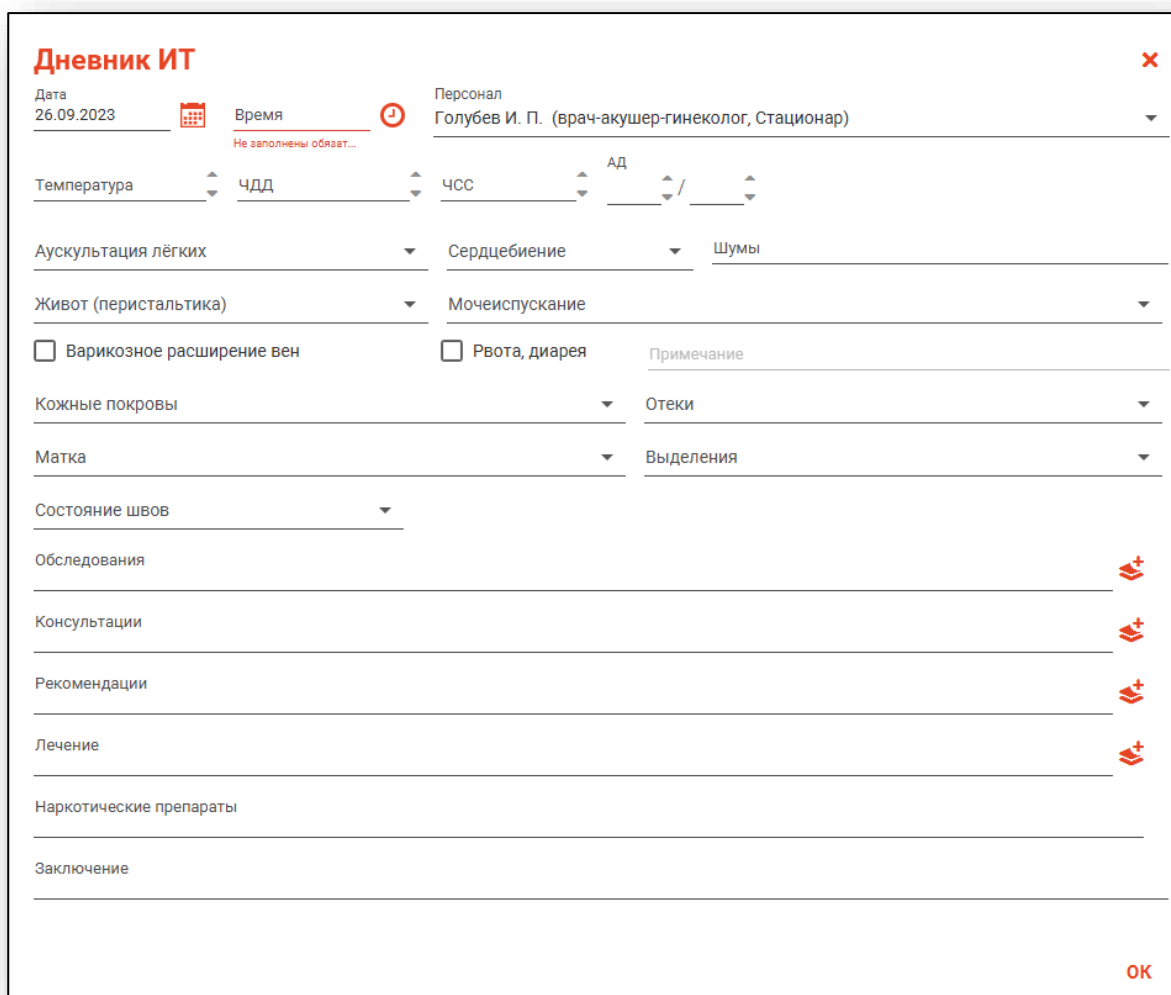


### Добавление

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 🕒 Не заполнены обязат...

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 Шумы

Живот (перистальтика): выслушивается активная Мочеиспускание: 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 Шумы

Живот (перистальтика): выслушивается активная Мочеиспускание: 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

---

OK

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, Pс, T, 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 Время Персонал  
 27.09.2023 8:30 Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог, Стационар)

---

Температура ЧДД ЧСС АД  
 36.6 °C 18 /мин 95 уд/мин 110 / 70

---

Аускультация лёгких Сердцебиение  
 Дыхание везикулярное, хрипов нет Ясное, ритмичное Шумы

Живот (перистальтика) Мочиспускание  
 выслушивается активная Свободное, безболезненное

---

Варикозное расширение вен  Рвота, диарея Примечание

Кожные покровы Отеки  
 Имеются высыпания папулезного характера Выраженные отеки н/конечностей

Матка Выделения  
 В нормальном тоне

Состояние швов   
 состоятельные

Обследования   
 Бак посев мочи, Биохимия крови, Коагулограмма +

Консультации   
 Консультация акушера-гинеколога +

Рекомендации   
 Дополнительный туалет швов, Контроль АД, Ps, T, Эластическая компрессия н/конечностей +

Лечение  +

Наркотические препараты

Заключение

OK

Созданная запись будет отображена во вкладке «Дневник ИТ».

### Дневник ИТ

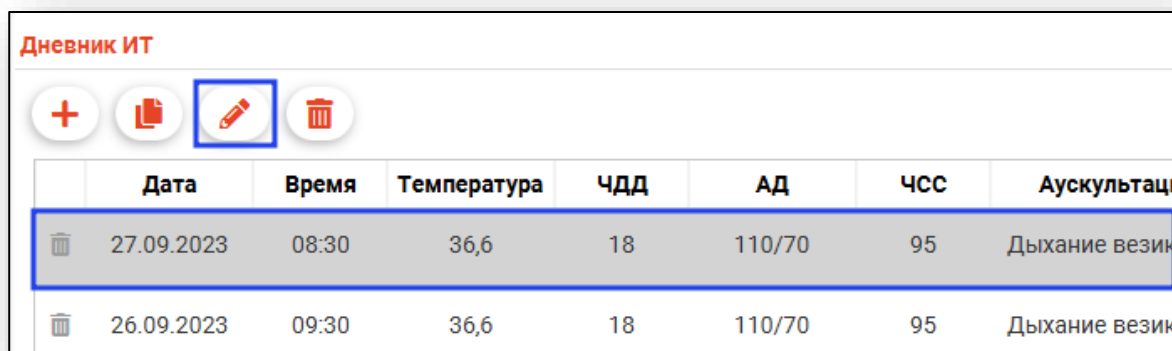
+
📄
✎
🗑



	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

### Редактирование

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

Дневник ИТ



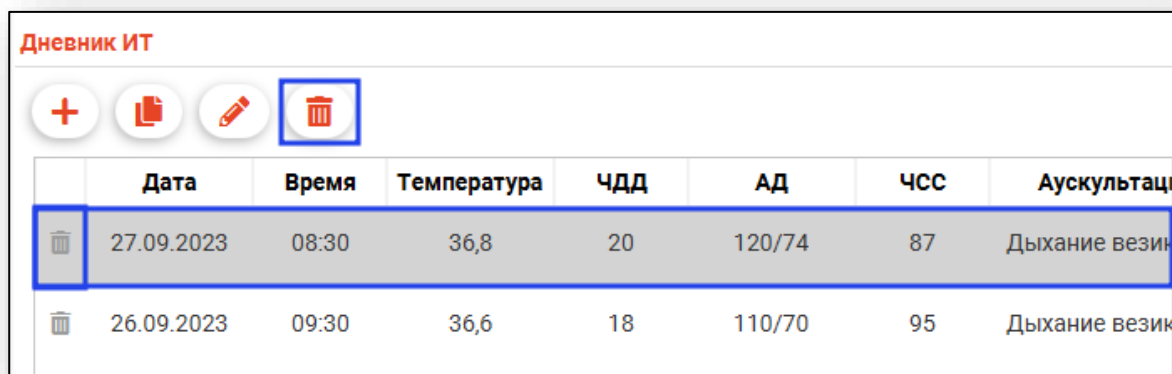
	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультаци
	27.09.2023	08:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик
	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик



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.

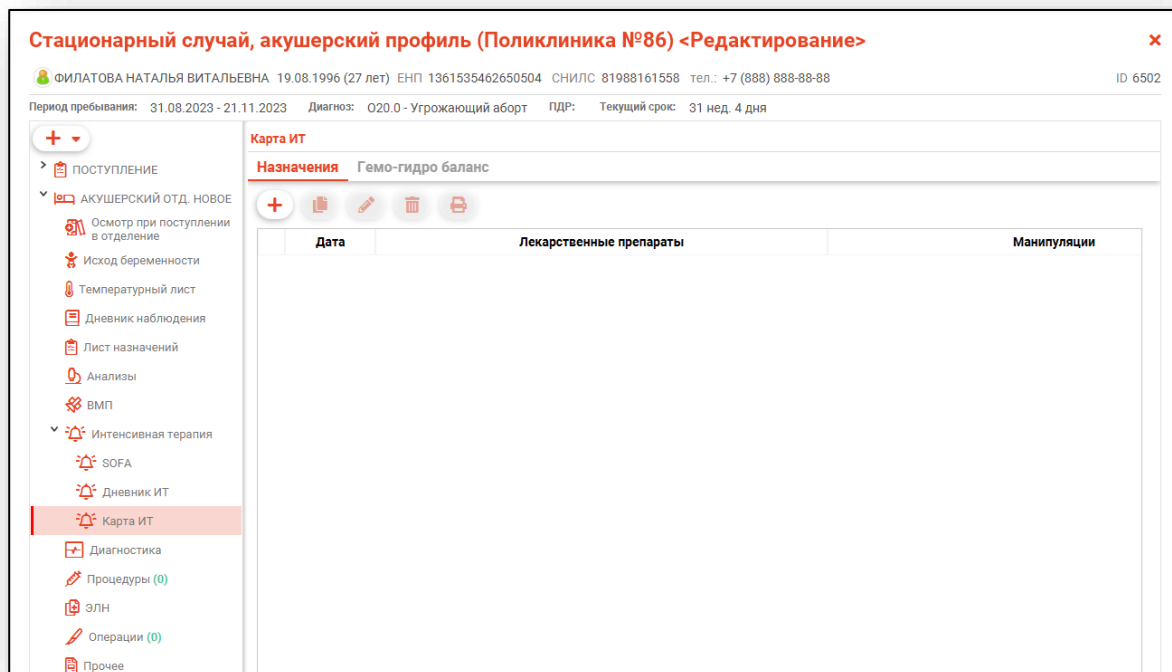
Дневник ИТ



	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультаци
	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

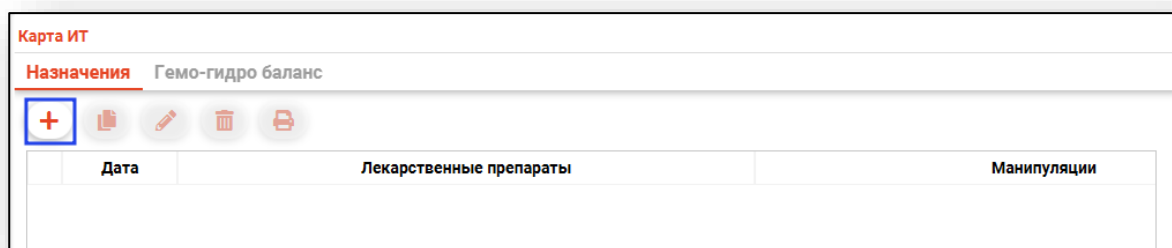
### Вкладка «Карта ИТ»

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



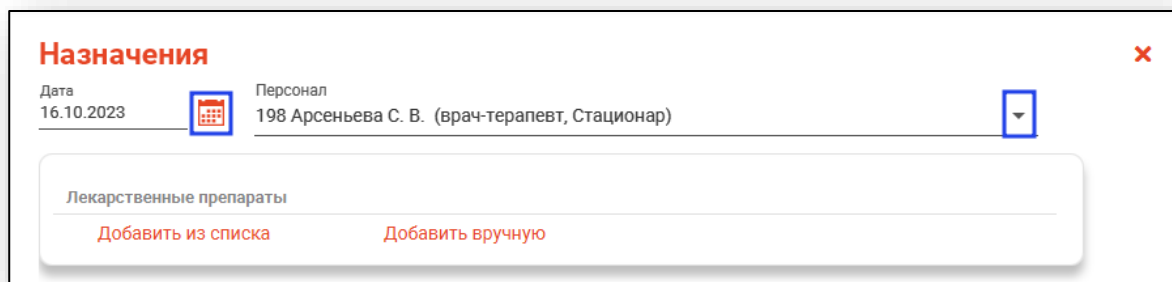
### Вкладка «Назначения»

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





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.



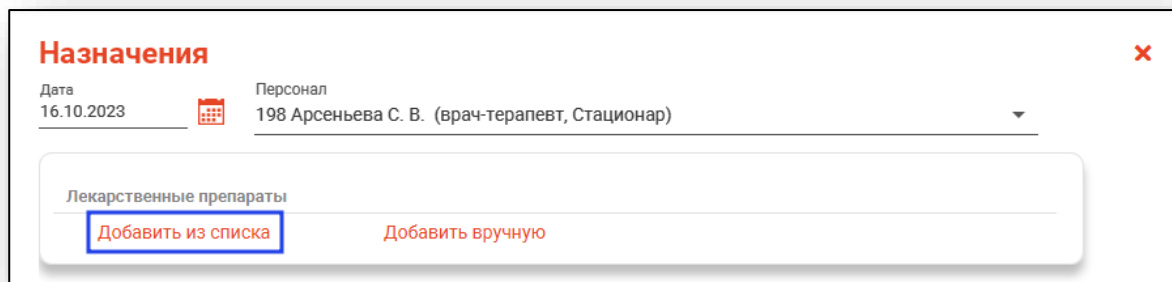
**Назначения** ✕

Дата: 16.10.2023  Персонал: 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар) 



Лекарственные препараты

[Добавить из списка](#) [Добавить вручную](#)

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



**Назначения** ✕

Дата: 16.10.2023  Персонал: 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Стационар) 

Лекарственные препараты

[Добавить из списка](#) [Добавить вручную](#)



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

### Лекарственные препараты ✕

▼  Только выбранные

<input type="checkbox"/>	S. Ketorolaci 1,0 в/м
<input type="checkbox"/>	S. Ampicillin sulboctami 3.0 + S. Lidocaini 2% - 4 ml в/м
<input checked="" type="checkbox"/>	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день
<input type="checkbox"/>	S. Ceftriaxoni 1,0 + S. Natrii Chloridi 0,9% - 250 ml в/м
<input type="checkbox"/>	S. Ceftriaxoni 2,0 + Sol. Natrii Chloridi 0,9% - 250 ml в/м
<input type="checkbox"/>	S. Chlorgexidine bigluconati 0,05%-200 ml наружно
<input type="checkbox"/>	S. Ferinject 5.0 + S. Natrii Chloridi 0.9% - 100 ml
<input type="checkbox"/>	S. Fluxum 0.4 п/к
<input type="checkbox"/>	S. Fraxiparini 0.6 п/к
<input type="checkbox"/>	S. Fraxiparini 3800ME / 0,4 ml п/к
<input checked="" type="checkbox"/>	S. Heparini п/к
<input type="checkbox"/>	S. Heparal 400 ml в/в кап.

OK

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. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день	Периодичность/часы	<div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 2px solid blue; padding: 2px;">+</div> <div style="color: red;">✖</div> </div>
S. Heparini п/к	Периодичность/часы	<div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="color: red;">+</div> <div style="color: red;">✖</div> </div>

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

**OK**








Выбранные значения будут добавлены в поле «Периодичность/часы». Для удаления ошибочно внесенных значений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.

**Лекарственные препараты**

[Добавить из списка](#)      [Добавить вручную](#)

S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день	Периодичность/часы 08:00, 12:00, 15:00	 
S. Нерагiні п/к	Периодичность/часы	 

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

Манипуляции	
Уход за подключичным катетером	Периодичность/часы <span>×</span> 
Перевязка	Периодичность/часы <span>×</span> 
Клизма	Периодичность/часы 
Ингаляции	Периодичность/часы 
Промывание зонда	Периодичность/часы 
Санация ТБД	Периодичность/часы 
Профилактика пролежней	Периодичность/часы 

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

**OK**

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
🗑	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] [Редактировать] [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».

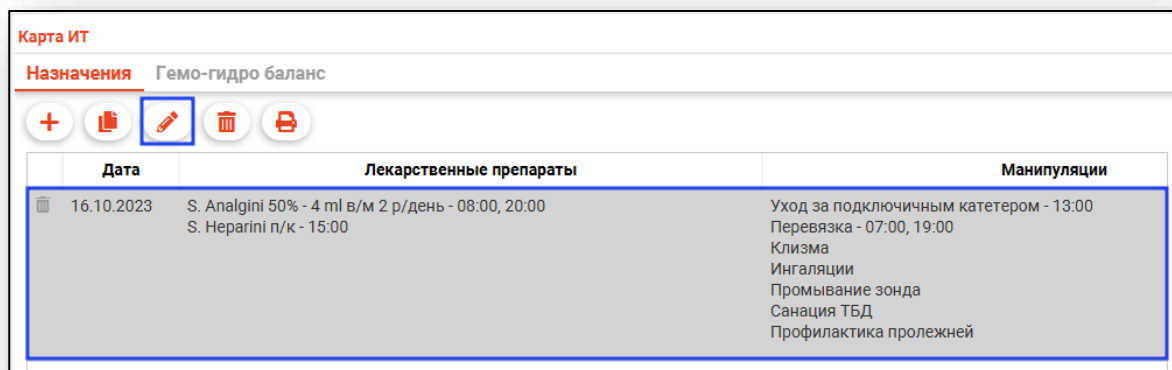
Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

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

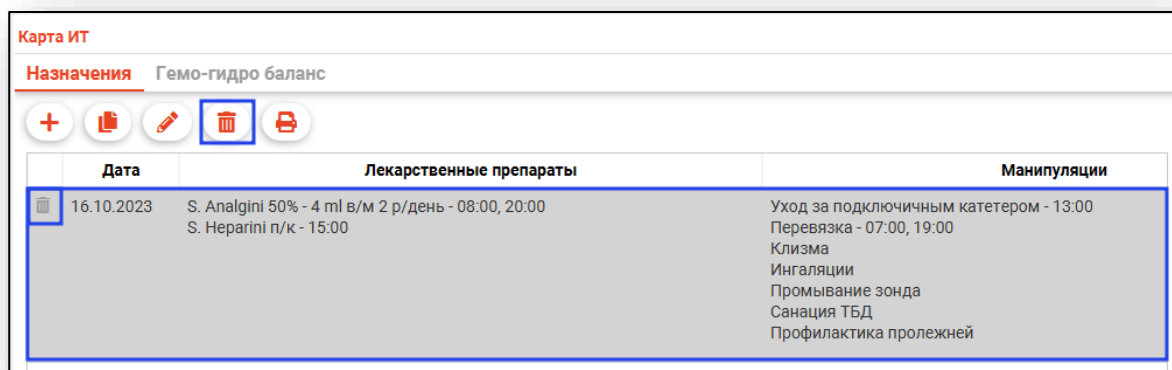
Дата	Лекарственные препараты	Манипуляции
16.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день - 08:00, 20:00 S. Heparini п/к - 15:00	Уход за подключичным катетером - 13:00 Перевязка - 07:00, 19:00 Клизма Ингаляции Промывание зонда Санация ТБД Профилактика пролежней
15.10.2023	S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день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



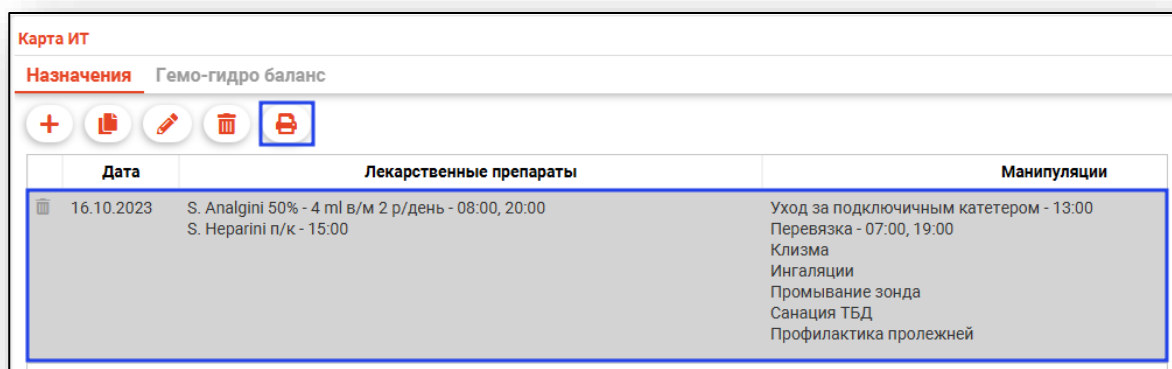
Будет открыто окно «Назначения». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения данных.

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.

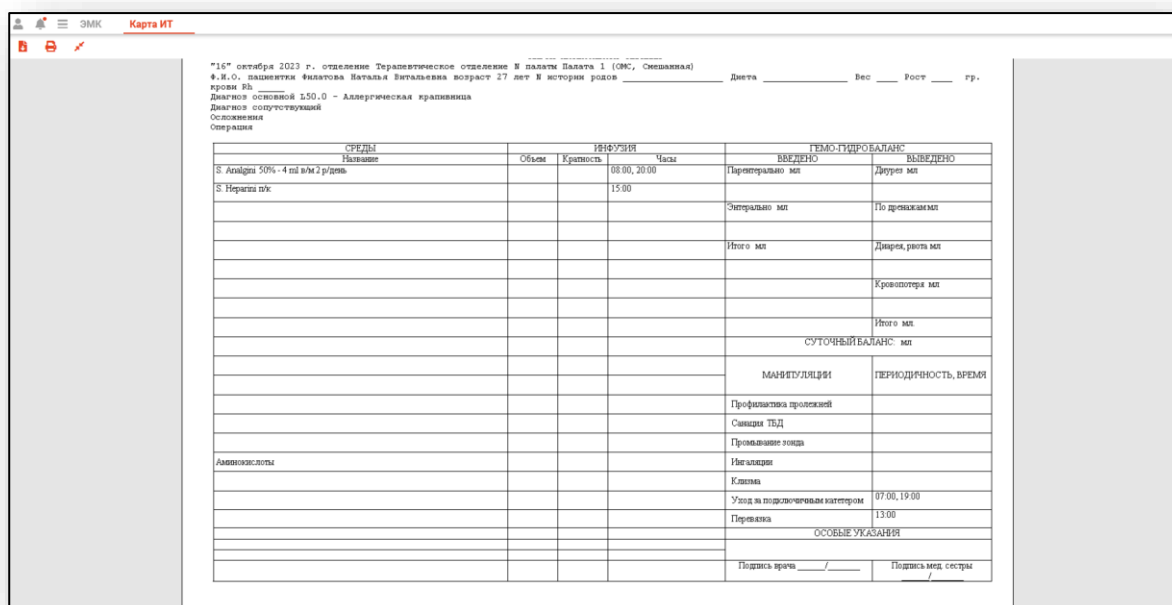


Для печати карты интенсивной терапии выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

*Обратите внимание, перед печатью необходимо сохранить случай.*

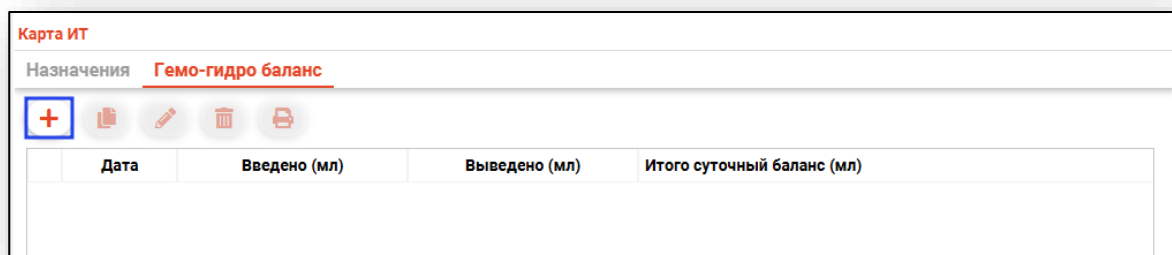


Будет открыта новая вкладка «Карта ИТ», из которой возможно распечатать документ, а также сохранить документ на ПК пользователя.

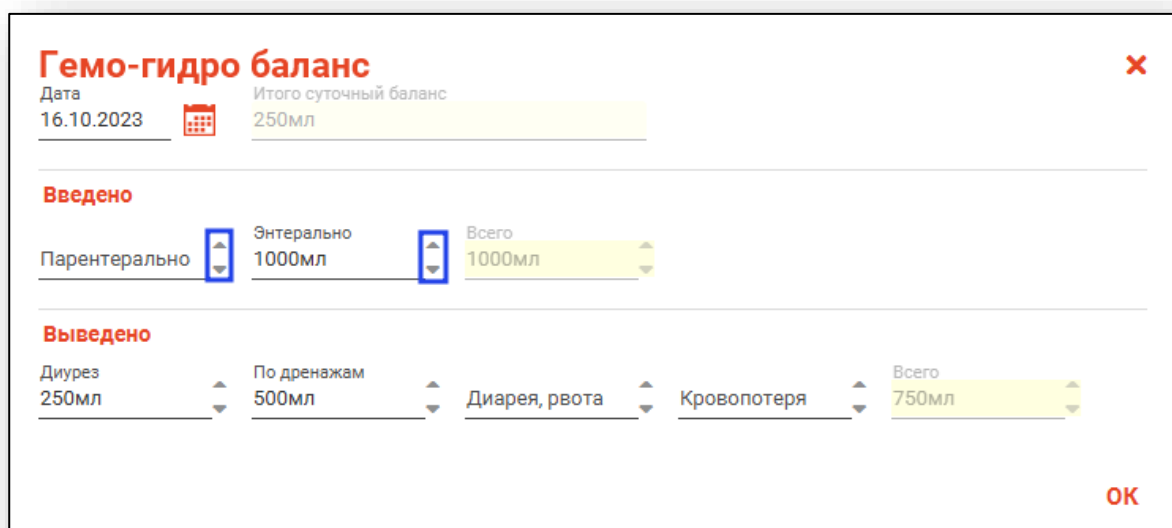


### Вкладка «Гемогидробаланс»

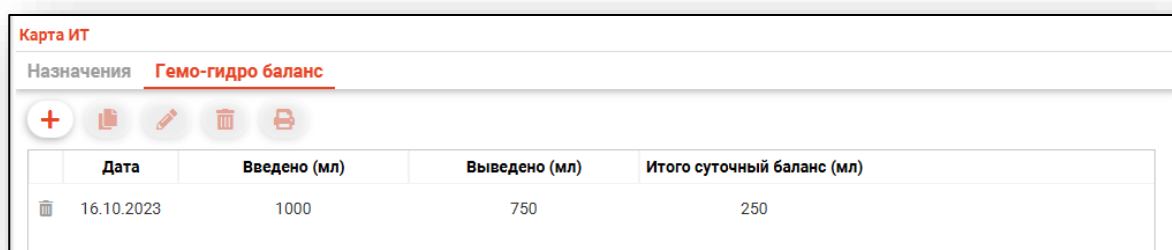
Для добавления сведений во вкладку «Гемогидробаланс» нажмите на кнопку «Добавить запись».



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. Суточный баланс будет рассчитан автоматически, в зависимости от внесенных значений.



Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных. Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Гемогидробаланс».





Для создания записи на основе выбранной, выберите нужную 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] [Редактировать] [Удалить] [Печать]

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

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

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

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

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

	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

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

	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

+ [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка]

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

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

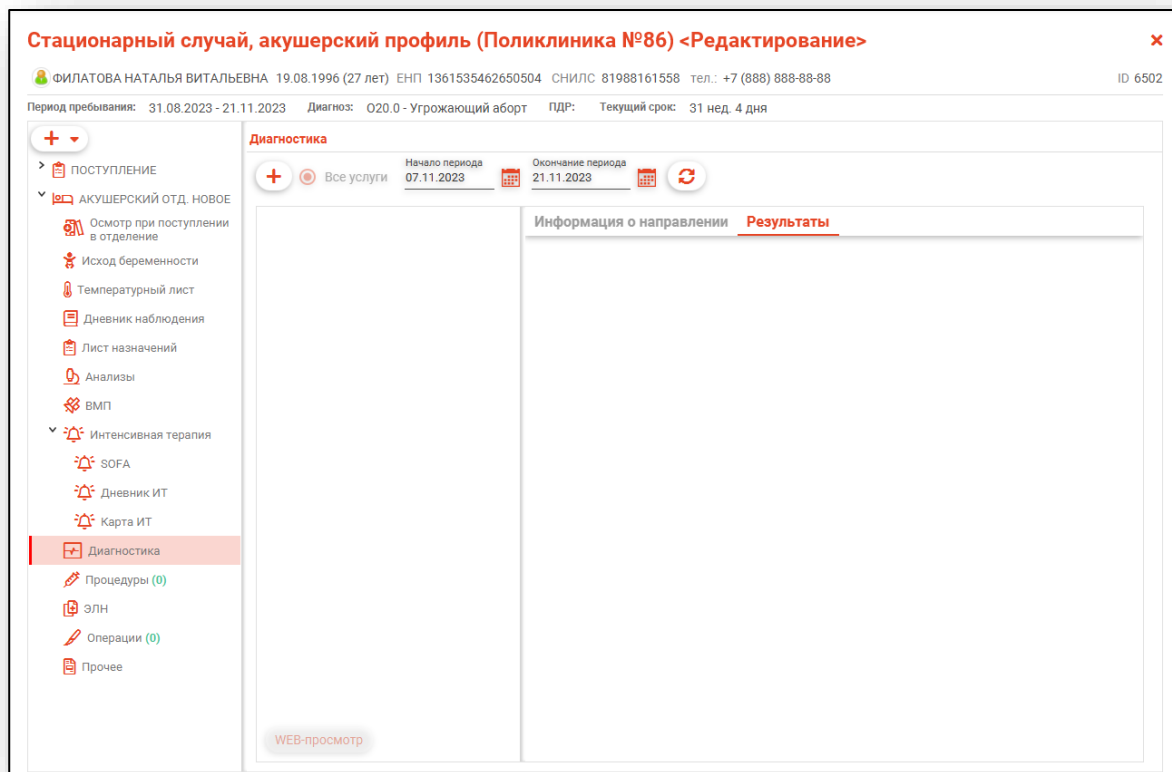
+ [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка]

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

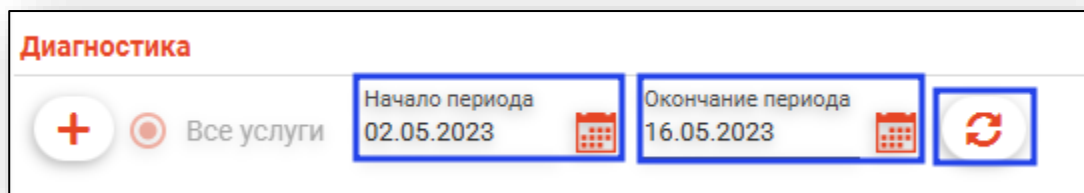
Будет открыто новая вкладка «Гемогидробаланс», из которой возможно распечатать документ, а также сохранить документ на ПК пользователя.

### Вкладка «Диагностика»










Из данной вкладки возможно создавать, просматривать направления на диагностические исследования.



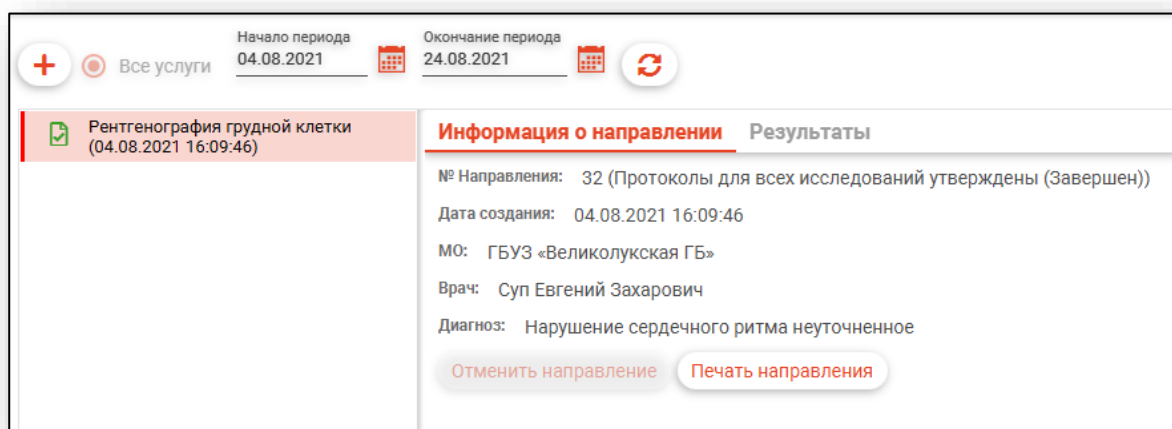
Для загрузки списка направлений требуется выбрать период и нажать кнопку «Обновить список».



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.



### **Информация о направлении**

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

<b>Информация о направлении</b>	Результаты
№ Направления: 179 (Новый)	
Дата создания: 02.12.2020 10:07:52	
МО: Поликлиника №73	
Врач: Дружинина Елизавета Николаевна	
Диагноз: Асфиксия	
<a href="#">Отменить направление</a>	<a href="#">Печать направления</a>

### **Отмена направления**

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

<b>Информация о направлении</b>	Результаты
№ Направления: 179 (Новый)	
Дата создания: 02.12.2020 10:07:52	
МО: Поликлиника №73	
Врач: Дружинина Елизавета Николаевна	
Диагноз: Асфиксия	
<a href="#">Отменить направление</a>	<a href="#">Печать направления</a>

### 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		 <small>1-RSS99AK4GK</small>

ДАТА	ИССЛЕДОВАНИЕ	ОБОРУДОВАНИЕ
04.08.2021 16:09	Рентгенография грудной клетки	Рентген

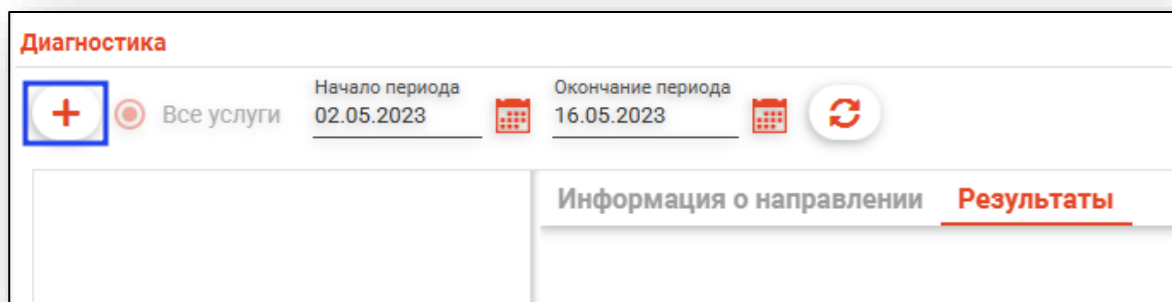
**Рентгенограмма органов грудной клетки**  
в проекциях  
прямая

<b>Очаговые и инфильтративные тени:</b> не определяются	<b>Прозрачность легочных полей:</b> повышена	<b>Легочный рисунок:</b> утолщен
<b>Корни легких:</b> не расширены	<b>Тень средостения:</b> расширена	<b>Сердце в пределах возрастной нормы:</b> 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».










Услуга 

Поле обязательно для заполнения

Откроется окно «Услуги»

Услуга ✕

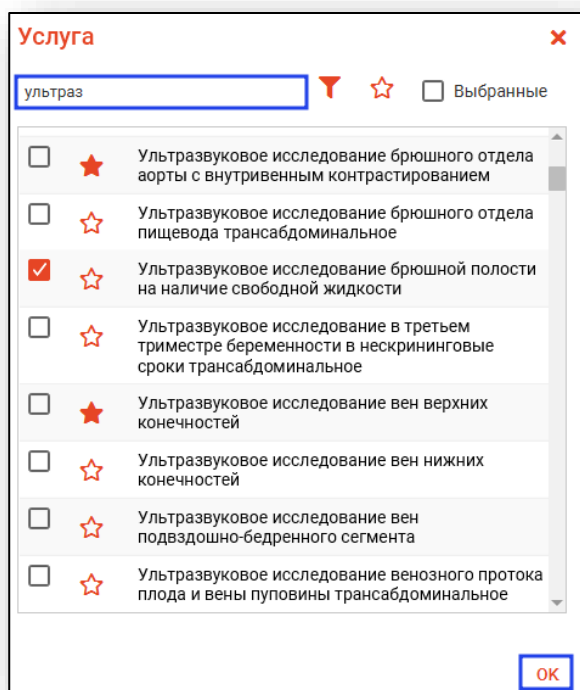
Выбранные

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

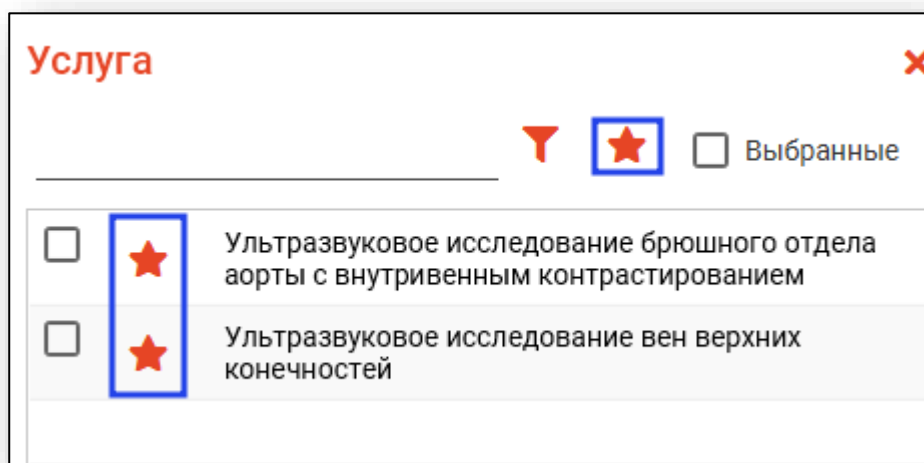
OK



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









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




После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».

### Создать направление ✕

  
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

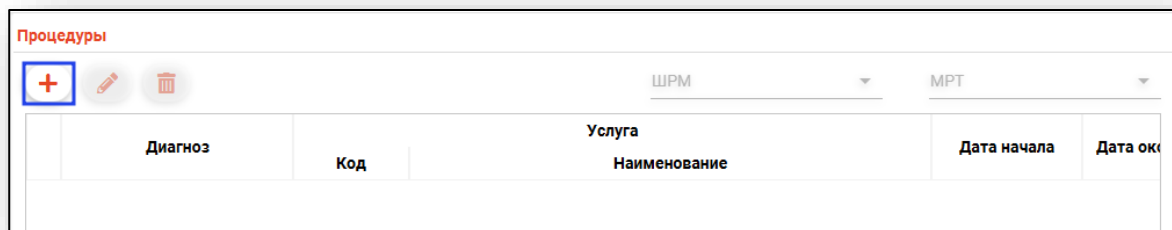
**Процедуры**

+ ✎ 🗑
ШРМ ▾
MPT ▾

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата ок

### Добавление

Для добавления процедуры нажмите на кнопку «Добавить процедуру».



Будет открыто новое окно «Добавление процедуры».

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	📅	Время
10.04.2024		14:08

**Услуга оказана по:**

Дата	📅	Время
10.04.2024		---

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	📅	Время
10.04.2024		14:08

**Услуга оказана по:**

Дата	📅	Время
10.04.2024		---

Не заполнено

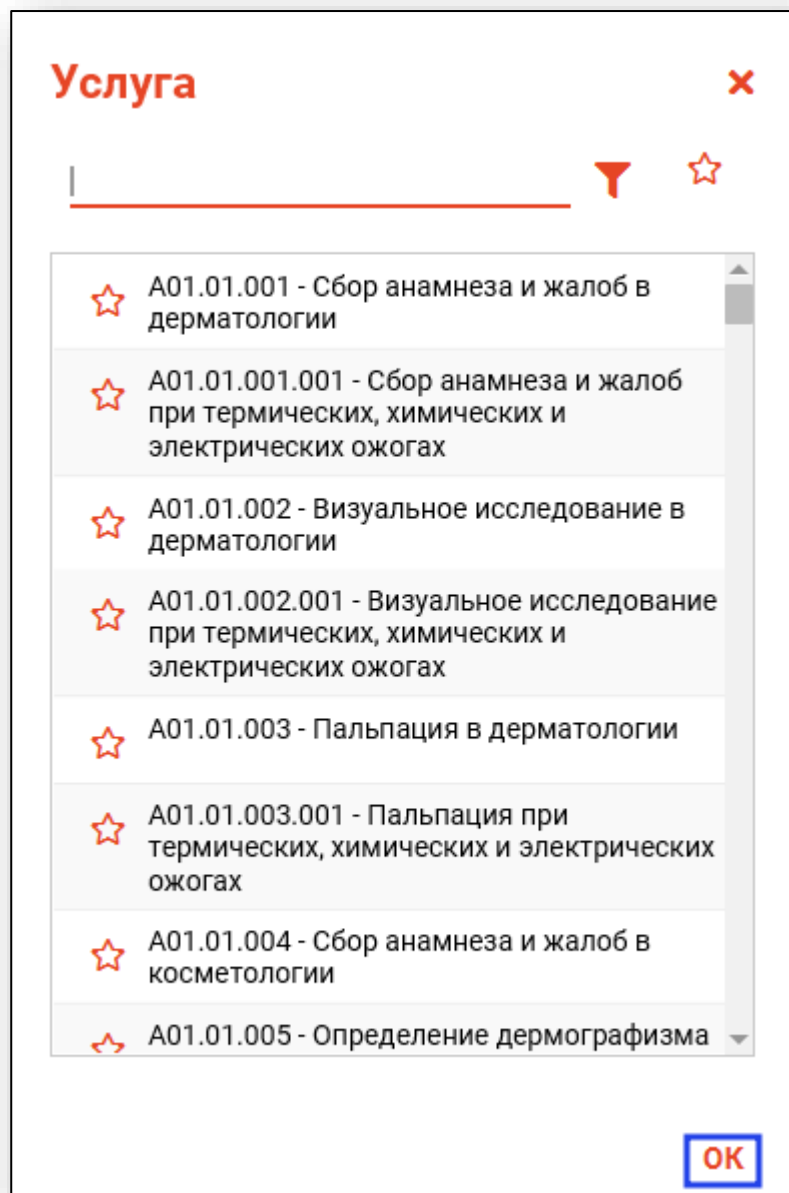
**Основные данные**

Диагноз  
S00.3 - Поверхностная травма носа ▼

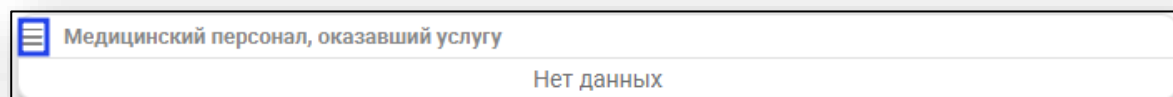
Услуга ✎  С применением ИИ

Поле обязательно для заполнения

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



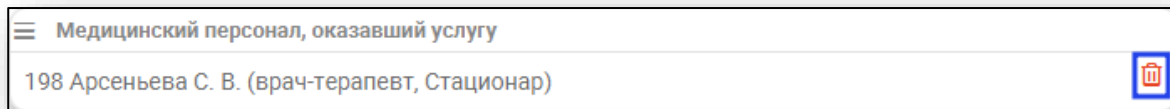
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



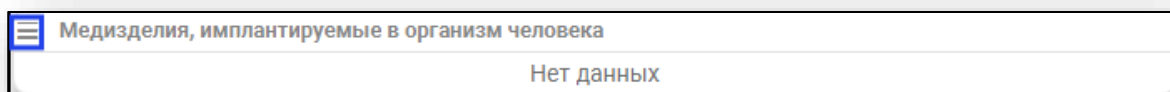
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

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

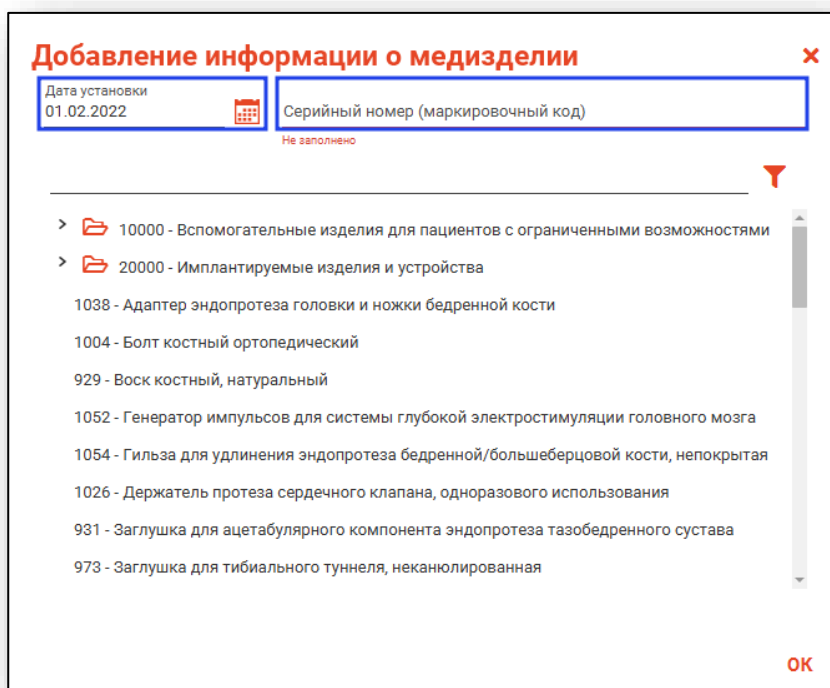
Для удаления ошибочно внесенного персонала, нажмите на пиктограмму «Удалить элемент» справа от строки.



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



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



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».

Процедуры

ШРМ МРТ

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.

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Дата начала	Дата окончания
L50.0 - Аллергическая крапивница	A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	16.05.2023	16.05.2023

### Вкладка «ЭЛН»

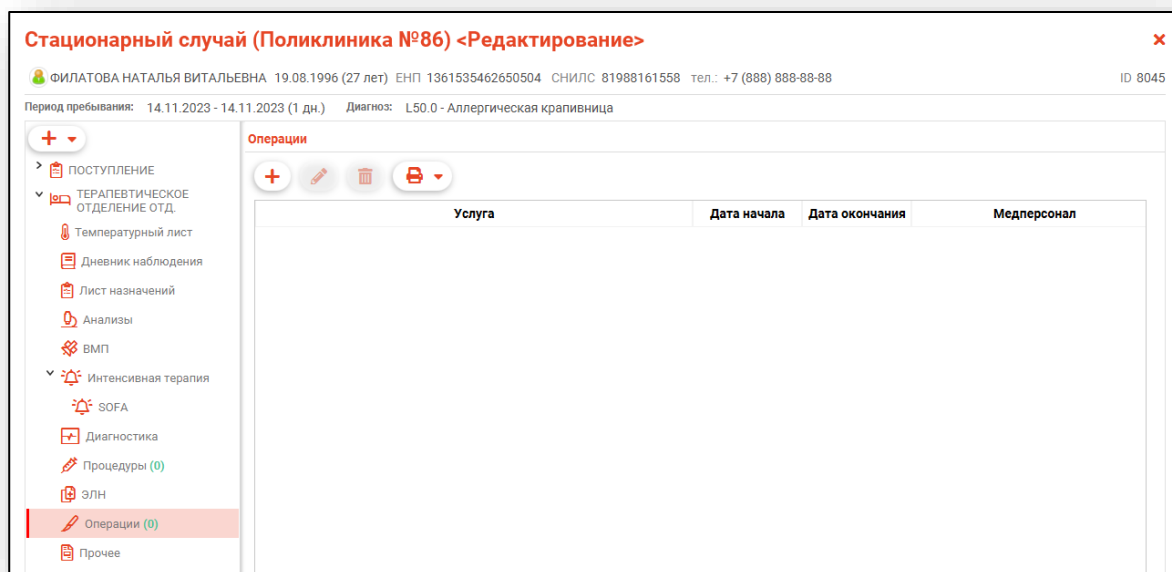
Вкладка «ЭЛН» предназначена для оформления листка нетрудоспособности сразу из окна редактирования стационарного случая. При этом созданный ЛН будет привязан к редактируемой ЭПМЗ.

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».

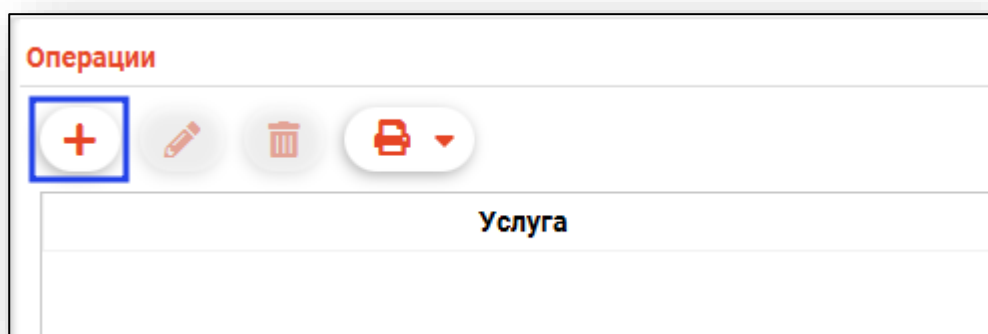
### Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.



### Добавление

Для добавления операции нажмите на кнопку «Добавить операцию».



Будет открыто новое окно «Добавление операции».

**Операция, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Добавление>** ✕

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

**+**

Основные данные ⚠

Анамнез ⚠

**Основные данные**

Плановая дата операции  Срочность операции  Ответственный  ✕

Поле обязательно для заполнения

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз  **+**

Основной диагноз  **+**

Диагноз (описание)

Планируемые медицинские услуги

Вид операции   ВМП  Микрохирургическое оперативное вмешательство

Получено согласие на оперативное вмешательство

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

### 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  Срочность операции  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».

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** ×

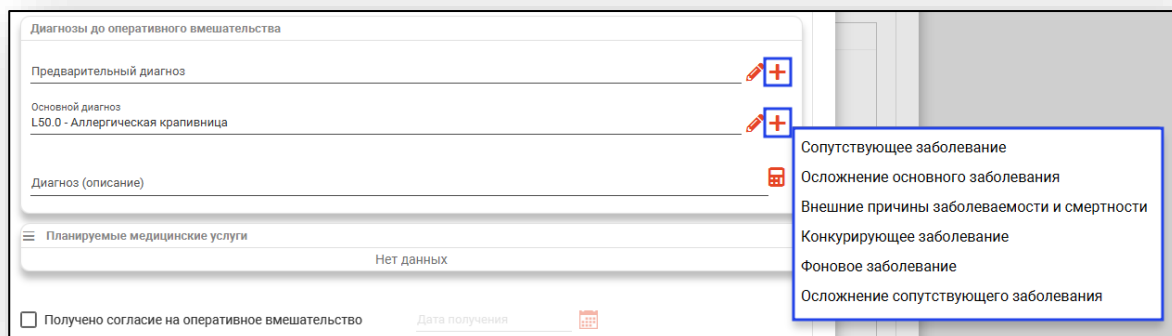
 

---

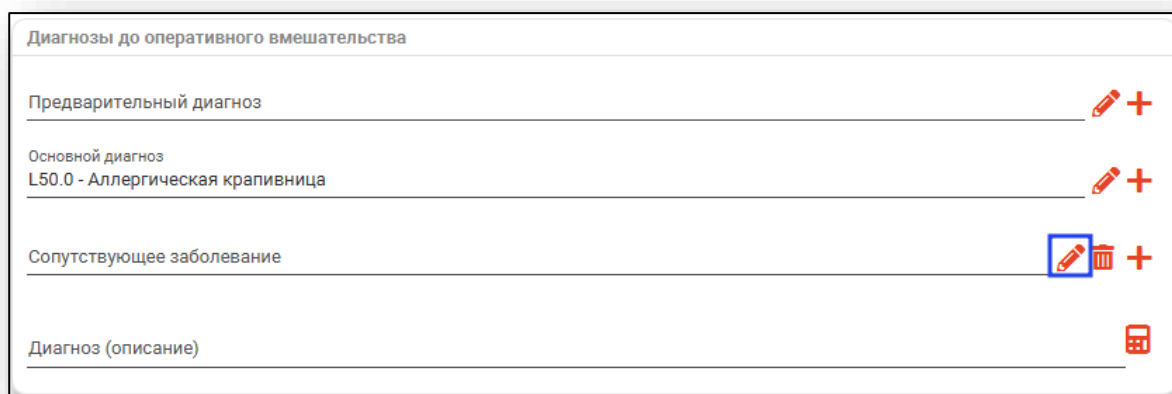
-  В33.2 - Вирусный кардит
-  D03.5 - Меланома in situ туловища
-  I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия
-  I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное
-  K02.0 - Кариес эмали
-  K80.3 - Камни желчного протока с холангитом
-  L50.0 - Аллергическая крапивница
-  O30.0 - Беременность двойней
-  Q21.0 - Дефект межжелудочковой перегородки

**OK**

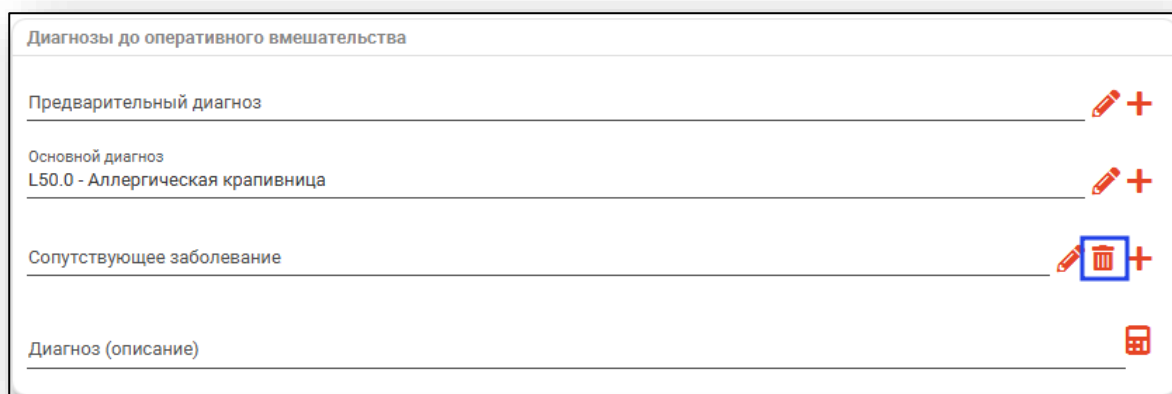
Для добавления сопутствующих и других типов диагнозов нажмите на кнопку «Добавить диагноз» и выберите нужный тип диагноза



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



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



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	Нет данных
Редактировать услуги		

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

**OK**

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 Дата получения



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
 
 Дата получения   
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 «Меню» и выбрать пункт «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  

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

☰ Аллергии  
 Сезонная: береза    
 Пищевая: Ананас  

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 К1 системы Kell» заполняется из выпадающего списка. При необходимости заполните поле «Иные сведения групповой принадлежности крови».

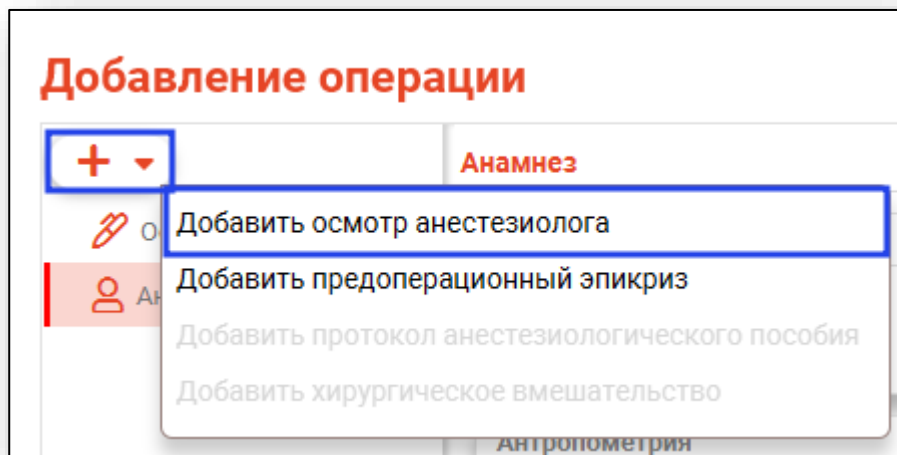
Группа крови и резус-фактор  Дата определения

Поле обязательно для заполнения

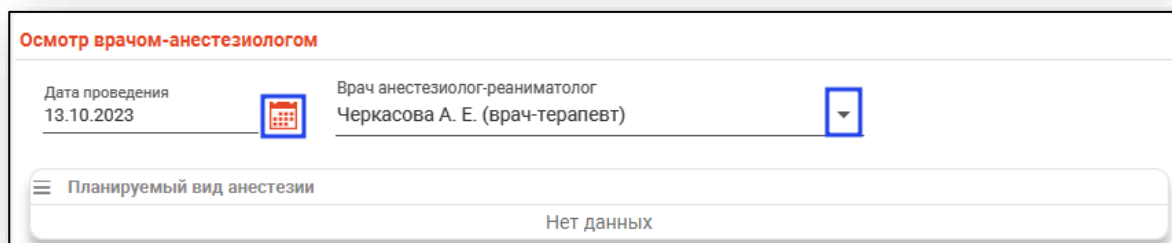
Антиген К1 системы Kell

**Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»**

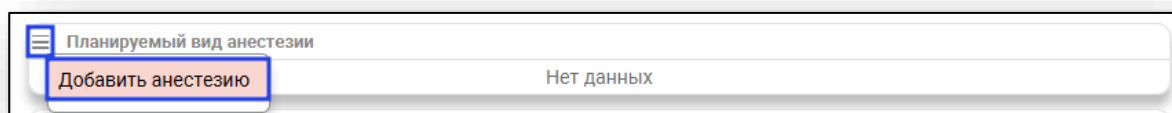
Для добавления вкладки «Осмотр врачом-анестезиологом» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить осмотр анестезиолога».



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.



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.

### Добавление анестезии ✕

Тип ▼

Поле обязательно для заполнения

Кол-во ▲▼

Поле обязательно для заполнения

ОК

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

☰ Планируемый вид анестезии

Эпидуральная (1) ✎🗑



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

Наличие СОАС Примечание (СОАС)

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	

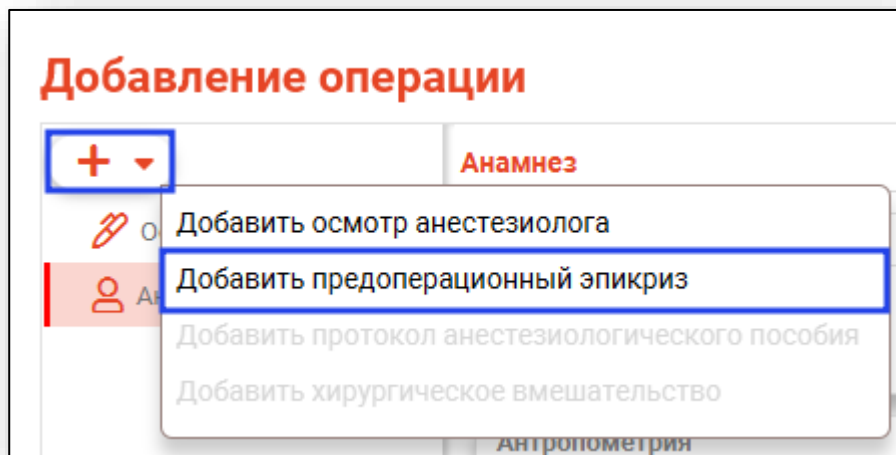
В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

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	

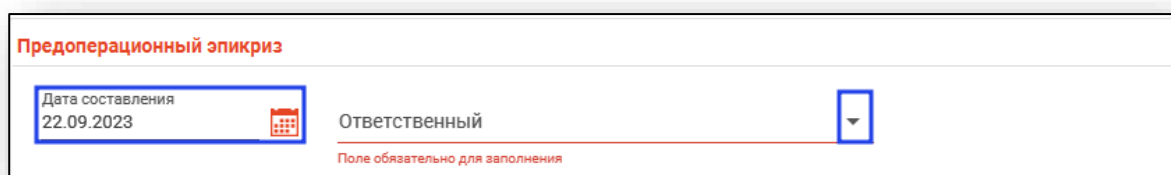
После заполнения вкладки нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.

### Вкладка «Предоперационный эпикриз»

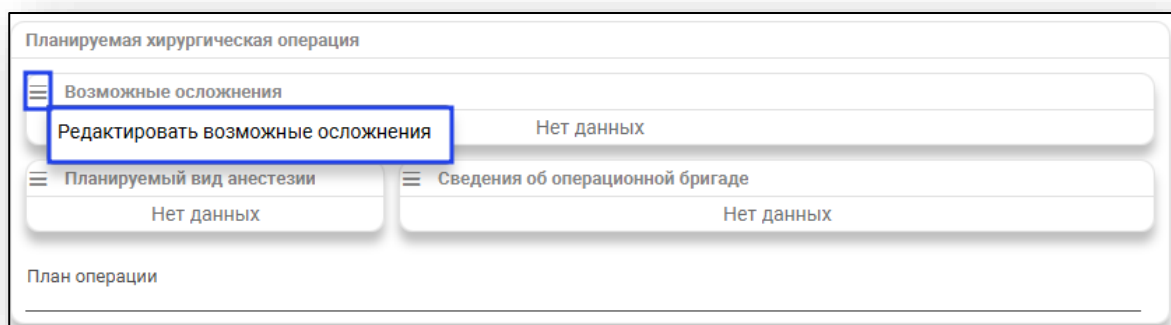
Для добавления вкладки «Предоперационный эпикриз» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить предоперационный эпикриз».



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



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

<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)
<input type="checkbox"/>	2 - Несостоятельность внутренних швов, анаст
<input type="checkbox"/>	3 - Внутрибрюшные абсцессы, перитонит
<input checked="" type="checkbox"/>	4 - Кровотечение
<input type="checkbox"/>	5 - Тромбозы и эмболии
<input type="checkbox"/>	6 - Пневмонии и другие легочные осложнения
<input type="checkbox"/>	7 - Ятрогенные осложнения.
<input type="checkbox"/>	8 - Гематомы, серомы, инфильтраты
<input type="checkbox"/>	9 - Прочие

**OK**

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 срочности

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

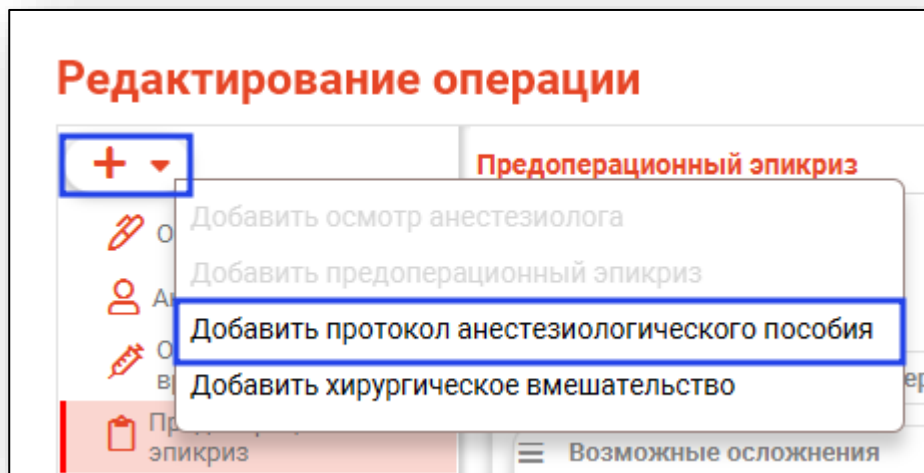
---

Гемотрансфузия

---

### Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»

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



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)».*

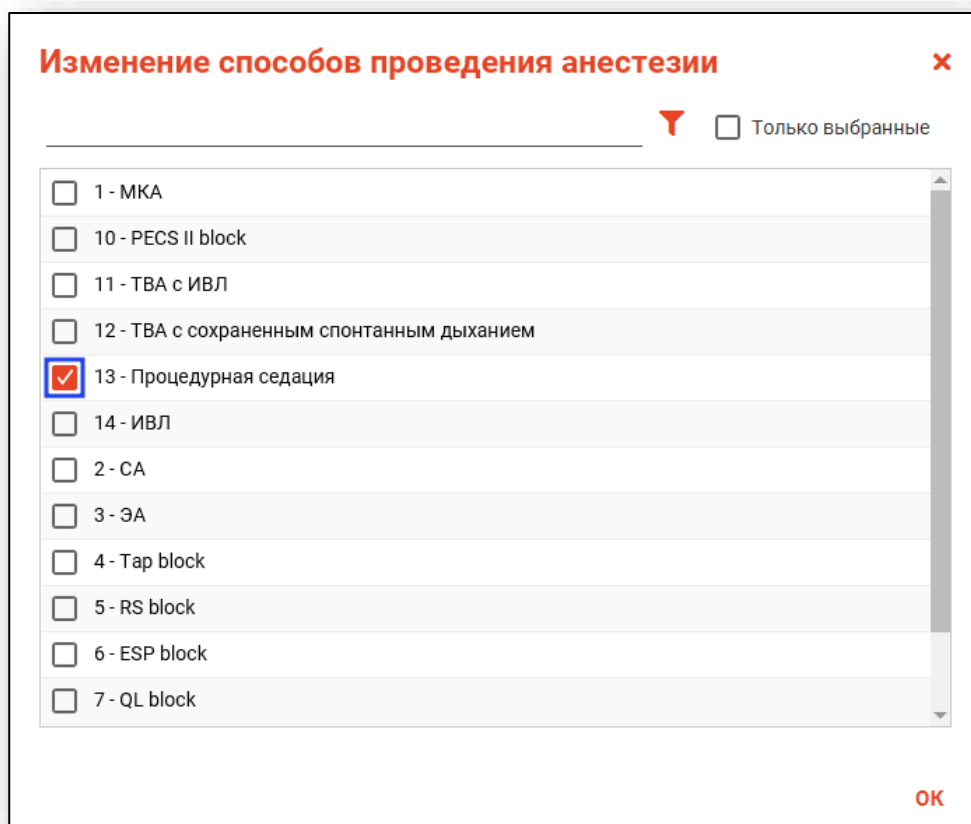
Заполните поле «Длительность анестезиологического пособия». Из выпадающего списка заполните поле «Положение на операционном столе». Поле «Вводный наркоз» заполняется вручную. Из выпадающего списка заполняются поля «Интубация», «Интубационная трубка», «Номер интубационной трубки», «Наркозный аппарат»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

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

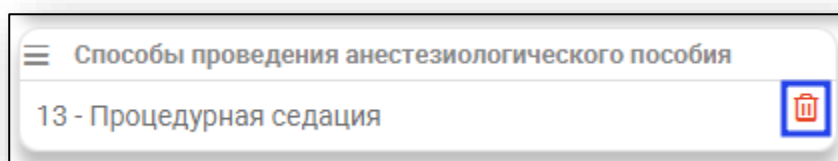
Для отображения сведений об аппаратуре в поле «Наркозный аппарат», необходимо внести данные об аппарате в модуле «Ведение оборудования».

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

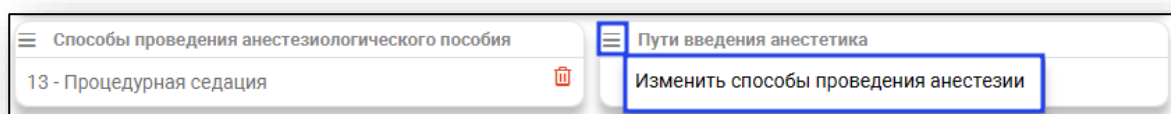
Будет открыто новое окно «Изменение способов проведения анестезии». Поставьте отметки и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



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

<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Внутривенно
<input type="checkbox"/>	2 - Ингаляционно
<input type="checkbox"/>	3 - Субарахноидально
<input type="checkbox"/>	4 - Эпидурально
<input type="checkbox"/>	5 - Межфасциально
<input type="checkbox"/>	6 - Параневрально

**OK**

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

☰ Пути введения анестетика

1 - Внутривенно

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

Газовый состав дыхательной смеси

O<sub>2</sub> (л/мин)    N<sub>2</sub>O (л/мин)    Испаряемый анестетик    Объем (%)

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.

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
Ответственный Гордеева А. Е. (врач-хирург, Стационар)		Степень риска оперативного вмешательства (шкала ASA) 

Поле обязательно для заполне...

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.

<b>Период проведения операции</b>		<b>Исполнители</b>	
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».

<p>☰ Анестезия</p> <p>Нет данных</p>	<p>☰ Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций</p> <p>Нет данных</p>
<p>☰ Использованная аппаратура</p> <p>Нет данных</p>	<p>☰ Использованное устройство или имплант</p> <p>Нет данных</p>

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		▾	
<small>Поле обязательно для заполнения</small>					

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

<p>☰ Интраоперационные осложнения</p> <p>Нет данных</p>	<p>☰ Диагнозы после операции</p> <p>Нет данных</p>
---	--

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.**

Поля «Состояние женщины после операции» и «Назначение и профилактика» заполняются из предзаполненных шаблонных форм.

В блоке «Извлечение плода» заполните поля «Дата извлечения» и «Время извлечения».

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

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».

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».

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.

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, акушерский профиль (Поликлиника №86) <Добавление>**
✕

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

- +
- ✎ Основные данные
- 👤 Анамнез
- 👩‍⚕️ Осмотр врачом-анестезиолог...
- 📄 Предоперационный эпикриз
- 📄 Протокол анестезиологического пособия
- ✎ Хирургическое вмешательство

#### Хирургическое вмешательство

**Анестезия**

Ингаляционная (1) ✎ 🗑️

**Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций**

Нет данных

**Использованная аппаратура**

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

**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 (основное заболевание) 📅

Время смерти

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

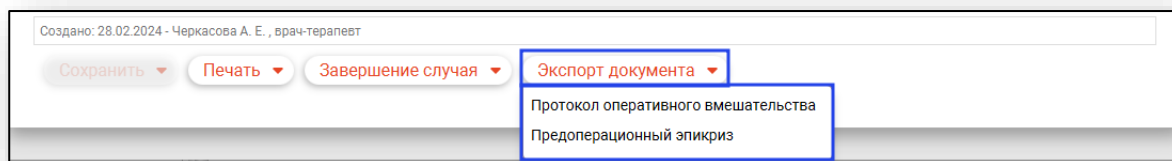
Сохранить ▼

Сохранить

Сохранить и завершить случай

Печать ▼
Завершение случая ▼
Экспорт документа ▼

Нажмите на кнопку «Экспорт документа» и выберите документ, который необходимо подписать.



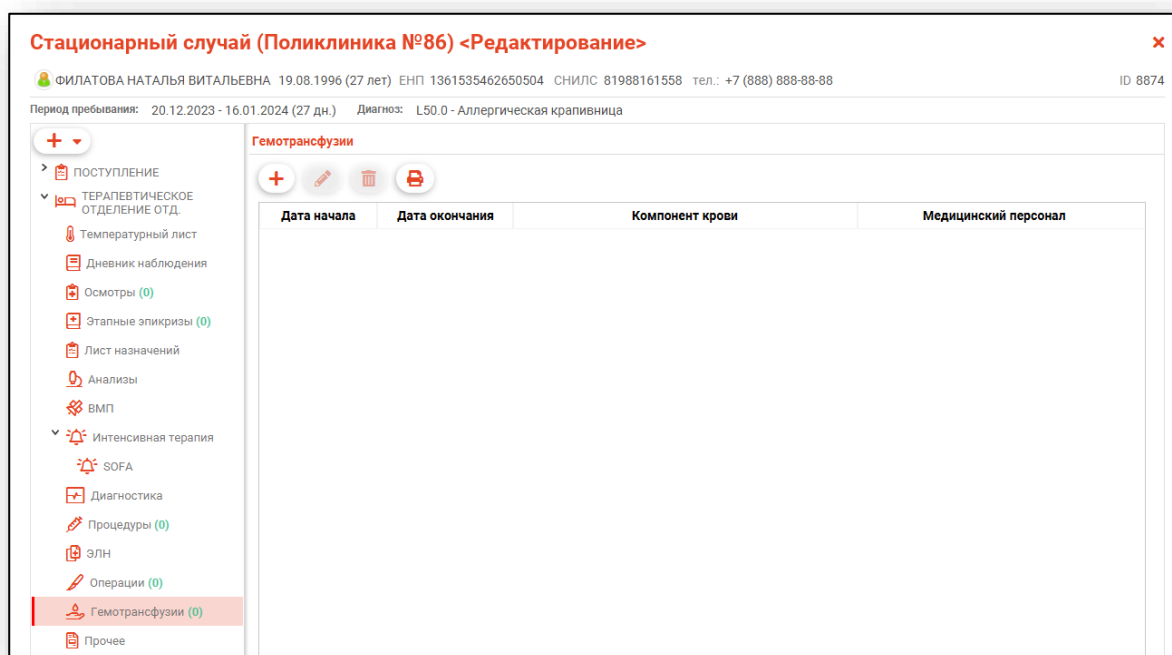
После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Протокол хирургической операции» либо «Предоперационный эпикриз».

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 «Гемотранфузия».

### Гемотранфузия (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 📅

16.01.2024

Время подачи 🕒

00:00

**Период проведения гемотранфузии**

Дата начала 📅

16.01.2024

Время начала 🕒

00:00

Дата окончания 📅

Не заполнено

Время окончания 🕒

Поле обязательно дл...

**Показания к гемотранфузии**

Нет данных

**Сведения о гемотранфузии**

Компонент крови ▼

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания ▼  Аутодонация

Объем, мл ▲▼ Доза, ед ▲▼ Скорость введения, мл/мин ▲▼

**Реакции и осложнения**

Степень тяжести осложнений при гемотранфузии ▼

Реакции и осложнения при гемотранфузии ☰

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.

В блоке «Показания к гемотрансфузии» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить показания».

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».

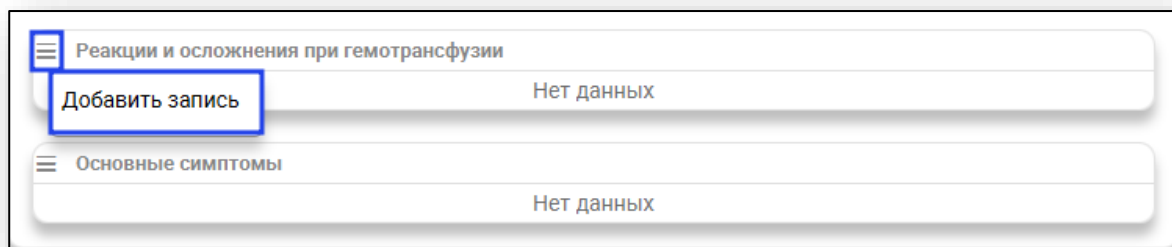
Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии ▼

☰ Реакции и осложнения при гемотрансфузии  
Нет данных

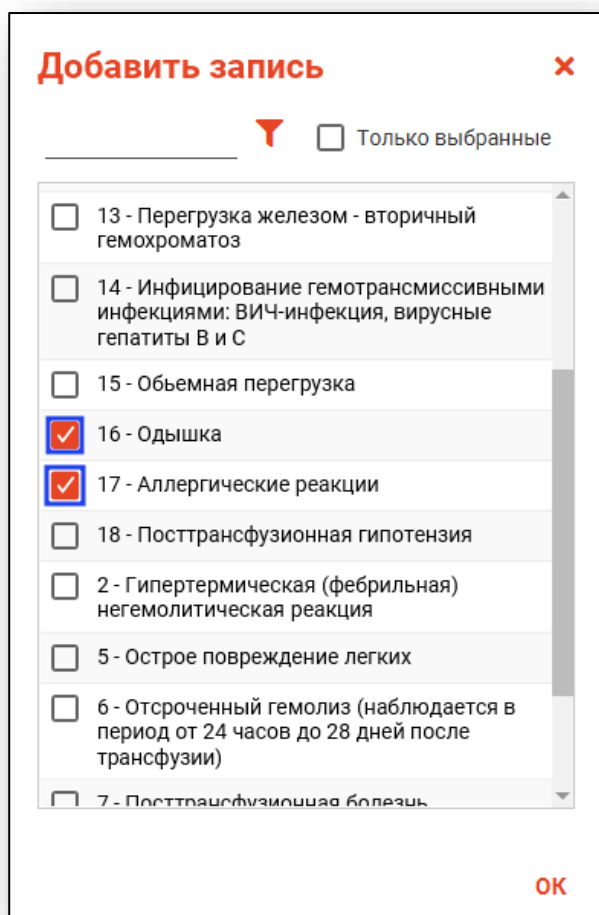
☰ Основные симптомы  
Нет данных

В блоке «Реакции и осложнения при гемотрансфузии» нажмите на кнопку «Добавить запись» и выберите действие «Добавить запись».



Будет открыто новое окно «Добавить запись».

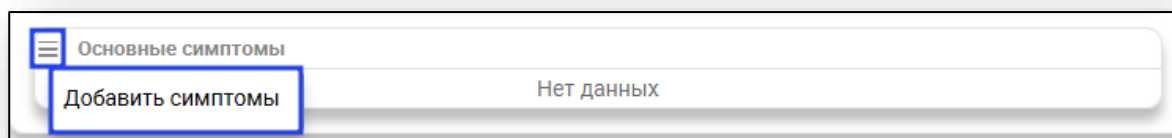
Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



Удалить ошибочно внесенные данные возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент» справа от строки.

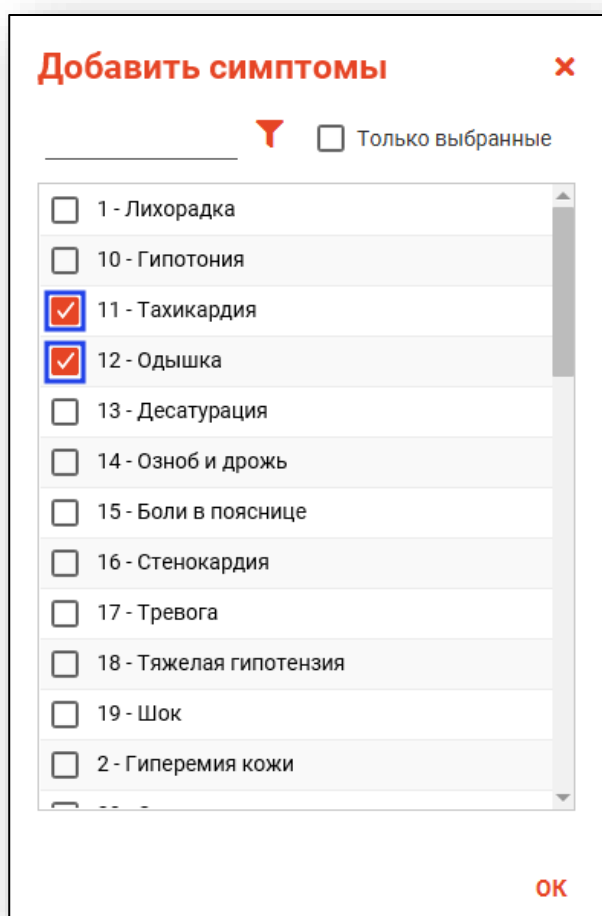


В блоке «Основные симптомы» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить симптомы».



Будет открыто новое окно «Добавить симптомы».

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

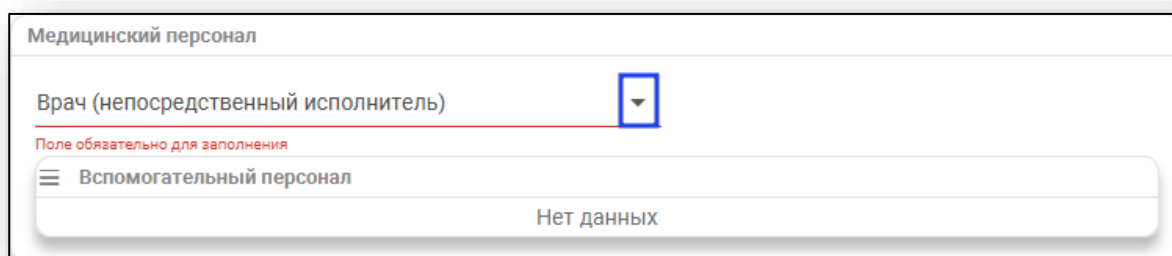


Удалить ошибочно внесенные данные возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент» справа от строки.

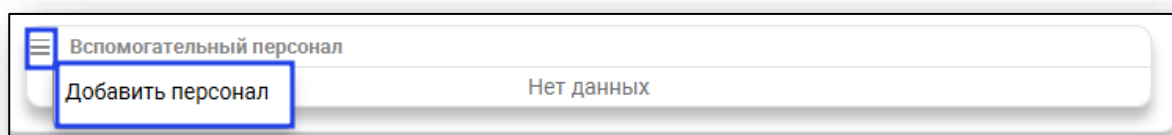


**Обратите внимание**, для отображения персонала в блоке «Медицинский персонал» необходимо добавить роль «Гемотрансфузия (исполнитель)».

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)

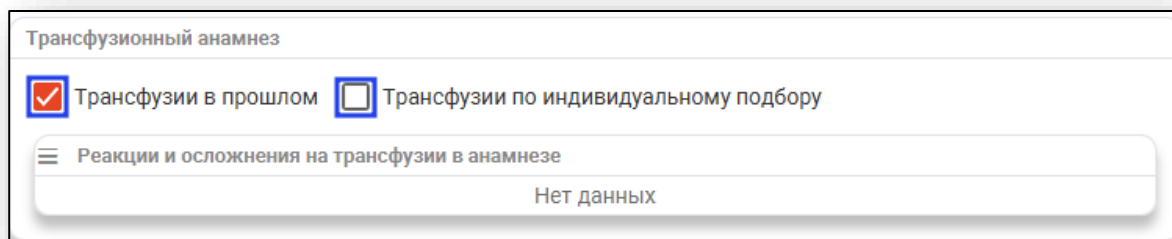
ОК

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».



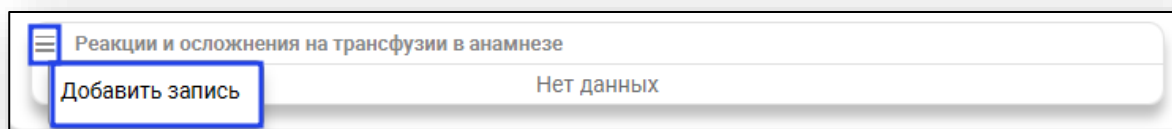
Трансфузионный анамнез

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 <small>Поле обязательно для заполнения</small>	<input type="text"/>	Дата заготовки <small>Не заполнено</small>	<input type="text"/>	№ контейнера <small>Поле обязательно для заполнения</small>
Организация, кем отправлен <small>Поле обязательно для заполнения</small>	<input type="text"/>	Срок годности, до <small>Не заполнено</small>	<input type="text"/>	Объем, мл <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

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Группа крови АВО, ФСЛИ Добавление группы крови	Резус-принадлежность, ФСЛИ 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	Эритроцитарная масса	Мышкин В. А.

Будет открыто новое окно «Гемотранфузия, редактирование». Внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Сохранить».

**Гемотранфузия (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: [календарь]    Время подачи: [время]

Показания к гемотранфузии

1 - Острая кровопотеря

Период проведения гемотранфузии

Дата начала: 17.01.2024    Время начала: 08:00

Дата окончания: 17.01.2024    Время окончания: 10:00

Сведения о гемотранфузии

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 гемотранфузии: 6501 - Реакций и осложнений нет

Реакции и осложнения при гемотранфузии: Нет данных

Основные симптомы: Нет данных

Медицинский персонал

Врач (непосредственный исполнитель): 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взросл.)

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 гемотранфузию».

Выбранная запись будет удалена из табличной части вкладки.

**Гемотранфузии**





+    ✎    **🗑**    🖨

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	Эритроцитарная 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 ТРАНСФУЗИИ (ПЕРЕЛИВАНИЯ) ДОНОРСКОЙ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ**

Наименование отделения: Терапевтическое отделение  
 Фамилия, имя, отчество (при наличии): Фадеева Наталья Васильевна  
 Дата рождения: 19.08.1996  
 № мед карты: 219  
 № истории: Пациент 1

Наименование компонента крови	Количество		Дата проведения трансфузии	Фамилия, имя, отчество (при наличии) лечащего врача (при необходимости, предоставить трансфузию)	Подпись лечащего врача (при необходимости, предоставить трансфузию)	Фамилия, имя, отчество (при наличии) медицинского работника, ответственного за проведение трансфузии	Подпись медицинской сестры, ответственной за проведение трансфузии	Информация о наличии острых трансфузионных осложнений (да/нет)
	мл	г						
Эритроцитарная масса	400	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.

ПРОТОКОЛ ТРАНСФУЗИИ		
Фамилия, имя, отчество (при наличии) реципиента <b>Филатова Наталья Витальевна</b>	Дата и время подачи заявки	Дата трансфузии <b>17.01.2024</b>
Отделение <b>Терапевтическое отделение</b>	№ и/б <b>219</b>	Время начала трансфузии <b>08:00</b> Время окончания трансфузии <b>10:00</b>
Данные медицинского обследования реципиента		
Группа крови реципиента АВ0:	Резус-принадлежность	
Антигены С, е, Е, с, К	Аллоиммузные антитела	
Показания к трансфузии		
<b>Острая кровопотеря</b>		
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 <b>Эритроцитная масса</b>	Наименование организации, осуществившей заготовку <b>АЛДЫГЕЙСКИЙ ФИЛИАЛ ООО ВТБМС</b>	
Группа крови донора АВ0: <b>A2B(IV)</b>	Антигены эритроцитов донора С, е, Е, с, К	
№ единицы компонента крови <b>152</b>	Количество (мл) <b>500</b>	

### Вкладка «Онкология»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза С00-D48 будет отображена вкладка «Онкология».

**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

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.**

- Поступление
- ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.**
- Температурный лист
- Дневник наблюдения
- Препараты
- Анализы
- ВМП
- Интенсивная терапия
- Диагностика
- Процедуры (1)
- ЭЛН
- Операции (0)
- Прочее
- Онкология**

**Поступление в отделение**

Дата поступления: 15.05.2023    Время: 08:48    План. дата выписки:

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

Врач: 457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт,    Палата, койка: Палата 1, Койка №1.

**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.

**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

**Онкология**

- поступление
- ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.
- Температурный лист
- Дневник наблюдения
- Препараты
- Анализы
- ВМП
- Интенсивная терапия
- Диагностика
- Процедуры (1)
- ЭЛН
- Операции (0)
- Прочее
- Онкология**

**Онкология**

МКБ: D23.2 МКБ: D03.4

**Сведения о заболевании**

Степень обоснованности диагноза  Повод обращения

Стадия заболевания  Сторона поражения  Кол-во фракций луч. тер.  Суммарная очаговая доза

Первично-множественный рак  Клиническая группа больного

**Антропометрия**

Масса тела

Рост

Площадь тела

**TNM**

Tumor  Nodus  Metastasis

Наличие отдаленных метастазов

**Консилиумы**

Нет данных

**TNM (Росминздрав)**

Стадия заболевания  Grade

Tumor  Nodus  Metastasis

⚠ По данному диагнозу отсутствуют TNM

⚠ По данному диагнозу отсутствуют Grade

**Диагностический блок**

Не заполняется для текущего диагноза

**Противопоказания и отказы**

Нет данных

**Услуги**

Нет данных

### Общая информация

В верхней части вкладки заполняется основная информация об онкологическом диагнозе.

**Сведения о заболевании**

Степень обоснованности диагноза  Повод обращения

Стадия заболевания  Сторона поражения  Кол-во фракций луч. тер.  Суммарная очаговая доза

**Антропометрия**

Масса тела  Рост

Площадь тела

**TNM**

Tumor  Nodus  Metastasis

Наличие отдаленных метастазов

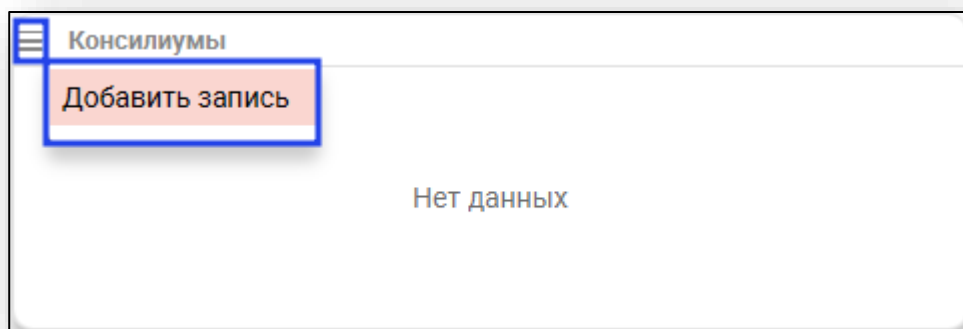
**Консилиум**

Результат консилиума

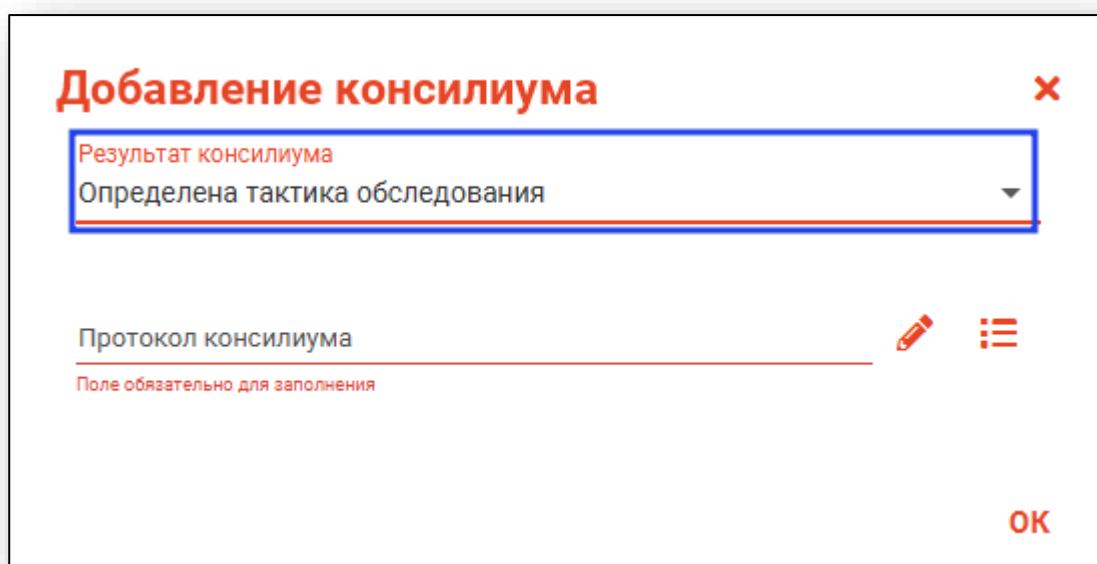
Дата проведения консилиума

### 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

---

▶ **Подробная информация**

#### Законный представитель

Законный представитель

👤 👥 Представитель 🔍 ✎ ?

▶ **Подробная информация**

#### Документ, удостоверяющий полномочия представителя

Тип	Серия	Номер
Кем выдан	Код подразделения	Дата выдачи <span style="float: right;">📅</span>

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».

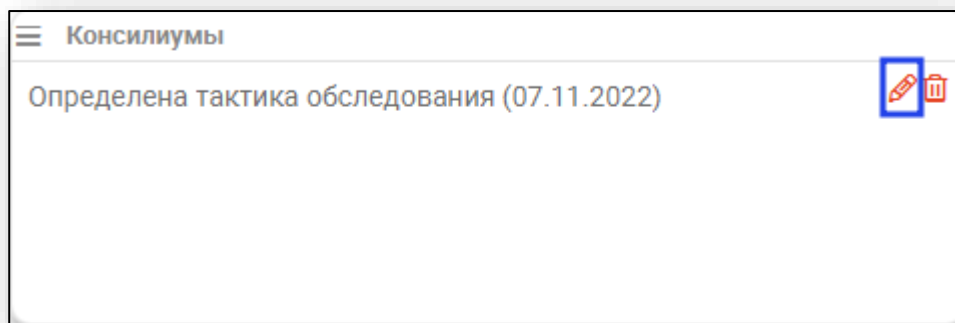
### Выбор существующего консилиума ✕

\_\_\_\_\_ ⌵

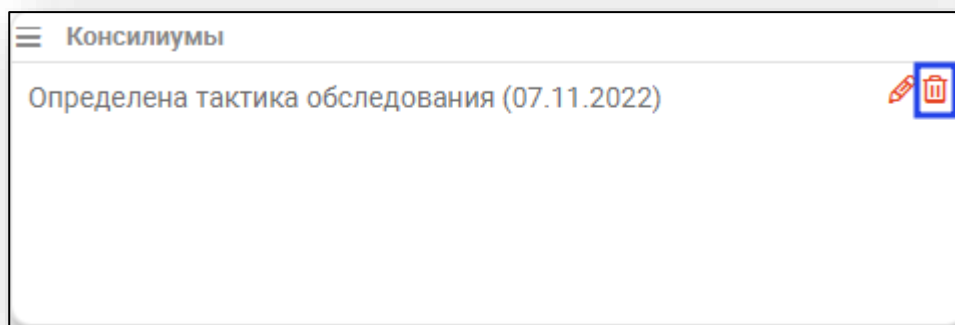
Протокол №1 от 09.11.2022
Протокол №1234 от 15.03.2023
Протокол №2 от 07.11.2022
Протокол №212 от 21.10.2022
Протокол №215 от 07.11.2022
Протокол №54321 от 14.03.2023
Протокол №819 от 09.11.2022
Протокол №87 от 21.10.2022

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.

The image shows a screenshot of a medical form titled "TNM (Росминздрав)". It contains several dropdown menus. The "Tumor" dropdown is open, showing a list of options: "7 - T1", "8 - T1mi", "9 - T1a", "10 - T1b", and "11 - T1c". Other visible fields include "Стадия заболевания" (Stage of disease) set to "IA", "Grade", "Nodus" (Nodus) set to "20 - N0", and "Metastasis" (Metastasis) set to "38 - M0". There are also buttons for "Экспорт талона" (Export certificate) and "Экспорт док" (Export document).

### **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

The image shows a header for the "Диагностический блок" (Diagnostic block). It contains a hamburger menu icon on the left and the text "Нет данных" (No data) in the center.

### **Добавление**

Для добавления диагностической информации откройте меню диагностического блока и выберите пункт «Добавить запись».

The image shows the same "Диагностический блок" header as in the previous image, but with a dropdown menu open. The menu item "Добавить запись" (Add record) is highlighted with a blue border.

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 <hr style="border: 1px solid red;"/> Поле обязательно для заполнения
Диагностический показатель <hr style="border: 1px solid red;"/> Поле обязательно для заполнения	Результат <hr style="border: 1px solid red;"/>

### Редактирование

Для редактирования записей в блоке диагностической информации требуется нажать кнопку «Редактировать» напротив нужной записи.

☰ **Диагностический блок**

05.11.2020 - гистологический признак - Гистологический тип  
опухоли - Эпителиальный

### Удаление

Для удаления записей в блоке диагностической информации требуется нажать кнопку «Удалить» напротив нужной записи.

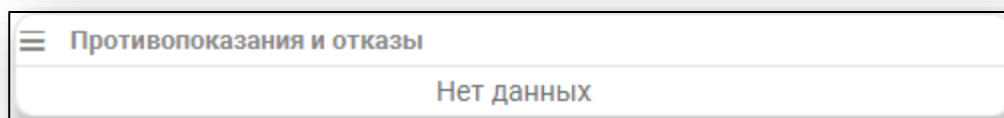
☰ **Диагностический блок**

05.11.2020 - гистологический признак - Гистологический тип  
опухоли - Эпителиальный



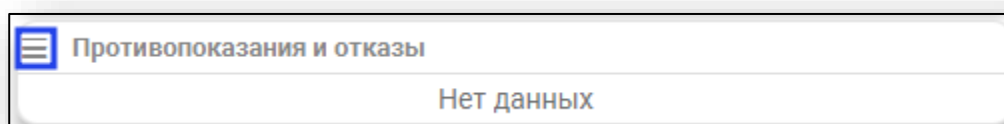
### **Противопоказания и отказы**

Блок «Противопоказания и отказы» служит для внесения информации о противопоказаниях и отказах пациента.

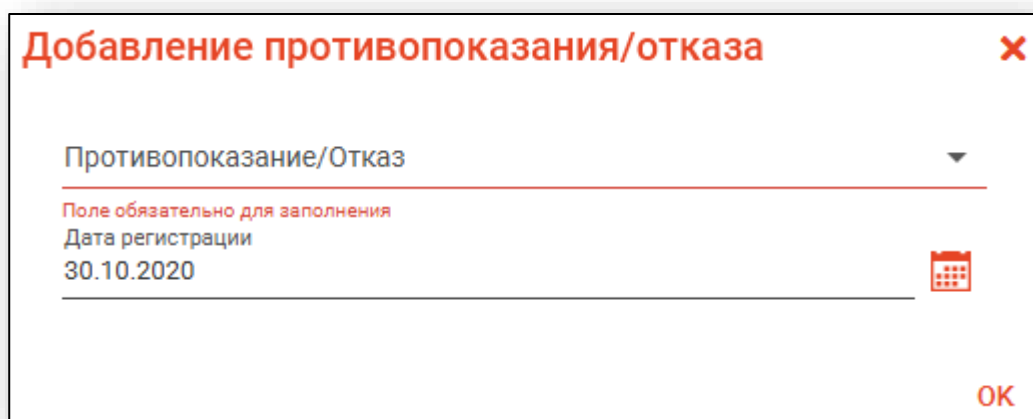


### **Добавление**

Для добавления записи откройте меню кнопкой в левом верхнем углу блока и выберите пункт «Добавить запись».



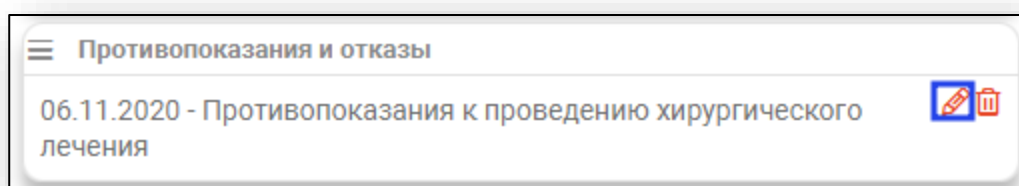
Откроется окно добавления противопоказания/отказа.



Внесите необходимые данные и нажмите «ОК» для сохранения.

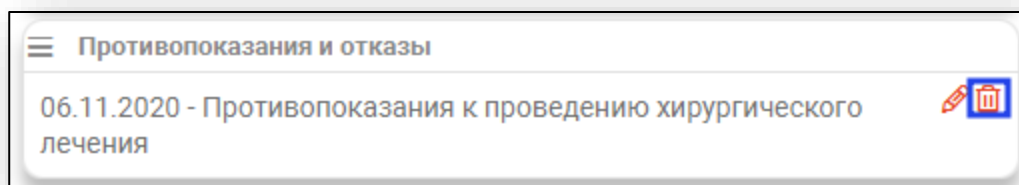
### **Редактирование**

Для редактирования нажмите на кнопку «Редактировать» напротив нужной записи.



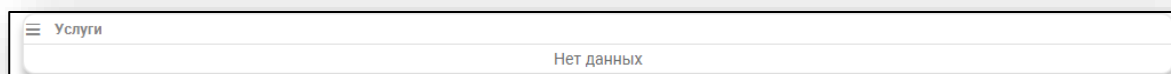
### Удаление

Для удаления нажмите на кнопку «Удалить» напротив нужной записи.



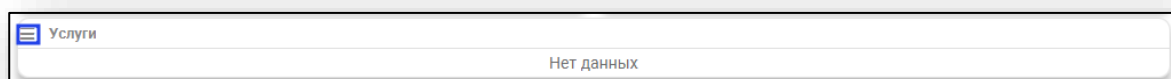
### Услуги

Блок «Услуги» служит для внесения информации о проведенном лечении и диагностических процедурах.

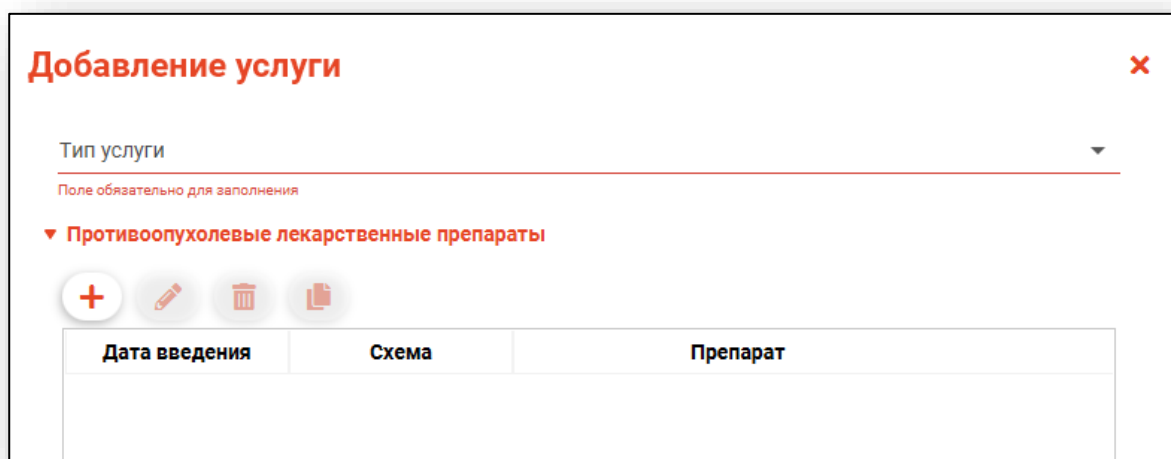


### Добавление

Для добавления записи откройте меню кнопкой в левом верхнем углу блока и выберите пункт «Добавить запись».

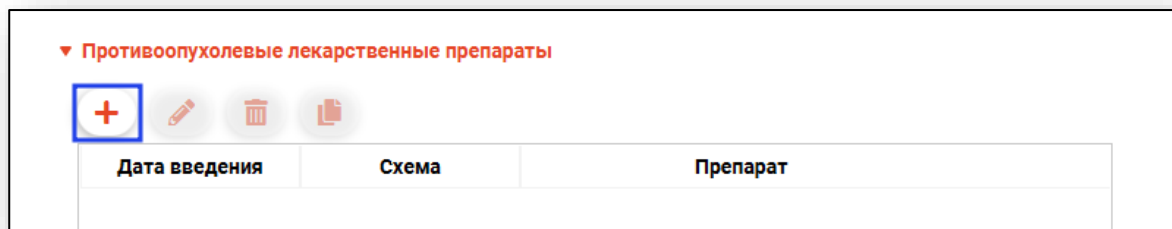


Откроется окно добавления услуги. Внесите нужную информацию, при необходимости добавьте препараты и нажмите «ОК» для сохранения информации

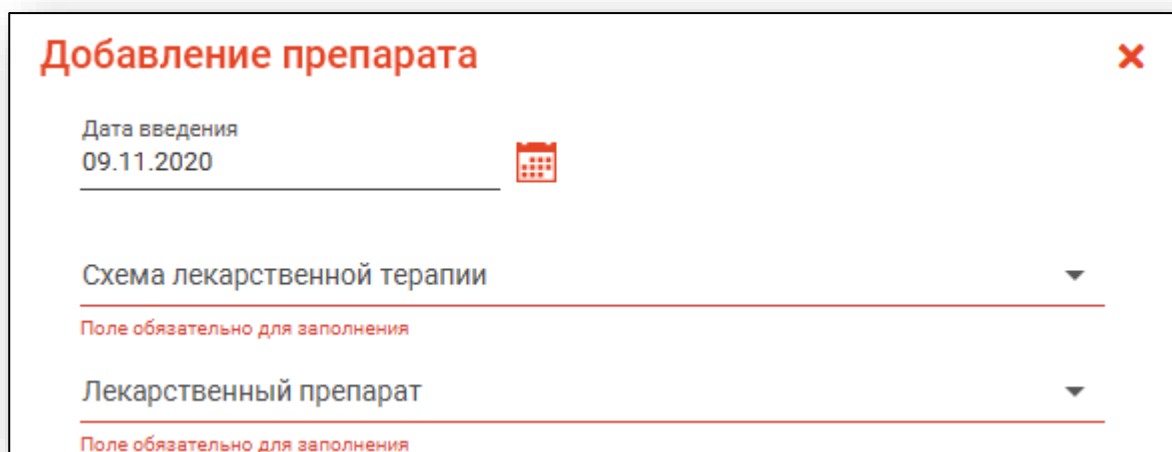


### Добавление препаратов

Для добавление препаратом нажмите кнопку «Добавить».



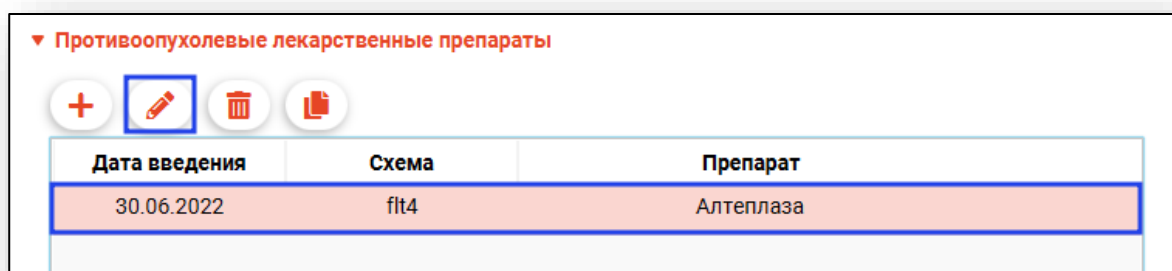
Откроется окно добавления препарата. Внесите нужные данные и нажмите «ОК».



При выборе схемы лекарственной терапии «Нет» в поле «Лекарственный препарат» можно выбрать любой лекарственный препарат

### Редактирование препаратов





Для редактирования препарата выберите его в списке и нажмите кнопку «Редактировать».



### Удаление препаратов

Для удаления препарата выберите его в списке и нажмите кнопку «Удалить»

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты










Дата введения	Схема	Препарат
30.06.2022	fit4	Алтеплаза

### 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
30.06.2022	sh9003	Акситиниб

Будет открыто новое окно «Добавление препарата» с предзаполненными полями «Дата введения» и «Схема лекарственной терапии».

**Добавление препарата** ✕



Дата введения  
30.06.2022 

Схема лекарственной терапии  
sh9003 - Прочие схемы лекарственной терапии при злокачественных но ▾

Лекарственный препарат 

Поле обязательно для заполнения

**ОК**

Выберите нужный препарат из выпадающего списка и нажмите «Ок».

### Редактирование

Для редактирования услуги нажмите кнопку «Редактировать» напротив нужной услуги.



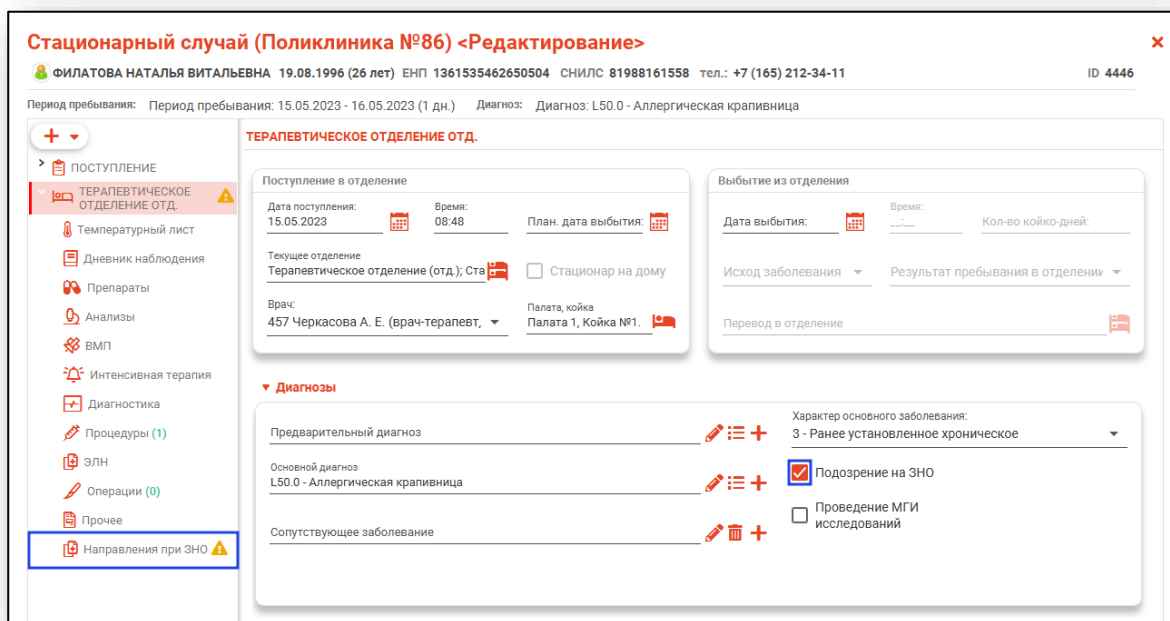
### Удаление

Для удаления услуги нажмите кнопку «Удалить» напротив нужной услуги.



### Вкладка «Направления при ЗНО»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза С00-С97 будет отображена вкладка «Направления при ЗНО». Так же вкладка «Направления при ЗНО» появится, если включить параметр «Подозрение на ЗНО» в разделе «Диагнозы», при этом также станет доступен параметр «Проведение МГИ<sup>1</sup> исследований».






<sup>1</sup> МГИ – Молекулярно-генетические и/или иммуногистохимические исследования

### Создание нового направления при ЗНО

Для создания нового направления нажмите на кнопку «Добавить направление»


Направления при ЗНО

Дата	Вид направления	Метод направления	Услуга	
			Код	Наименование


Откроется окно создания нового направления. Выберите организацию, куда направляется пациент, и вид направления. При направлении на дообследование заполните метод направления и нужную услугу. После внесения всех необходимых данных нажмите «Ок».

**Добавление направления** ✕

Дата  
16.05.2023  **Направлен в** ▼  
Поле обязательно для заполнения

**Вид направления** ▼  
Поле обязательно для заполнения

**Метод направления** ▼

**Услуга** 

**OK**

### Редактировать направление

Для внесения изменений в направление, выберите его одним кликом из списка и нажмите на кнопку «Изменить направление».


Направления при ЗНО

+ [edit icon] [trash icon]

Дата	Вид направления	Метод направления	Код	Услуга	
				Наименование	
16.05.2023	Направление на дообследование	Лабораторная диагностика	A08.01.001....	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов	Демонстрационная №1


После этого откроется окно «Редактирование направления». Процесс редактирования направления аналогичен процессу добавления.

### Редактирование направления

Дата: 16.05.2023  Направлен в: 000000 - Демонстрационная ▼

Вид направления: 3 - Направление на дообследование ▼

Метод направления: 1 - Лабораторная диагностика ▼

Услуга: A08.01.001.002 - Патолого-анатомическое исследование € 


OK






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

---

**Консультация (консилиум) с использованием телемедицинских технологий**

Дата консультации (консилиума)  Кем проводился 

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.



**Информация о сложности лечения**

Проведение первой иммунизации     Развертывание индивидуального поста     Проведение антимикробной терапии инфекций

Использовать представителя

---

**Консультация (консилиум) с использованием телемедицинских технологий**

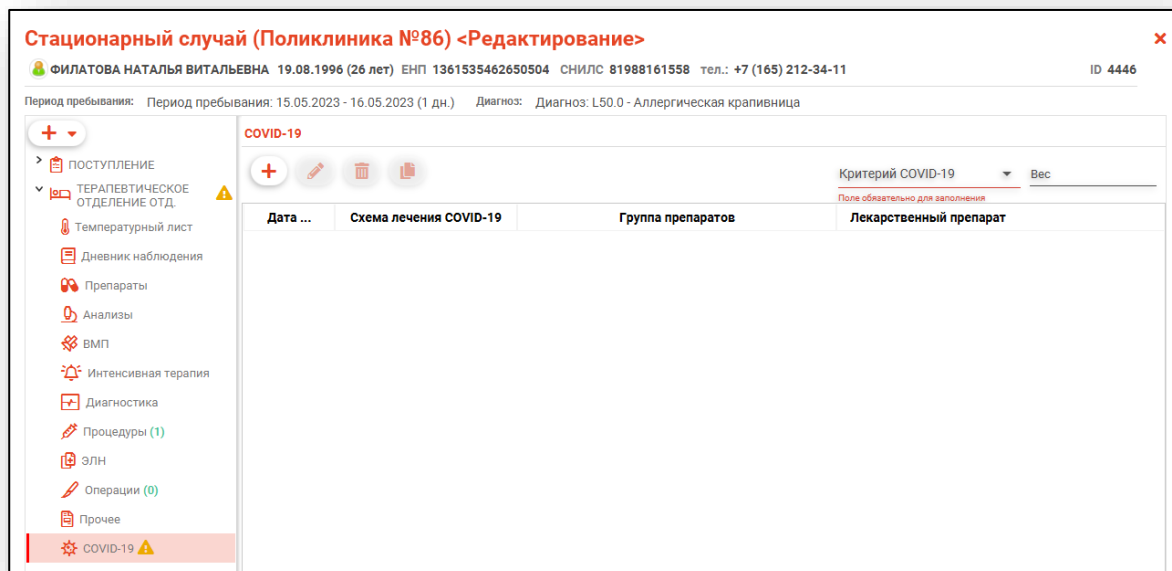
Дата консультации (консилиума)  16.05.2023    Кем проводился 

1 - Национальным медицинский исследовательский центр

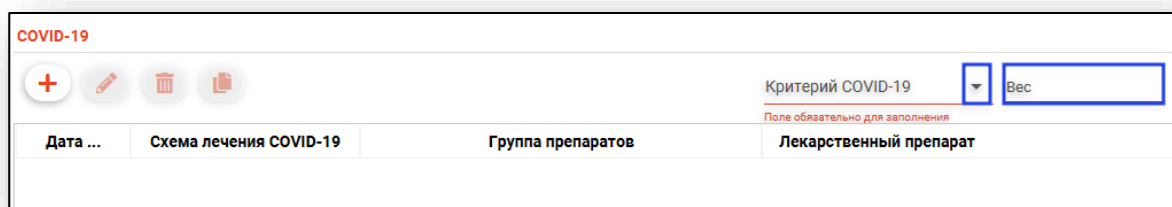
2 - Региональная медицинская организация

### Вкладка «COVID-19»

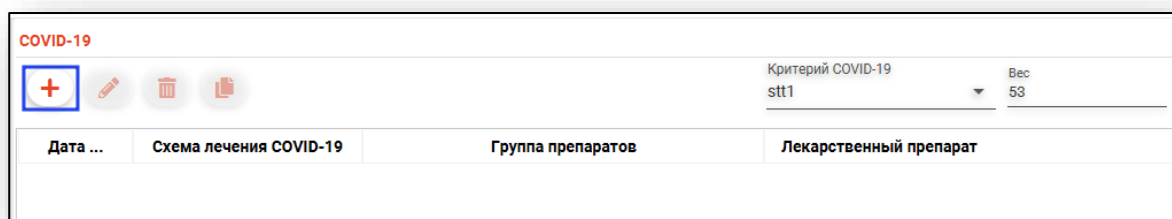
При наличии основного диагноза U07.1 (COVID-19, вирус идентифицирован) или U07.2 (COVID-19, вирус не идентифицирован), будет доступна дополнительная вкладка «COVID-19».



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.




Чтобы внести сведения о введённом препарате, нажмите на кнопку «Добавить запись».




Будет открыто новое окно «Добавить запись».


### Добавить запись ✕

Дата введения  Схема лечения COVID-19 ▼

Поле обязательно для заполнения

Группа препаратов ▼ Лекарственный препарат ▼

Код маркировки лекарственного препарата Единица измерения 


Путь введения лекарственного препарата  Доза введения Количество введений

**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  Схема лечения COVID-19 ▼


13.05.2022 Схема 2.1

Группа препаратов ▼ Лекарственный препарат ▼

Противовирусные препараты Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата Единица измерения 

Поле обязательно для заполнения

Путь введения лекарственного препарата  Доза введения Количество введений

Поле обязательно для заполнения Поле обязательно для запл... Поле обязательно для запл...

**OK**

Поля «Единицы измерения» и «Путь введения лекарственного препарата» заполняются с помощью кнопки «Выбрать значение из списка».

### Добавить запись ✕

Дата введения Схема лечения COVID-19  
 13.05.2022 Схема 2.1

Группа препаратов Лекарственный препарат  
 Противовирусные препараты Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата Единица измерения ✎  
Поле обязательно для заполнения

Путь введения лекарственного препарата ✎ Доза введения ✎ Количество введений ✎  
Поле обязательно для заполнения Поле обязательно для заполн... Поле обязательно для запл...

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			
<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">+</span>	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">✎</span>	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">✖</span>	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">📄</span>
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 новое окно «Изменить запись». Внесите необходимые изменения и нажмите «Ок».

### Изменить запись ✕

Дата введения 13.05.2022	Схема лечения COVID-19 Схема 1.2 <span style="float: right;">▼</span>	
Группа препаратов Противовирусные препараты <span style="float: right;">▼</span>	Лекарственный препарат Интерферон альфа <span style="float: right;">▼</span>	
Код маркировки лекарственного препарата	Единица измерения 10 <sup>^</sup> -3 Единиц в миллилитре	
Путь введения лекарственного препарата 1 - Энтеральный	Доза введения 0.2	Количество введений 5





**OK**

Для удаления ошибочно внесенной записи, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить».

COVID-19			
<div style="display: flex; gap: 10px;"> <span style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">+</span> <span style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;"></span> <span style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;"></span> <span style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;"></span> </div>		Критерий COVID-19 stt1 <span style="float: right;">▼</span>	Всч 53
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 Схема лечения COVID-19  
 14.05.2022  Схема 1.2

Группа препаратов Лекарственный препарат  
 Противовирусные препараты Интерферон альфа





Код маркировки лекарственного препарата Единица измерения  
10<sup>-3</sup> Единиц в миллилитре 

Путь введения лекарственного препарата Доза введения Количество введений  
 1 - Энтеральный  0.2 5

ОК

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.

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.

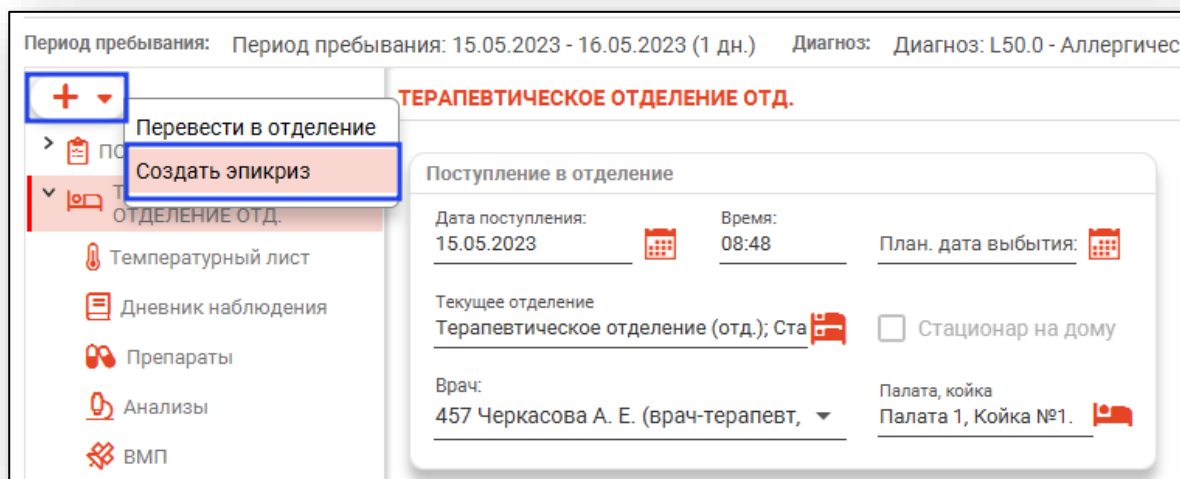
При результате пребывания в отделении «Выписан», для создания эпикриза необходимо сохранить случай.

## 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».





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 <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Трудоспособность <small>Поле обязательно для заполнения</small>
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 <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Трудоспособность <small>Поле обязательно для заполнения</small>
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** x

---

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**

---

OK

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, эрачковая реакция на свет сохранена. Visus OD=0,03(Нтм) некорригируемая.  
 OS: рефлекс глазного дна бледный розовый, биомикроскопия выявила помутнение ядра хрусталика. Visus= OS=0,3 (Нтм) некорригируемая.

---

**Рекомендации**  
 Наблюдение в поликлинике по месту жительства у окулиста по поводу незрелой 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 <b>плановом</b> 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> <hr/> <p>Рекомендации</p> <p>Наблюдение в поликлинике по месту жительства у окулиста по поводу незрелой сенильной катаракты левого глаза.</p> <hr/> <p>Принимать <b>Dexamethasoni</b></p> <hr/> <p>Особые отметки</p> <hr/>
---	--

После этого поля раздела «Описательный блок» будут заполнены согласно шаблону и информации, введённой в шаблон.

<p><b>▼ Диагнозы</b></p> <p>Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница   </p>		<p>Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое</p>
<p><b>▼ Описательный блок</b></p> <p>Заключение:                  Диагноз: аллергическая реакция по типу крапивницы, тяжелой степени тяжести.                   Проведено обследование:                  ОАК:                  RW:                  БАК:                  ОАМ:                  ЭКГ:                  Проводилось лечение:                  Дексаметазон 12 мг в\в № 3, хлорпирарамин 1,0 в\м, стерофондин 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.</p> <hr/> <p>Рекомендации:                  1. Наблюдение терапевта по месту жительства                  2. Консультация аллерголога-иммунолога амбулаторно                  3. Гипоаллергенная диета                  4. Контроль ОАК амбулаторно через 3-5 дней.</p> <hr/> <p>Особые отметки:</p> <hr/>		

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 ОИ  Поле обязательно для заполнения

Время  Поле обязатель...

Форма ОКС  Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия  Поле обязательно для заполнения

Класс острой сердечной недостаточности  Поле обязательно для заполнения

Риск развития неблагоприятного исхода при ОКС без подъема по шкале GRACE  Поле обязательно для заполнения

Классификация ИМ на основании локализации очага некроза  Поле обязательно для заполнения

Локализация зоны некроза  Поле обязательно для заполнения

Категория риска неблагоприятного исхода  Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании последующих изменений ЭКГ  Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании глубины поражения мышечного слоя  Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании наличия ИМ в анамнезе  Тип ИМ  Поле обязательно для заполнения

Стадия хронической сердечной недостаточности  Поле обязательно для заполнения

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности  Поле обязательно для заполнения

Осложнения хирургического лечения

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 ОИ  Поле обязательно для заполнения    Время  Поле обязатель...    Форма ОКС  Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия

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

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности  Поле обязательно для заполнения

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

Осложнения хирургического лечения

Чтобы внести информацию в поле «Категория риска неблагоприятного исхода» нажмите на кнопку «Изменить запись».

**Описание диагноза**

**Уточнение диагноза**

Дата появления симптомов ОИ  Поле обязательно для заполнения    Время  Поле обязатель...    Форма ОКС  Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия

6 - Дополнительная первая диагональная ветвь, 7 - Вторая диагон...

Риск развития неблагоприятного исхода при ОКС без подъема по шкале GRACE

Локализация зоны некроза  Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании последующих изменений ЭКГ  Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании наличия ИМ в анамнез     Тип ИМ  Поле обязательно для заполнения

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности  Поле обязательно для заполнения

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

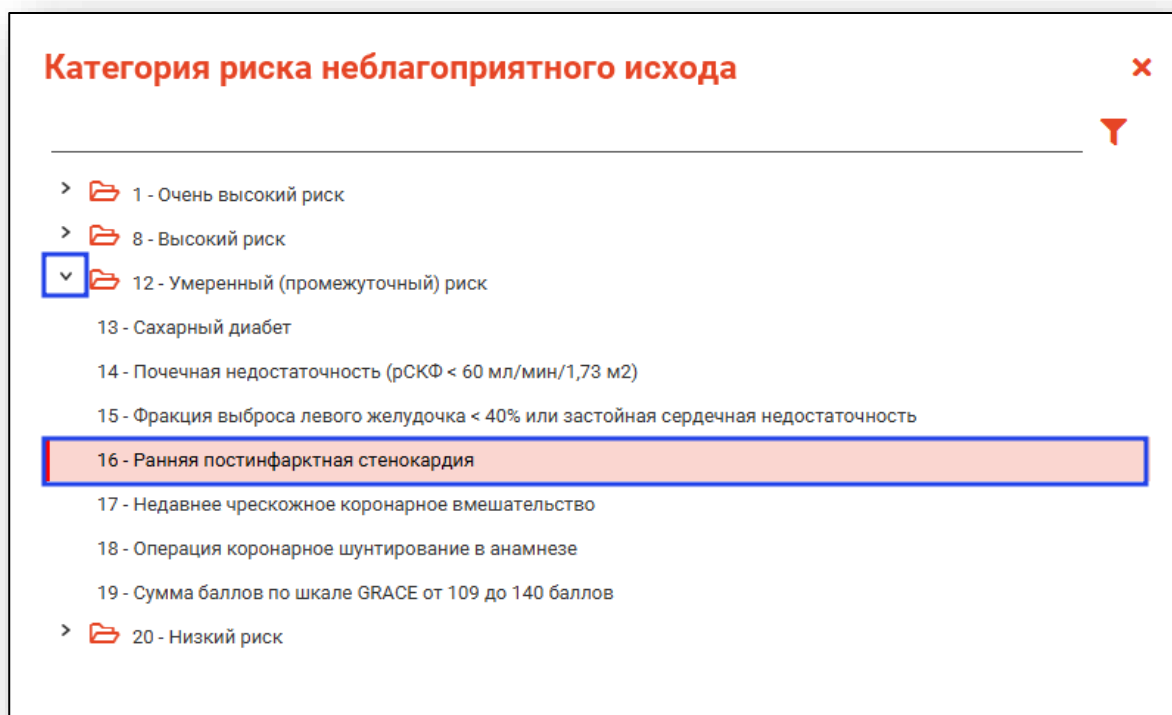
Тип ИМ на основании глубины поражения мышечного с...  Поле обязательно для заполнения

Стадия хронической сердечной недостаточности  Поле обязательно для заполнения

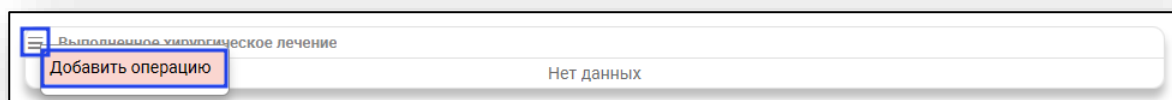
Осложнения хирургического лечения

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 значений двойным кликом, либо выберите значение одним кликом и нажмите кнопку «Ок».



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».

▼ **Диагнозы**

Основной диагноз: I21.4 - Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда

Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое

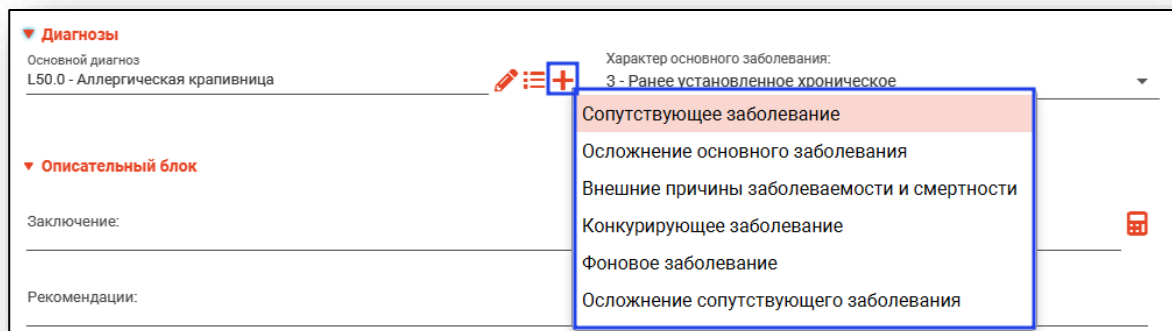
Описание диагноза

Дата появления симптомов ОКС: 17.10.2022 09:00;  
 Форма ОКС: ОКС с подъемом сегмента ST;  
 Пострадавшая коронарная артерия: ствол левой коронарной артерии;  
 Класс острой сердечной недостаточности: I - Нет признаков сердечной недостаточности;  
 Классификация ИМ на основании локализации очага некроза: 1;  
 Локализация зоны некроза: инфаркт миокарда передней стенки левого желудочка (передний инфаркт миокарда);  
 Категория риска неблагоприятного исхода: Низкий риск - Отсутствие указанных выше критериев;  
 Инфаркт миокарда с формированием патологических зубцов Q;  
 субэндокардиальный инфаркт миокарда;  
 впервые возникший инфаркт миокарда;  
 Стадия хронической сердечной недостаточности: I - Начальная;  
 Функциональный класс хронической сердечной недостаточности: I ФК - Ограничения физической активности отсутствуют. Повышенная нагрузка может сопровождаться одышкой;

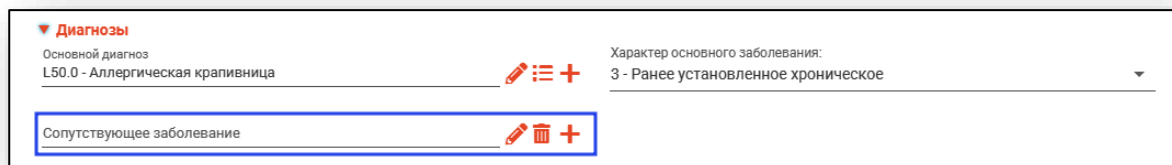


### Добавление сопутствующих диагнозов

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



Выбранное поле появится в разделе.

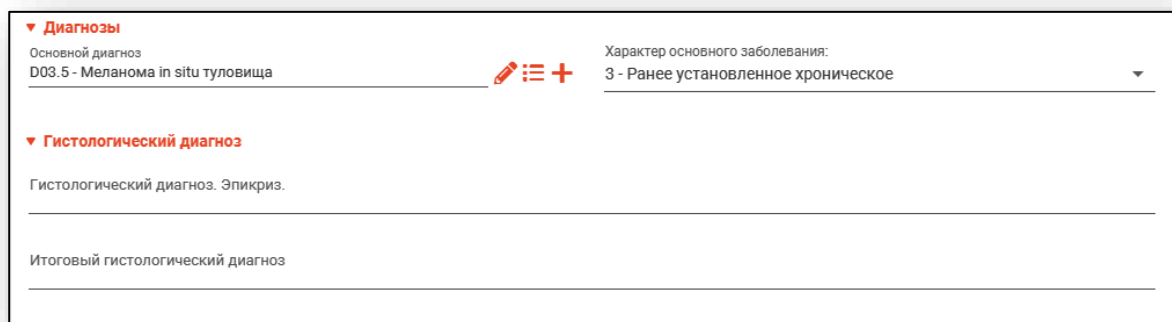


### Раздел «Гистологический диагноз»

Раздел «Гистологический диагноз» будет доступен при диагнозе С00-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».




### 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 <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Степень тяжести <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Трудоспособность
Направлен в ЛПУ	Запись в поликлинику		
▶ Дефекты догоспитального этапа			
▶ Диагнозы			
▶ Описательный блок			
▼ Детализация при смертельном исходе			
Причина смерти:		Паталогоанатомический основной:	
<small>Поле обязательно для заполнения</small>		<small>Поле обязательно для заполнения</small>	
<input type="checkbox"/> Отказ от вскрытия		Паталогоанатомический осложнения:	
Паталогоанатомический сопутствующий:		Паталогоанатомический осложнения:	

### 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 отечных 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)».

Гинекологический профиль

Форма 003/у по приказу №530

Форма 066/у по приказу №530

Форма первичного осмотра

Талон по приказу 834н (А5)

Талон по приказу 834н (А5 на А4)

Согласие о соблюдении ограничительных мер

Устаревшие

Титульный лист (форма 003/у, №530)

Сведения о пациенте (форма 003/у, №530)

Эпикриз (форма 003/у, №530)

резкое ухудшение состояния связывает с пищевой аллергией  
 имость пищевых продуктов, косметических средств  
 ЧДД \_\_\_\_\_. Кожные покровы \_\_\_\_\_, очаги высыпания \_\_\_\_\_, в виде отечных волдырей ярко-красного цвета, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼ Экспорт талона ▼ Экспорт документа ▼

Нажмите на кнопку «Заполнить» для формирования заключения.

**Выписной эпикриз** ✕

Заполнить

<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Общие сведения о пациенте</li> <li><input type="checkbox"/> Данные при оформлении в приемном покое</li> <li><input type="checkbox"/> Сведения о лечении</li> <li><input type="checkbox"/> Заключение</li> </ul>	<p><b>Общие сведения о пациенте</b></p> <p>Общие сведения о пациенте                      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</p>
---	--

Таким образом, сформированный эпикриз возможно сохранить и распечатать по соответствующей кнопке.

**Выписной эпикриз** ✕

Заполнить

<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Общие сведения о пациенте</li> <li><input type="checkbox"/> Данные при оформлении в приемном покое</li> <li style="background-color: #f0f0f0;"><input checked="" type="checkbox"/> Сведения о лечении</li> <li><input type="checkbox"/> Заключение</li> </ul>	<p><b>Сведения о лечении</b></p> <p>Движение по отделениям                      С 15.05.2023 по 18.05.2023: Терапевтическое отделение отд.</p> <hr/> <p>Диагнозы                      Основное заболевание: Аллергическая крапивница, код по МКБ: L50.0</p> <hr/> <p>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</p> <p>15.05.2023 день (12:00-17:59):                      Температура: 36.9°C                      Давление: SYS 110 mmHg, DIA 70 mmHg                      Пульс: 63 уд/м</p> <p>15.05.2023 вечер (18:00-23:59):                      Температура: 37.4°C                      Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg                      Пульс: 75 уд/м</p> <hr/> <p>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. Мочейспускание, стул - норма. Жалобы на жжение; зуд.                      Лечение: гипоаллергенная диета, Дексаметазон 12 мг в\в струйно №3, хлорпиримин 1,0 в\м.                      Назначения:</p>
---	--

**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	Трудоспособность восстановлена полностью
Направлен в ЛПУ		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.)**

Выбор даты: декабрь 2022

Фильтры:

- Обособленное подразделение
- Подразделение
- Специальность

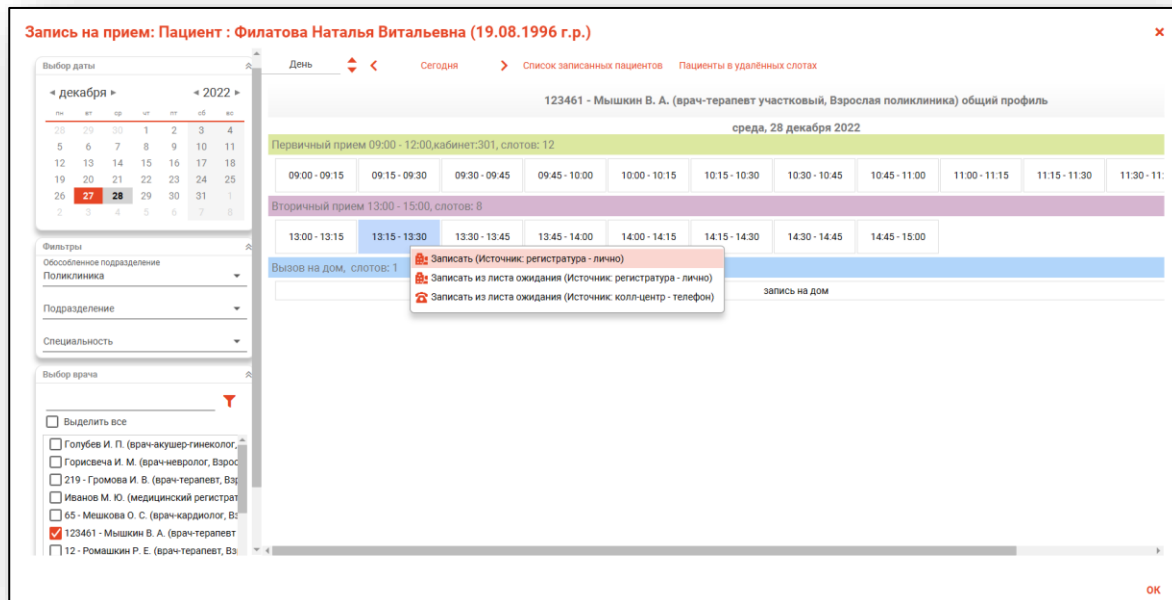
Выбор врача:

Выделить все

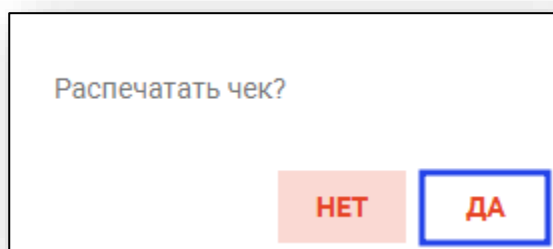
178 - Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взр...

ОК

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.



В появившемся окне, если требуется печать чека, то выберите «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)	ская крапи...
Результат госпитализации 101 - Выписан	Исход заболевания 101 - Выздоровление	Степень тяжести 1 - Удовлетворительное	in situ туло...
Направлен в ЛПУ	Запись в поликлинику (№1036) 13.10.2022 15:15	Трудоспособность восстановлена полностью	ная болезн...
<b>▼ Диагнозы</b> Основной диагноз L50.0 - Аллергическая крапивница		Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое	Обращение №: 1036 Дата приема: 13.10.2022 Время приема: 15:15 Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) Тип приема: Вторичный прием Кабинет: -
		Чек	

### 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	Запись в поликлинику (№1036) 13.10.2022 15:15	

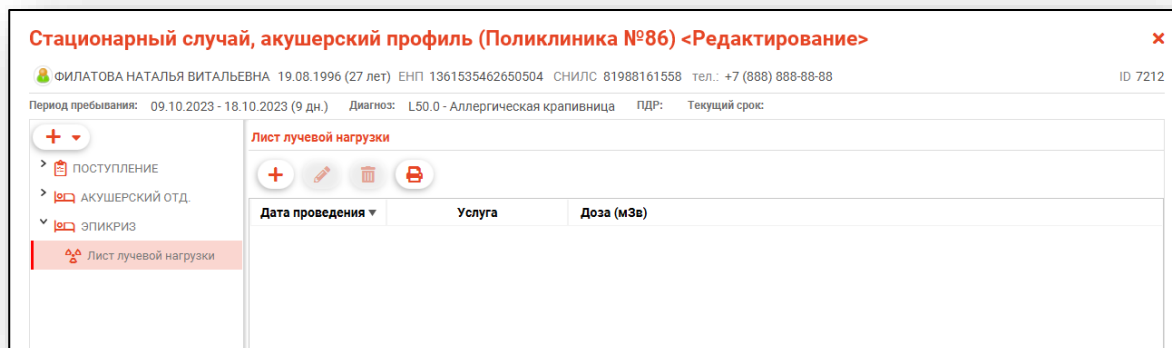
Выберите удаление записи на приём.

Запись на следующий прием  
будет удалена. Продолжить?

НЕТ
ДА

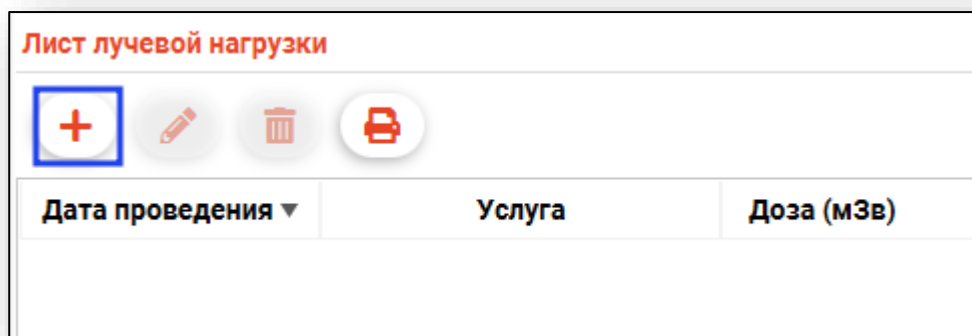
## Вкладка «Лист лучевой нагрузки»

Во вкладке «Лист лучевой нагрузки» возможно внести сведения о полученной пациентом лучевой нагрузке.



### Добавление

Для добавления сведений нажмите на кнопку «Добавить лучевую нагрузку».




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

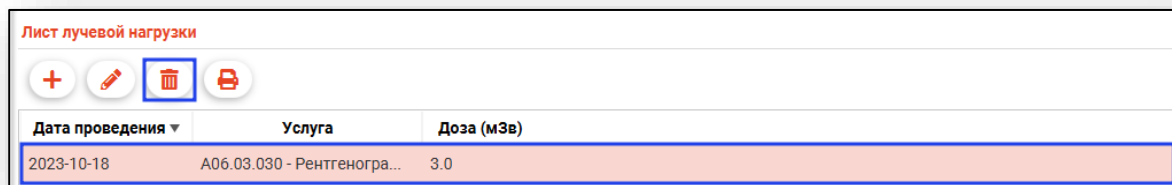
+




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

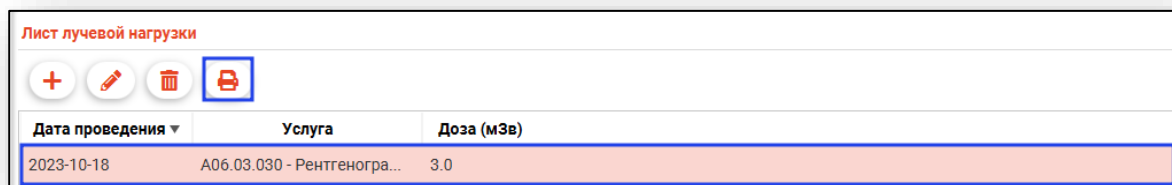
Чтобы удалить ошибочно созданную запись, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить лучевую нагрузку».



Выбранная запись будет удалена.

## Печать

Для печати листа лучевой нагрузки выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».



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.

**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 - 18.05.2023 (3 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

**ЭПИКРИЗ**

Дата выписки	Время выписки	Врач*
18.05.2023	12:16	178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Результат госпитализации	Исход заболевания	Степень тяжести	Трудоспособность
101 - Выписан	102 - Улучшение	1 - Удовлетворительное	восстановлена полностью

Направлен в ЛПУ:

**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 \_\_\_\_\_  
 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 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

Откроется вкладка предпросмотра документа. Из данного окна можно осуществить экспорт и печать, а также увеличить или уменьшить масштаб используя соответствующие кнопки.

ЭМК Форма 096-у-20

Наименование медицинской организации: Поликлиника №666  
 Адрес: г. Дзержинск, ул. Советская, д. 666

Медицинская документация  
 Учетная форма № 096у-20  
 Утверждена приказом Минздрава России от «20» октября 2020г. № 1130Н

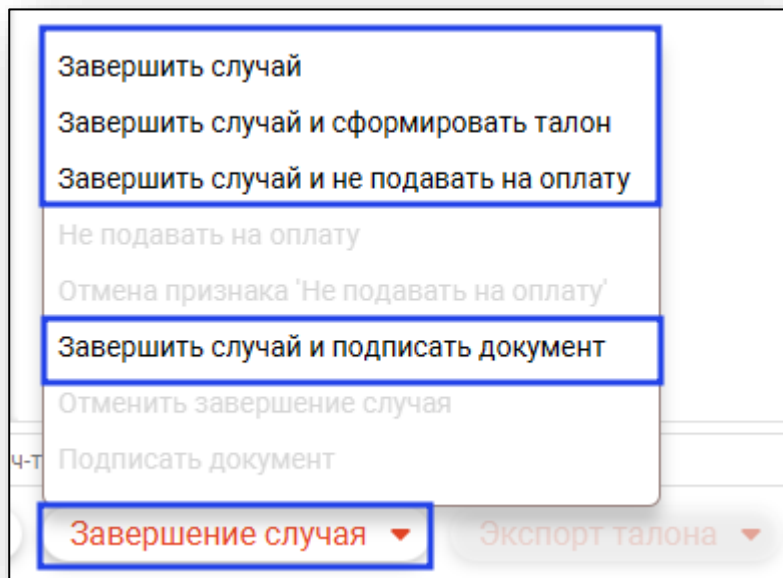
**Медицинская карта беременной, роженицы и родильницы, получающей медицинскую помощь в стационарных условиях**  
 № 286

1. Фамилия, имя, отчество: Филиппова Наталья Владимировна  
 2. Дата рождения: число 19, месяц 8, год 1996  
 3. Место регистрации: Московская область, г. Королев, ул. 17 Сентября, д. 17, кв. 17, телефон: +78088888888  
 4. Адрес фактического места жительства: Московская область, г. Егорьевск, ул. 1 Мая, д. 5, кв. 15  
 5. Местность: городская - 1, сельская - 2  
 6. Семейное положение: состоят в зарегистрированном браке - 1, не состоят в браке - 2, неизвестно - 3  
 7. Образование: профессиональное (высшее) - 1, среднее - 2, общее среднее - 3, основное - 4, начальное - 5, неизвестно - 6  
 8. Занятость: работает - 1, проработала по договору и/или по гражданско-правовой к/дн службе - 2, пенсионерка - 3, студентка - 4, не работает - 5, прочее - 6  
 9. Место работы: ГБУЗ "Спировская РБ"  
 10. Рабочий сертификат: № 36 выдан  
 11. Полис СМО: серия № 1361535462650504 12. СНИЛС: 81988161558  
 13. Наименование структурного подразделения медицинской организации: ФИЛИАЛ ООО "КАПИТАЛ ИС" в ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ  
 14. Дата поступления в медицинскую организацию: число 9, месяц 10, год 2023  
 15. Годы внемедицинской организации: да - 1, нет - 2  
 16. Направление медицинской организации: 1, выездной бригадой скорой медицинской помощи - 2, поликлиника - 3, обратная связь с поликлиникой - 4  
 17. Отделение: Акушерский палата № 1  
 18. Наименование направившей медицинской организации:  
 19. Диагноз направившей медицинской организации: код по МКБ - 10

осложнения основного заболевания:  
 20. Отягощение: алкогольное - 1, никотиновое - 2  
 21. Диагноз ключевых заболеваний: Дата установления: число, месяц, год  
 основной: Атеросклероз коронарных артерий код по МКБ - 10 I50.0  
 осложнения основного:  
 конкурирующие заболевания:  
 фоновые заболевания:  
 отсутствующие заболевания:  
 внешние причины при травмах (отравлениях): код по МКБ - 10

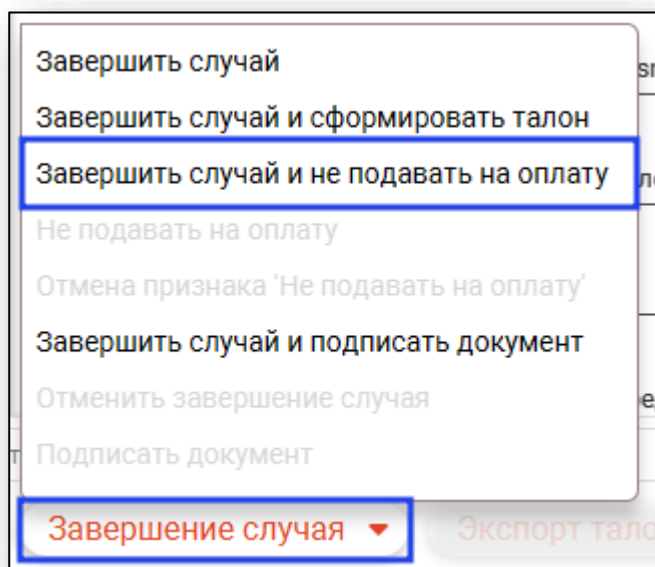
## Завершение случая

Для завершения случая откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



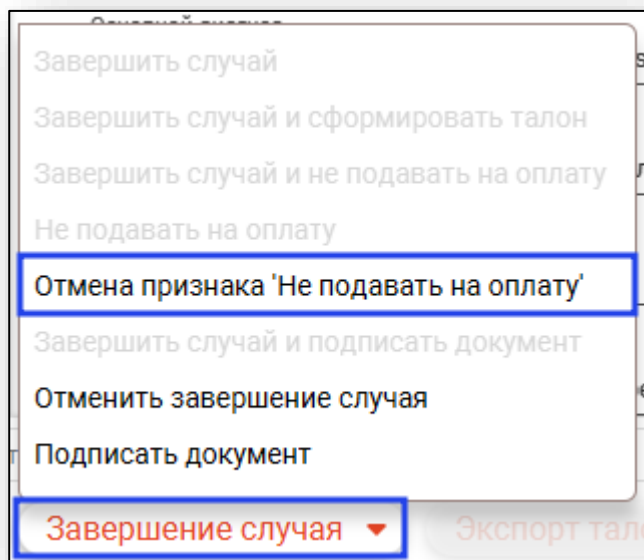
### Не подавать на оплату

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.

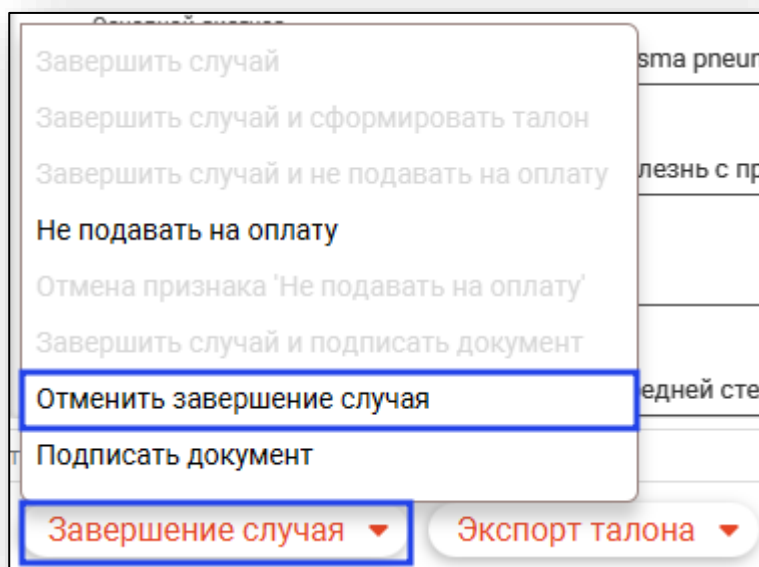
Для отмены признака «Не подавать на оплату» нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите действие «Отмена признака «Не подавать на оплату»».



После отмены признака «Не подавать на оплату» возможно отменить завершение случая либо подписать документ.

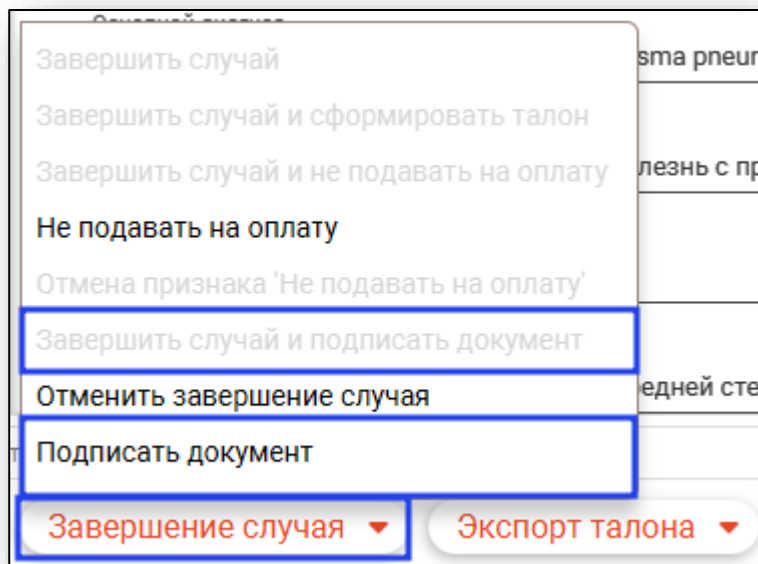
### Отмена завершения

Для отмены завершения случая откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.

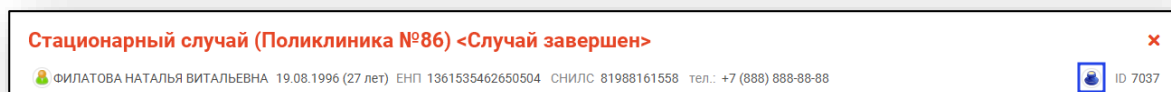


## Подпись документа

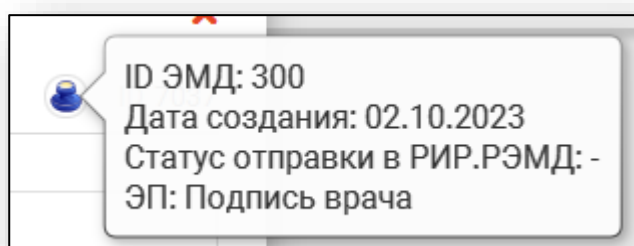
Для подписи документа откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



После подписи в шапке формы появится соответствующая пометка «Документ подписан ЭП».

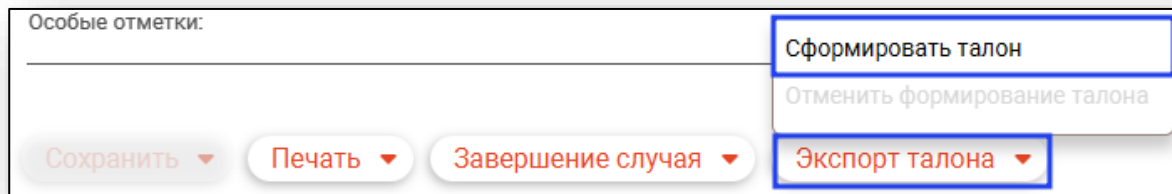


При нажатии на неё отобразится более подробная информация о подписи и статусе отправки.



## 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

Отправка ЭПМЗ в РИР<sup>2</sup>.СЭМД<sup>3</sup> для амбулаторного и стационарного случая осуществляется автоматически, при подписывании документа электронной подписью врача.

---

<sup>2</sup> РИР– Региональный Информационный Ресурс

<sup>3</sup> СЭМД – Структурированный Электронный Медицинский Документ