

**Программный комплекс «Квазар»**

# **Модуль «ЭМК»**

**Руководство пользователя**

# Оглавление

<b>Описание модуля .....</b>	<b>11</b>
<b>Начало работы с модулем.....</b>	<b>12</b>
<b>Поиск пациента .....</b>	<b>13</b>
Строка поиска .....	14
Расширенный поиск .....	15
Поиск физического лица с помощью считывателя полисов .....	16
Наличие пациента в ЦРП .....	16
Информация о прикреплении пациента.....	16
Сведения о полисе ОМС .....	16
Добавление физического лица .....	17
Редактирование данных пациента. ....	19
Просмотр записанных пациентов .....	22
Отметка о посещении .....	23
Простановка неявки записанного пациента .....	23
<b>Информация о пациенте .....</b>	<b>24</b>
Персональные данные.....	26
Адрес и телефон .....	27
Прикрепление .....	29
<b>Сигнальная информация .....</b>	<b>31</b>
Создание тегов .....	34
Сведения о флюорографии/маммографии.....	36
Сведения о диспансеризации .....	38
Сведения о вакцинации .....	39
Добавление.....	40
Редактирование .....	41
Удаление.....	44
Печать .....	47
Просмотр календаря прививок .....	48
Онкология или подозрение на онкологию в анамнезе.....	50
Аллергические реакции .....	52
Добавление.....	52
Редактирование .....	53
Удаление.....	53
Информация о COVID-19.....	54
Кардиологические показатели .....	55
Диспансерное наблюдение .....	58
Добавление наблюдения.....	58
Редактирование наблюдения .....	61
Завершение наблюдения .....	61
Удаление наблюдения.....	62
Печать контрольной карты диспансерного наблюдения .....	63

«Только активные».....	64
Диспансерное наблюдение нарко-психиатрического профиля. ....	65
Хронические заболевания.....	66
Добавление хронических заболеваний.....	67
Редактирование хронических заболеваний.....	68
Удаление хронических заболеваний.....	68
Обновление списка.....	68
Перенесенные операции в анамнезе.....	69
Сведения о беременности.....	70
Патронаж.....	72
Включен в реестры.....	73
Пациент нуждается в наркотических препаратах.....	74
Сведения о прохождении смотровых кабинетов.....	75
Антропометрия и витальные параметры.....	76
Анамнез жизни.....	77
Телемедицина.....	82
<b>Анализы.....</b>	<b>83</b>
Информация о заказе.....	85
Отмена заказа.....	85
Подпись ЭМД.....	86
Результат.....	86
Печать.....	87
<b>Диагностика.....</b>	<b>88</b>
Информация о направлении.....	89
Печать направления.....	89
Результаты.....	90
Дополнительные сведения.....	90
<b>Направления.....</b>	<b>91</b>
<b>История зубов.....</b>	<b>92</b>
<b>Дерево ЭПМЗ.....</b>	<b>94</b>
Добавление ЭПМЗ.....	94
Редактирование ЭПМЗ.....	95
Удаление ЭПМЗ.....	95
Свернуть все дочерние записи.....	96
Обновление списка.....	96
Предпросмотр краткой информации об ЭПМЗ.....	97
Фильтрация ЭПМЗ.....	99
Фильтрация по дате.....	99
Фильтрация по типу ЭПМЗ.....	99
Отображение ЭПМЗ пользователя.....	100
Скрыть CDA документы.....	100
Печать сопутствующих документов.....	100

<b>Амбулаторный случай .....</b>	<b>101</b>
Вид оплаты.....	103
ШРМ.....	104
Цель обслуживания.....	105
Направление.....	109
Оформление посещения .....	113
Выбор слота.....	115
Вкладка «Осмотр» .....	116
Кардиологический профиль .....	120
Внесение диагнозов .....	122
Выбор диагноза из справочника .....	122
Выбор шаблона заполнения осмотра .....	124
Добавление сопутствующих диагнозов. ....	129
Вкладка «Вакцинация» .....	132
Осмотр до вакцинации .....	133
Медицинские манипуляции .....	141
Осмотр после вакцинации.....	151
Вкладка «Онкология» .....	155
Общая информация.....	156
Консилиумы .....	157
TNM (Росминздрав).....	161
Диагностический блок.....	162
Добавление.....	162
Редактирование .....	163
Удаление.....	163
Противопоказания и отказы .....	164
Добавление.....	164
Редактирование .....	165
Удаление.....	165
Услуги .....	166
Добавление.....	166
Добавление препаратов.....	167
Редактирование препаратов.....	171
Удаление препаратов.....	171
Копировать дату и схему .....	172
Редактирование .....	173
Удаление.....	173
Вкладка «Гистология» .....	173
Прикрепление исследований к случаю .....	174
Открепление исследования от случая .....	175
Информация о направлении материала на исследование.....	176
Результат ППАИ.....	176
Печать протокола.....	177
Вкладка «COVID-19» .....	178
Вкладка «Услуги» .....	182
Добавление новой услуги.....	182
Редактирование услуги.....	183
Удаление услуги.....	184
Вкладка «Анализы» .....	185



Создание заказа .....	185
Выбор услуги .....	187
Запись на процедуру .....	189
Отказ от услуг .....	191
Фильтрация заказов .....	192
Открепление анализов от случая .....	193
Прикрепление анализов к случаю .....	194
Информация о заказе и отмена заказа .....	195
Подписать ЭМД .....	195
Результат .....	196
Печать .....	197
Вкладка «Диагностика» .....	198
Информация о направлении .....	199
Отмена направления .....	200
Печать направления .....	200
Результаты .....	201
Создание направления .....	201
Вкладка «ЭЛН» .....	205
Вкладка «Направления» .....	206
Создание направления .....	206
Основная информация .....	209
Диагноз .....	211
Онкологический блок .....	211
Информация о том, куда выдаётся направление .....	212
Фильтрация .....	214
Информация о направлении .....	214
Отмена направления .....	214
Редактирования направления .....	214
Печать .....	215
Вкладка «Смотровой кабинет» .....	216
Основные поля .....	217
Заключение .....	217
<b>Стационарный случай .....</b>	<b>218</b>
Вкладка «Поступление» .....	219
Вкладка «Первичный осмотр» .....	229
Выбор диагноза из справочника .....	230
Выбор шаблона заполнения осмотра .....	232
Добавление сопутствующих диагнозов .....	234
Статус передачи сведений в МВД .....	236
План лечения .....	242
Блок «Гистологический диагноз» .....	243
Создание извещения о поступлении .....	244
Сохранение извещения .....	245
Подпись извещения .....	246
Вкладка «Процедуры» .....	246
Добавление .....	246
Редактирование .....	253
Удаление .....	254

Вкладка «Операции» .....	254
Добавление.....	254
Вкладка «Основные данные» .....	255
Вкладка «Анамнез».....	260
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом».....	262
Вкладка «Предоперационный эпикриз» .....	265
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия» .....	270
Вкладка «Хирургическое вмешательство» .....	276
Подпись документа .....	281
Вкладка «Анализы».....	282
Создание заказа .....	283
Выбор услуги .....	285
Запись на процедуру .....	287
Отказ от услуг .....	289
Фильтрация заказов.....	290
Открепление анализов от случая.....	291
Прикрепление анализов к случаю .....	292
Информация о заказе и отмена заказа .....	293
Подписать ЭМД .....	293
Результат .....	294
Печать .....	295
Вкладка «Диагностика» .....	296
Создание нового направления .....	297
Фильтрация заказов.....	298
Открепление направления от случая .....	298
Прикрепление направления к случаю.....	300
Информация о направлении .....	301
Отмена направления .....	301
Печать направления .....	302
Результаты .....	302
Вкладка «Листки нетрудоспособности» .....	302
Вкладка «Направления» .....	303
Создание направления.....	304
Основная информация.....	306
Диагноз.....	308
Онкологический блок .....	308
Информация о том, куда выдаётся направление .....	309
Фильтрация.....	311
Информация о направлении .....	311
Отмена направления .....	311
Редактирования направления .....	311
Печать .....	312
Сохранение.....	313
Завершение и подпись .....	313
Печать .....	314
Перевод в отделение .....	314
Блок «Диагнозы» .....	317
Вкладка «Температурный лист» .....	319
Добавление.....	319

Редактирование .....	321
Удаление.....	322
Печать .....	322
Вкладка «Дневник наблюдения» .....	324
Добавление.....	324
Редактирование .....	325
Удаление.....	326
Печать .....	327
Вкладка «Осмотры» .....	328
Добавление.....	328
Редактирование .....	332
Удаление.....	333
Создать запись на основе выбранной .....	333
Печать .....	334
Включить в выписной эпикриз .....	336
Вкладка «Этапные эпикризы» .....	337
Добавление.....	337
Редактирование .....	340
Удаление.....	342
Создать запись на основе выбранной .....	342
Печать .....	343
Вкладка «Лист назначений» .....	344
Вкладка «ЛП (назначение)» .....	345
Добавление .....	345
Редактирование .....	350
Удаление .....	351
Печать назначений .....	351
Вкладка «ЛП (прием)» .....	352
Вкладка «Мед.вмешательства» .....	355
Добавление .....	356
Редактирование .....	358
Внесение данных об исполнителе .....	358
Удаление .....	360
Вкладка «Диеты и режимы» .....	360
Добавление .....	360
Редактирование .....	362
Удаление .....	362
Вкладка «Анализы» .....	363
Создание заказа .....	364
Выбор услуги .....	365
Запись на процедуру .....	367
Отказ от услуг .....	369
Фильтрация заказов .....	370
Открепление анализов от случая .....	371
Прикрепление анализов к случаю .....	372
Информация о заказе и отмена заказа .....	373
Подписать ЭМД .....	373
Результат .....	374
Печать .....	375

Вкладка «Направления» .....	376
Создание направления .....	376
Основная информация .....	379
Диагноз .....	381
Онкологический блок .....	381
Информация о том, куда выдаётся направление .....	382
Фильтрация .....	384
Информация о направлении .....	384
Отмена направления .....	384
Редактирования направления .....	384
Печать .....	385
Вкладка «ВМП» .....	386
Вкладка «Интенсивная терапия» .....	387
Вкладка «Дневник ИТ» .....	388
Добавление .....	389
Создание записи на основе выбранной .....	393
Редактирование .....	395
Удаление .....	395
Вкладка «Карта ИТ» .....	396
Вкладка «Назначения» .....	396
Вкладка «Гемо-гидро баланс» .....	405
Вкладка «Диагностика» .....	408
Создание нового направления .....	409
Фильтрация заказов .....	410
Открепление направления от случая .....	410
Прикрепление направления к случаю .....	411
Информация о направлении .....	412
Отмена направления .....	412
Печать направления .....	413
Результаты .....	413
Вкладка «Процедуры» .....	413
Добавление .....	414
Редактирование .....	420
Удаление .....	421
Вкладка «ЭЛН» .....	421
Вкладка «Операции» .....	422
Добавление .....	422
Вкладка «Основные данные» .....	423
Вкладка «Анамнез» .....	428
Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом» .....	430
Вкладка «Предоперационный эпикриз» .....	433
Вкладка «Протокол анестезиологического пособия» .....	438
Вкладка «Хирургическое вмешательство» .....	444
Редактирование .....	448
Удаление .....	449
Печать .....	449
Подпись документа .....	450
Вкладка «Гемотрансфузии» .....	451
Добавление .....	452

Вкладка «Основные данные» .....	453
Вкладка «Компонент крови (донор)» .....	460
Вкладка «Лабораторные результаты реципиента» .....	462
Вкладка «Витальные параметры» .....	463
Редактирование .....	463
Удаление .....	464
Печать .....	465
Вкладка «Онкология» .....	467
Общая информация .....	468
Консилиумы .....	469
TNM (Росминздрав) .....	472
Диагностический блок .....	472
Добавление .....	473
Редактирование .....	473
Удаление .....	473
Противопоказания и отказы .....	474
Добавление .....	474
Редактирование .....	475
Удаление .....	475
Услуги .....	475
Добавление .....	475
Добавление препаратов .....	476
Редактирование препаратов .....	480
Удаление препаратов .....	480
Копировать дату и схему .....	481
Редактирование .....	482
Удаление .....	482
Вкладка «Прочее» .....	483
Вкладка «COVID-19» .....	485
Блок «Выбытие из отделения» .....	490
Эпикриз .....	491
Создание .....	491
Раздел «Дефекты догоспитального этапа» .....	493
Заполнение описательного блока из шаблона .....	493
Добавление сопутствующих диагнозов .....	500
Раздел «Гистологический диагноз» .....	501
Раздел «Детализация при смертельном исходе» .....	502
Раздел «Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты» .....	502
Раздел «Описательный блок» .....	503
Раздел «Выписной эпикриз» .....	504
Запись на следующий приём/ в поликлинику .....	506
Информация о записи .....	507
Удаление записи на следующий приём .....	508
Вкладка «Лист лучевой нагрузки» .....	508
Добавление .....	509
Редактирование .....	510
Удалить .....	510
Печать .....	510
Создание ЭМД .....	511

<b>Завершение работы с ЭПМЗ .....</b>	<b>512</b>
Сохранение .....	512
Запись на следующий приём / в поликлинику .....	512
Информация о записи .....	515
Удаление записи на следующий приём .....	515
Печать .....	516
Завершение случая .....	516
Не подавать на оплату .....	517
Отмена завершения .....	518
Подпись документа .....	519
Формирование талона .....	520
Отправка в РИР.СЭМД .....	520
Контекстное меню .....	520
Прикрепление файла .....	521
Редактирование файла .....	523
Открепление файла .....	524
Скачать файл для просмотра .....	525
Создать новый случай на основании .....	525
Экспорт документа .....	526
Перейти в КБ .....	529
 <b>Выписка из истории болезни .....</b>	 <b>530</b>
Печать .....	536

## Описание модуля

Модуль «ЭМК» предназначен для ведения информации в электронной медицинской карте пациента в виде ЭПМЗ.

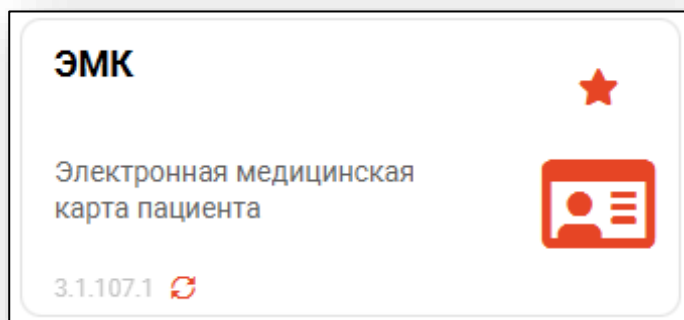
*Подробную информацию об ЭПМЗ нарко-психиатрического профиля смотрите в инструкциях в разделе «Нарко-психиатрический профиль».*

*Подробную информацию об ЭПМЗ акушерского и гинекологического профиля и смотрите в инструкциях в разделе «Акушерство, гинекология и неонатология».*

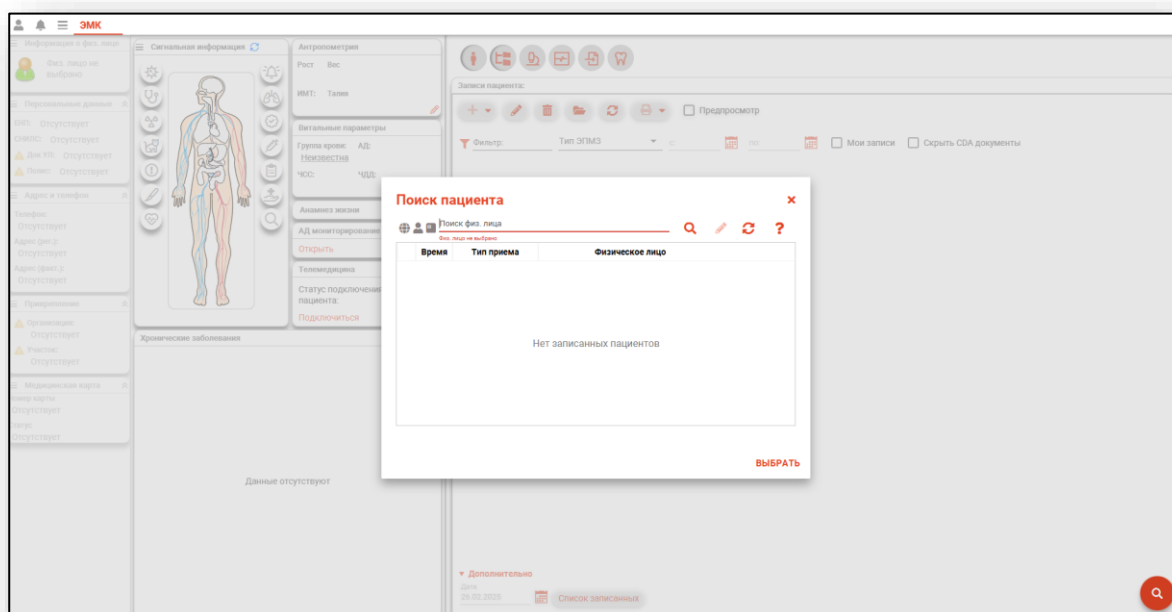
*Подробную информацию об ЭПМЗ педиатрического профиля смотрите в инструкциях в разделе «Педиатрия».*

## Начало работы с модулем

Выберите модуль «ЭМК»



Откроется окно модуля.

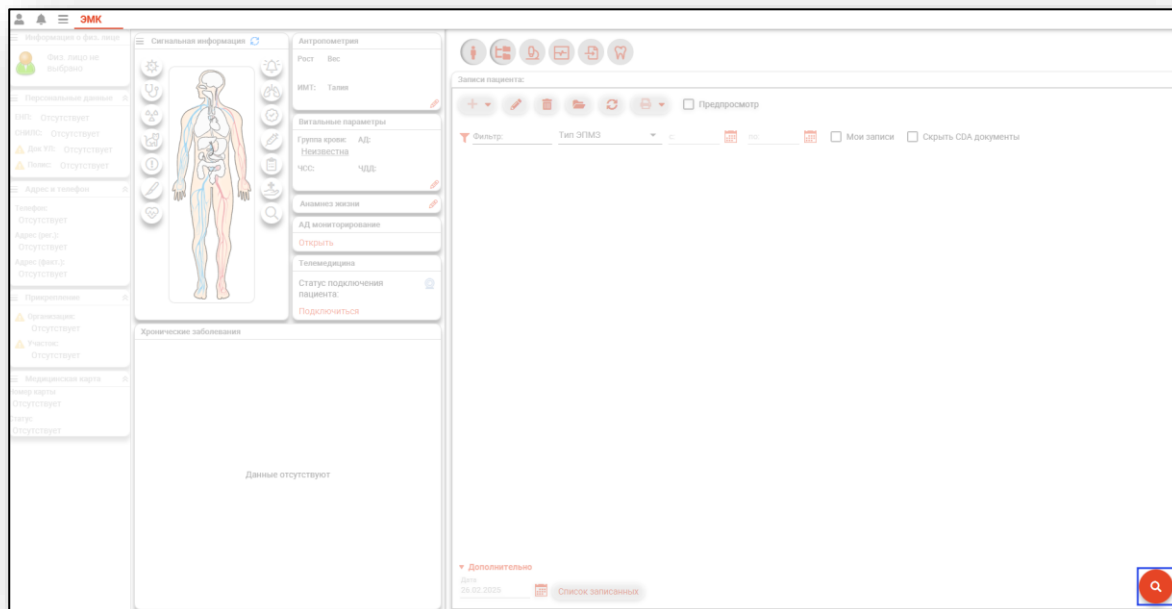


Для осуществления дальнейшей работы с модулем требуется произвести поиск пациента.

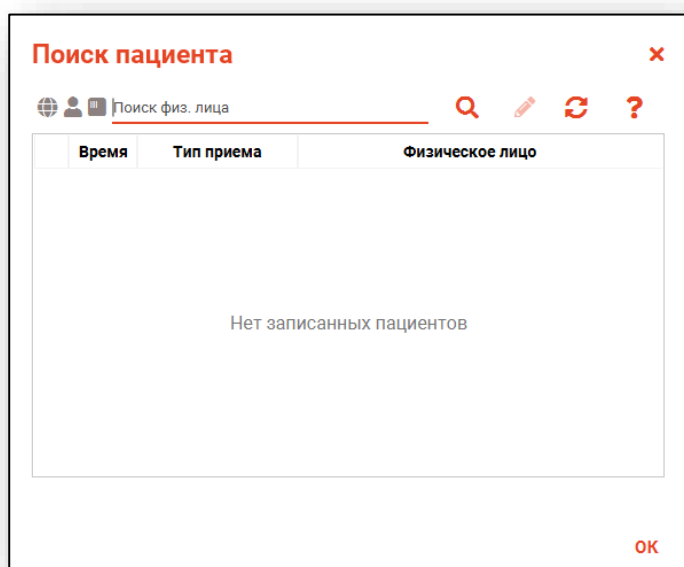


## Поиск пациента

Для работы с модулем «ЭМК» в первую очередь необходимо осуществить поиск пациента. Это можно сделать в окне поиска пациента, открывающегося при запуске модуля, либо вызываемого при нажатии на кнопку «Найти физическое лицо».



Будет открыто окно поиска пациента.



## Строка поиска

Для вызова справки при поиске физического лица нажмите на кнопку «Справка».

Время	Тип приема	Физическое лицо
-------	------------	-----------------

Строка поиска является универсальной, в нее можно ввести:

- номер полиса;
- номер телефона;
- СНИЛС
- серия и номер паспорта (между серией и номером должен быть пробел)
- ФИО (полное, либо частями).

Варианты поиска:

По ФИО:

- Иванов Иван Иванович
- Иванов Ив Ив
- Ив Ив

По ФИО и другим критериям:

- Иванов Ив Ив 2006
- Иванов Ив Ив 16.12
- Иванов Ив Ив 16.12.2006
- Иванов Ив Ив 9999 (последние 4 цифры телефона)
- Иванов Ив Ив +79999999999
- Иванов Ив Ив 99999 (ЕНП, СНИЛС, полис, документ - полностью или частично, не менее 5 цифр)

По номеру телефона:

- +79999999999
- 89999999999

По ЕНП, СНИЛС, полису, документу (полностью или частично, не менее 5 цифр):

- 99999
- XXX 99999999
- XXXX 99999

ВНИМАНИЕ! Поиск по части номеров ЕНП, полиса, документа, телефона, СНИЛС осуществляется только в МИС.  
Для поиска по ЦРП необходимо вводить данные номера полностью.

После ввода данных необходимо нажать на кнопку «Поиск».

**Поиск пациента**

Фил нат вит

Время	Тип приема	Физическое лицо
-------	------------	-----------------

Если в системе имеется более 25 записей, удовлетворяющих условиям поиска, будет открыто окно расширенного поиска.

## Расширенный поиск

В случае, если по введенным данным идентифицировать пациента однозначно невозможно, откроется окно расширенного поиска.

**Расширенный поиск**

Сортировать по: фамилии имени отчеству \* дате рождения Строк: 25

**Критерии поиска**

- ☒ Фамилия Имя Отчество Фил нат
- ☐ Дата рождения
- ☐ СНИЛС
- ☐ ЕНП/Полис (серия номер)
- ☐ Номер телефона
- ☐ Документ (серия номер)

**Найти** **Сбросить**

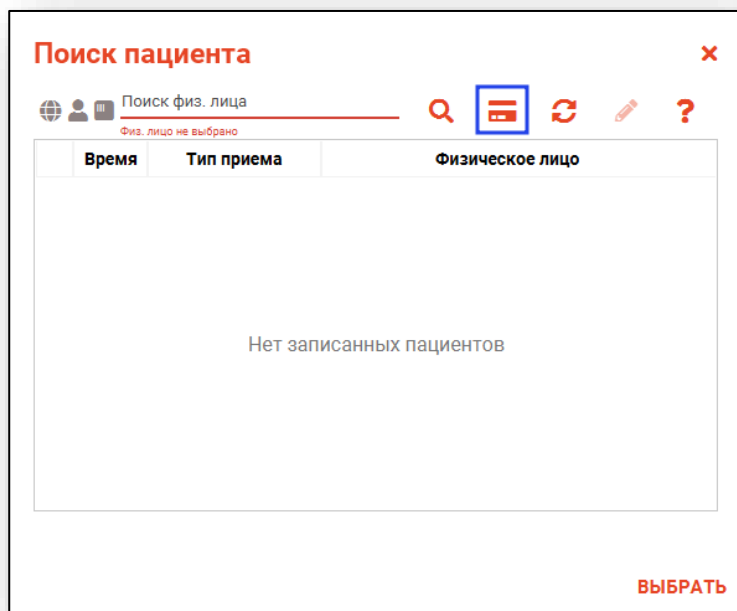
Фамилия Имя Отчество	Д.р. (возраст)	СНИЛС	ЕНП	Телефон	Полис
Филатова Наталья Васильевна	03.12.1932 (91)	07079057879	3668860897000364		01090114716
Филатова Наталья Евгеньевна	23.01.1938 (86)	03923652157	3667360877000121		02010568199
Филатова Наталья Сергеевна	11.03.1940 (84)	14317558962	3677060891000077		3677060891000077
Филатова Наталья Петровна	11.11.1949 (74)	15101570001	3669150889000617		ИНО 241365
Филатова Наталья Александровна	23.09.1955 (68)	13383750867	3651540877000647		02021248065
Филатова Наталья Николаевна	20.06.1959 (65)	04512429224	3654140880000366		02011404192

**ПРИНЯТЬ** **ОТМЕНА**

Выбрать дополнительные параметры поиска возможно в левой части экрана.

## Поиск физического лица с помощью считывателя полисов

Поиск физического лица возможно осуществить с помощью считывателя полисов. Вставьте полис-карту в считыватель полисов и нажмите на кнопку «Использовать кард-ридер».



## Наличие пациента в ЦРП



- Данные пациента присутствуют в ЦРП



- Данные пациента отсутствуют в ЦРП

## Информация о прикреплении пациента

После успешного поиска пациента слева от строки поиска отображается пиктограмма, показывающая статус прикрепления пациента.



- Пациент прикреплен к текущей организации



- Пациент не прикреплен к текущей организации.

## Сведения о полисе ОМС



- Полис указан



- Не указан полис ОМС



- Указан полис иногороднего пациента

## Добавление физического лица

Добавление физического лица можно осуществить после того, как физическое лицо не удастся идентифицировать с помощью расширенного поиска.

Расширенный поиск

Критерии поиска

☒ Фамилия Имя Отчество  
Игнашева Альбина Марко

☐ Дата рождения

☐ СНИЛС

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона

☐ Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения

Строк: 0

По указанным критериям поиска не найдено ни одной записи.  
Для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, указав один из критериев поиска:  
СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер)

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

**Примечание:** для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, дополнительно указав один из критериев поиска: СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер).

Расширенный поиск

Критерии поиска

☒ Фамилия Имя Отчество  
Игнашева Альбина Марко

☐ Дата рождения

☐ СНИЛС

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона

☐ Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения

Строк: 0

По указанным критериям поиска не найдено ни одной записи.  
Для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, указав один из критериев поиска:  
СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер)

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

После заполнения как минимум одного из этих полей, необходимо еще раз нажать на кнопку «Найти».

**Расширенный поиск** [X]

Критерии поиска

☒ Фамилия Имя Отчество  
Игнашева Альбина Марко

☐ Дата рождения

☒ СНИЛС  
54264672095

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона

☐ Документ (серия номер)

**Найти**

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения Строк: 0

⚠ По указанным критериям поиска не найдено ни одной записи.  
Для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, указав один из критериев поиска:  
СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер)

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

После этого кнопка «Добавить» будет отображена в правой нижней части окна.

**Расширенный поиск** [X]

Критерии поиска

☒ Фамилия Имя Отчество  
Игнашева Альбина Марко

☐ Дата рождения

☒ СНИЛС  
54264672095

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона

☐ Документ (серия номер)

**Найти**

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения Строк: 0

**ДОБАВИТЬ** ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

Таким образом откроется окно «Добавление информации о физическом лице», где нужно внести данные о физическом лице.

**Примечание:** для сохранения физического лица необходимо указать один из дополнительных критериев: СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер).

### Редактирование данных пациента.

Также в окне поиска пациента существует возможно отредактировать информацию о пациенте. Для этого необходимо нажать на кнопку «Редактировать данные о физическом лице». Кнопка становится активной после успешного поиска пациента.

Так же редактировать данные о физическом лице возможно как из главного окна модуля «ЭМК», блок «Информация о физ.лице», так и из открытого случая любого типа ЭПМЗ.

The screenshot shows the 'ЭМК' (EMK) application interface. At the top, there is a header with a user icon, a bell icon, a menu icon, and the text 'ЭМК'. Below the header, there is a section titled 'Информация о физ. лице'. This section contains a profile picture placeholder (a green circle with a red heart) and the patient's name 'ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА'. Below the name, the date of birth is listed as 'Д.р: 19.08.1996 (26 лет)' and the gender as 'Пол: Женский'. Below this section, there is another section titled 'Персональные данные' which contains the following information: 'ЕНП: 4801464515458474', 'СНИЛС: 81988161558', 'Док УЛ: 1111 123456', and 'Полис: № 1361535462650504 ФИЛИАЛ ООО "КАПИТАЛ МС" В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ'. Below this, there is a section titled 'Адрес и телефон' which contains the label 'Телефон:'. The 'Информация о физ. лице' section is highlighted with a blue box.

Внутри открытого случая правой кнопкой мышки рядом с данными пациента вызовите контекстное меню и выберите пункт «Редактировать».

The screenshot shows the 'Амбулаторный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>' window. At the top, there is a header with the text 'Амбулаторный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>' and a close button (X). Below the header, there is a patient information bar containing the patient's name 'ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА', date of birth '19.08.1996 (27 лет)', ENP 'ЕНП 1361535462650504', SNILS 'СНИЛС 81988161558', and phone number 'тел.: +7 (888) 888-88-88'. Below this, there is a section titled 'Сведения о случае:' which contains a dropdown menu for 'Тип случая обслуживания:' with the value '1 - Первичный'. To the right of this section, there is a 'Редактировать' button (highlighted with a blue box) and a 'Копировать' button. Below the 'Сведения о случае:' section, there is a table with the following columns: 'Дата приема', 'Время', 'Место обслуживания', 'Врач', and 'След. посещение'. The table contains one row with the following data: '12.10.2023', '17:06', '1 - поликлиника', '777 Самсонов С. С. (врач-терапевт участко', and 'След. посещение:'. The 'Редактировать' button is highlighted with a blue box.



Так же окно редактирования информации о физическом лице можно открыть при нажатии левой кнопкой мышки на иконку пациента внутри любого типа ЭПМЗ.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 7216

Период пребывания: 023 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+ Редактировать Копировать Искриз

Откроется окно «Редактирование информации о физическом лице».

Редактирование информации о физическом лице

Персональные данные

Фамилия: Филатова, Имя: Наталья, Отчество: Витальевна

Дата рождения: 19.08.1996, Пол: Женский

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

Страна гражданства: Россия, Место рождения:

Сведения о льготах: Льготная категория

Сведения о смерти: Дата смерти, Свидетельство о смерти

ПОЛИСЫ ДОКУМЕНТЫ АДРЕСА СЕМЬЯ СОЦИАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПРИКРЕПЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕ ЗАНЯТОСТЬ

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

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА

После внесения корректировок в информацию о физическом лице необходимо нажать «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

Полный функционал окна «Редактирование информации о физическом лице» описан в инструкции к модулю «Физические лица».

## Просмотр записанных пациентов

Если к врачу на сегодня есть записанные, то они отобразятся в табличной части окна «Поиска пациента», что ускорит поиск пациента.

Поиск пациента

Поиск пациента

🔍

✎

🔄

Время	Тип приема	Пациент
10:45	Первичный прием	Филатова Екатерина Витальевна 01.01.2001
11:00	Первичный прием	Вереникина Элеонора Эдуардовна 12.12.1987
11:15	Первичный прием	Самаркин Геннадий Александрович 10.02.1986
11:30	Первичный прием	Соколова Галина Ивановна 02.12.1988
11:45	Первичный прием	Токарев Андрей Романович 12.04.1988

OK

Чтобы распечатать список записанных на нужную дату, выберите в блоке «Дополнительно» дату с помощью «Календаря», либо введите дату вручную, и нажмите на кнопку «Список записанных». По умолчанию список записанных отображается за текущее число.

▼ Дополнительно

Дата  
25.08.2021

📅

Список записанных

### Отметка о посещении

Если записанный пациент уже посетил врача и была создана ЭПМЗ, привязанная к слоту записи текущего дня, то это отобразится в списке записанных соответствующей пиктограммой.

	Время	Тип приема	Пациент
	11:00	Первичный прием	Дьяконова Валентина Владимировна 17.09.1960
✓	11:15	Первичный прием	Еремеев Павел Васильевич 15.11.1984
✓	11:30	Первичный прием	Жимолость Геннадий Борисович 13.12.1963

### Простановка неявки записанного пациента

Для простановки неявки записанному пациенту кликните на него правой кнопкой и нажмите «Неявка».

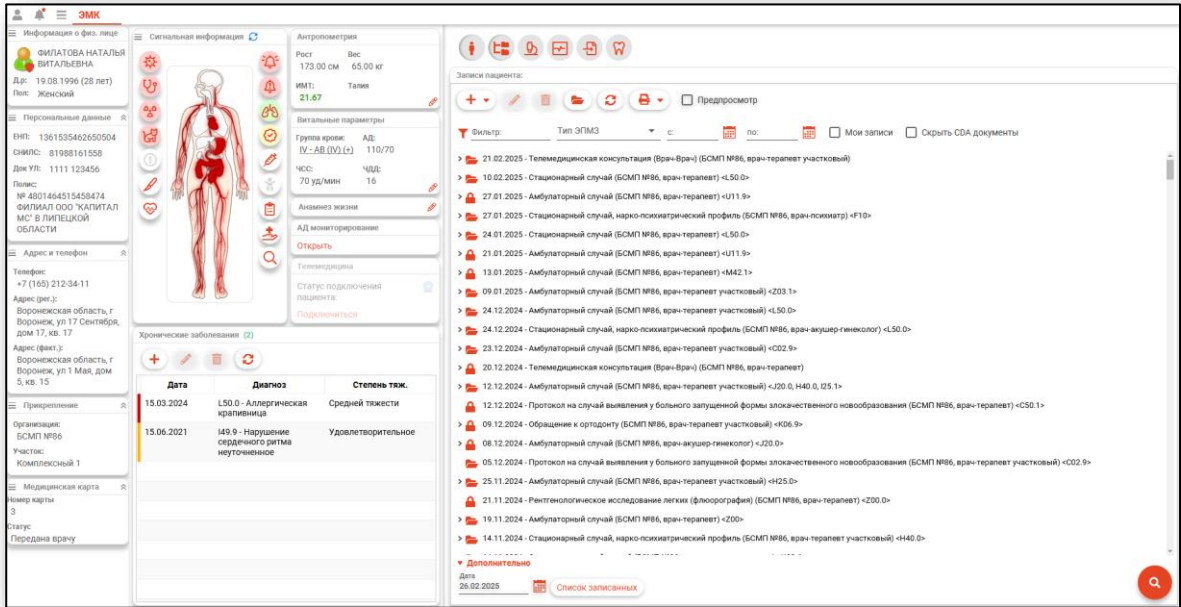
	Время	Тип приема	Пациент
	10:45	Первичный прием	Филатова Екатерина Витальевна 01.01.2001
	11:00	Первичный прием	Вереникина Элеонора Эдуардовна 12.12.1987

В списке записанных напротив этого пациента появится отметка о неявке.

	Время	Тип приема	Пациент
✗	11:00	Первичный прием	Дьяконова Валентина Владимировна 17.09.1960
✓	11:15	Первичный прием	Еремеев Павел Васильевич 15.11.1984
✓	11:30	Первичный прием	Жимолость Геннадий Борисович 13.12.1963


# Информация о пациенте

После выбора пациента в главном окне модуля отобразится информация о нём.



В левой части окна находится раздел основной информации о пациенте.

Информация о физ. лице

 ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ  
ВИТАЛЬЕВНА

Д-р: 19.08.1996 (27 лет)  
Пол: Женский

Персональные данные

ЕНП: 1361535462650504  
СНИЛС: 81988161558  
Док УЛ: 1111 123456  
Полис:  
№ 4801464515458474  
ФИЛИАЛ ООО "КАПИТАЛ  
МС" в ЛИПЕЦКОЙ  
ОБЛАСТИ

Адрес и телефон

Телефон:  
+7 (165) 212-34-11

Адрес (рег.):  
Воронежская область, г  
Воронеж, ул 17 Сентября,  
дом 17, кв. 17

Адрес (факт.):  
Воронежская область, г  
Воронеж, ул 1 Мая, дом  
5, кв. 15

Прикрепление

Организация:  
Поликлиника №86

Участок:  
Комплексный 1


Медицинская карта

Номер карты  
3

Статус  
Передана врачу

В блоке «Информация о физ.лице» указаны ФИО пациента, его пол, возраст и дата рождения.

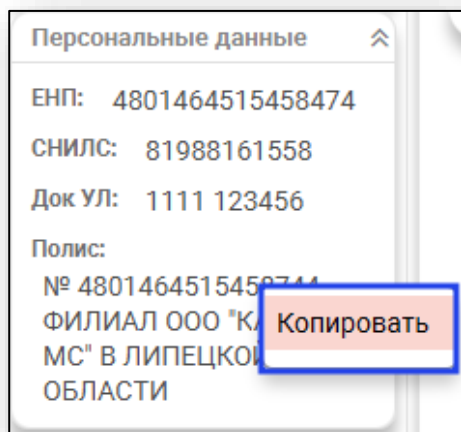
Информация о физ. лице

 ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ  
ВИТАЛЬЕВНА

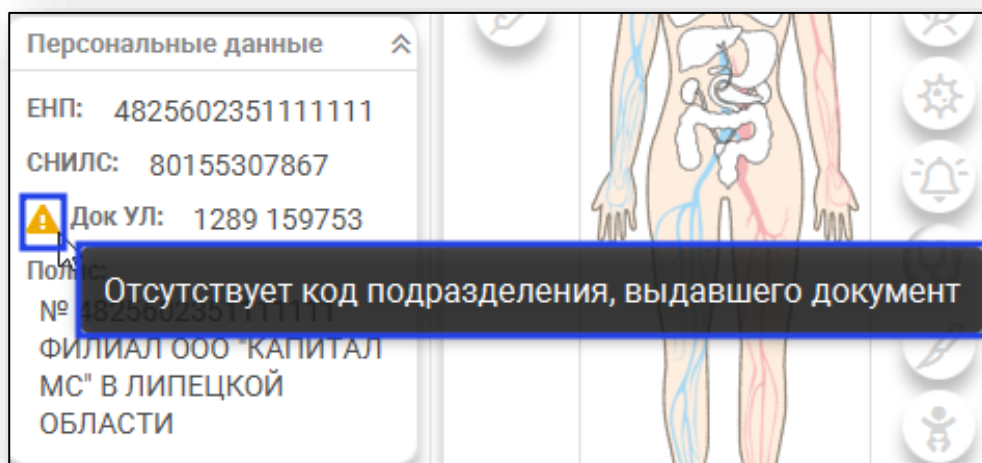
Д-р: 19.08.2001 (20 лет)  
Пол: Женский

## Персональные данные

В блоке «Персональные данные» указаны номера ЕНП, СНИЛС, документ, удостоверяющий личность, и полис пациента. Для копирования данных из блока «Персональные данные», вызовите контекстное меню правой кнопкой мышки и выберите «Копировать».

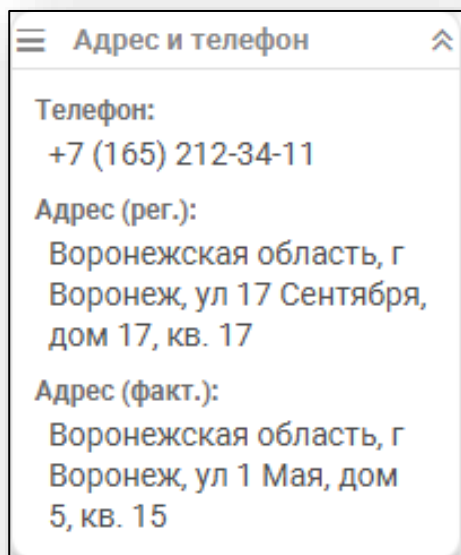


Если в модуле «Физические лица» отсутствует информация либо информация неполная, справа от строки будет отображено уведомление. При наведении курсора на пиктограмму будет отображена дополнительная информация.



## Адрес и телефон

В блоке «Адреса и телефоны» указаны контактный телефон пациента и адреса его регистрации и проживания с возможностью их редактирования.



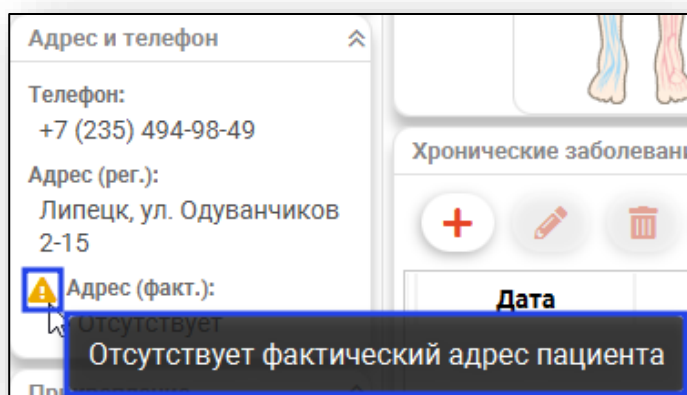
Адрес и телефон

Телефон:  
+7 (165) 212-34-11

Адрес (рег.):  
Воронежская область, г  
Воронеж, ул 17 Сентября,  
дом 17, кв. 17

Адрес (факт.):  
Воронежская область, г  
Воронеж, ул 1 Мая, дом  
5, кв. 15

Если в модуле «Физические лица» отсутствует информация либо информация неполная, справа от строки будет отображено уведомление. При наведении курсора на пиктограмму будет отображена дополнительная информация.



Адрес и телефон

Телефон:  
+7 (235) 494-98-49

Адрес (рег.):  
Липецк, ул. Одуванчиков  
2-15

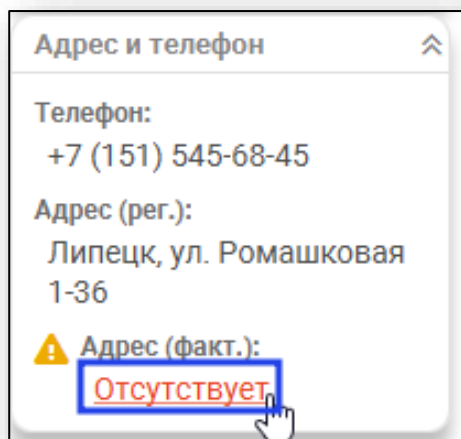
⚠ Адрес (факт.):

Отсутствует фактический адрес пациента

Хронические заболевания

Дата

Для редактирования информации необходимо нажать на поле, которое требуется изменить.



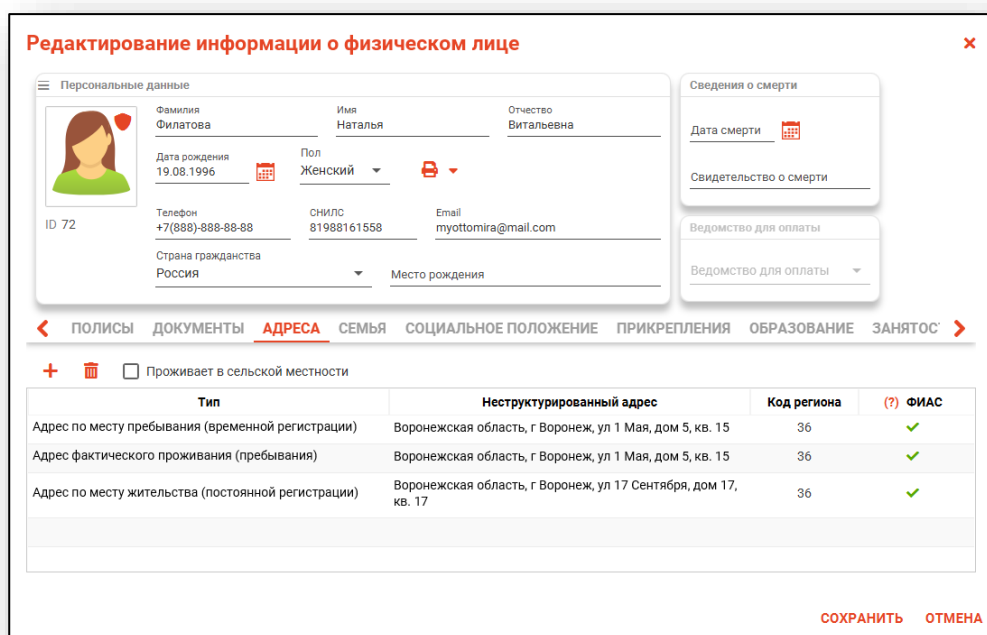
Адрес и телефон

Телефон:  
+7 (151) 545-68-45

Адрес (рег.):  
Липецк, ул. Ромашковая  
1-36

⚠ Адрес (факт.):  
**Отсутствует**

Будет открыто новое окно «Редактирование информации о физическом лице». Внесите адрес во вкладке «Адреса» и нажмите на кнопку «Сохранить».



Редактирование информации о физическом лице

Персональные данные

Фамилия: Филатова, Имя: Наталья, Отчество: Витальевна

Дата рождения: 19.08.1996, Пол: Женский

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

Страна гражданства: Россия, Место рождения:

Сведения о смерти

Дата смерти: , Свидетельство о смерти:

Ведомство для оплаты:

Ведомство для оплаты:

ПОЛИСЫ ДОКУМЕНТЫ **АДРЕСА** СЕМЬЯ СОЦИАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПРИКРЕПЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕ ЗАНЯТОС

☐ Проживает в сельской местности

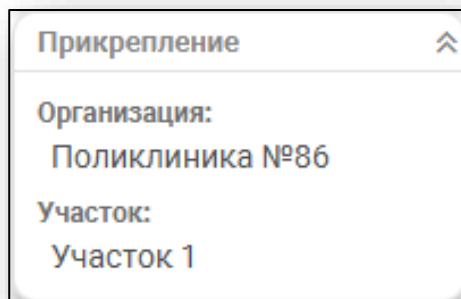
Тип	Неструктурированный адрес	Код региона	(?) ФИАС
Адрес по месту пребывания (временной регистрации)	Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15	36	✓
Адрес фактического проживания (пребывания)	Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15	36	✓
Адрес по месту жительства (постоянной регистрации)	Воронежская область, г Воронеж, ул 17 Сентября, дом 17, кв. 17	36	✓

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА



## Прикрепление

В блоке «Прикрепление» указаны организация и участок, за которыми закреплён пациент.

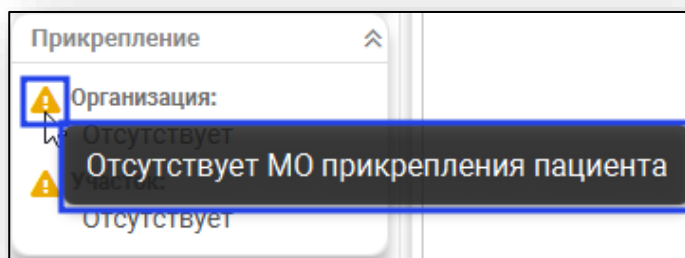


Прикрепление

Организация:  
Поликлиника №86

Участок:  
Участок 1

Если в модуле «Физические лица» отсутствует информация либо информация неполная, справа от строки будет отображено уведомление. При наведении курсора на пиктограмму будет отображена дополнительная информация.



Прикрепление

Организация: Отсутствует

Участок: Отсутствует

Отсутствует МО прикрепления пациента

Для внесения информации о прикреплении пациента, нажмите на поле, в которое необходимо внести данные. Будет открыто новое окно «Редактирование информации о физическом лице».

Редактирование информации о физическом лице

Персональные данные

ID 72

Фамилия  
Филатова

Дата рождения  
19.08.1996

Телефон  
+7(888)-888-88-88

Страна гражданства  
Россия

Имя  
Наталя

Пол  
Женский

СНИЛС  
81988161558

Место рождения

Отчество  
Витальевна

Email  
myottomira@mail.com

Сведения о смерти

Дата смерти

Свидетельство о смерти

Ведомство для оплаты

Ведомство для оплаты

<

ПОЛИСЫ

ДОКУМЕНТЫ

АДРЕСА

СЕМЬЯ

СОЦИАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ПРИКРЕПЛЕНИЯ

ОБРАЗОВАНИЕ

ЗАНЯТОС

>

+  
✎  
🗑  
📄

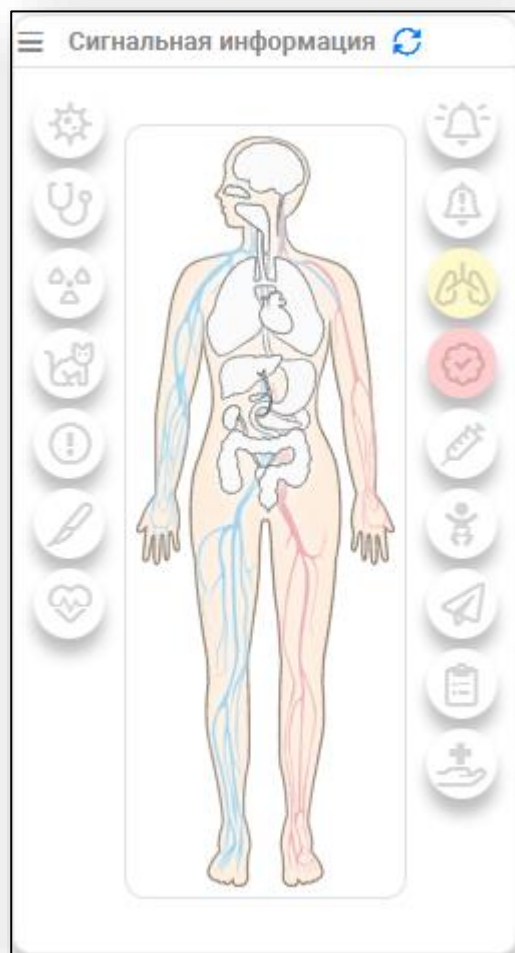
Причина прикрепления	Тип участка	Участок	Дата прикрепления	Дата открепления	МО	Врач
Выбор МО 1 раз в год	Фельдшерский	Фельд 1 - 1 (Г...	01.11.2023		000086 - Поликли...	Громова И...
Выбор МО 1 раз в год	Комплексный	Комплексный...	01.11.2023		000086 - Поликли...	Громова И...
Выбор МО 1 раз в год	Терапевтический	Участок 2 - П. ...	27.10.2021	31.10.2023	000086 - Поликли...	Арсеньева...
Смена места жительства	Терапевтический	Участок 1 - (...)	13.01.2021	27.10.2021	000086 - Поликли...	Арсеньева...

СОХРАНИТЬ

ОТМЕНА

## Сигнальная информация

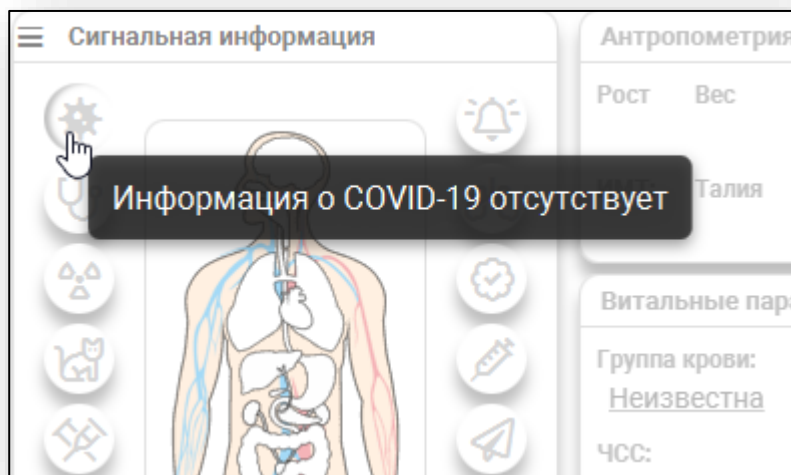
Блок «Сигнальная информация» служит для визуального отображения анамнеза пациента.



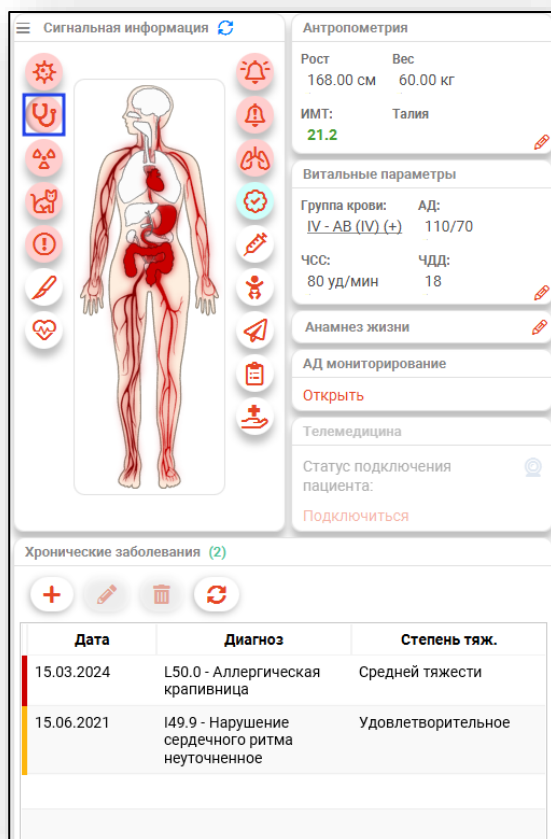
Свернуть и развернуть блок сигнальной информации можно по нажатию соответствующей кнопки над деревом ЭПМЗ.



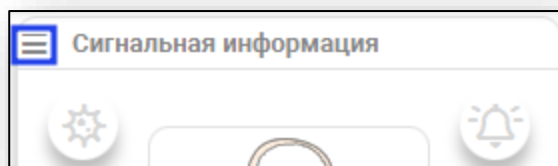
Слева и справа от схемы присутствуют пиктограммы, каждая из которых соответствует определённому типу информации. Для получения дополнительной информации можно навести курсор на пиктограмму и подождать появления всплывающей подсказки.



Также при нажатии на пиктограмму в блоке снизу от схемы отобразится соответствующая этой пиктограмме информация, с возможностью редактирования напрямую в некоторых случаях.



Выбор расположения раздела «Сигнальная информация» происходит в меню блока «Сигнальная информация».



Помимо этого, пиктограммы сигнальной информации могут иметь два состояния в зависимости от наличия информации соответствующего направления:



Наличие/отсутствие информации о флюорографии/маммографии



Наличие/отсутствие информации о вакцинации



Онкология или подозрение на онкологию в анамнезе (имеется/отсутствует)



Информация об аллергиях (имеются/отсутствуют)



Наличие/отсутствие информации об социально-значимом статусе



COVID-19 в анамнезе (имеется/отсутствует)



Статус диспансерного наблюдения (состоит/не состоит)



Наличие хронических заболеваний (имеются/отсутствуют)



Наличие перенесенных операций (имеются/отсутствуют)



Наличие активной карты беременной (беременность подтверждена/беременность отсутствует)



Кардиологические показатели имеются/отсутствуют



Патронаж имеется/отсутствует



Присутствуют/отсутствуют сведения о включение в реестры



Пациент нуждается/не нуждается в наркотических препаратах



Сведения о прохождении смотровых кабинетов/  
Сведения о прохождении смотровых кабинетов  
отсутствуют

Для пиктограммы сведений о диспансеризации возможны следующие статусы:



Сведения о диспансеризации отсутствуют;



Сведения о диспансеризации есть, но последняя диспансеризация проводилась более трех лет назад;



Ожидается (запланирована) диспансеризация в текущем году;



Диспансеризация пройдена.

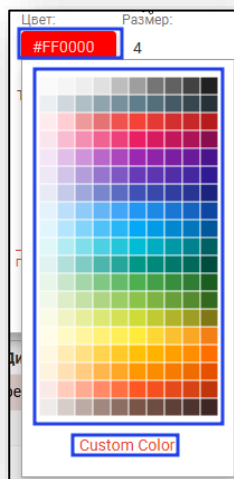


Комплексный мед. осмотр в процессе прохождения

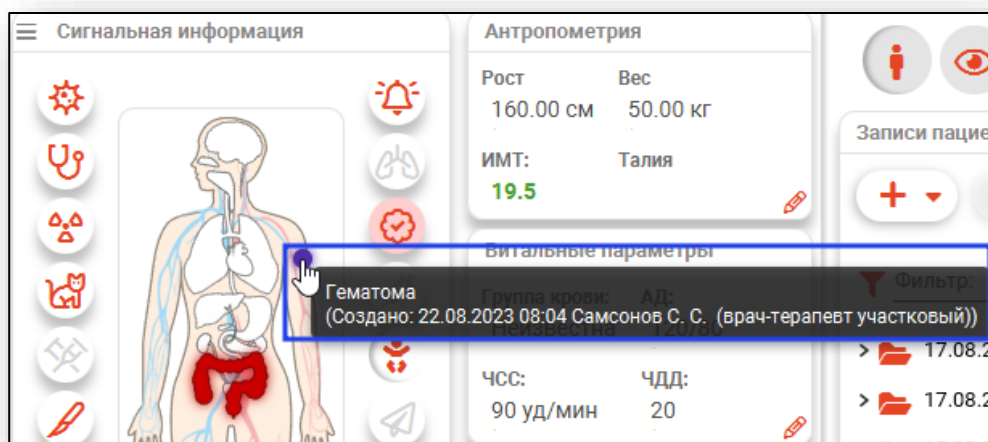
## Создание тегов

Для создания визуальных тегов на схеме тела человека требуется осуществить двойной клик в месте, где должен будет появиться тег. После этого будет открыто окно «Новый тег», в котором необходимо выбрать нужный цвет, размер и описание тега.

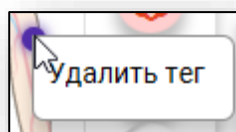
При нажатии на поле «Цвет» будет открыта палитра для выбора цвета тега. Также в ней можно нажать кнопку «Custom color» для точной настройки цвета.



После внесения нужной информации о теге нажмите кнопку «ОК» для его создания. После этого он отобразится на схеме тела человека. Для просмотра информации на теге требуется навести на него курсор мыши.



Для удаления тега осуществите клик правой кнопкой мыши по нему и выберите «Удалить тег».



## Сведения о флюорографии/маммографии

По нажатию на кнопку значка флюорографии в ЭМК отображается результат последней флюорографии/маммографии пациента, если таковая имеется.

Сигнальная информация

Антропометрия

Рост: 170.00 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 22.4, Талия: 55.00 см

Витальные параметры

Группа крови: Неизвестна, АД: 125/85, ЧСС: 60 уд/мин, ЧДД: 20

Анамнез жизни

АД мониторинг

Открыть

Телемедицина

Статус подключения пациента: Подключиться

Флюорография/Маммография

Флюорография Маммография

Флюорография пройдена (норма)

Дата	Результат
16.10.2024	N(норма) (Поликлиника №86)

Для подробного просмотра сведений об флюорографии или маммографии, выделите запись и нажмите на кнопку «Изменить запись»

Флюорография/Маммография

Флюорография Маммография

Флюорография пройдена (норма)

Изменить запись

Дата	Результат
16.10.2024	N(норма) (Поликлиника №86)







## Сведения о вакцинации

Сведения о вакцинации заполняются в модуле «ЭМК» в рамках амбулаторного случая во вкладке «Вакцинация» либо непосредственно из окна сигнальной информации. В сигнальной информации будут отображены данные о всех введенных вакцинах и датах введения.

**Сигнальная информация**

**Антропометрия**

Рост: 170.00 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 22.4, Талия: 55.00 см

**Витальные параметры**

Группа крови: A(I), Резус-фактор: 125/85, ЧСС: 60 уд/мин, ЧДЛ: 20

**Анамнез жизни**

АД мониторинг: Открыть, Телемедицина: Подключиться

**Вакцинация (9)**

Дата	Название	Препарат
28.05.2024	Бешенство вакци...	Аллергены бытовые - Ал...
01.04.2024	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...
18.01.2024	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...
27.09.2023	Пневмококковая ...	Вакцина для профилакти...
05.09.2023	Ротавирусная инф...	Аллерген туберкулезный ...

**Записи пациента:**

Фильтр: Тип ЭПМЗ, с: по: Мои записи

- 25.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <J18.0>
- 25.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <J15.8>
- 25.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <J15.0>
- 24.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт) <N97.3>
- 24.10.2024 - Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Политклиника №86, врач-терапевт) <N97.2>
- 23.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт) <N97.2>
- 16.10.2024 - Рентгенологическое исследование легких (флюорография) (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <Z00.8>
- 15.10.2024 - Стационарный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <L50.0>
- 11.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <I48.1>
- 11.10.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0>
- 24.05.2024 - Карта беременной (Политклиника №86, врач-терапевт участковый)
- 19.09.2024 - Стационарный случай, гинекологический профиль (Политклиника №86, врач-акушер-гинеколог) <N98.0>
- 24.05.2024 - Амбулаторный случай, акушерский профиль (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <Z34.0, I40.0>
- 24.05.2024 - Амбулаторный случай, кардиологический профиль (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <I21.1>
- 19.09.2024 - Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <I11.9, J20.0, Z00.0>
- 09.09.2024 - Стационарный случай (Политклиника №86, врач-кардиолог) <L50.0>
- 28.08.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <I11.9>
- 27.08.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <I11.9>
- 01.08.2024 - Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Политклиника №86, врач-акушер-гинеколог) <N98.0>
- 13.06.2024 - Обращение к ортопеду (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <K07.3>
- 28.05.2024 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <I11.9>

**Дополнительно**

Дата: 28.10.2024, Список записанных

Так же информация о вакцинации будет отображена в записях пациента.

**Сигнальная информация**

**Антропометрия**

Рост: 168.00 см, Вес: 53.00 кг, ИМТ: 18.7, Талия: 55.00 см

**Витальные параметры**

Группа крови: A(I), Резус-фактор: 125/85, ЧСС: 60 уд/мин, ЧДЛ: 20

**Анамнез жизни**

АД мониторинг: Открыть, Телемедицина: Подключиться

**Вакцинация (7)**

Дата	Название	Препарат	Тип
22.06.2023	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ
20.06.2023	Ротавирусная инф...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ
20.06.2023	Ротавирусная инф...	Вакцина для профилакти...	Ручной ввод

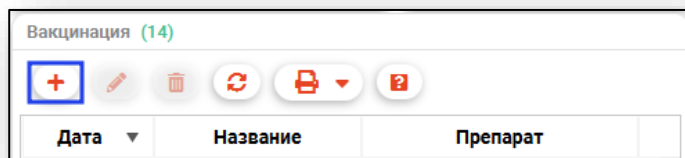
**Записи пациента:**

Фильтр: Тип ЭПМЗ, с: по: Мои записи

- 04.05.2023 - Перинатологический случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <K00.3> [560]
- 04.05.2023 - Стоматологический случай (Политклиника №86, врач-терапевт участковый) <K02.0> [559]
- 28.04.2023 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт) <J20.0>
- 28.04.2023 - Посещение врача (Политклиника №86, врач-терапевт) <J20.0>
- 02.05.2023 - Вакцинация (Политклиника №86, врач-терапевт участковый)
- 27.04.2023 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-терапевт) <J10.1>
- 27.04.2023 - Посещение врача (Политклиника №86, врач-терапевт) <J10.1>
- 27.04.2023 - Вакцинация (Политклиника №86, врач-терапевт) <J10.1>
- 22.03.2023 - Карта беременной (Политклиника №86, врач-терапевт)
- 26.04.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Политклиника №86, врач-акушер-гинеколог) <Z34.0> [558]
- 26.04.2023 - Амбулаторный случай, акушерский профиль (Политклиника №86, врач-акушер-гинеколог) <I49.9> [554]
- 26.04.2023 - Амбулаторный случай (Политклиника №86, врач-невролог) <Z00>
- 24.04.2023 - Амбулаторный случай, акушерский профиль (Политклиника №86, врач-терапевт) <Z34.0>
- 12.04.2023 - Стационарный случай (Политклиника №86, врач-терапевт) <L50.0>

## Добавление

Для добавления информации о вакцинации нажмите кнопку «Добавить запись». Также добавить вакцинацию можно в рамках амбулаторного случая на вкладке «Вакцинация».



Откроется окно «Добавить вакцинацию». Внесите необходимые данные и нажмите кнопку «Сохранить».

**Добавить вакцинацию** ✕

Дата манипуляции  
03.04.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов  
Поле обязательно для заполнения

Этап схемы иммунизации  
Поле обязательно для заполнения

Препарат  
Поле обязательно для заполнения

Серия      Номер      Срок годности

Доза      Единица измерения

Медицинская услуга по способу введения

Реакция на ввод вакцины

Осложнения

Комментарий

**СОХРАНИТЬ**

Редактирование

Если сведения о вакцинации были внесены вручную непосредственно в поле сигнальной информации, то изменить сведения можно с помощью кнопки «Изменить запись» либо двойным кликом по необходимой строке.

Вакцинация (27)

+

Дата	Название	Препарат	Тип	Результат
06.09.2023	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ	
22.06.2023	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ	
20.06.2023	Ротавирусная инф...	Вакцина для профилакти...	Ручной ввод	
20.06.2023	Ротавирусная инф...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ	

Если вакцинация была внесена вручную, то процесс редактирования аналогичен созданию новой записи.

Редактировать вакцинацию

Дата манипуляции

18.01.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических прививок

Этап схемы иммунизации

146 - Брюшной тиф вакцинация 1 (V1)

Препарат

10054 - Аллергены деревьев пыльцевые - Аллерген из пыльцы клена ясенелистного ,

Серия

1

Номер

2

Срок годности

30.04.2024

Доза

1

Единица измерения

10 - Миллиграмм

Медицинская услуга по способу введения

Внутрикожное введение лекарственных препаратов

Реакция на ввод вакцины

Осложнения

Комментарий

СОХРАНИТЬ

Если вакцинация была внесена в рамках амбулаторного случая, то при нажатии на кнопку «Редактировать» открывается окно «Манипуляция» амбулаторного случая, в рамках которого была проведена вакцинация.

**Манипуляция (Поликлиника №86) <Редактирование>** ✕

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 4243

ЭПМЗ основание: Посещение врача (28.04.2023)  
Врач: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

► Осмотр до вакцинации

+ ✎ ✕

Дата	Название	Препарат
02.05.2023		10219 - Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная] - Ультрикс, Вак...

Создано: 02.05.2023 - Мышкин В. А., врач-терапевт участковый

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона

В открывшемся окне просмотреть информацию по осмотру до вакцинации.

**Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>** ✕

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

ЭПМЗ основание: Посещение врача (01.09.2023)  
Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

▼ Осмотр до вакцинации

Этап схемы иммунизации: Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Отношение к декретированному контингенту: Работники медицинских организаций

Допуск к вакцинации: Допущен

Противопоказания к применению вакцин: нет

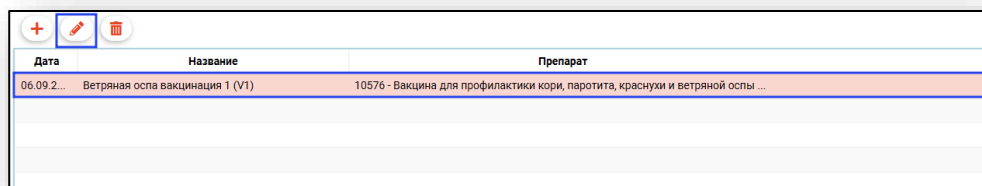
Статус выполнения программы вакцинации: привит по возрасту

Реакция на ввод предыдущих вакцин: нет

+ ✎ ✕

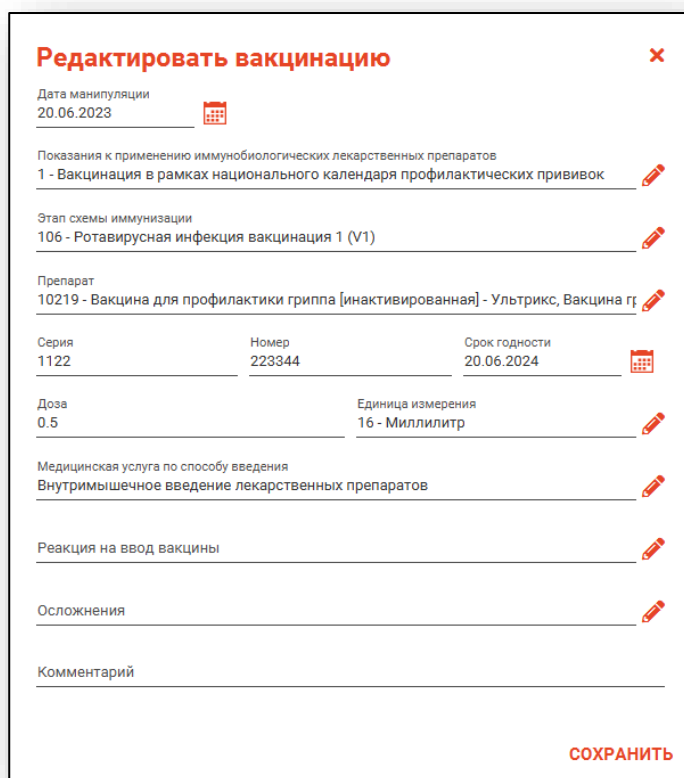
Дата	Название	Препарат

Для внесения изменений в сведения о вакцинации, выберите нужную строку одним кликом из списка и нажмите на кнопку «Редактировать манипуляцию».





Дата	Название	Препарат
06.09.2023	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...


После этого откроется окно «Редактировать вакцинацию». Процесс редактирования вакцинации аналогичен процессу добавления.




**Редактировать вакцинацию** ✕

Дата манипуляции  
20.06.2023 


Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов  
1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических прививок 

Этап схемы иммунизации  
106 - Ротавирусная инфекция вакцинация 1 (V1) 


Препарат  
10219 - Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная] - Ультрикс, Вакцина гт 


Серия  
1122


Номер  
223344


Срок годности  
20.06.2024 

Доза  
0.5

Единица измерения  
16 - Миллилитр 

Медицинская услуга по способу введения  
Внутримышечное введение лекарственных препаратов 

Реакция на ввод вакцины 

Осложнения 

Комментарий

СОХРАНИТЬ

При завершении работы с манипуляциями нажмите на кнопку «Сохранить».

**Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>**

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

ЭПМЗ основание: Посещение врача (01.09.2023)  
Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

► Осмотр до вакцинации

Дата	Название	Препарат
06.09.2...	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼ Экспорт талона ▼ Экспорт документа ▼

## Удаление

Если сведения о вакцинации были внесены вручную непосредственно в поле сигнальной информации, то удалить сведения можно с помощью кнопки «Удалить запись».

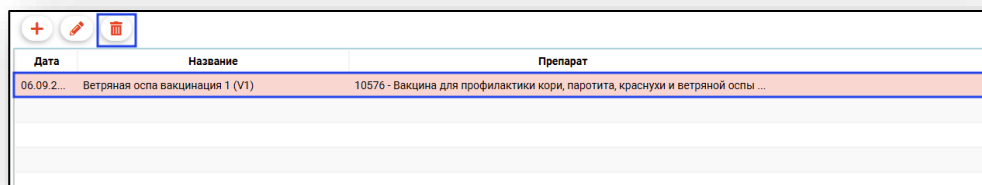
Вакцинация (14)

+ ✎ **🗑** ↺ 🖨 ▼ 📄

Дата ▼	Название	Препарат	Тип
06.09.2023	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ
22.06.2023	Ветряная оспа вак...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ
20.06.2023	Ротавирусная инф...	Вакцина для профилакти...	Ручной ввод
20.06.2023	Ротавирусная инф...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ

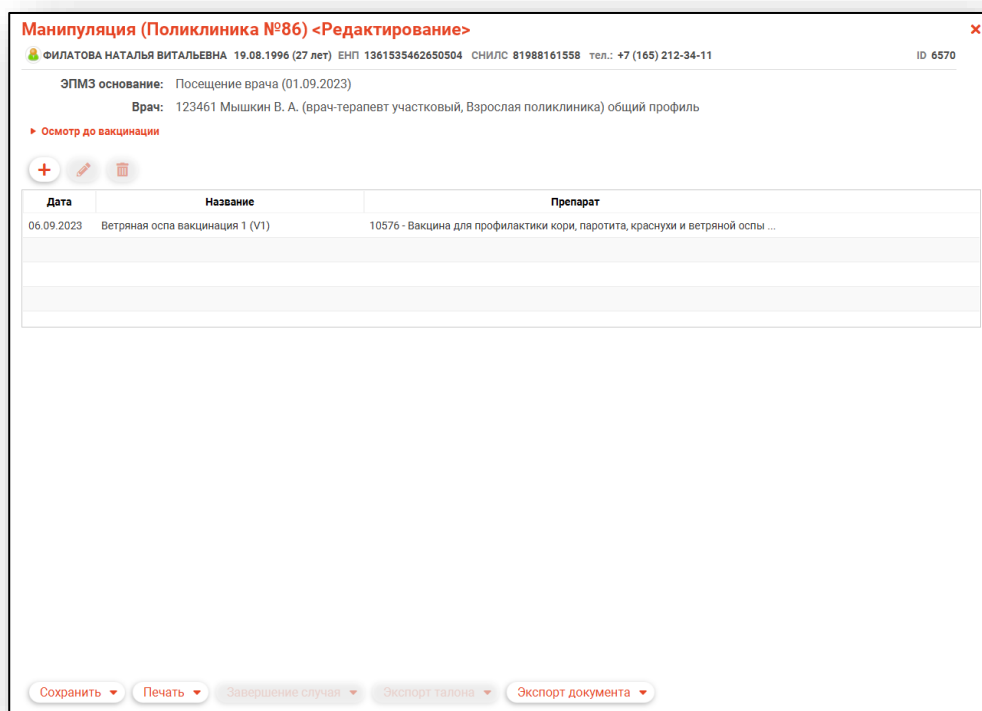


Для того, чтобы удалить вакцинацию, которая ранее была внесена вручную, выберите её из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить манипуляцию».



Дата	Название	Препарат
06.09.2023	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...

Если вакцинация была внесена в рамках амбулаторного случая, то при нажатии на кнопку «Редактировать» открывается окно «Манипуляция» амбулаторного случая, в рамках которого была проведена вакцинация.



**Манипуляция (Поликлиника №86) <Редактирование>**

ФИЛАНОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 6570

ЭПМЗ основание: Посещение врача (01.09.2023)

Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

► Осмотр до вакцинации

Дата	Название	Препарат
06.09.2023	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

В открывшемся окне просмотреть информацию по осмотру до вакцинации.

**Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>**

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

ЭПМЗ основание: Посещение врача (01.09.2023)

Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

▼ Осмотр до вакцинации

Этап схемы иммунизации: Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Отношение к декретированному контингенту: Работники медицинских организаций

Допуск к вакцинации: Допущен

Противопоказания к применению вакцин: нет

Статус выполнения программы вакцинации: привит по возрасту

Реакция на ввод предыдущих вакцин: нет

+ ✎ 🗑

Дата	Название	Препарат
------	----------	----------

При завершении работы с манипуляциями нажмите на кнопку «Сохранить».

**Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>**

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

ЭПМЗ основание: Посещение врача (01.09.2023)

Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

► Осмотр до вакцинации

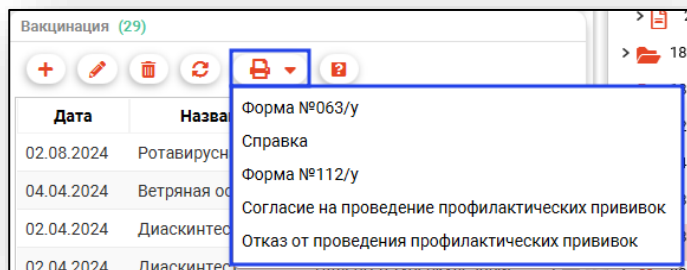
+ ✎ 🗑

Дата	Название	Препарат
06.09.2...	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼ Экспорт талона ▼ Экспорт документа ▼

## Печать

Из блока «Вакцинация» возможно распечатать форму № 063/у и справку о профилактических прививках. Для этого нажмите на кнопку «Печать» и выберите нужное действие.

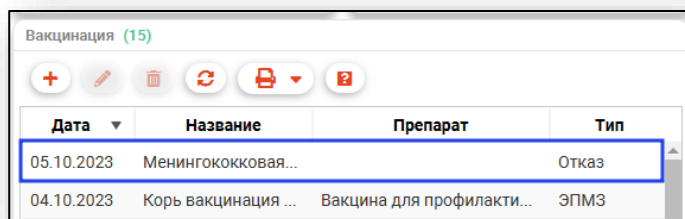


При выборе действия «Отказ от проведения профилактических прививок» будет открыто новое окно «Отказ от проведения профилактических прививок», в котором необходимо внести дату отказа и этап схемы иммунизации. При наличии законного представителя, выполните поиск физического лица. Из выпадающего списка заполните поле «Врач».

The screenshot shows a form titled 'Отказ от проведения профилактических прививок' with a red close button. The form contains the following fields and elements:

- Дата отказа:** 29.04.2025, with a calendar icon.
- Этап схемы иммунизации:** A text input field with a red border and a red pencil icon. Below it, a red note says 'Поле обязательно для заполнения'.
- Законный представитель:** A text input field with a search icon, a red pencil icon, and a red question mark icon.
- Врач:** A text input field with a dropdown arrow.
- СОХРАНИТЬ:** A red button at the bottom right.

После внесения данных и печати отказа от проведения профилактических прививок, запись об отказе будет внесена в список вакцинаций.

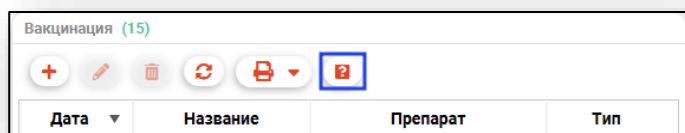


Вакцинация (15)

Дата	Название	Препарат	Тип
05.10.2023	Менингококковая...		Отказ
04.10.2023	Корь вакцинация ...	Вакцина для профилакти...	ЭПМЗ

### Просмотр календаря прививок

Для просмотра национального календаря прививок нажмите на кнопку «Просмотр национального календаря прививок».



Вакцинация (15)

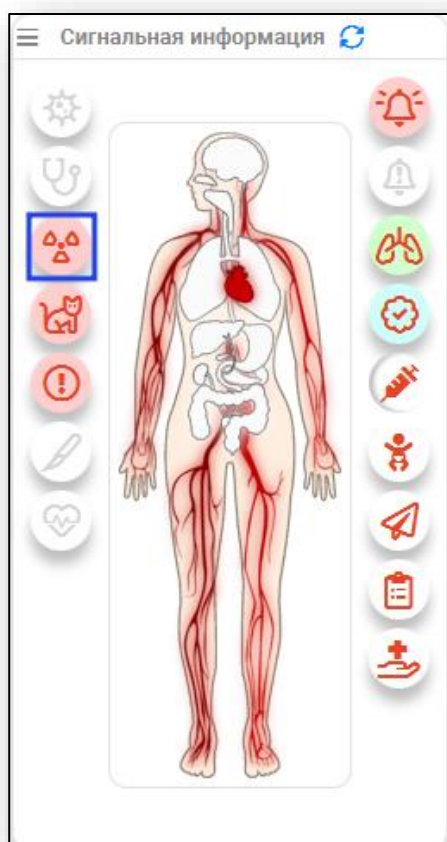
Дата	Название	Препарат	Тип
------	----------	----------	-----

Будет открыто новое окно «Национальный календарь прививок».

Национальный календарь прививок		
N п/п	Категории и возраст граждан, подлежащих обязательной вакцинации	Наименование профилактической прививки
1.	Новорожденные в первые 24 часа жизни	Первая вакцинация против вирусного гепатита В
2.	Новорожденные на 3 - 7 день жизни	Вакцинация против туберкулеза
3.	Дети 1 месяца	Вторая вакцинация против вирусного гепатита В
4.	Дети 2 месяца	Третья вакцинация против вирусного гепатита В (группы риска) Первая вакцинация против пневмококковой инфекции
5.	Дети 3 месяца	Первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка Первая вакцинация против полиомиелита Первая вакцинация против гемофильной инфекции типа b
6.	Дети 4,5 месяца	Вторая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка Вторая вакцинация против гемофильной инфекции типа b Вторая вакцинация против полиомиелита Вторая вакцинация против пневмококковой инфекции
7.	Дети 6 месяцев	Третья вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка Третья вакцинация против вирусного гепатита В Третья вакцинация против полиомиелита Третья вакцинация против гемофильной инфекции типа b

## Онкология или подозрение на онкологию в анамнезе

Для открытия сигнальной информации нажмите на соответствующий значок.

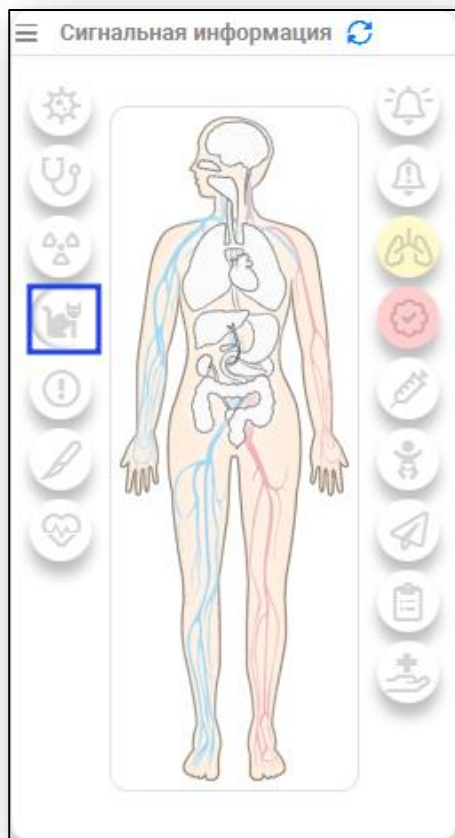


При наличии ЭМПЗ с онкологическим диагнозом (C00-D48) это будет отражено в блоке «Онкология или подозрение на онкологию в анамнезе».

Онкология или подозрение на онкологию в анамнезе (14)			
Дата	Причина	Стадия забол...	TNM
15.09.2021	C56 - Злокачественн ое новообразован ие яичника	III	Tumor: T2 Nodus: N0 Metastasis: M1
16.02.2022	C30 - Злокачественн ое новообразован ие полости носа и среднего уха	III	Tumor: T2 Nodus: N0 Metastasis: M1
01.07.2022	D03.5 - Меланома in situ туловища	III	Tumor: T2 Nodus: N0 Metastasis: M1
01.11.2022	C50.0 - Злокачественн ое новообразован	III	Tumor: T2 Nodus: N0 Metastasis: M1

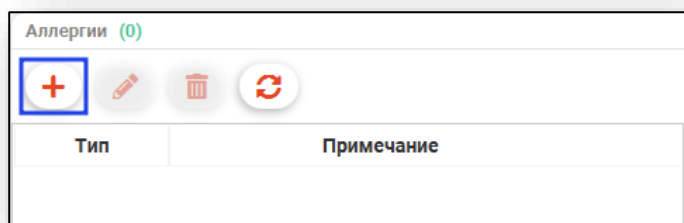
## Аллергические реакции

Аллергические реакции пациента добавляются и редактируются вручную.



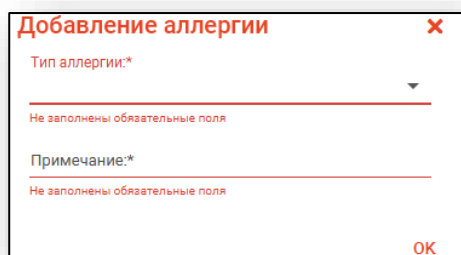
## Добавление

Для добавления информации об аллергии нажмите кнопку «Добавить».





Откроется окно «Добавление аллергии». Внесите нужные данные и нажмите кнопку «ОК».



Добавление аллергии

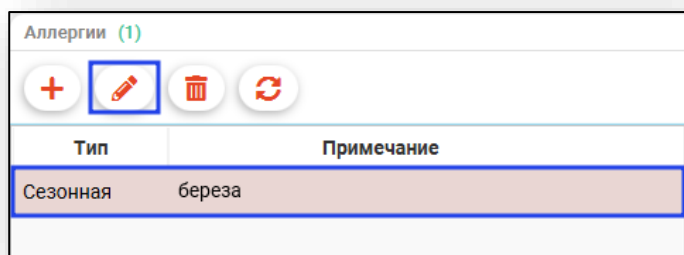
Тип аллергии:\*  
Не заполнены обязательные поля

Примечание:\*  
Не заполнены обязательные поля

OK

## Редактирование

Для редактирования информации об уже внесённой аллергической реакции выберите её в списке и нажмите кнопку «Редактировать».



Аллергии (1)

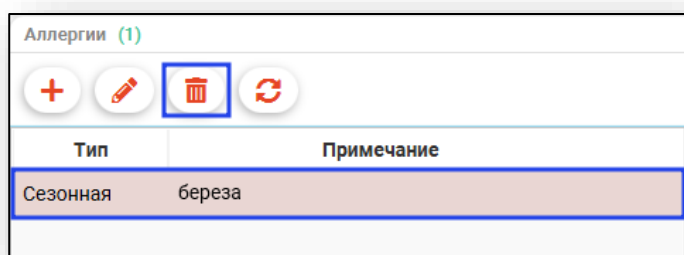
+ [pencil icon] [trash icon] [refresh icon]

Тип	Примечание
Сезонная	береза

Процесс редактирования аналогичен созданию новой записи.

## Удаление

Для удаления информации об уже внесённой аллергической реакции выберите её в списке и нажмите кнопку «Удалить».



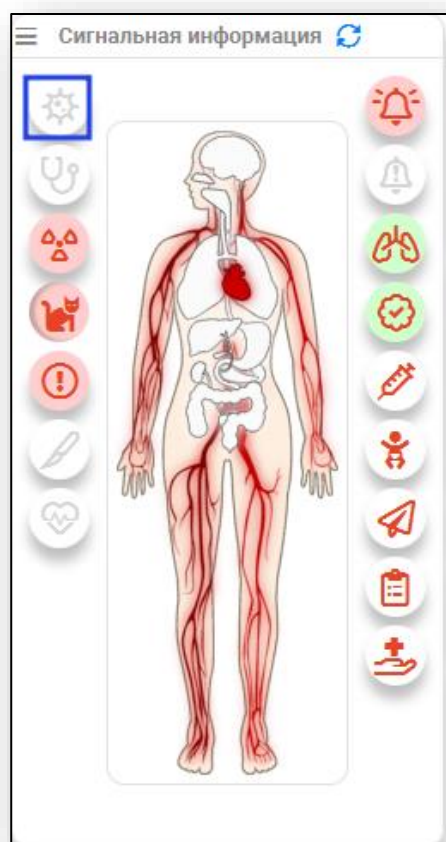
Аллергии (1)

+ [pencil icon] [trash icon] [refresh icon]

Тип	Примечание
Сезонная	береза

## Информация о COVID-19

Для открытия сигнальной информации нажмите на соответствующий значок.

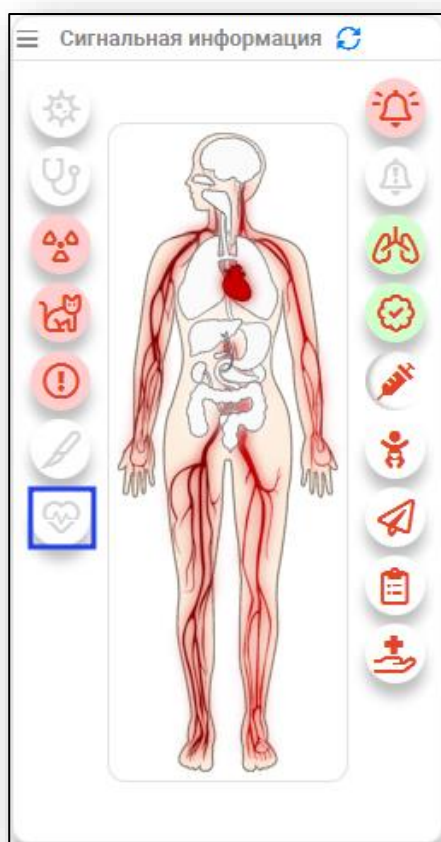


При наличии в ЭМК пациента случая с диагнозом U07.1 или U07.2, это будет отражено в блоке «COVID-19 в анамнезе».

Covid-19 в анамнезе (1)	
Дата	МКБ
29.09.2020	U07.1 - Коронавирусная инфекция, вызванная вирусом COVID-19, вирус идентифицирован (подтвержден лабораторным тестированием независимо от тяжести клинических признаков или симптомов)



## Кардиологические показатели

Для открытия сигнальной информации нажмите на соответствующий значок.

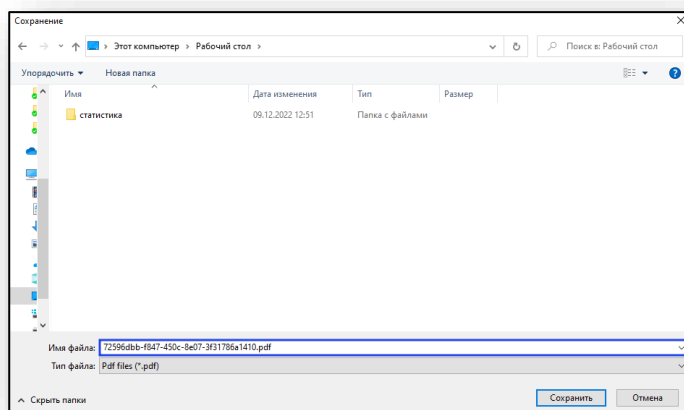




Чтобы сохранить pdf-файл отчета, нажмите на пиктограмму «Сохранить pdf-файл отчета».

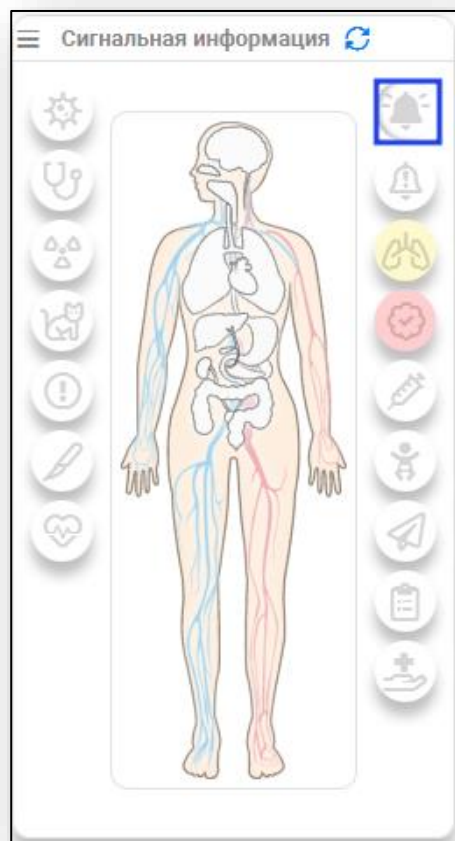
Кардиологические показатели, от 26.12.2022 (120.0)  		
Индикатор	Значение	Отклонение
Степень АГ	1	-
Риск	очень высокий	IV
Скорость клубочковой фи...	121.50 мл/мин/1.73 м2	-
Клиренс креатинина	120.00 мл/мин	-
Целевые значения систо...	120 .. 130 мм рт. ст.	N
Целевые значения диаст...	70 .. 79 мм рт. ст.	III

Будет открыто новое окно сохранения. Внесите имя файла и нажмите на кнопку «Сохранить».



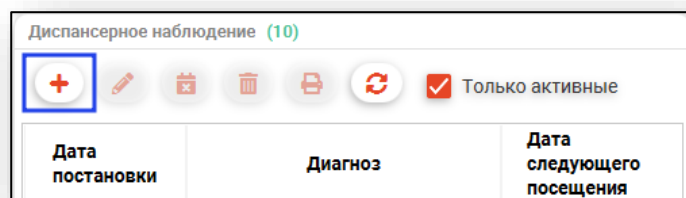
## Диспансерное наблюдение

Пациент может быть поставлен на диспансерное наблюдение напрямую из блока «Диспансерное наблюдение», либо на основании диагноза при работе с ЭПМЗ.




## Добавление наблюдения


Добавление диспансерного наблюдения производится нажатием кнопки «Добавить».





Будет открыто окно добавления диспансерного наблюдения.


### Добавление диспансерного наблюдения ×


Дата постановки:  
02.05.2023 


Дата следующего посещения:   
Не заполнены обязательные поля


Место следующего посещения:  
1 - поликлиника 


Врач, поставивший на диспансерное наблюдение:  
Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) 

Врач, осуществляющий диспансерное наблюдение: 

Поле обязательно для заполнения  
Диагноз:  
|   
Поле обязательно для заполнения

Стадия заболевания: 

Длительность диспансерного наблюдения   
Поле обязательно для заполнения

Периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)   
Поле обязательно для заполнения


Примечание:


OK


Внесите дату постановки, дату и место следующего посещения. Выберите врача, поставившего на диспансерное наблюдение и врача, который будет осуществлять диспансерное наблюдение, диагноз, длительность диспансерного наблюдения и периодичность приемов (осмотров, консультаций), примечание, после нажмите кнопку «ОК».


**Обратите внимание, поле стадии заболевания доступно при онкологических диагнозах.**


**Добавление диспансерного наблюдения** ×


Дата постановки:  
02.05.2023 


Дата следующего посещения:  
31.08.2023 


Место следующего посещения:  
1 - поликлиника 


Врач, поставивший на диспансерное наблюдение:  
Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) 

Врач, осуществляющий диспансерное наблюдение:  
Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) 

Диагноз:  
I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное 

Стадия заболевания: 

Длительность диспансерного наблюдения  
3 года 




Периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)  
4 раза в год (раз в 3 месяца) 




Примечание:  

---

ОК

Также после сохранения амбулаторного случая напротив диагнозов появляются иконки диспансерного наблюдения.

Основной диагноз:  
 D10.1 - Доброкачественное новообразование языка  

Сопутствующее заболевание:  
 A00 - Холера  



Не состоит на диспансерном наблюдении по этому диагнозу  
(имеется возможность поставить на диспансерное наблюдение)



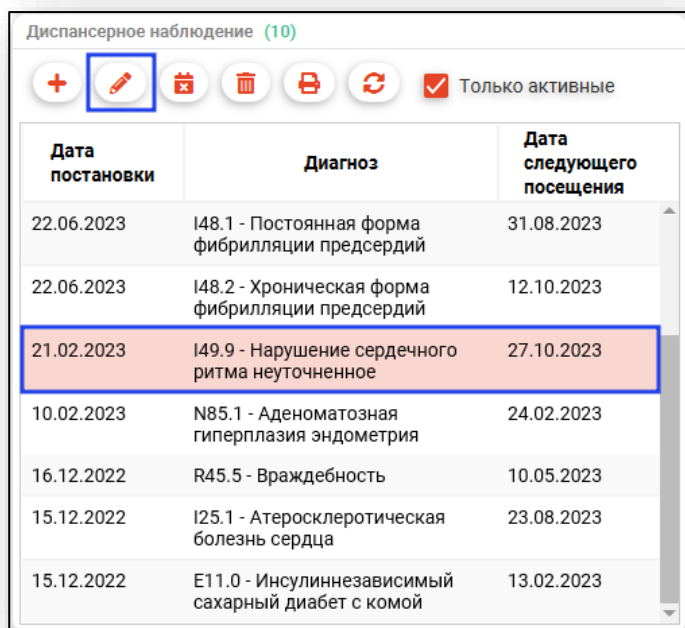
Состоит на диспансерном наблюдении



Для постановки на диспансерное наблюдение из амбулаторного случая требуется нажать на иконку .

### Редактирование наблюдения

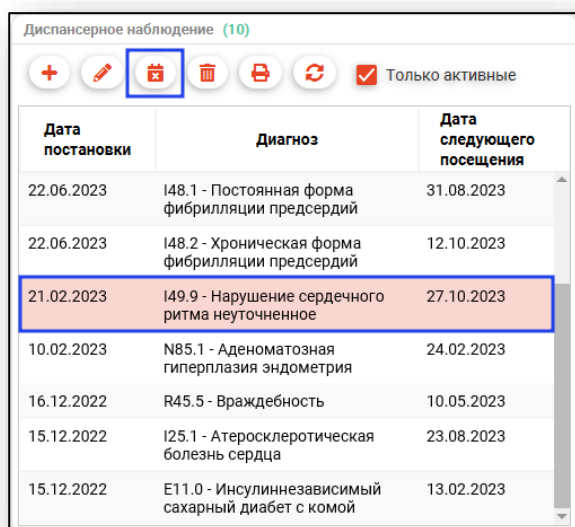
Для редактирования информации об уже внесённом диспансерном наблюдении выберите его в списке и нажмите кнопку «Редактировать».



Процесс редактирования аналогичен созданию новой записи.


### Завершение наблюдения

Для завершения наблюдения выберите нужное наблюдение, после чего нажмите кнопку «Завершить наблюдение».



Откроется окно завершения диспансерного наблюдения. Внесите необходимую информацию, после чего нажмите «ОК».

**Завершение диспансерного наблюдения** ✕

Дата завершения:\*  
13.07.2022 

Причина завершения:\*  
Не заполнены обязательные поля

Комментарий:  







---

ОК

### Удаление наблюдения

Для удаления информации об уже внесённом диспансерном наблюдении выберите его в списке и нажмите кнопку «Удалить».

Диспансерное наблюдение (10)

      ☒ Только активные

Дата постановки	Диагноз	Дата следующего посещения
22.06.2023	I48.1 - Постоянная форма фибрилляции предсердий	31.08.2023
22.06.2023	I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	12.10.2023
21.02.2023	I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное	27.10.2023

Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранная запись будет удалена.







Диспансерное наблюдение будет удалено. Продолжить?

НЕТ ДА

## Печать контрольной карты диспансерного наблюдения

Для печати контрольной карты диспансерного наблюдения выберите нужное диспансерное наблюдения из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печатать контрольную карту диспансерного наблюдения».

Диспансерное наблюдение (10)







☒ Только активные

Дата постановки	Диагноз	Дата следующего посещения
22.06.2023	I48.1 - Постоянная форма фибрилляции предсердий	31.08.2023
22.06.2023	I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	12.10.2023
21.02.2023	I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное	27.10.2023
10.02.2023	N85.1 - Аденоматозная гиперплазия эндометрия	24.02.2023
16.12.2022	R45.5 - Враждебность	10.05.2023
15.12.2022	I25.1 - Атеросклеротическая болезнь сердца	23.08.2023
15.12.2022	E11.0 - Инсулиннезависимый сахарный диабет с комой	13.02.2023

Будет открыто новое окно «Контрольная карта диспансерного наблюдения» из которого возможно сохранить и распечатать контрольную карту диспансерного наблюдения.

ЗМК **Контрольная карта диспансерного наблюдения**

Наименование медицинской организации: Политехника №88  
 Адрес: г. Липецк, ул. Советская, д. 656  
 Код формы по ОНУД:                       
 Код организации по ОКТО: 1021980844490  
 Медицинская документация:                       
 Учетная форма № 030/у:                       
 Утверждена приказом Минздрава России от 15 декабря 2014 г. № 834

**КОНТРОЛЬНАЯ КАРТА**  
**ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ № 3**








1. Диагноз заболевания, по поводу которого пациент подлежит диспансерному наблюдению: Нарушение сердечного ритма неуточненное Код по МКБ-10: I49.9  
 2. Дата заполнения карты: 13.07.2022  
 3. Специальность врача:                       
 4. Ф.И.О. врача:                       
 5. Дата установления диагноза: 15.06.2021  
 6. Диспансерное наблюдение:                       
 7. Заболевания выявлено при:                       
 8. Дата начала диспансерного наблюдения: 15.06.2021  
 9. Дата прекращения диспансерного наблюдения:                       
 10. Причины прекращения диспансерного наблюдения:                       
 11. Фамилия, имя, отчество пациента: Филиппова Наталья Петровна  
 12. Пол: женщина  
 13. Дата рождения: 15.08.2001  
 14. Место регистрации:                       
 15. Подпись при приеме:                       
 16. Контроль посещений:

Дата посещения	
посещено	14.07.2022
выполнено	

«Только активные»

При включенном фильтре «Только активные» будут скрыты завершённые наблюдения.








Диспансерное наблюдение (10)

 Только активные

Дата постановки	Диагноз	Дата следующего посещения
25.09.2023	K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом	09.05.2024

При отключении фильтра в блоке «Диспансерное наблюдение» будут отображены все наблюдения для выбранного пациента.

Диспансерное наблюдение (10)

 Только активные

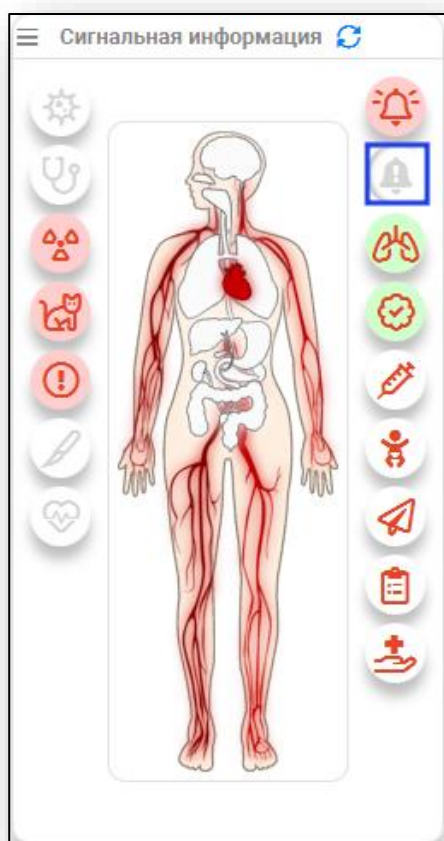
Дата постановки	Диагноз	Дата следующего посещения
25.09.2023	K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом	09.05.2024
17.07.2023	I48 - Фибрилляция и трепетание предсердий	18.07.2023
22.06.2023	I48.1 - Постоянная форма фибрилляции предсердий	31.08.2023
22.06.2023	I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	12.10.2023
21.02.2023	I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное	27.10.2023
10.02.2023	N85.1 - Аденоматозная гиперплазия эндометрия	24.02.2023
08.02.2023	K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом	

В списке записей пациента в дереве ЭПМЗ посещения с целью обслуживания «Диспансерное наблюдение» будут иметь дополнительную отметку.

>	🔒	30.07.2024 - Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Поликлиника №86, врач-акушер-гинеколог) <N98.0>
>	📁	30.07.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <I11>
>	🔒👁️	26.07.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <I11.9>
>	🔒👁️	25.07.2024 - Амбулаторный случай, нарко-психиатрический профиль (Поликлиника №86, врач-психиатр) <F15>
	🔒	25.07.2024 - Выписка из истории болезни (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <Z34>
✓	📁	22.03.2024 - Карта беременной (Поликлиника №86, врач-терапевт)
>	📄	23.07.2024 - Стационарный случай, гинекологический профиль (Поликлиника №86, врач-акушер-гинеколог) <N98.0>

### Диспансерное наблюдение нарко-психиатрического профиля.

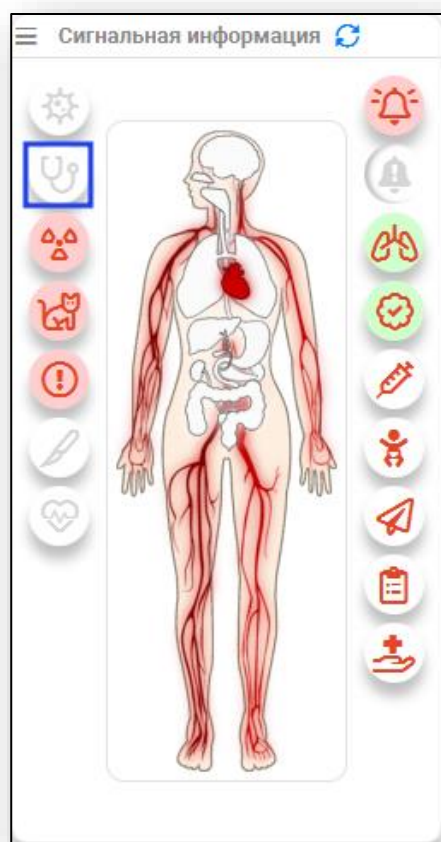
В данном блоке будет отображена информация о наличии диспансерного наблюдения нарко-психиатрического профиля.



Подробную информацию о работе с нарко-психиатрическим профилем смотрите в разделе «Нарко-психиатрический профиль».

## Хронические заболевания

Для открытия сигнальной информации нажмите на соответствующий значок.

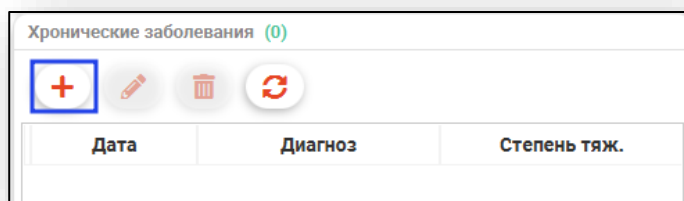


Раздел «Хронические заболевания» позволяет добавлять информацию о хронических заболеваниях пациента.

Хронические заболевания (0)		
Дата	Диагноз	Степень тяж.

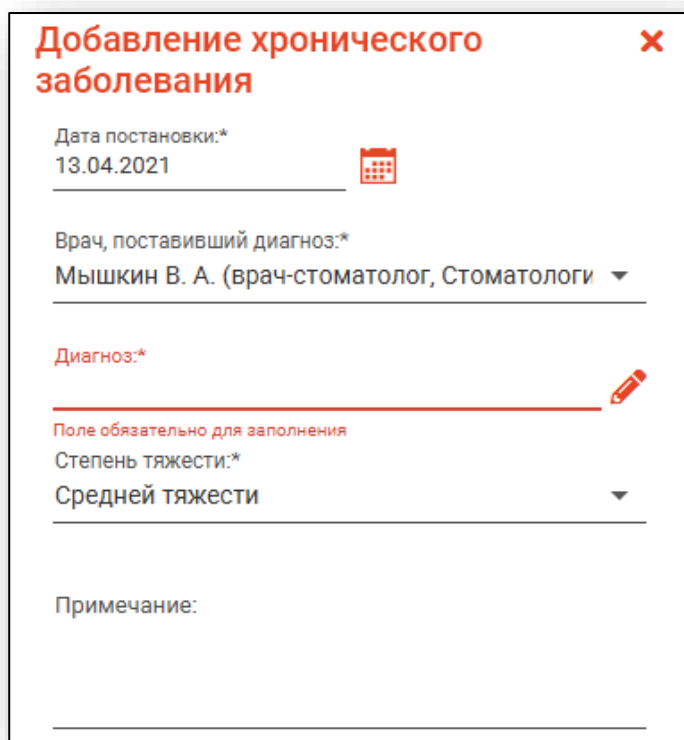
## Добавление хронических заболеваний

Для добавления новой записи о хроническом заболевании нажмите кнопку «Добавить».



Дата	Диагноз	Степень тяж.
------	---------	--------------

Будет открыто окно добавления хронического заболевания. Внесите необходимую информацию, после чего нажмите кнопку «ОК».



**Добавление хронического заболевания** ✕

Дата постановки:\*  
13.04.2021

Врач, поставивший диагноз:\*  
Мышкин В. А. (врач-стоматолог, Стоматологи) ▼

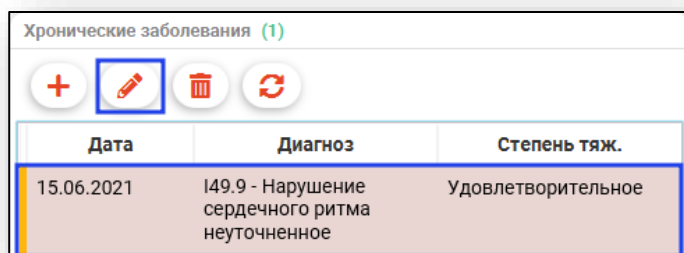
Диагноз:\*  
Поле обязательно для заполнения

Степень тяжести:\*  
Средней тяжести ▼

Примечание:

### Редактирование хронических заболеваний

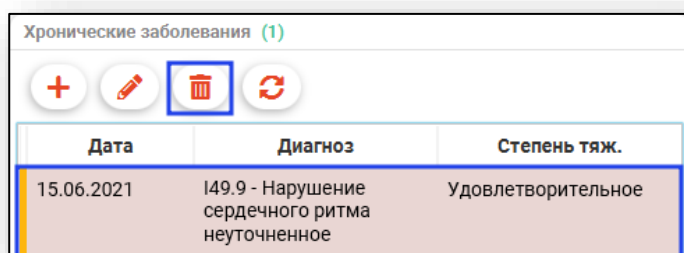
Для редактирования выберите нужную запись в таблице и нажмите кнопку «Редактировать», либо откройте запись двойным кликом.



Будет открыто окно редактирования. Работа с ним аналогична работе при добавлении хронического заболевания.

### Удаление хронических заболеваний

Для удаления хронического заболевания выберите его в списке и нажмите кнопку «Удалить».



### Обновление списка

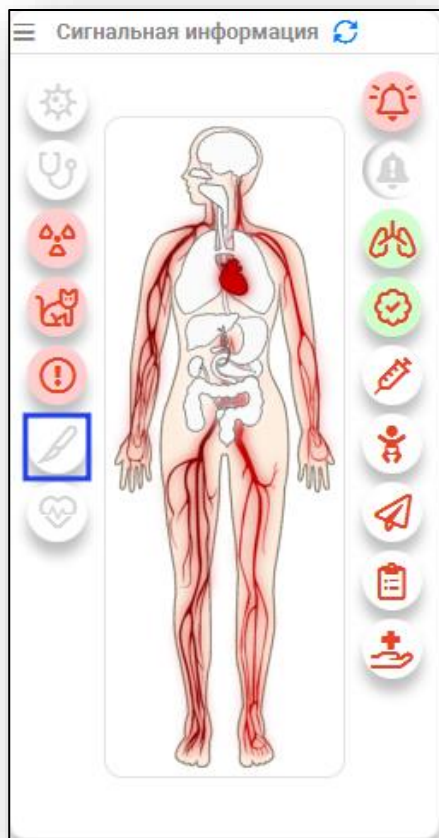
Для обновления списка хронических заболеваний требуется нажать кнопку «Обновить список».





## Перенесенные операции в анамнезе

Для открытия сигнальной информации нажмите на соответствующий значок.

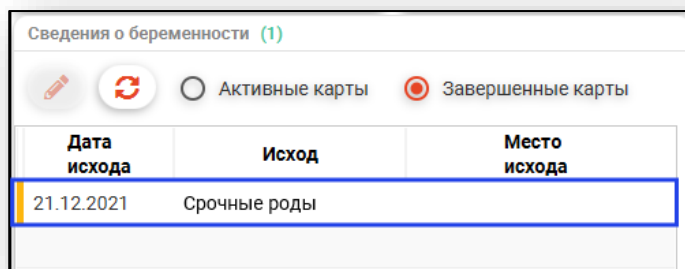


В блок «Перенесенные операции в анамнезе» информация добавляется из блока «Операции» в составе стационарного случая.

Перенесенные операции (1)	
Дата/Год	Операция
08.09.2021	Сшивание кожи и подкожной клетчатки



При установке переключателя на «Завершенные карты» возможно просмотреть информацию о завершенных картах беременной.

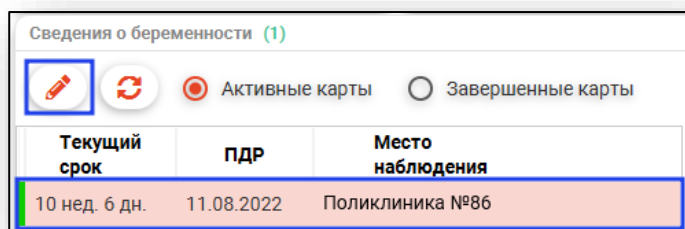


Сведения о беременности (1)

☒ Активные карты ☐ Завершенные карты

Дата исхода	Исход	Место исхода
21.12.2021	Срочные роды	

Для редактирования активной карты беременной, выберите запись одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись», либо откройте запись.



Сведения о беременности (1)

☒ Активные карты ☐ Завершенные карты

Текущий срок	пдр	Место наблюдения
10 нед. 6 дн.	11.08.2022	Поликлиника №86

Таким образом будет открыта «Карта беременной» для дальнейшего редактирования. Подробную информацию о работе с картой беременной смотрите в разделе «Акушерство, гинекология и неонатология».

## Патронаж

Для того, чтобы установить патронаж, нажмите на кнопку «Установить патронаж»

Сигнальная информация

Антропометрия

Рост Вес

ИМТ: Талия

Витальные параметры

Группа крови: АД:

Неизвестна

ЧСС: ЧДД:

Анамнез жизни

АД мониторинг

Открыть

Телемедицина

Статус подключения пациента:

Подключиться

Патронаж (не установлен)

Патронаж отсутствует. Нажмите кнопку "Установить патронаж" для добавления сведений

Установить патронаж

В открывшемся окне укажите жизненную ситуацию и нажмите кнопку «ОК»

Установить патронаж

Пациент

Кошкина Анастасия Тимуровна 01.08.1992

Телефон пациента

+78005354555

Врач

Мышкин Валерий Альбертович

Жизненная ситуация

Потеря постоянного места жительства

ОК

После сохранения будет установлен патронаж.

Патронаж (установлен)

Врач: Мышкин Валерий Альбертович  
Должность: врач-терапевт участковый  
Организация: Поликлиника №86  
Жизненная ситуация:  
Потеря постоянного места жительства

Включен в реестры

Блок «Включен в реестры» отражает информацию о включении пациента в реестр нозологий. Каждая категория нозологии обозначена вкладкой, в которой есть записи, относящиеся к данной категории.

Сигнальная информация

Антропометрия

Рост: 170.00 см    Вес: 65.00 кг  
ИМТ: 22.4    Талия: 55.00 см

Витальные параметры

Группа крови: Неизвестна    АД: 125/85  
ЧСС: 60 уд/мин    ЧДД: 20

Анамнез жизни

АД мониторинг

Открыть

Телемедицина

Статус подключения пациента:

Подключиться

Реестры (1)

АКИНЕО

ВРТ

Приоритетная категория для ДН

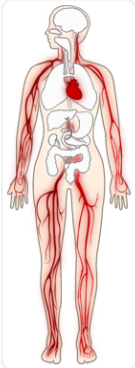
Онкологи

Дата включения	Диагноз	Группа
15.03.2024	O87.9	Пациентки с КАС

## Пациент нуждается в наркотический препаратах

Блок «Пациент нуждается в наркотических препаратах» содержит сведения о дате добавления пациента в реестр нуждающихся в наркотических препаратах.

Сигнальная информация



Антропометрия

Рост	Вес
170.00 см	65.00 кг
ИМТ: 22.4	Талия
	55.00 см

Витальные параметры

Группа крови:	АД:
Неизвестна	125/85
ЧСС:	ЧДД:
60 уд/мин	20

Анамнез жизни

АД мониторинг

Открыть

Телемедицина

Статус подключения пациента:

Подключиться

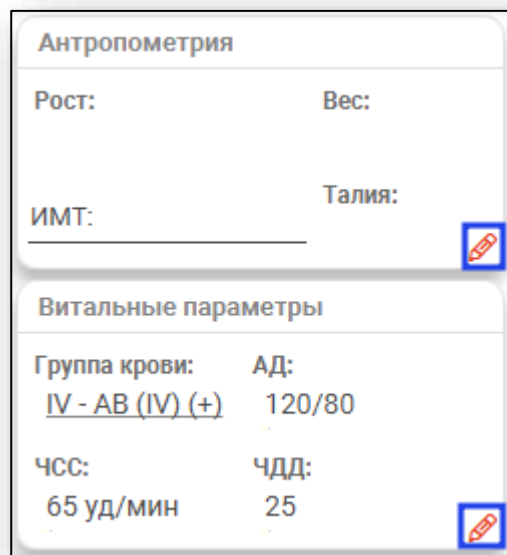
Реестр пациентов нуждающихся в наркотических препаратах

Дата постановки на учет в реестр: 23.10.2024



## Антропометрия и витальные параметры

Для редактирования информации в блоках «Антропометрия» и «Витальные параметры» нажмите кнопку «Редактировать» в нужном блоке, и внесите или уберите требуемые данные открывшемся окне редактирования.



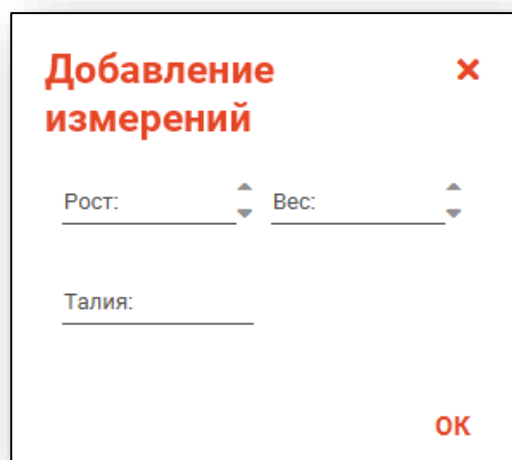
The screenshot shows a form with two sections. The first section, titled 'Антропометрия', contains fields for 'Рост:', 'Вес:', 'ИМТ:', and 'Талия:'. The second section, titled 'Витальные параметры', contains fields for 'Группа крови:', 'АД:', 'ЧСС:', and 'ЧДД:'. Each section has a small blue icon with a red pencil in the bottom right corner, indicating an edit function.

Антропометрия	
Рост:	Вес:
ИМТ:	Талия:

Витальные параметры	
Группа крови:	АД:
IV - AB (IV) (+)	120/80
ЧСС:	ЧДД:
65 уд/мин	25

Редактирование антропометрических данных.



The screenshot shows a dialog box titled 'Добавление измерений' (Add measurements) in red text. It has a red 'x' icon in the top right corner and an 'OK' button in the bottom right corner. The dialog contains three input fields: 'Рост:' (Height), 'Вес:' (Weight), and 'Талия:' (Waist), each with a small up/down arrow icon next to it.

**Добавление измерений** x

Рост:    Вес:

Талия:

OK



Редактирование витальных параметров.

The dialog box is titled 'Добавление измерений' (Add measurements) in red text. It has a red 'x' icon in the top right corner. The form contains two input fields for blood pressure: 'Сист. Давление: \*' (Systolic pressure: \*) and 'Диаст. Давление: \*' (Diastolic pressure: \*). Below each field is a red error message: 'Поле обязательно дл...' (Field is required). There are also two input fields for heart rate: 'ЧСС:' (Heart rate) and 'ЧДД:' (Respiratory rate). An 'OK' button is located at the bottom right.

### Анамнез жизни

Для внесения информации в блок «Анамнез жизни» нажмите на пиктограмму «Изменить».

The block is titled 'Витальные параметры' (Vital parameters). It contains the following information: 'Группа крови: АД: АВ (IV) (+)' (Blood group: Blood pressure: AB (IV) (+)). Below this are two input fields: 'ЧСС:' (Heart rate) and 'ЧДД:' (Respiratory rate). A red pencil icon is located at the bottom right of the block. Below the block is a button labeled 'Анамнез жизни' (Life history) with a yellow warning icon and a blue square icon containing a red pencil.

Будет открыто новое окно «Анамнез жизни», в котором возможно внести профессию или вид занятия и внести анамнез жизни.

**Анамнез жизни** ✕

+

Профессия или вид занятия	Год начала работы	Год окончания работы	Работает в настоящее время

Анамнез жизни:

OK

Для добавления профессии или вида занятия нажмите на кнопку «Добавить запись».

**Анамнез жизни** ×

+

Профессия или вид занятия	Год начала работы	Год окончания работы	Работает в настоящее время

Будет открыто окно «Профессия или вид занятия».

Чтобы внести профессию или вид занятия, нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

**Профессия или вид занятия:** ×

Профессия или вид занятия:

Поле обязательно для заполнения

Год начала работы: 2022 г 

↑

↓

Год окончания работы: 

↑

↓

☒ Работает в настоящее время

ОК

Выберите значение из открывшегося списка и нажмите «Ок».

Профессия или вид занятия: ✕

▼

- 66 - Работник торговли нерабочей специальности
- 67 - Работник планирования и учета
- 68 - Делопроизводственный персонал
- 69 - Прочие занятия служащих, не включенные в другие группы
- 7 - Металлообработка (рабочий)
- 70 - Домохозяйка**
- 71 - Дошкольный возраст, учащийся школы, учащийся ПТУ, техникума, училища, института
- 72 - Иждивенец
- 73 - Профессия неизвестна
- 8 - Производство пластических масс (рабочий)
- 9 - Производство асбестотехнических изделий (рабочий)

ОК

Поле «Год начала работы» заполняется вручную либо с помощью стрелочек справа от поля.

Профессия или вид занятия: ✕

Профессия или вид занятия:  
70 - Домохозяйка ✎

Год начала работы: 2022 г ▼ Год окончания работы: ▲

☒ Работает в настоящее время

ОК

Для заполнения поля «Год окончания работы» необходимо снять отметку «Работает в настоящее время» и внести данные в разблокированное поле.

**Профессия или вид занятия:** ✕  
Профессия или вид занятия:  
70 - Домохозяйка

Год начала работы: 2022 г    Год окончания работы: 2022 г

☐ Работает в настоящее время

OK

После внесения данных нажмите «Ок». Таким образом, созданная запись будет отображена в списке.

Чтобы изменить существующую запись, выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Изменить запись».

**Анамнез жизни** ✕

+ ✎ 🗑

Профессия или вид занятия	Год начала работы	Год окончания работы	Работает в настоящее время
70 - Домохозяйка	2022		<input checked="" type="checkbox"/>

В открывшемся окне внесите нужные изменения и нажмите на «Ок» для сохранения внесенных данных.

Чтобы удалить ошибочно созданную запись, выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись».

**Анамнез жизни** ✕

+ ✎ 🗑

Профессия или вид занятия	Год начала работы	Год окончания работы	Работает в настоящее время
70 - Домохозяйка	2022		<input checked="" type="checkbox"/>

Таким образом выбранная запись о профессии или виде занятия будет удалена.

Поле «Анамнез жизни» заполняется вручную.

**Анамнез жизни** ✕

+

Профессия или вид занятия	Год начала работы	Год окончания работы	Работает в настоящее время
70 - Домохозяйка	2022		<input checked="" type="checkbox"/>

Анамнез жизни:

OK

## Телемедицина

Блок «Телемедицина» активируется после того, как пациент, выбранный в данный момент, подключается в комнату проведения телемедицинских консультаций. Сделать это он может не ранее, чем за 15 минут до начала слота записи. Для проведения сеанса видеосвязи с пациентом требуется нажать кнопку «Подключиться».

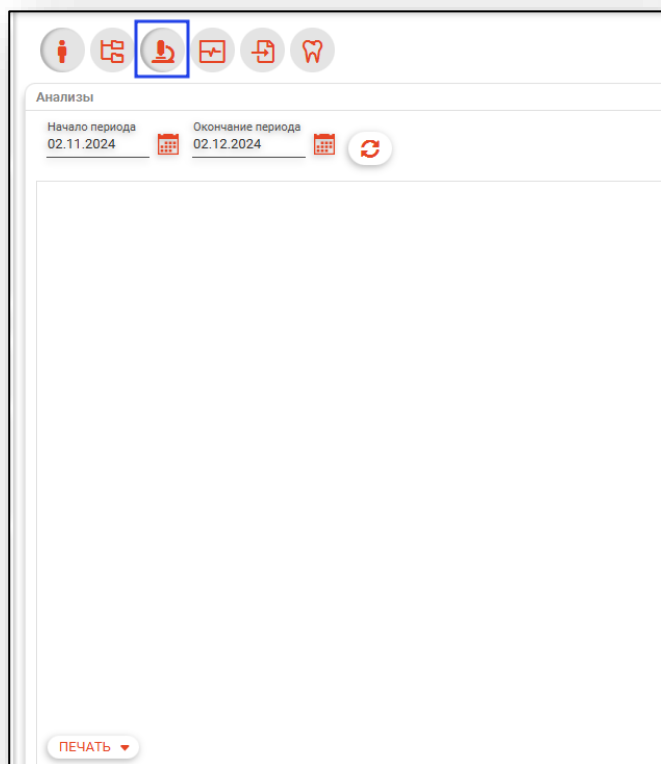
Телемедицина:

Статус подключения пациента:

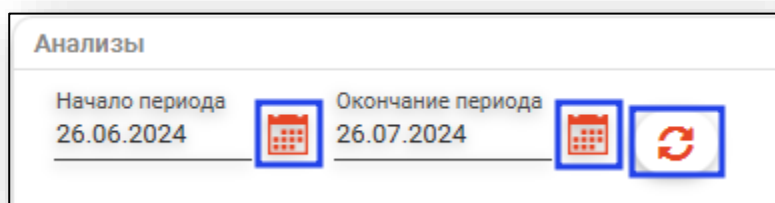
Подключиться

## Анализы

Блок «Анализы» предназначен для отображения всех лабораторных исследований пациента и их результатов. Он открывается по нажатию соответствующей кнопки над деревом ЭПМЗ.



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



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



Заказ создан



В процессе



Выполнен



В результатах имеются отклонения от нормы

Ниже списка созданных заказов присутствуют две информационные вкладки.

☐ ☒ Исследование уровня ферритина в крови (14.01.2025 - 14.01.2025)

ПЕЧАТЬ ▾

Информация о заказе

Результат

№ Заказа: 739 (завершен)

Дата создания: 14.01.2025 08:44

МО: Поликлиника №86

Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)

Оператор: Неизвестно

Диагноз: C02.9 - Злокачественное новообразование языка неуточненной части

Источник оплаты: ОМС

ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ

ПОДПИСАТЬ ЭМД



## Информация о заказе

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

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

## Отмена заказа

Для отмены заказа требуется во вкладке «Информация о заказе» нажать кнопку «Отменить заказ». Отменить можно только заказы в статусе «Заказ создан».

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

Подпись ЭМД

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

Информация о заказе

Результат

№ Заказа: 704 (создан)

Дата создания: 11.12.2024 13:22

МО: Поликлиника №86

Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый,Взрослая поликлиника)

Оператор: Неизвестно

Диагноз: J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae

Источник оплаты:\*: ОМС

ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ

ПОДПИСАТЬ ЭМД

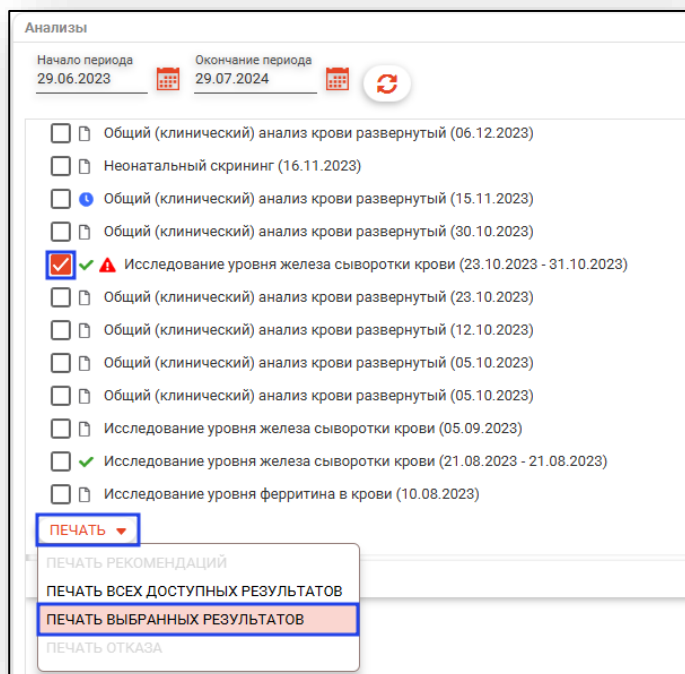
Результат

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

Информация о заказе		Результат		
Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание	
Объем мочи	11			
Цвет	желтый	желтый		
Глюкоза	+ (1)	0 (отсутствует)		
Прозрачность	прозрачная	прозрачная		
рН	кислая	кислая		
Белок	не обнаружено	не обнаружено		
Кровь	отрицательно	отрицательно		

## Печать

Для печати результатов анализов поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать результатов».



Для печати всех доступных результатов за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных результатов». Будет открыто окно предпросмотра документов, из которого возможно выполнить печать и сохранить документ на ПК пользователя.

Для печати рекомендаций перед сдачей анализов, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать рекомендаций».

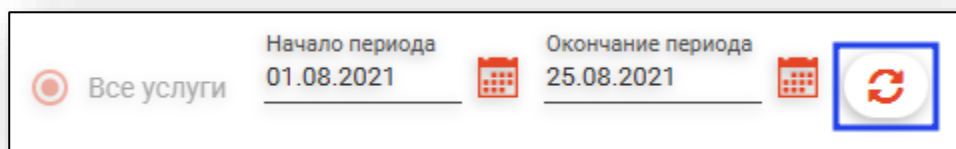
Для печати отказа при внесенном отказе от исследований нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать отказа».

## Диагностика

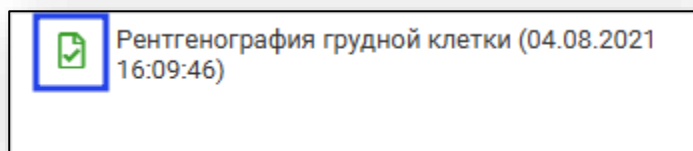
Блок «Диагностика» предназначен для отображения всех направлений пациента на инструментальную диагностику и их результатов. Он открывается по нажатию соответствующей кнопки над деревом ЭПМЗ












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



Будет загружен и выведен на экран список заказов. 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 информационные вкладки.

Информация о направлении	Результаты	Дополнительные сведения
№ Направления: 520 (Протоколы для всех исследований утверждены (Завершен))		
Дата создания: 03.07.2024 10:09:20		
МО: БСМП №86		
Врач: Черкасова Алина Евгеньевна		
Диагноз: Наблюдение за течением нормальной первой беременности		
Источник оплаты: ОМС		
<a href="#">Печать направления</a>		

## Информация о направлении

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

### Печать направления

Чтобы распечатать направление на обследование, нажмите на кнопку «Печать направления».

Информация о направлении	Результаты	Дополнительные сведения
№ Направления: 520 (Протоколы для всех исследований утверждены (Завершен))		
Дата создания: 03.07.2024 10:09:20		
МО: БСМП №86		
Врач: Черкасова Алина Евгеньевна		
Диагноз: Наблюдение за течением нормальной первой беременности		
Источник оплаты: ОМС		
<a href="#">Печать направления</a>		

Откроется вкладка предпросмотра документа. Из данного окна можно осуществить экспорт и печать, а также увеличить или уменьшить масштаб используя соответствующие кнопки.

## Результаты

Во вкладке «Результат» будут отображены полученные результаты исследований.

Информация о направлении

Результаты

Дополнительные сведения

ID: 228

1 / 1

Поликлиника №86

г. Липецк, ул. Советская, д. 666

Взрослая поликлиника

Данные о пациенте:

Ф.И.О: Филатова Наталья Витальевна

Дата рождения: 19.08.1996

Пол: Ж

№ медицинской карты:

Диагноз (МКБ10): Наблюдение за течением нормальной первой беременности (Z34.0)

Цель исследования: обследование

Краткий анамнез: обследование

Наименование медицинского оборудования, технические особенности:

2131458968541652 - электрокардиограф

Эффективная доза: -

Контрастное вещество:

Протокол исследования

Вид исследования: Электрокардиография

Дата и время проведения исследования: 03.07.2024 10:18

Область исследования:

Ограничение визуализации: нет

Результаты: Синусовая аритмия, 60-74 уд/мин, НБПНПГ

Заключение: Синусовая аритмия, 60-74 уд/мин, НБПНПГ

Примечания:

## Дополнительные сведения

Во вкладке «Дополнительные сведения» возможно копировать сведения, внесенные в поля «Рекомендации», «Протокол» и «Заключение» либо «Копировать все».

Информация о направлении

Результаты

Дополнительные сведения

Копировать всё

Рекомендации

-

Протокол

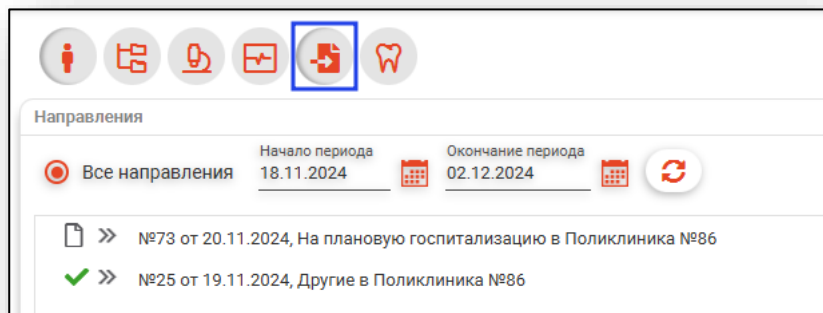
Синусовая аритмия, 60-74 уд/мин, НБПНПГ

Заключение

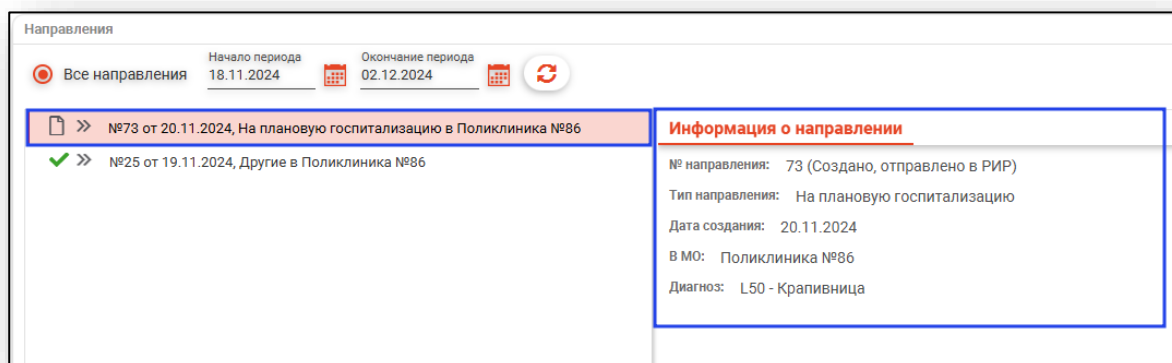
Синусовая аритмия, 60-74 уд/мин, НБПНПГ

## Направления

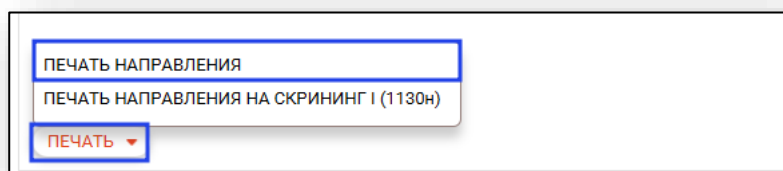
Блок «Направления» предназначен для просмотра всех созданных направлений пациента.



Для просмотра информации о направлении выберите нужное из списка одним кликом. Информация о направлении будет отображена в правой части экрана.

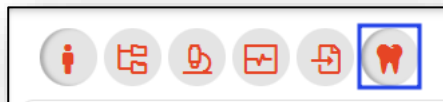


Для печати направления нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать направления».



## История зубов

Блок «История зубов» предназначен для отображения всех посещений стоматолога и просмотр случаев. Он открывается по нажатию соответствующей кнопки над деревом ЭПМЗ



Для открытия подробной информации о случае необходимо выбрать одним кликом на случай из списка.

История зубов

- 15.02.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 14)
- 02.06.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 12)
- 11.06.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 16)
- 15.06.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 14)**
- 15.06.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 11)
- 15.06.2021 - Посещение пародонтолога (Зуб № 31,45)
- 16.06.2021 - Посещение стоматолога
- 16.06.2021 - Посещение пародонтолога
- 16.06.2021 - Обращение к ортодонт
- 24.06.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 13)
- 11.07.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 15)
- 12.07.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 34,44)
- 19.07.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 48)
- 04.08.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 24)
- 04.08.2021 - Обращение к ортодонт
- 07.09.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 41)
- 06.10.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 44,46)
- 06.10.2021 - Посещение стоматолога
- 08.11.2021 - Посещение пародонтолога
- 09.11.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 46)
- 17.11.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 13,33,36)
- 19.11.2021 - Посещение пародонтолога (Зуб № 16,18)
- 22.11.2021 - Обращение к ортодонт
- 13.12.2021 - Посещение стоматолога (Зуб № 24)
- 13.12.2021 - Посещение пародонтолога (Зуб № 12,35,41)
- 15.08.2022 - Обращение к ортодонт
- 25.08.2022 - Посещение стоматолога (Зуб № 14)

Зуб №: 14 (Состояние неизвестно, K02.1 - Кариес дентина) ☐ Молочные

Здоровый зуб Пломба Удален Кариес Искусственный Ортопедия Зуб после ортопедии Корень Пульпит  
Периодонтит Пародонтоз Подвижность I ст. Подвижность II ст. Подвижность III ст.

**Посещение стоматолога 15.06.2021 14:01**

Общая информация:

Организация: Поликлиника №86  
Создавший: Черных К. П. (врач-стоматолог)  
Дата создания: 15.06.2021 14:03

Информация о посещении:

Дата: 15.06.2021 14:01  
Врач: Черных К. П. (врач-стоматолог)  
Диагноз: K02.1 - Кариес дентина (Основное заболевание)  
Услуги: Пальпация челюстно-лицевой области (A01.07.006)  
Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный (B01.065.003)  
Определение индексов гигиены полости рта (A12.07.003)

Зуб № 14

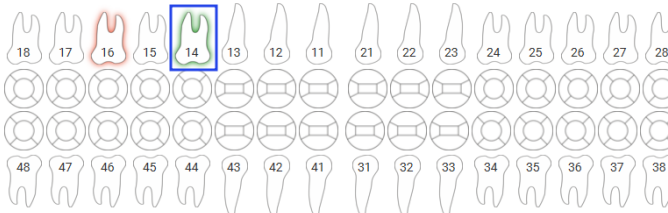
Жалобы: На кратковременные боли Сладкое  
Анамнез: 14  
Объективно: кариозная полость 4 класса по Блэку, выполненная размягченным дентином. Зондирование болезненно по дентинно-эмалевой границе. Кратковременная боль от раздражителей. Перкуссия Отрицательная. Изолирующая прокладка - Пломба - 3 Шлифовка Полировка



Если одним нажатием выделить зуб в зубной формуле, то синим цветом будут подсвечены посещения, которые ему соответствуют.

История зубов

Зуб №: 16 (Состояние неизвестно, Диагноз отсутствует) ☐ Молочные



Здоровый зуб Пломба Удален Кариез Искусственный Ортопедия Зуб после ортопедии Корень Пульпит  
Периодонтит Пародонтоз Подвижность I ст. Подвижность II ст. Подвижность III ст.

**Посещение стоматолога 15.02.2021 14:18**

Общая информация:

Организация: Поликлиника №86  
Создавший: Черкасова А. Е. (врач-терапевт)  
Дата создания: 19.02.2021 14:18

Информация о посещении:

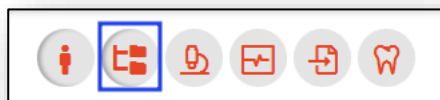
Дата: 15.02.2021 14:18  
Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт)  
Диагноз: K00 - Нарушения развития и прорезывания зубов (Основное заболевание)  
Услуги: Визуальное исследование при патологии полости рта (A01.07.002)

Зуб № 14






Жалобы:  
Анамнез:  
Объективно:  
Диагноз: K00

## Дерево ЭПМЗ

Список посещений пациента открывается по нажатию соответствующей кнопки.



Пункты дерева ЭПМЗ могут быть трёх типов и иметь соответствующую пиктограмму:

-  Незавершённый случай
-  Завершённый случай
-  Завершённый случай, сформирован талон
-  Посещение
-  Посещение с целью диспансерного наблюдения

**Обратите внимание,** если ЭПМЗ содержит диагнозы рубрики F00-F99, данные ЭПМЗ будут скрыты от пользователей.

Для доступа к ЭПМЗ с данными диагнозами необходимо **право пользователя «Доступ к наркологическим и психиатрическим медицинским сведениям»**. Для получения права обратитесь в [службу технической поддержки ООО «МедСофт»](#).

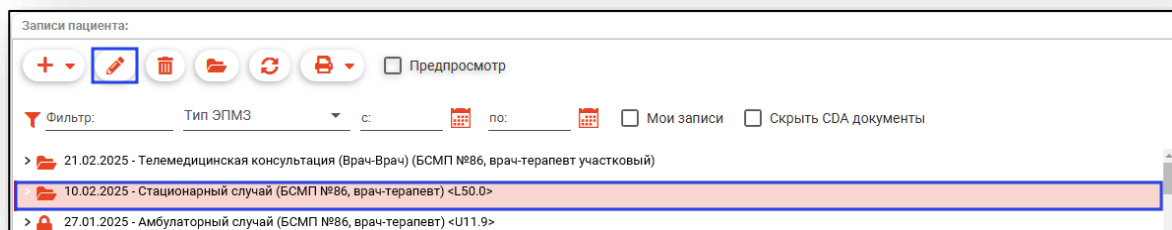
## Добавление ЭМПЗ

Для добавления новой ЭПМЗ откройте меню добавления и выберите нужный тип ЭПМЗ.



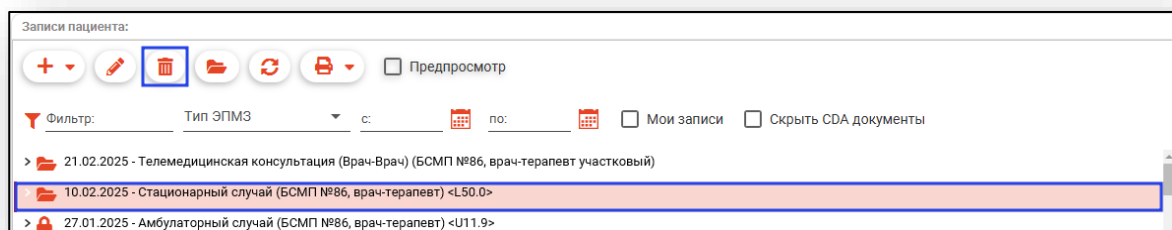
## Редактирование ЭПМЗ

Для редактирования ЭПМЗ откройте его двойным кликом левой кнопкой мыши, либо выберите его в списке и нажмите кнопку «Редактировать».



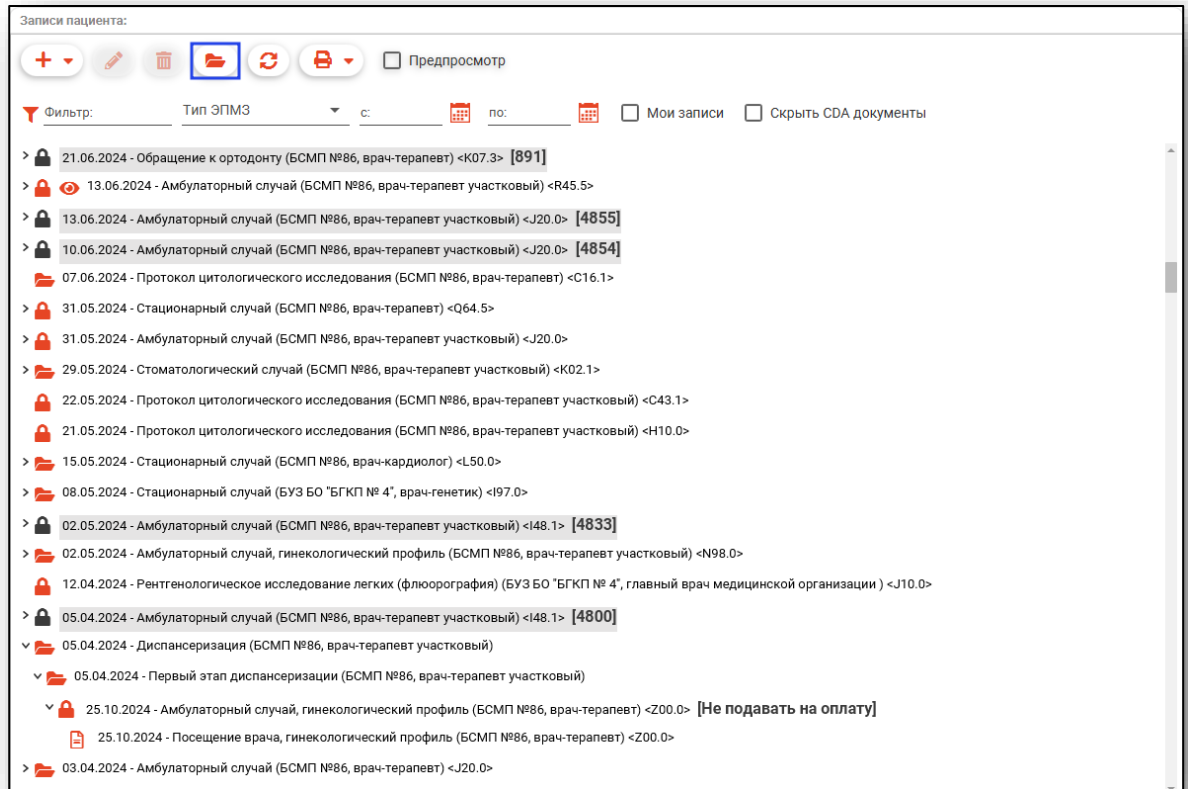
## Удаление ЭПМЗ

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



## Свернуть все дочерние записи

Чтобы свернуть все дочерние записи в записях пациента, нажмите на кнопку «Свернуть все дочерние записи».



## Обновление списка







Для обновления списка ЭПМЗ и загрузки актуальной информации требуется нажать кнопку «Обновить список»



## Предпросмотр краткой информации об ЭПМЗ

Для просмотра краткой информации об ЭМПЗ наведите на неё курсор. Через некоторое время появится окно с краткой информацией о случае.

Записи пациента:

      ☐ Предпросмотр

Фильтр: Тип ЭПМЗ с: по: ☐ Мои записи ☐ Скрыть CDA документы

- > 21.06.2024 - Обращение к ортодонту (БСМП №86, врач-терапевт) <K07.3> [891]
- > 13.06.2024 - Амбулаторный случай (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <R45.5>
- > 13.06.2024 - Амбулаторный случай (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <J20.0> [4855]
- > 10.06.2024 - Амбулаторный случай (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <J20.0> [4854]
- > 07.06.2024 - Протокол цитологического исследования (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <C16.1>
- > 31.05.2024 - Статус отправки в РИР: Отправлен в РИР
- > 31.05.2024 - Статус отправки в ОМС: Новый [талон № 4855] 0>
- > 29.05.2024 - Статус отправки в ОМС: Новый [талон № 4855] 0>
- > 22.05.2024 - Протокол цитологического исследования (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <C43.1>
- > 21.05.2024 - Протокол цитологического исследования (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <H10.0>
- > 15.05.2024 - Статус отправки в РИР: Отправлен в РИР
- > 08.05.2024 - Статус отправки в ОМС: Новый [талон № 4855] 0>
- > 02.05.2024 - Амбулаторный случай (БСМП №86, врач-терапевт участковый) <I48.1> [4833]

№: 10375  
Дата начала лечения: 13.06.2024 08:48  
Цель: Лечебно-диагностическая  
Врач: Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)  
Диагноз: J20.0 - Острый бронхит, вызванный *Mycoplasma pneumoniae*  
Создавший: Мышкин В. А., врач-терапевт участковый  
Создавшая организация: БСМП №86  
Дата создания: 13.06.2024 08:51  
ЭП: Нет  
Статус случая: Случай завершен  
Статус отправки в РИР: Отправлен в РИР  
Статус отправки в ОМС: Новый [талон № 4855] 0>

Также можно открыть раздел предпросмотра, в котором отобразится вся информация о выбранной ЭПМЗ.

Записи пациента:

Иконки: +, -, , , , , , ☒ Предпросмотр

Фильтр: Тип ЭПМЗ с:

по: ☐ Мои записи

- участковый)  
> 25.12.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0> [721]
- > 21.12.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0, I11.9, I48.1> [719]
- 20.12.2023 - Стационарный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0>**
- > 19.12.2023 - Амбулаторный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-кардиолог) <J20.0>
- > 17.12.2023 - Карта персонального учета пациента с ВИЧ-инфекцией (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый)
- > 14.12.2023 - Стационарный случай (Поликлиника №86, врач-кардиолог) <L50.0>
- > 14.12.2023 - Карта персонального учета пациента с ВИЧ-инфекцией (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый)
- > 10.07.2023 - Карта беременной (Поликлиника №86, врач-акушер-гинеколог)
- Наименование документа: Протокол
- > 11.12.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <O99.0>
- > 06.12.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0>
- > 14.11.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0>
- > 19.10.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-неонатолог) <I11.9>
- > 09.10.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-неонатолог) <L50.0>
- > 03.10.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-неонатолог) <L50.0>
- > 18.09.2023 - Стационарный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0>

### Стационарный случай 20.12.2023 (В работе)

Общая информация:

Организация: Поликлиника №86  
Создавший: Черкасова А. Е. (врач-терапевт)  
Дата создания: 20.12.2023 10:52  
Профиль ЭПМЗ: -  
Статус: В работе

Поступление в приемное отделение

Дата поступления: 20.12.2023 10:47  
Форма МП: Экстренная  
Диагноз при поступлении: -  
Жалобы: На \_\_\_\_\_  
Анамнез: болен в течение \_\_\_\_\_ резкое ухудшение состояния связывает с пищ...  
Status specialis: в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметичес...  
Status localis: температура \_\_\_\_\_ ЧСС \_\_\_\_\_ ЧДД \_\_\_\_\_ Кожные покровы \_\_\_\_\_ О...  
Результат обращения в приемное отделение: -

Информация об оплате:

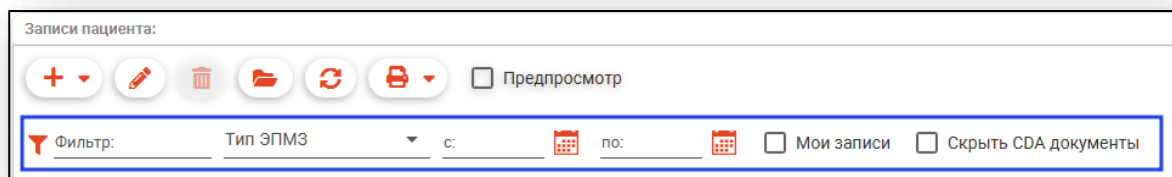
Вид оплаты: ОМС  
Талон: -  
Статус ОМС: -  
Примечание: -

СЭМД, РЭМД:

Статус отправки СЭМД: **Не отправлен**  
Примечание СЭМД: -  
Статус отправки РЭМД: **Не отправлен**

## Фильтрация ЭПМЗ

Для фильтрации ЭПМЗ можно использовать фильтры.



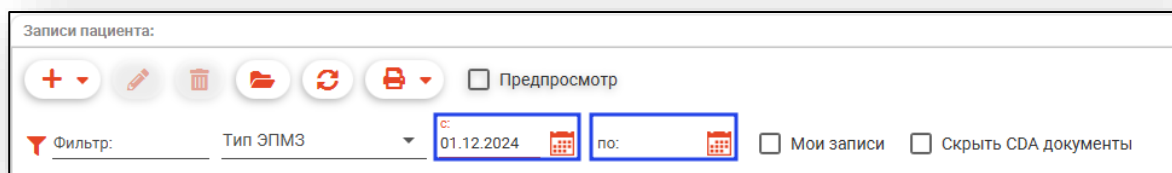
Записи пациента:

Иконки: +, редактирование, удаление, папка, обновление, печать, Предпросмотр

Фильтр: Тип ЭПМЗ с: по: Мои записи Скрыть CDA документы

## Фильтрация по дате

Для фильтрации по дате установите даты в полях, за которые необходимо отобразить созданные ЭПМЗ.



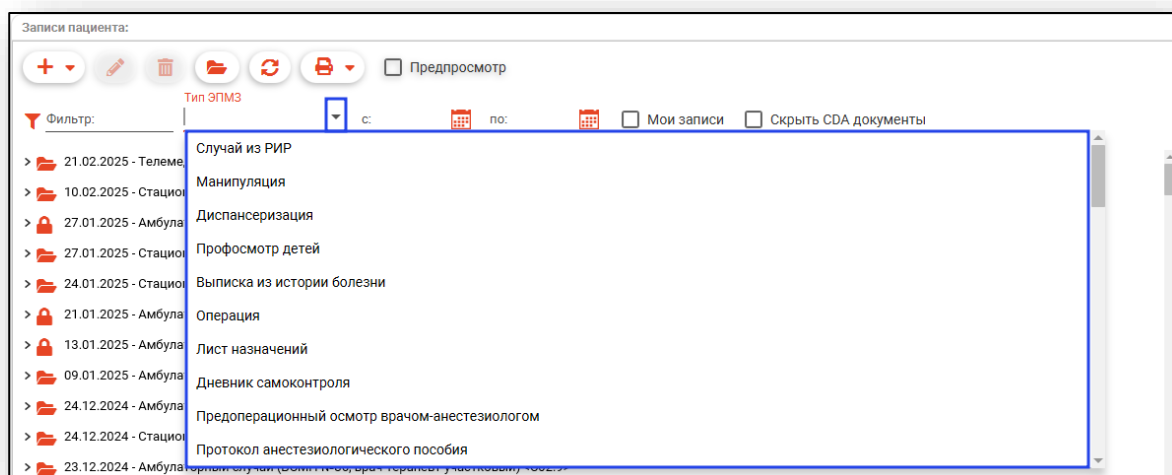
Записи пациента:

Иконки: +, редактирование, удаление, папка, обновление, печать, Предпросмотр

Фильтр: Тип ЭПМЗ с: 01.12.2024 по: Мои записи Скрыть CDA документы

## Фильтрация по типу ЭПМЗ

Для фильтрации по типу ЭПМЗ выберите нужный тип из выпадающего списка.



Записи пациента:

Иконки: +, редактирование, удаление, папка, обновление, печать, Предпросмотр

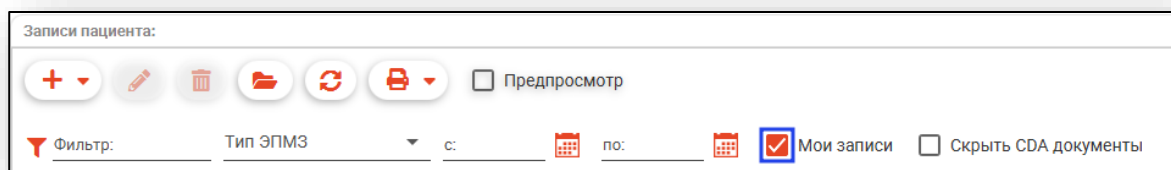
Фильтр: Тип ЭПМЗ с: по: Мои записи Скрыть CDA документы

Список типов ЭПМЗ:

- > 21.02.2025 - Телемедицина: Случай из РИР
- > 10.02.2025 - Стационар: Манипуляция
- > 27.01.2025 - Амбулатория: Диспансеризация
- > 27.01.2025 - Стационар: Профосмотр детей
- > 24.01.2025 - Стационар: Выписка из истории болезни
- > 21.01.2025 - Амбулатория: Операция
- > 13.01.2025 - Амбулатория: Лист назначений
- > 09.01.2025 - Амбулатория: Дневник самоконтроля
- > 24.12.2024 - Амбулатория: Предоперационный осмотр врачом-анестезиологом
- > 24.12.2024 - Стационар: Протокол анестезиологического пособия
- > 23.12.2024 - Амбулатория: Протокол анестезиологического пособия

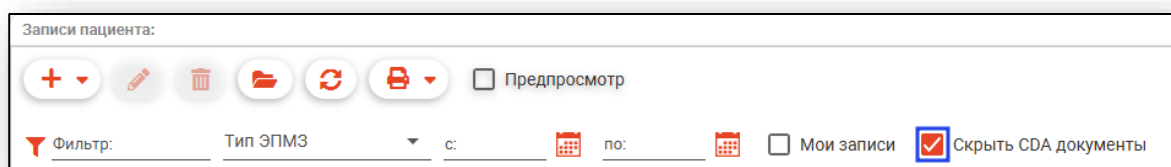
## Отображение ЭПМЗ пользователя

Для отображения только тех ЭПМЗ, которые были созданы текущим пользователем, отметьте галочкой пункт «Мои записи».



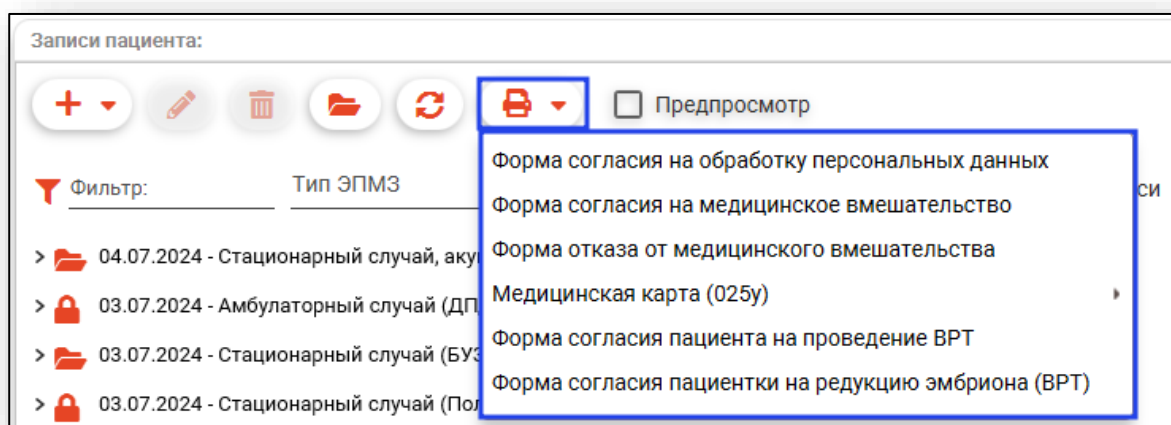
## Скрыть CDA документы

При активной отметке «Скрыть CDA документы» в списке записей пациента будут скрыты CDA документы.



## Печать сопутствующих документов

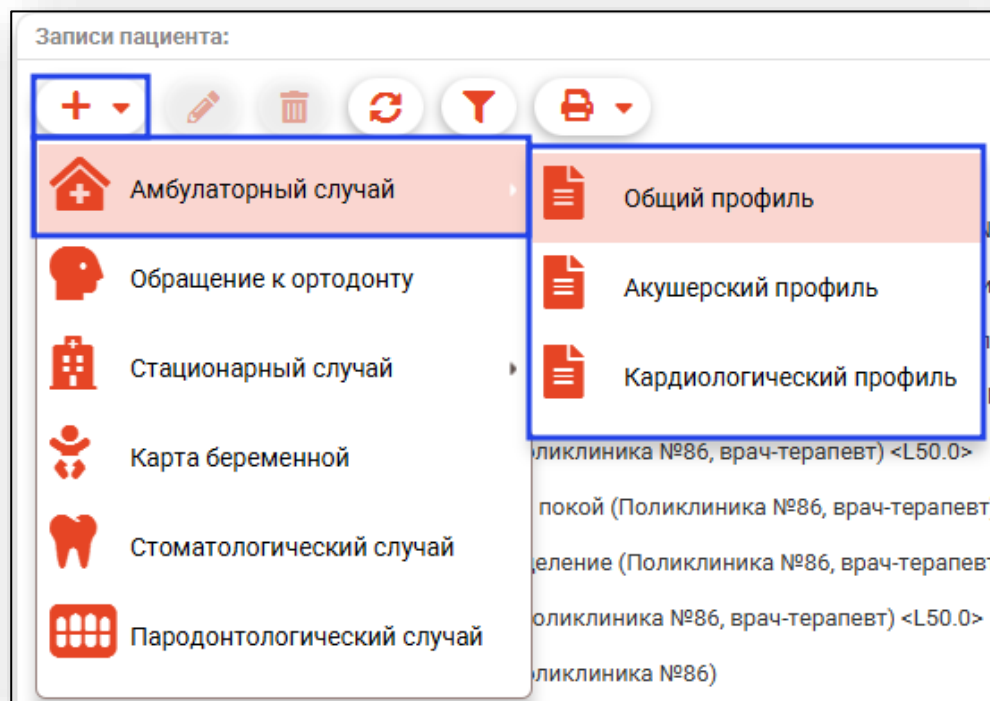
Для печати сопутствующих документов выберите нужный пункт в меню «Печать».





## Амбулаторный случай

При создании нового амбулаторного случая необходимо выбрать создание ЭПМЗ «Амбулаторный случай» и указать тип профиля.



Будет открыто новое окно «Амбулаторный случай. Добавление».

Амбулаторный случай (БСМП №86) <Добавление>

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

▼ Сведения о случае:

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

Посещения: (1)  
+ -

05.05.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

05.05.2025 <Новое>

Дата приема:\* 05.05.2025  
Время:\* 15:39  
Место посещения:\* 1 - поликлиника  
Место обслуживания:\*  
Врач:\* 178 Черкасова А  
След. посещение:

Осмотр Услуги (1) ✓ Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

Жалобы:\*  
Анамнез заболевания:  
Анамнез жизни:  
Объективно:

Предварительный диагноз  
Основной диагноз  
Диагноз (описание):  
Лечение:  
План обследования:

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное  
Подозрение на ЗНО  
Характер основного заболевания:

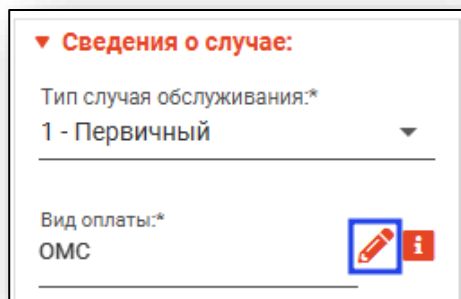
Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

В блоке «Сведения о случае» необходимо внести общую информацию о случае: выбрать тип случая обслуживания, вид оплаты, цель обслуживания, информацию о направлении (при его наличии). Поля возможно заполнить из выпадающего списка.

## Вид оплаты

При выборе цели обслуживания «3 – Диспансерное наблюдение» для заполнения поля «Вид оплаты» нажмите на кнопку «Редактировать».



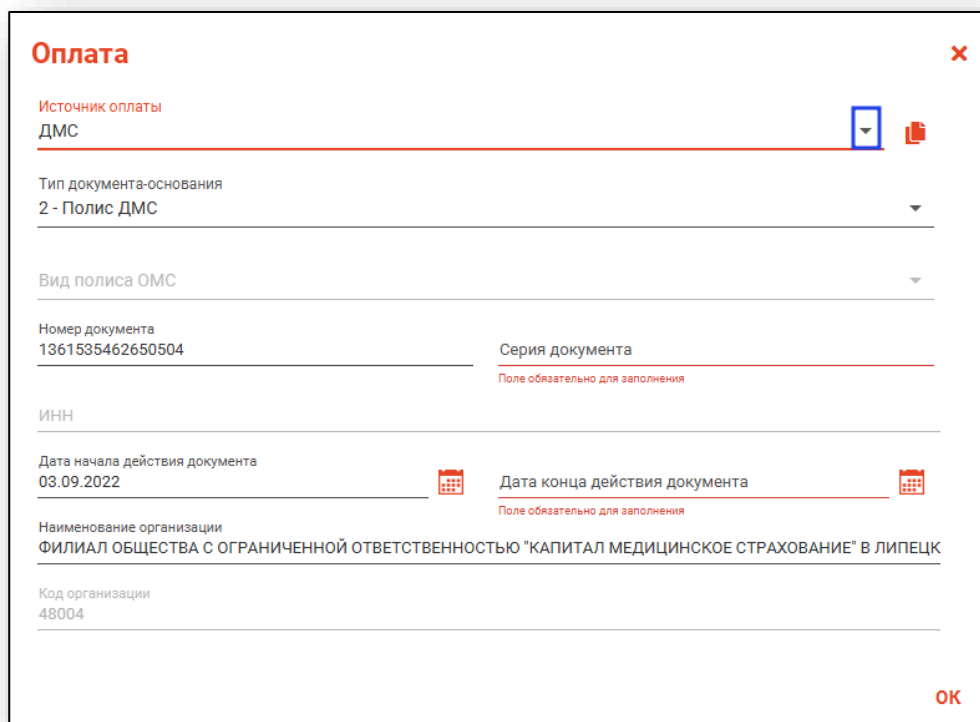
▼ **Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

Будет открыто новое окно «Оплата».

Из выпадающего списка заполните поле «Источник оплаты». При выборе источника оплаты, отличного от ОМС, заполните разблокированные поля.



**Оплата**

Источник оплаты  
ДМС

Тип документа-основания  
2 - Полис ДМС

Вид полиса ОМС

Номер документа  
1361535462650504

Серия документа  
Поле обязательно для заполнения

ИНН

Дата начала действия документа  
03.09.2022

Дата конца действия документа  
Поле обязательно для заполнения

Наименование организации  
ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАПИТАЛ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ" В ЛИПЕЦК

Код организации  
48004

OK

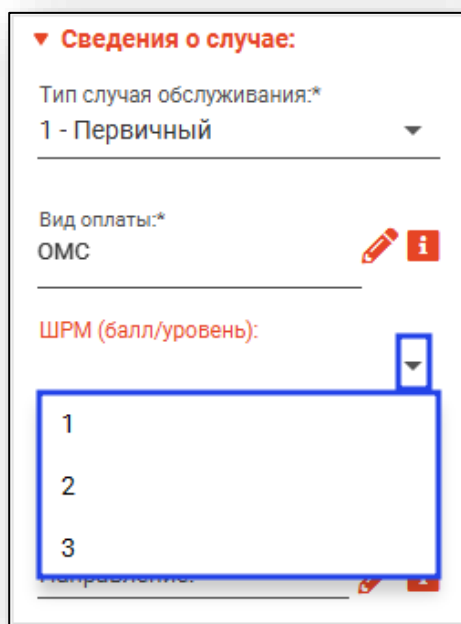
Если при выборе источника оплаты «ОМС» сведения не были заполнены автоматически, нажмите на кнопку «Скопировать полис пациента».



Нажмите «Ок» после внесения известных данных.

## ШРМ

Шкала реабилитационной маршрутизации «ШРМ (балл/уровень)» заполняется из выпадающего списка, указывается при наличии услуги группы «B05».



## Цель обслуживания

Поле «Цель обслуживания» заполняется из выпадающего списка. При выборе цели обслуживания «2 – консультативная цель» и «3 – диспансерное наблюдение состоящих на диспансерном учете, включая выписку рецептов»,



▼ **Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания:\*

1 - Первичный ▼

---

Вид оплаты:\*

ОМС  

---

ШРМ (балл/уровень): ▼

---

Цель обслуживания:\*

3 - диспансерное наблюдение ▼

Появится новое уведомление:

Посещение: 13.06.2024 10:43

В списке услуг содержатся услуги, добавленные автоматически по специальности врача. При изменении цели обслуживания эти услуги будут изменены на новые. Продолжить?

НЕТ

ДА

При выборе «Да» в блок «Услуги» автоматически будут добавлены услуги по специальности врача, и появится новое поле, заполнить которое возможно из выпадающего списка. Название поля зависит от выбранной цели обслуживания.

**Амбулаторный случай (БСМП №86) <Добавление>**

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

**▼ Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

**Цель обслуживания:\***  
3 - диспансерное наблюдени

Дисп. наблюдение: \*

Состояние дисп. наблюдени

Следующая явка по ДН:

Условия проведения ДН:

Направление:

**Посещения: (1)**

05.05.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

**05.05.2025 <Новое>**

Дата приема:\* 05.05.2025  
Время:\* 15:39  
Место посещения:\* 1 - поликлиника  
Место обслуживания:\*  
Врач:\* 178 Черкасова А  
След. посещение:

**Осмотр** Услуги (0) Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

Жалобы:\*

Анамнез заболевания:

Анамнез жизни:

Объективно:\*

Предварительный диагноз

Основной диагноз

Диагноз (описание):

Лечение:

План обследования:

Состояние пациента\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт



Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

Для поля «Цель обслуживания» - «3 – диспансерное наблюдение» из выпадающего списка возможно заполнить дополнительные поля «Дисп.наблюдение» и «Условия проведения ДН».

Поле «Диспансерное наблюдение» в выпадающем списке содержит диагнозы, по которым пациент состоит на диспансерном наблюдении (активные диспансерные наблюдения).


▼ **Сведения о случае:**


Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный ▼


Вид оплаты:\*  
ОМС  



ШРМ (балл/уровень): ▼

Цель обслуживания:\*  
3 - диспансерное наблюдени ▼




Дисп. наблюдение: ▼   
Поле обязательно для заполнения

Состояние дисп. наблюдени 

Следующая явка по ДН: 

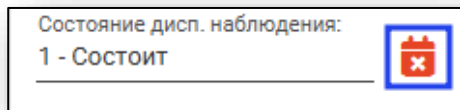
Направление:  

Для получения информации о диспансерном наблюдении, нажмите на пиктограмму.

Цель обслуживания:* 3 - диспансерное наблюдени ▼	<small>Поле обязательно для заполнения</small> Анамнез:
Дисп. наблюдение: I49.9 ▼ 	<div>Диагноз: I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное Дата постановки: 21.02.2023 Примечание: - Дата создания: 21.02.2023 14:40 Периодичность посещений : 4 раза в год (раз в 3 месяца) Длительность: 1 год</div>
Состояние дисп. наблюдения: 1 - Состоит 	
Следующая явка по ДН: 	
Основной диагноз	

После завершения амбулаторного случая возможно снять пациента с диспансерного наблюдения по выбранному диагнозу.

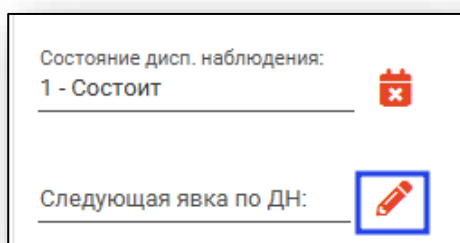
Для этого нажмите на кнопку «Завершить диспансерное наблюдение». Предварительно сохранив случай.



Состояние дисп. наблюдения:  
1 - Состоит

Icon: Calendar with a red 'X'.

Для внесения следующей явки по диспансерному наблюдению нажмите на кнопку «Изменить запись».

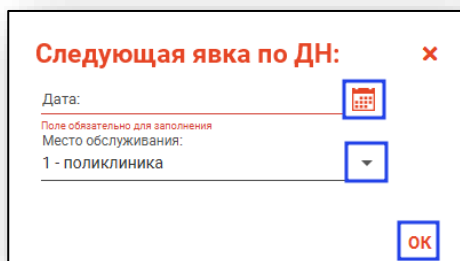


Состояние дисп. наблюдения:  
1 - Состоит

Следующая явка по ДН:

Icons: Calendar with a red 'X' and a pencil.

Будет открыто новое окно «Следующая явка по ДН», в котором необходимо внести дату следующей явки и место обслуживания.



Следующая явка по ДН: x

Дата:

Место обслуживания:  
1 - поликлиника

Icon: Calendar.

Icon: Dropdown arrow.

Icon: OK button.

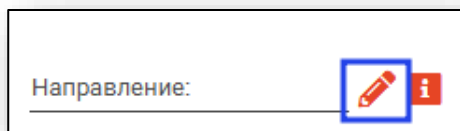
После завершения случая и подписи документа с «целью обслуживания» - «3 – диспансерное наблюдение» будет сформировано 2 ЭМД: «Протокол консультации в рамках диспансерного наблюдения» и «Контрольная карта диспансерного наблюдения».

Для поля «Цель обслуживания» - «7 – телемедицинская консультация» (в зависимости от региона код цели может меняться) амбулаторный случай при завершении и электронной подписи ЭМД будет иметь тип документа «Телемедицинская консультация» (врач-пациент).

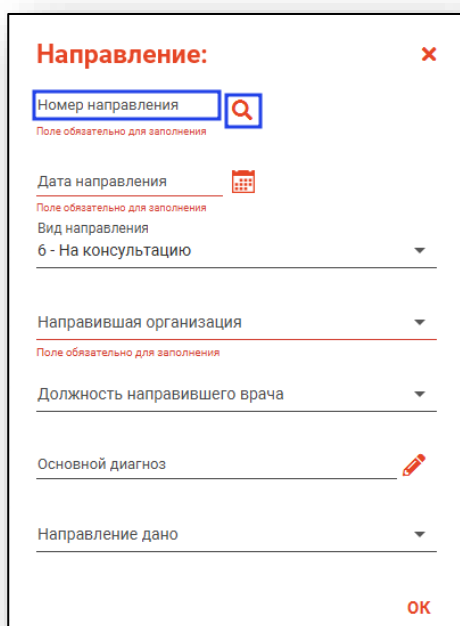


## Направление

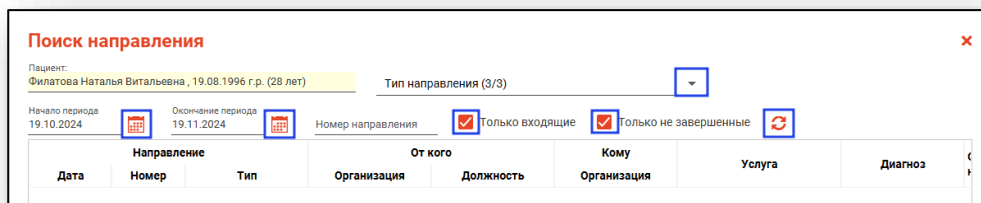
Для внесения направления необходимо нажать кнопку «Редактировать».



В направлении, по которому пришел пациент, заполните номер вручную или по кнопке «Найти направление».



При поиске будет открыто окно «Поиск направления». Укажите начало и окончание периода, тип направления и, при необходимости, проставьте маркеры «Только входящие» и «Только не завершенные».



Направление		От кого		Кому	Услуга	Диагноз
Дата	Номер	Тип	Организация	Должность		

Будет загружена журнальная часть, выберите направление и нажмите «Ок».

Поиск направления

Пациент:  
Филатова Наталья Витальевна, 19.08.1996 г.р. (28 лет)

Тип направления (1/3)

Начало периода  
01.01.2024

Окончание периода  
19.11.2024

Номер направления

☒ Только входящие

☒ Только не завершенные

Направление			От кого		Кому	Услуга	Диагноз
Дата	Номер	Тип	Организация	Должность	Организация		
11.09.2024	60	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт	Поликлиника №86	Вакцинация	L50.0 - Аллергическая крапивница
11.09.2024	59	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт	Поликлиника №86	Вакцинация	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
02.08.2024	56	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт участковый	Поликлиника №86	Вакцинация	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
02.04.2024	18	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт участковый	Поликлиника №86	Вакцинация	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
28.03.2024	17	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт участковый	Поликлиника №86	Вакцинация	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae

ОК

После этого часть полей в направлении будет автоматически заполнена.

Направление:

Номер направления (ID: 362)  
18

Дата направления  
02.04.2024

Вид направления  
8 - Другие

Направившая организация  
Поликлиника №86

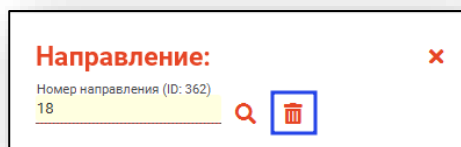
Должность направившего врача  
110 - врач-терапевт участковый

Основной диагноз  
J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pn

Направление дано

ОК

Для удаления выбранного направления воспользуйтесь кнопкой «Очистить данные направления».



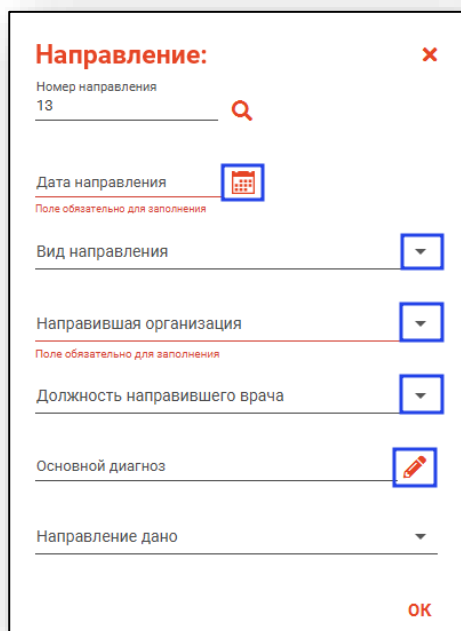
**Направление:** ×

Номер направления (ID: 362)  
18 🔍 🗑️

Если номер направления был введен вручную, то необходимо заполнить следующие поля:

Поле «Дата направления» заполняется вручную или с помощью календаря. Поля «Вид направления», «Направившая организация» и «Должность направившего врача» заполняются из выпадающего списка.

Поле «Основной диагноз» заполняется значением из списка.



**Направление:** ×

Номер направления  
13 🔍

Дата направления 📅  
Поле обязательно для заполнения

Вид направления ▼

Направившая организация ▼  
Поле обязательно для заполнения

Должность направившего врача ▼

Основной диагноз ✎

Направление дано ▼

ОК

Будет открыто окно «Основной диагноз». Выберите диагноз и нажмите «Ок».

Основной диагноз

крапив

- L50 - Крапивница
- L50.0 - Аллергическая крапивница**
- L50.1 - Идиопатическая крапивница
- L50.2 - Крапивница, вызванная воздействием низкой или высокой температуры
- L50.3 - Дерматографическая крапивница
- L50.4 - Вибрационная крапивница
- L50.5 - Холинергическая крапивница
- L50.6 - Контактная крапивница
- L50.8 - Другая крапивница
- L50.9 - Крапивница неуточненная
- L56.3 - Солнечная крапивница

ОК

Поле «Направление дано» заполняется из выпадающего списка, которое обязательно для заполнения при целях обращения «Диагностические исследования, для которых установлены отдельные нормативы (541)», «Лабораторные исследования (гистологические и молекулярно-генетические с целью выявления онкологических заболеваний), для которых установлены отдельные нормативы (561)».

Направившая организация  
Поликлиника №86

Должность направившего врача  
110 - врач-терапевт участковый

Основной диагноз  
J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae

Направление дано

ОК

Для сохранения направления нажмите «Ок».

## Оформление посещения

Следующим этапом по добавлению амбулаторного случая является оформление посещения. Амбулаторные случаи состоят из посещений врача. При создании случая первое посещение создается автоматически.


**21.01.2025 <Новое>**

Дата приема:* 21.01.2025	Время:* 11:09	Место посещения:* 1 - поликлиника	Место обслуживания:* Поле обязательно для заполнения	Врач:* 178 Черкасова А	След. посещение:
-----------------------------	------------------	--------------------------------------	---	---------------------------	------------------

Для каждого посещения должны быть указаны: дата и время приёма, врач, место обслуживания. Также можно указать дату следующего посещения.


Дату следующего посещения возможно внести вручную либо с помощью «Календаря». После сохранения случая будет доступна кнопка «Изменить запись».

**Посещение врача: 13.01.2025 <M42.1>**

Дата приема:* 13.01.2025	Время:* 13:50	Место посещения:* 1 - поликлиника	Место обслуживания:* 1 - Кабинет врача	Врач:* 178 Черкасова А	След. посещение: 
-----------------------------	------------------	--------------------------------------	---	---------------------------	--

Будет открыто новое окно «Запись на прием», с помощью которого возможно записать пациента на повторный прием.

**Запись на прием: Пациент : Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)**

День:  < Сегодня >  Список записанных пациентов  Пациенты в удалённых слотах

**Выбор даты**

« декабрь » « 2022 »

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

**Фильтры**

Обособленное подразделение

Подразделение

Специальность

**Выбор врача**

☐ Выделить все

☒ 178 - Черкасова А. Е. (врач-терапевт, ВЗР)

OK

Для добавления нового посещения требуется открыть нужную ЭПМЗ, после чего нажать кнопку «Добавить посещение» в блоке «Посещения».

**Амбулаторный случай (БСМП №86) <Добавление>**

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

**▼ Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания.\*  
1 - Первичный

Вид оплаты.\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания.\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

**Посещения: (1)**

**+** **Удалить**

05.05.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

**05.05.2025 <Новое>**

Дата приема.\* 05.05.2025 Время.\* 15:39 Место посещения.\* 1 - поликлиника Место обслуживания.\* 178 Черкасова А Врач.\* След. посещение:

**Осмотр** Услуги (1) ✓ Аналиты Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

Жалобы.\*

Анамнез заболевания:

Анамнез жизни:

Объективно.\*

Предварительный диагноз

Основной диагноз

Диагноз (описание):

Состояние пациента.\* Удовлетворительное Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

Удалить ошибочно внесенное посещение возможно выбрав нужное посещение из списка одним кликом и нажать на кнопку «Удалить посещение». **Обратите внимание, что удалить посещение из случая возможно только для незавершенного случая.**

**Посещения: (2)**

**+** **Удалить**

21.01.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

13.01.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <M42.1>

Добавлять посещения можно только в ЭПМЗ, созданные текущим пользователем, за некоторыми исключениями:

- врачи общей практики, терапевты и фельдшеры могут добавлять посещения в ЭПМЗ других фельдшеров, терапевтов и врачей общей практики в пределах МО;
- пользователи с правом «Редактирование всех ЭПМЗ организации» могут добавлять посещения в любую ЭПМЗ.



## Вкладка «Осмотр»

Данная вкладка содержит основную информацию об осмотре пациента.

**Амбулаторный случай (БСМП №86) <Добавление>**

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

**▼ Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

**Посещения: (1)**

+ -

05.05.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

**05.05.2025 <Новое>**

Дата приема:\* 05.05.2025  
Время:\* 15:39  
Место посещения:\* 1 - поликлиника  
Место обслуживания:\*  
Врач:\* 178 Черкасова А  
След. посещение:

**Осмотр** Услуги (1) ✓ Аналиты Диагностика ЗЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

**Жалобы:\***

Поле обязательно для заполнения

**Анамнез заболевания:**

Анамнез жизни:

**Объективно:\***

Поле обязательно для заполнения

Предварительный диагноз

Основной диагноз

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

**Диагноз (описание):**

Поле обязательно для заполнения

**Лечение:**

Поле обязательно для заполнения

**План обследования:**

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼ Экспорт талона ▼ Экспорт документа ▼

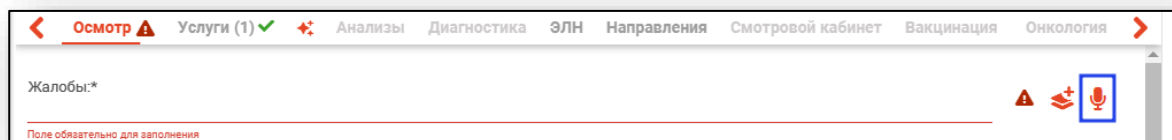
Заполнение вкладки осмотра выполняется пользователем вручную, либо редактируется информация, добавленная шаблоном. Информация вводится в каждый из присутствующих в поле «Осмотр» пунктах:

- «Жалобы»;
- «Анамнез заболевания»;
- «Анамнез жизни»;
- «Объективно»;
- «Диагноз»;
- «Лечение»;
- «План обследования»;
- «Рекомендации»

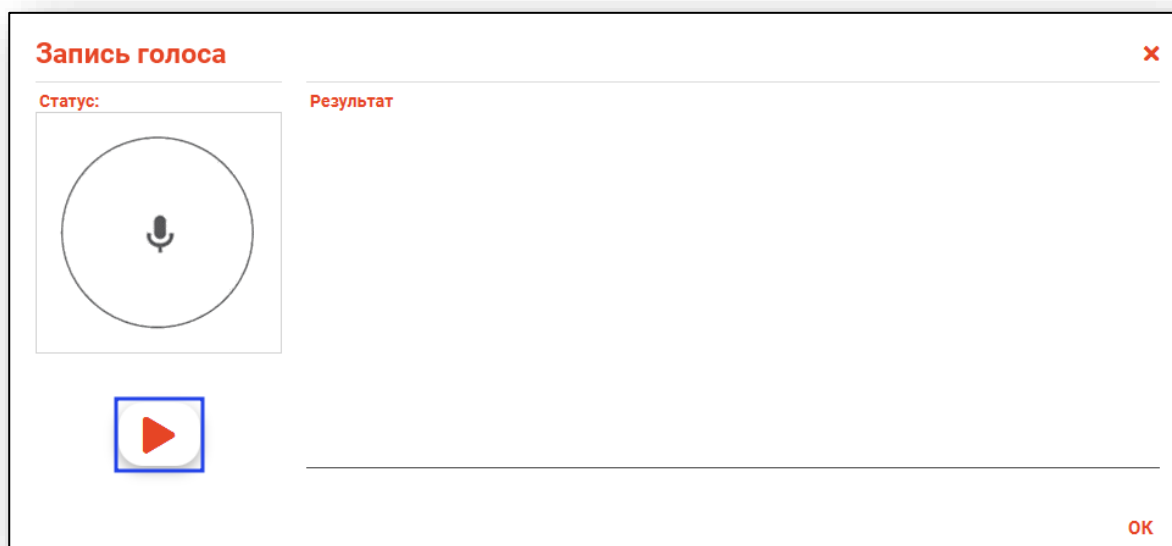


*В зависимости от региональных настроек будет доступен голосовой ввод текста. Перед использованием голосового ввода убедитесь, что устройство записи звука подключено к ПК пользователя.*

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



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



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

Для полей «Жалобы», «Анамнез заболевания» и «Лечение» возможно внести значение как вручную, так и из предзаполненных шаблонных форм. Для этого нажмите на кнопку «Выбрать значение» справа от строки.

**Амбулаторный случай (БСМП №86) <Добавление>**

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

**▼ Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания.\*  
1 - Первичный

Вид оплаты.\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания.\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

Посещения: (1)

05.05.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

**05.05.2025 <Новое>**

Дата приема.\* 05.05.2025 Время.\* 15:39 Место посещения.\* 1 - поликлиника Место обслуживания.\* 178 Черкасова А Врач.\* След. посещение:

**Осмотр** Услуги (1) Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

Жалобы.\*

Анамнез заболевания:

Анамнез жизни:

Объективно.\*

Предварительный диагноз

Основной диагноз

Диагноз (описание):

Лечение:

План обследования:

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

Поля «Объективно» заполняется с помощью фиксированных шаблонных форм. Чтобы заполнить поле «Объективно», нажмите на кнопку «Изменить».

**Осмотр** Услуги (1) Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

Жалобы.\*

Анамнез заболевания:

Анамнез жизни:

Объективно.\*

Будет открыто окно «Объективно», в котором необходимо внести данные в обязательные поля с помощью переключателя, дополнительные сведения будут заполнены автоматически при заполнении диагноза по шаблону либо вручную.

Некоторые данные в блоке «Общие сведения, витальные параметры и антропометрия» будут автоматически заполнены в случае, если они ранее были заполнены в ЭМК блоке «Антропометрия».

The screenshot shows a window titled "Объективно:\*" with a red close button in the top right corner. Below the title is a section header "Общие сведения, витальные параметры и антропометрия:" with a downward arrow. The form contains several input fields with up and down arrows for adjustment: "Рост:" (167 см), "Вес:" (56.00 кг), "ИМТ:" (20.00 кг/м2), "АД:" (two fields separated by a slash), "Температура:", "ЧСС:", "ЧДД:", and "SpO2:". Below these is a section header "Дополнительные сведения:" with a downward arrow, followed by a large empty text area labeled "Дополнительные сведения:".

Для того, чтобы актуализировать информацию в полях «Рост» и «Вес» из сигнальной информации в ЭМК нажмите кнопку «Подставить данные антропометрии из ЭМК пациента».

This close-up shows the "Рост:" field (167 см) and the "Вес:" field (56.00 кг). To the right of the "Вес:" field is a red button with a white calculator icon, which is the "Подставить данные антропометрии из ЭМК пациента" button.

После завершения случая внесенные данные отобразятся в ЭМК в блоке «Антропометрия».

### Кардиологический профиль

Для кардиологического профиля амбулаторного случая поле «Объективно» заполняется с помощью фиксированных шаблонных форм. Чтобы заполнить поле «Объективно», нажмите на кнопку «Изменить».

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

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

**24.08.2023 <Новое>**

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
1 - ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

**Посещения: (1)**

24.08.2023 - Посещение врача (врач-терапевт участковый) <Новое>

Дата приема:\* 24.08.2023  
Время:\* 07:44  
Место обслуживания:\* 1 - поликлиника  
Врач:\* 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участ.)  
След. посещение:

**Осмотр** **Услуги (1)** **Анализы** **Диагностика** **ЭЛН** **Направления** **Вакцинация** **Онкология** **Гистология** **Направлен**

Жалобы:\*  
Поле обязательно для заполнения

Анамнез:

Объективно:\*  
Поле обязательно для заполнения

Предварительный диагноз: **+**  
Основной диагноз: **+**

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

Диагноз (описание):  
Поле обязательно для заполнения

Лечение:  
Поле обязательно для заполнения

План обследования:

Рекомендации:

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

Будет открыто окно «Объективно», в котором необходимо внести данные в обязательные поля с помощью переключателя, дополнительные сведения будут заполнены автоматически при заполнении диагноза по шаблону либо вручную.

Некоторые данные в блоке «Общие сведения, витальные параметры и антропометрия» будут автоматически заполнены в случае, если они ранее были заполнены в ЭМК блоке «Антропометрия».

**Объективно:\***

**Общие сведения, витальные параметры и антропометрия:**

Рост: 167 см  
Вес: 56.00 кг  
ИМТ: 20.00 кг/м2

Для того, чтобы актуализировать информацию в полях «Рост» и «Вес» из сигнальной информации в ЭМК нажмите кнопку «Подставить данные антропометрии из ЭМК пациента».

Рост: 167 см    Вес: 56.00 кг    [Калькулятор]

После сохранения случая внесенные данные отобразятся в ЭМК в блоке «Антропометрия».

Из выпадающего списка возможно выбрать одно или несколько значений.

**Данные осмотра кардиолога**

Оценка сознания: [выпадающий список]    ☐ Наличие отеков    Локализация отеков: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

Оценка кожных покровов: 2 - Бледные, 5 - Сухие [выпадающий список]

- ☐ 1 - Обычные (нормальные)
- ☒ 2 - Бледные
- ☐ 3 - Гиперемизированные
- ☐ 4 - Желтушные
- ☒ 5 - Сухие

Поле обязательно для заполнения

Оценка дыхания: [выпадающий список]    ☐ Наличие шума сердца    Описание шума сердца: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

Описание языка: [выпадающий список]    Описание живота: [выпадающий список]    Описание печени: [выпадающий список]

Пульсация на артериях нижних конечностей: [выпадающий список]    Локализация нарушения пульсации на артериях нижних конечностей: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

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

**Объективно (описание):\***

**Данные осмотра кардиолога**

Оценка сознания: [выпадающий список]    ☐ Наличие отеков    Локализация отеков: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

Оценка кожных покровов: 2 - Бледные, 5 - Сухие [выпадающий список]

Описание тонов сердца: [выпадающий список]    ☒ Наличие шума сердца    Описание шума сердца: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

- ☐ 1 - Систолический
- ☐ 2 - Диастолический
- ☐ 3 - Трение перикарда

Описание пульса: [выпадающий список]    Описание языка: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

Пульсация на артериях нижних конечностей: [выпадающий список]    Локализация нарушения пульсации на артериях нижних конечностей: [выпадающий список]

Поле обязательно для заполнения

*Если диагноз внесен из шаблона, данные из поля «Объективно» шаблона будут перенесены в поле «Дополнительные сведения».*

## Внесение диагнозов

Внести данные в поля «Предварительный диагноз» и «Основной диагноз» можно двумя способами.

### Выбор диагноза из справочника

Для заполнения диагноза из справочника нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

**21.01.2025 <Новое>**

Дата приема:\*  
21.01.2025

Время:\* (№4196)  
14:00

Место посещения:\*  
1 - поликлиника

Место обслуживания:\*  
1 - Кабинет врача

Врач:\*  
178 Черкасова А

След. посещение:

Осмотр

Услуги (1)АнализыДиагностикаЭЛННаправленияСмотровой кабинетВакцинацияОнкология

Жалобы:\*

Активно жалоб не предъявляет

Анамнез:

Не отягощен

Объективно:\*

Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 21.7 кг/м2  
Температура тела: 36.9 °C  
АД: 120/80, ЧСС: 92 уд/мин  
ЧДД: 12 /мин, SpO2: 97 %

Предварительный диагноз

Состояние пациента:\*

Удовлетворительное

☐ Подозрение на ЗНО

Основной диагноз

Характер основного заболевания:

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

**Выбор диагноза**

Анализ данных с использованием систем искусственного интеллекта

**AIDA**

J20.9 - Острый бронхит неуточненный

OK

*В зависимости от региональных настроек будет доступен блок «Анализ данных с использованием систем искусственного интеллекта».*

При заполненных полях «Жалобы» и «Анамнез» будет отображен диагноз, установленный ИИ. Для заполнения поля «Диагноз» выберите установленный ИИ диагноз одним кликом.

**Выбор диагноза**

Анализ данных с использованием систем искусственного интеллекта

**AIDA**

J06.9 - Острая инфекция верхних дыхательных путей неуточненная

OK

## Выбор шаблона заполнения осмотра

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

21.01.2025 <Новое>

Дата приема:\* 21.01.2025  
Время:\* (№4196) 14:00  
Место посещения:\* 1 - поликлиника  
Место обслуживания:\* 1 - Кабинет врача  
Врач:\* 178 Черкасова А  
След. посещение:

< **Осмотр** Услуги (1) ✓ Аналиты Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология >

Жалобы:\*  
Активно жалоб не предъявляет ✓ +

Анамнез:  
Не отягощен +

Объективно:\*  
Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 21.7 кг/м2  
Температура тела: 36.9 °C  
АД: 120/80, ЧСС: 92 уд/мин  
ЧДД: 12 /мин, SpO2: 97 % ✓ +

Предварительный диагноз +  
Основной диагноз +

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

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.

**нарушение сердечного ритма неуточненное**

☐ ☐

☐ ☐

факторы риска:

☐ алкоголь ☐ курение

☐ ненормированный рабочий день

☐ ночные смены

☐ повышенное "нормальное" АД

Жалобы

Анамнез

Объективно

Телосложение

дыхание

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».

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

отеочность:

☐ 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

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».

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

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

**▼ Сведения о случае:**

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

**Посещения: (1)**

21.01.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

**21.01.2025 <Новое>**

Дата приема:\* 21.01.2025  
Время:\* (№4196) 14:00  
Место посещения:\* 1 - поликлиника  
Место обслуживания:\* 1 - Кабинет врача  
Врач:\* 178 Черкасова А  
След. посещение:

**Осмотр** Услуги (1) Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология

Жалобы:\*  
Активно жалоб не предъявляет

Анамнез:  
Не отягощен

Объективно:\*  
Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 21.7 кг/м2  
Температура тела: 36.9 °C  
АД: 120/80, ЧСС: 92 уд/мин  
ЧДД: 12 /мин, SpO2: 97 %

Предварительный диагноз  
Основной диагноз  
I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

Диагноз (описание):

Лечение:

План обследования:

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

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
С61 - Злокачественное новообразование предстательной железы

Диагноз (описание):  
С61 - Злокачественное новообразование предстательной железы (основное заболевание)

Лечение:

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:

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

**План лечения** ✕

План лечения

Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы

Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы

Этап	Услуги	УДД	УУР
[ ]	[ ]	УДД	УУР

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

**План лечения** ✕

План лечения

Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы

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	[ ]	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	[ ]	III	C
Для предотвращения дисфункции ЛЖ, СН и смерти рекомендуется применение ингибитора АПФ у всех пациентов с ИМnST, не имеющих противопоказаний [136].		Лечение	[ ]	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	[ ]	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	[ ]	IIa	B
У пациентов с ИМnST и кардиогенным		Лечение	[ ]	IIa	C

OK

Также во вкладку «Услуги» будут добавлены все услуги, привязанные к шаблону.

Осмотр  Услуги (1)						
Диагноз		Код	Услуга Наименование	Кол-во	Цена	Сумма
I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия		B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	0.0	0.0

## Добавление сопутствующих диагнозов.

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

Амбулаторный случай (Поликлиника №86) <Добавление>

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

▼ Сведения о случае:

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

Посещения: (1)  
+

21.01.2025 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

21.01.2025 <Новое>

Дата приема:\* 21.01.2025 Время:\* (№4196) 14:00 Место посещения:\* 1 - поликлиника Место обслуживания:\* 1 - Кабинет врача Врач:\* 178 Черкасова А След. посещение:

Осмотр Услуги (1)

Анамнез:  
Не отягощен

Объективно:\*  
Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 21.7 кг/м2  
Температура тела: 36.9 °C  
АД: 120/80, ЧСС: 92 уд/мин  
ЧДД: 12 /мин, SpO2: 97 %

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия

Диагноз (описание):  
I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия (основное заболевание)

Лечение:  
по результатам исследований

План обследования:

















Рекомендации:

Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО





Характер основного заболевания:  
2 - Впервые в жизни установленное хроническое

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





Выбранное поле появится в разделе.

	Предварительный диагноз	  
	Основной диагноз	  
	I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное	  
	Сопутствующее заболевание	  

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

	Сопутствующее заболевание	  
---	---------------------------	---

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.

	Сопутствующее заболевание	  
---	---------------------------	---

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

**Выбор диагноза**

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

S00.0 - Поверхностная травма волосистой части головы

Z00.0 - Общий медицинский осмотр

Z00.1 - Рутинное обследование состояния здоровья ребенка

Z32.1 - Беременность подтвержденная

Z34.0 - Наблюдение за течением нормальной первой беременности

Z38.0 - Один ребенок, рожденный в стационаре

A00 - Холера

OK

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

## Вкладка «Вакцинация»

При открытии вкладки «Вакцинация» отображаются сведения об осмотре до вакцинации и о медицинских манипуляциях.

*Обратите внимание, вкладка доступна после сохранения случая.*

Осмотр

Услуги (1)

Анализы

Диагностика

ЭЛН

Направления

Смотровой кабинет

**Вакцинация**

Онкология

Осмотр до вакцинации

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

Этап схемы иммунизации

Отношение к декретированному контингенту

Допуск к вакцинации

Срок медотвода

☐ - наличие противопоказаний

Противопоказания к применению вакцин

Статус выполнения программы вакцинации

Причина невыполнения программы вакцинации

Реакция на ввод предыдущих вакцин: ☐ - наличие реакции

Препарат	Дата выявления	Реакция	Комментарий
----------	----------------	---------	-------------



### Осмотр до вакцинации

В блоке «Осмотр до вакцинации» необходимо ввести сведения об осмотре пациента до проведения манипуляции.

▼ **Осмотр до вакцинации**

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

Этап схемы иммунизации

Отношение к декретированному контингенту

Допуск к вакцинации

Срок медотвода

☐ - наличие противопоказаний

Противопоказания к применению вакцин

Статус выполнения программы вакцинации

Причина невыполнения программы вакцинации

Реакция на ввод предыдущих вакцин:

☐ - наличие реакции

+

Препарат	Дата выявления	Реакция	Комментарий
----------	----------------	---------	-------------

Необходимо заполнить поле «Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов».

▼ **Осмотр до вакцинации**

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

Поле обязательно для заполнения

Откроется окно «Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов». Необходимо выбрать вариант из списка и нажать «Ок».

**Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов**

1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических прививок

2 - Вакцинация по эпидемическим показаниям

3 - Иммунодиагностика (Аллергологическая проба на туберкулез)

OK

При выборе пункта 3 – «Иммунодиагностика (Аллергологическая проба на туберкулез)» появятся дополнительный блок «Аллергологическая проба на туберкулез». Отметьте один из необходимых вариантов.

**Осмотр до вакцинации**

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

3 - Иммунодиагностика (Аллергологическая проба на туберкулез)

Аллергологическая проба на туберкулез

☐ Манту ☐ Диаскинтест

Поле обязательно для заполнения

Заполните поле «Этап иммунизации», выбрав значение из списка.

*Обратите внимание, что при выборе этапа схемы иммунизации будут разделены списки национального календаря и календаря профилактических прививок.*

▼ **Осмотр до вакцинации**

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов  
1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических приви

Этап схемы иммунизации

Поле обязательно для запо...

Отношение к декретированному контингенту

При нажатии откроется окно «Этап схемы иммунизации». Выберите одно или несколько значений из списка и нажмите «Ок».

**Этап схемы иммунизации** x

Только выбранные


<input type="checkbox"/>	★	10 - Туберкулез ревакцинация (RV)
<input type="checkbox"/>	★	100 - Менингококковая инфекция вакцинация 2 (V2)
<input checked="" type="checkbox"/>	★	101 - Менингококковая инфекция ревакцинация (RV)
<input type="checkbox"/>	★	103 - Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)
<input type="checkbox"/>	★	104 - Ветряная оспа вакцинация 2 (V2)
<input type="checkbox"/>	★	106 - Ротавирусная инфекция вакцинация 1 (V1)
<input type="checkbox"/>	★	107 - Ротавирусная инфекция вакцинация 2 (V2)
<input type="checkbox"/>	★	108 - Ротавирусная инфекция вакцинация 3 (V3)
<input type="checkbox"/>	★	110 - Бешенство вакцинация 1 (V1)

OK



По нажатию на кнопку «Показать национальный календарь прививок» можно просмотреть информацию о наименовании прививок, категории и возрасте граждан, подлежащих обязательной вакцинации.


▼ Осмотр до вакцинации

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов


1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических приви 

---

Этап схемы иммунизации  

132 - Лептоспироз рев 

---

Отношение к декретированному контингенту 

Откроется окно «Национальный календарь прививок».

N п/п	Категории и возраст граждан, подлежащих обязательной вакцинации	Наименование профилактической прививки
1.	Новорожденные в первые 24 часа жизни	Первая вакцинация против вирусного гепатита В
2.	Новорожденные на 3 - 7 день жизни	Вакцинация против туберкулеза
3.	Дети 1 месяц	Вторая вакцинация против вирусного гепатита В
4.	Дети 2 месяца	Третья вакцинация против вирусного гепатита В (группы риска)
		Первая вакцинация против пневмококковой инфекции
5.	Дети 3 месяца	Первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка
		Первая вакцинация против полиомиелита
		Первая вакцинация против гемофильной инфекции типа b
6.	Дети 4,5 месяца	Вторая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка
		Вторая вакцинация против гемофильной инфекции типа b
		Вторая вакцинация против полиомиелита
		Вторая вакцинация против пневмококковой инфекции
7.	Дети 6 месяцев	Третья вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка
		Третья вакцинация против вирусного гепатита В
		Третья вакцинация против полиомиелита
		Третья вакцинация против гемофильной инфекции типа b

В случае, если в поле «Доступ к вакцинации» выбирается значение «1 – допущен» откроется окно «Создать направление».

### Создать направление

Пациент

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

🔍

✎

?

Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

В МО

Поликлиника №86

В структурное подразделение

На должность

На специальность

К врачу

Номер

Дата направления

21.01.2025

Тип направления

Другие (вакцинация)

Источник оплаты

ОМС

От врача

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

Наименование комплексной услуги

Услуги

В04.014.004 - Вакцинация

✎

▼ Диагноз

Диагноз

I10 - Эссенциальная [первичная] гипертензия

✎

Тип

Установленный диагноз

☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

Врач, установивший диагноз

178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт)

Дата установления диагноза

21.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Основное заболевание

Обоснование направления

Вакцинация в соответствии с календарём профилактических прививок

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ

СОХРАНИТЬ

В случае, если в поле «Доступ к вакцинации» выбирается значение «2 - Временный медотвод», то поле «Срок медотвода» становится обязательным для заполнения. Если переключатель «Наличие противопоказаний» активен, то обязательно заполнить «Противопоказания к применению вакцин».

**▼ Осмотр до вакцинации**

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических приви

Этап схемы иммунизации

119 - Коронавирусная

Отношение к декретированному контингенту

Допуск к вакцинации

2 - Временный медотвод

Срок медотвода

11.04.2024

- наличие противопоказаний

Противопоказания к применению вакцин

Поле обязательно для заполнения

Статус выполнения программы вакцинации

Причина невыполнения программы вакцинации

Если были реакции на ввод предыдущих вакцин, переключатель «Наличие реакций» ставится в активное положение. В данном случае необходимо добавить реакцию путем нажатия на кнопку «Добавить».

Реакция на ввод предыдущих вакцин: - наличие реакции

Препарат	Дата выявления	Реакция	Комментарий
----------	----------------	---------	-------------

Поле обязательно для заполнения

Откроется окно для ввода реакции.

### Добавить реакцию

Препарат, на который отмечалась реакция

Дата выявления реакц.

Реакция

Комментарий

Добавить

Заккрыть

После заполнения нажмите кнопку «Добавить».

### Добавить реакцию

Препарат, на который отмечалась реакция  
3085 - Фуросемид

Дата выявления реакции  
01.04.2023

Реакция  
5 - Экзема; 12 - Зуд

Комментарий




Добавить

Заккрыть

Запись появится в списке реакций.


Реакция на ввод предыдущих вакцин: <input checked="" type="checkbox"/> - наличие реакции				+		
Препарат	Дата выявления	Реакция	Комментарий			
3085 - Фуросемид	01.04.2023	Экзема, Зуд				


Для того, чтобы внести изменения, необходимо выделить нужную строку и нажать на кнопку «Редактировать».


Реакция на ввод предыдущих вакцин: ☒ - наличие реакции   


Препарат	Дата выявления	Реакция	Комментарий
3085 - Фуросемид	01.04.2023	Экзема, Зуд	
3112 - Хлоропирамин	16.01.2023	Анафилактический шок	

Откроется окно редактирования реакции. После внесения необходимых изменений, нажмите на кнопку «Изменить».


**Редактировать реакцию** 

Препарат, на который отмечалась реакция  
3112 - Хлоропирамин 

Дата выявления реакции  
16.01.2023 




Реакция  
1 - Анафилактический шок 

Комментарий

 **Изменить** **Закреть**



Для удаления реакции, выделите необходимую строку и нажмите на кнопку «Удалить».

Реакция на ввод предыдущих вакцин: ☒ - наличие реакции   

Препарат	Дата выявления	Реакция	Комментарий
3085 - Фуросемид	01.04.2023	Экзема, Зуд	
3112 - Хлоропирамин	16.01.2023	Анафилактический шок	

### Медицинские манипуляции



Блок «Медицинские манипуляции» содержит сведения о вакцинациях в рамках текущего амбулаторного случая. Для добавления и редактирования медицинских манипуляций необходимо право «Медицинская манипуляция».

**Обратите внимание, что перед созданием записи о манипуляции необходимо сохранить ЭПМЗ с заполненным осмотром до вакцинации.**

**Если в осмотре до манипуляции в поле «Допуск к вакцинации» указано «Медотвод», то создание ЭПМЗ «Медицинская манипуляция» запрещено.**

Для добавления новых сведений о манипуляциях необходимо нажать кнопку «Создать/редактировать медицинскую манипуляцию».

▼ Медицинская манипуляция

Дата	Название	Препарат
------	----------	----------

В открывшемся окне просмотреть информацию по осмотру до вакцинации.

Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>

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

ID -

ЭПМЗ основание:Посещение врача (03.04.2024)

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

Осмотр до вакцинации

Этап схемы иммунизации:Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Отношение к декретированному контингенту:Работники медицинских организаций

Допуск к вакцинации:Допущен

Противопоказания к применению вакцин:нет

Статус выполнения программы вакцинации:привит по возрасту

Реакция на ввод предыдущих вакцин:да

Дата	Название	Препарат
------	----------	----------

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-педиатр

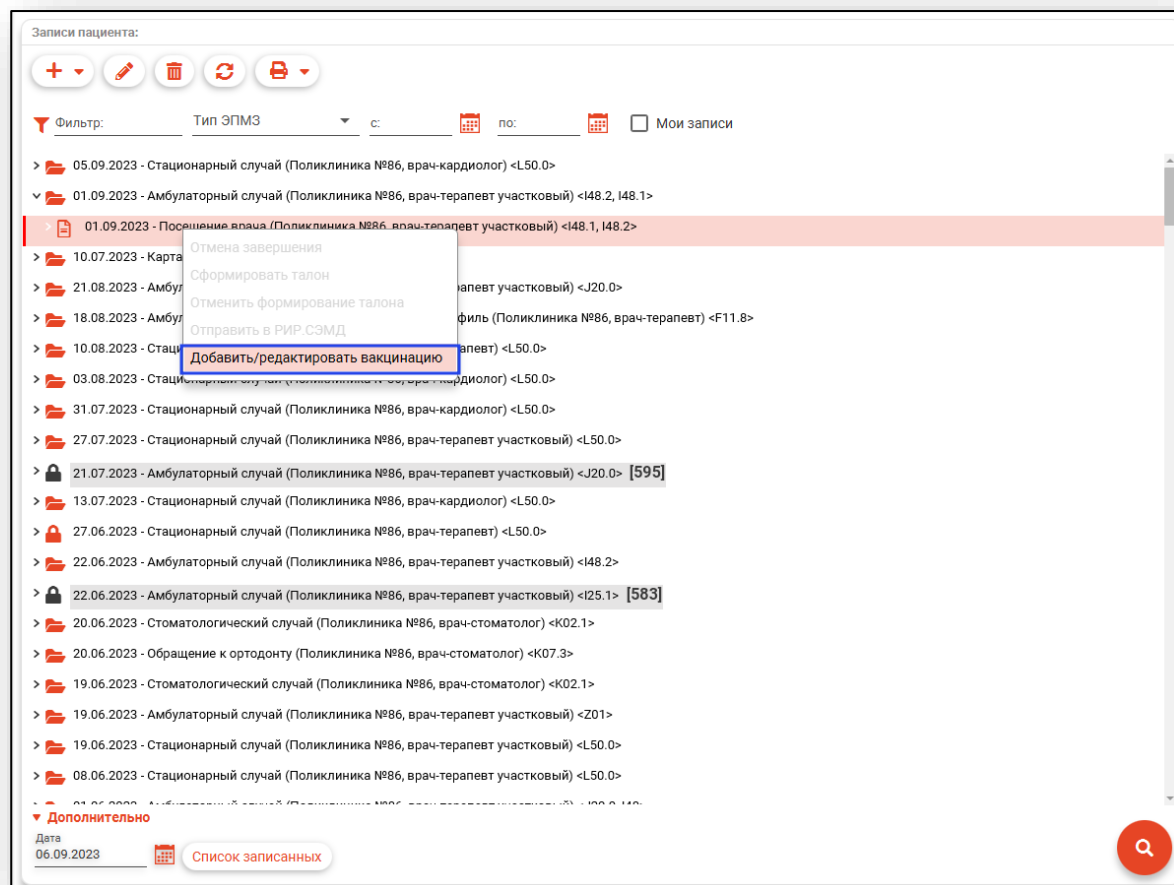
Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Это же окно открывается с помощью нажатия правой кнопкой мыши на посещении врача в дереве ЭПМЗ.



Для добавления нажмите на кнопку «Добавить манипуляцию».

Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА

19.08.1996 (27 лет)

ЕНП 1361535462650504

СНИЛС 81988161558

тел.: +7 (888) 888-88-88

ID -

ЭПМЗ основание:Посещение врача (03.04.2024)

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

Осмотр до вакцинации

Этап схемы иммунизации:Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Отношение к декретированному контингенту:Работники медицинских организаций

Допуск к вакцинации:Допущен

Противопоказания к применению вакцин:нет

Статус выполнения программы вакцинации:привит по возрасту

Реакция на ввод предыдущих вакцин:да

Дата	Название	Препарат
------	----------	----------

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-педиатр

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Откроется окно, в котором необходимо внести сведения.

Просмотр вакцинации

Дата манипуляции

04.04.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических прививок

Этап схемы иммунизации

103 - Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Препарат

Поле обязательно для заполнения

Серия

Номер

Срок годности

Поле обязательно для заполнения

Поле обязательно для заполнения

Доза

Единица измерения

Поле обязательно для заполнения

Поле обязательно для заполнения

Медицинская услуга по способу введения

Реакция на ввод вакцины

Осложнения

Комментарий

СОХРАНИТЬ

Внесите необходимую информацию, после чего нажмите «Сохранить».

### Просмотр вакцинации

Дата манипуляции  
04.04.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов  
1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических прививок

Этап схемы иммунизации  
103 - Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Препарат  
11056 - Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка - Инфанрикс, Вак

Серия  
1215

Номер  
1345

Срок годности  
17.10.2024

Доза  
1

Единица измерения  
16 - Миллилитр

Медицинская услуга по способу введения  
Подкожное введение лекарственных препаратов




Реакция на ввод вакцины

Осложнения

Комментарий

СОХРАНИТЬ

Для внесения изменений в сведения о вакцинации, выберите нужную строку одним кликом из списка и нажмите на кнопку «Редактировать манипуляцию».

		
Дата	Название	Препарат
06.09.2...	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...

После этого откроется окно «Редактировать вакцинацию». Процесс редактирования вакцинации аналогичен процессу добавления.

### Редактировать вакцинацию

Дата манипуляции  
04.04.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов  
1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических прививок

Этап схемы иммунизации  
103 - Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Препарат  
11056 - Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка - Инфанрикс, Вак

Серия  
1215

Номер  
1345

Срок годности  
17.10.2024

Доза  
1

Единица измерения  
16 - Миллилитр

Медицинская услуга по способу введения  
Подкожное введение лекарственных препаратов

Реакция на ввод вакцины

Осложнения

Комментарий

СОХРАНИТЬ

Для того, чтобы удалить вакцинацию, выберите её из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить манипуляцию».

Дата	Название	Препарат
06.09.2...	Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)	10576 - Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы ...

При завершении работы с манипуляциями нажмите на кнопку «Сохранить».

Манипуляция (Поликлиника №86) <Добавление>

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

ЭПМЗ основание: Посещение врача (03.04.2024)  
Врач: 1597 Суворова А. С. (врач-педиатр, Взрослая поликлиника)

▼ Осмотр до вакцинации

Этап схемы иммунизации: Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)  
Отношение к декретированному контингенту: Работники медицинских организаций  
Допуск к вакцинации: Допущен  
Противопоказания к применению вакцин: нет  
Статус выполнения программы вакцинации: привит по возрасту  
Реакция на ввод предыдущих вакцин: да

Дата	Название	Препарат
04.04.2024		11056 - Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка - Инфанр...

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-педиатр

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона



Для формирования ЭМД «Протокол медицинской манипуляции» после внесения данных о манипуляции, нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите действие «Завершить случай» или «Завершить случай и подписать документ».

**Обратите внимание!** По манипуляции Манту/Диаскинтест ЭМД не формируется (кнопка подписи неактивна).

Манипуляция (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 9842

ЭПМЗ основание: Посещение врача (03.04.2024)  
Врач: 1597 Суворова А. С. (врач-педиатр, Взрослая поликлиника)

Осмотр до вакцинации

Этап схемы иммунизации: Ветряная оспа вакцинация 1 (V1)

Отношение к декретированному контингенту: Работники медицинских организаций

Допуск к вакцинации: Допущен

Противопоказания к применению вакцин: нет

Статус выполнения программы вакцинации: привит по возрасту

Реакция на ввод предыдущих вакцин: да

Дата	Название	Препарат
04.04.2024		11056 - Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка - Инфанр...
04.04.2024		11056 - Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка - Инфанр...

Завершить случай

Завершить случай и сформировать талон

Завершить случай и не подавать на оплату

Не подавать на оплату

Отмена признака 'Не подавать на оплату'

Завершить случай и подписать документ

Отменить завершение случая

Подписать документ

Создано: 04.04.2024 - Суворова А. С., врач

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона



### Осмотр после вакцинации

Блок «Осмотр после вакцинации» содержит сведения об осмотре пациента после вакцинации.

**▼ Осмотр после вакцинации**

Дата следующей вакцинации  
04.04.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

Этап схемы иммунизации

☒ - наличие реакции

Реакции на ввод вакцины

Результат туберкулиновой пробы

Вид реакции

Размер (мм)

Жалобы

Состояние пациента

Внесите дату следующей вакцинации вручную или с помощью «Календаря».

Для внесения схемы иммунизации и показаний к применению лекарственных препаратов нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

**▼ Осмотр после вакцинации**

Дата следующей вакцинации

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов

Поле обязательно для заполнения

Этап схемы иммунизации

Поле обязательно для запо...

☐ - наличие реакции

Реакции на ввод вакцины

При активной отметке «Наличие реакции» станет доступно поле «Реакция на ввод вакцины».

Нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка» для заполнения сведений о реакции на ввод вакцины.

**▼ Осмотр после вакцинации**

Дата следующей вакцинации  
04.04.2024

Показания к применению иммунобиологических лекарственных препаратов  
1 - Вакцинация в рамках национального календаря профилактических приви

Этап схемы иммунизации  
104 - Ветряная оспа ва

☒ - наличие реакции

Реакции на ввод вакцины  
14 - головная боль (Общие реакции)

Результат туберкулиновой пробы Вид реакции Размер (мм)

Жалобы

Состояние пациента

Будет открыто новое окно «Реакция на ввод вакцины». Проставьте отметки напротив нужных полей и нажмите «Ок» для сохранения внесенных значений.



**Реакции на ввод вакцины**

☐ Только выбранные


- ☐ 10 - чувство жара (Общие реакции)
- ☐ 11 - аллергические реакции (Общие реакции)
- ☐ 12 - отек Квинке (Общие реакции)
- ☐ 13 - анафилактической шок (Общие реакции)
- ☒ 14 - головная боль (Общие реакции)
- ☐ 15 - головокружение (Общие реакции)
- ☒ 16 - слабость (Общие реакции)
- ☐ 17 - тошнота (Общие реакции)
- ☐ 18 - рвота (Общие реакции)
- ☐ 19 - затруднение дыхания (Общие реакции)
- ☐ 20 - обморок или потеря сознания (Общие реакции)
- ☐ 21 - судороги (Общие реакции)


ОК

Для манипуляций «Манту» и «Диаскинтест» необходимо заполнить дополнительные поля «Результат туберкулиновой пробы», «Вид реакции» и «Размер (мм)».

Результат туберкулиновой пробы		Вид реакции		Размер (мм)
--------------------------------	---	-------------	---	-------------

Откроется окно «Результат туберкулиновой пробы», выберите значение из списка и нажмите «Ок».

**Результат туберкулиновой пробы** 



10 - Положительный: слабо выраженный (при наличии инфильтрата размером до 5 мм)

11 - Положительный: умеренно выраженный (при размере инфильтрата 5-9 мм)

12 - Положительный: выраженный (при размере инфильтрата 10 мм и более)

13 - Положительный: гиперергический (при размере инфильтрата 15 мм и более)

14 - Положительный: везикуло-некротические реакции (независимо от размера инфильтрата, с лимфангитом или без него)

8 - Отрицательный (при полном отсутствии инфильтрата (папулы) или гиперемии или при наличии уколочной реакции (возможно в виде «синячка» 2-3 мм))

9 - Сомнительный (при наличии гиперемии любого размера без инфильтрата)

**ОК**



После внесения данных необходимо сохранить случай.



### Вкладка «Онкология»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза C00-D48 вкладка «Онкология» станет активной.

The screenshot shows the 'Онкология' (Oncology) tab selected in a medical software interface. The top navigation bar includes tabs: 'Осмотр' (Exam), 'Услуги (1)' (Services), 'Анализы' (Analyses), 'Диагностика' (Diagnosis), 'ЭЛН' (EMR), 'Направления' (Referrals), 'Смотровой кабинет' (Consultation room), 'Вакцинация' (Vaccination), and 'Онкология' (Oncology). The 'Онкология' tab is highlighted with a blue border. The main content area displays patient information: 'Анамнез: Не отягощен' (Anamnesis: Not complicated), 'Объективно:\*' (Objectively:), 'Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 21.7 кг/м2' (Height: 173 cm, Weight: 65.00 kg, BMI: 21.7 kg/m2), 'Температура тела: 36.9 °C' (Body temperature: 36.9 °C), 'АД: 120/80, ЧСС: 92 уд/мин' (BP: 120/80, HR: 92 bpm), and 'ЧДД: 12 /мин, SpO2: 97 %' (RR: 12 /min, SpO2: 97 %). Below this, there are three sections for diagnoses: 'Предварительный диагноз' (Preliminary diagnosis), 'Основной диагноз' (Primary diagnosis), and 'Сопутствующее заболевание' (Comorbid disease). The 'Основной диагноз' section shows 'D03.5 - Меланома in situ туловища' (D03.5 - Melanoma in situ of the trunk) highlighted with a blue border. The 'Сопутствующее заболевание' section shows 'D03.8 - Меланома in situ других локализаций' (D03.8 - Melanoma in situ of other localizations) highlighted with a blue border. On the right side, there are fields for 'Состояние пациента:\*' (Patient status:), 'Удовлетворительное' (Satisfactory), 'Подозрение на ЗНО' (Suspicion of malignant tumor), and 'Характер основного заболевания: 2 - Впервые в жизни установленное хроническое' (Character of the main disease: 2 - First diagnosed chronic).

Для каждого диагноза этих групп будет создана отдельная вкладка.

## Общая информация

В верхней части вкладки заполняется основная информация об онкологическом диагнозе.

Для определения площади тела в блоке «Антропометрия» внесите массу тела и рост и нажмите на кнопку «Рассчитать по формуле Мостеллера».



При выборе значения «Лечение при рецидиве» либо «Лечение при прогрессировании» в поле «Повод обращения» в блоке «TNM» станет доступна для заполнения отметка «Наличие отдаленных метастазов».

Сведения о заболевании

Степень обоснованности диагноза

Повод обращения  
Лечение при рецидиве

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

### Консилиумы

Для добавления информации о проведенных консилиумах, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить запись».

Консилиумы

Добавить запись

Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавление консилиума». Выберите результат консилиума из выпадающего списка.

Добавление консилиума

Результат консилиума  
Определена тактика обследования

Протокол консилиума


Поле обязательно для заполнения

OK

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**

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 



Сохранить Печать Отправить в РИР.СЭМД

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

**OK**

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 №1211 от 12.05.2023
Протокол №1234 от 15.03.2023
Протокол №125 от 21.10.2024
Протокол №17 от 25.05.2023
Протокол №18 от 31.05.2023
Протокол №1818 от 16.03.2023
Протокол №19 от 24.11.2023
Протокол №212 от 21.10.2022
Протокол №215 от 07.11.2022
<b>Протокол №220 от 22.01.2025</b>
Протокол №246 от 19.04.2023
Протокол №256 от 16.08.2023
Протокол №323 от 18.05.2023
Протокол №4 от 18.05.2023
Протокол №54321 от 14.03.2023

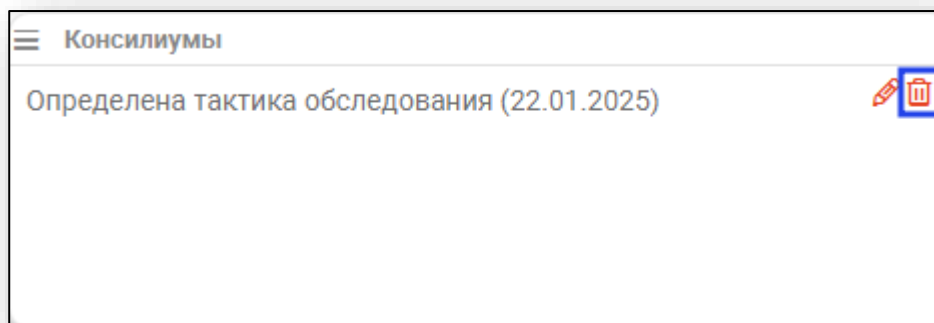
ОК

Для редактирования записей в блоке «Консилиумы» нажмите на пиктограмму «Редактировать» справа от нужной строки».

 **Консилиумы**

Определена тактика обследования (22.01.2025)	 
--	---

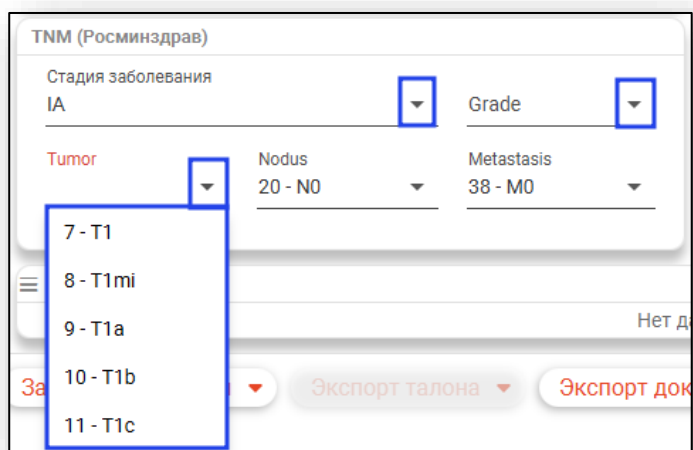
Для удаления ошибочно введенных данных в блоке «Консилиумы» нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от нужной строки.



### TNM (Росминздрав)

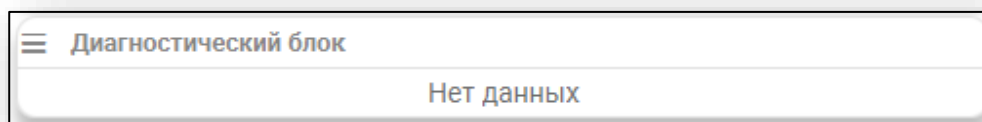
При некоторых диагнозах возможно заполнить блок «TNM (Росминздрав)».

Для заполнения блока выберите нужное значение из выпадающего списка.



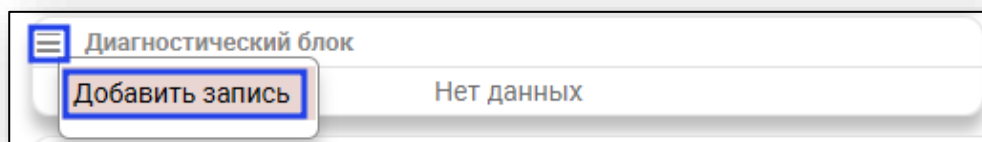
### Диагностический блок

В диагностическом блоке вносится информация о диагностических показателях и результатах исследований. Доступ к диагностическому блоку предоставляется при наличии в редактируемом случае диагноза из справочников N009 и N012.

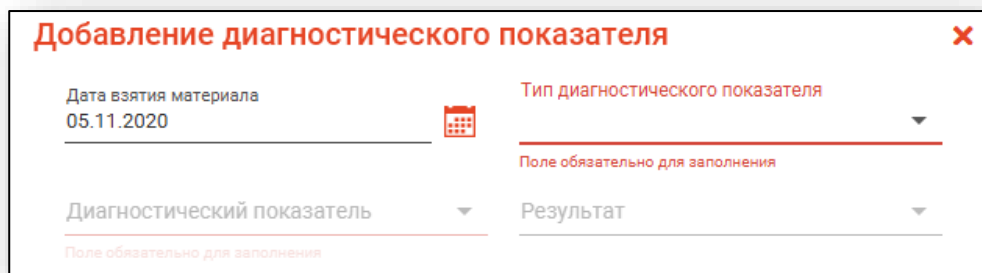


### Добавление

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



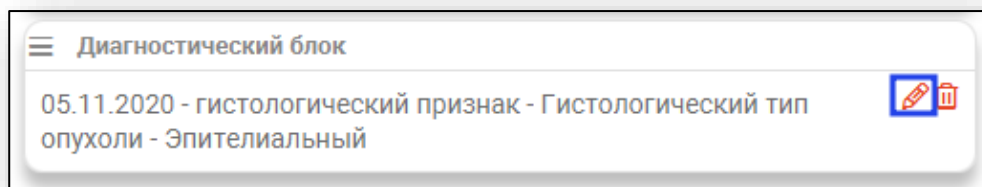
Откроется окно добавления диагностического показателя. Внесите необходимую информацию и нажмите «ОК» для её сохранения.



The screenshot shows a window titled "Добавление диагностического показателя" (Add diagnostic indicator) with a red close button in the top right corner. The window contains two main sections. The first section has a label "Дата взятия материала" (Date of material collection) with the value "05.11.2020" and a calendar icon. The second section has a label "Тип диагностического показателя" (Type of diagnostic indicator) with a dropdown arrow. Below these sections are two input fields: "Диагностический показатель" (Diagnostic indicator) and "Результат" (Result), both with dropdown arrows. Red text below the first input field reads "Поле обязательно для заполнения" (Field is required for filling).

### Редактирование

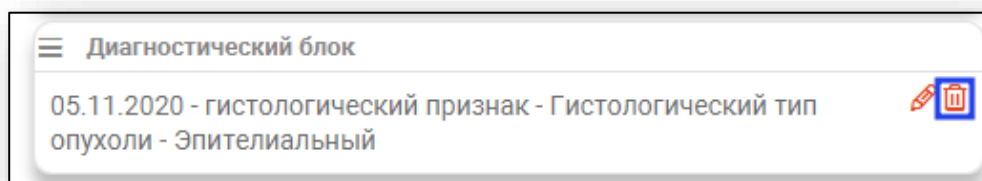
Для редактирования записей в блоке диагностической информации требуется нажать кнопку «Редактировать» напротив нужной записи.



The screenshot shows a "Диагностический блок" (Diagnostic block) with a hamburger menu icon on the left. The block contains a record: "05.11.2020 - гистологический признак - Гистологический тип опухоли - Эпителиальный" (05.11.2020 - histological sign - Histological type of tumor - Epithelial). To the right of the record are two icons: a blue square with a red pencil (edit) and a red trash can (delete).

### Удаление

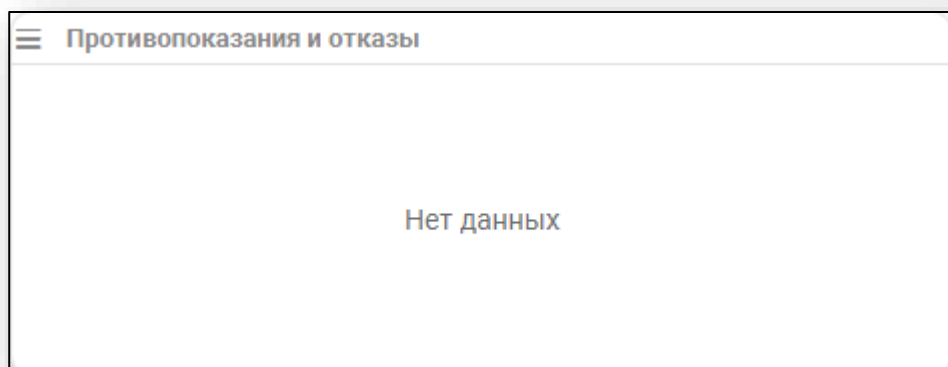
Для удаления записей в блоке диагностической информации требуется нажать кнопку «Удалить» напротив нужной записи.



This screenshot is identical to the previous one, showing the "Диагностический блок" with the same record: "05.11.2020 - гистологический признак - Гистологический тип опухоли - Эпителиальный". The edit and delete icons are still present on the right side of the record.

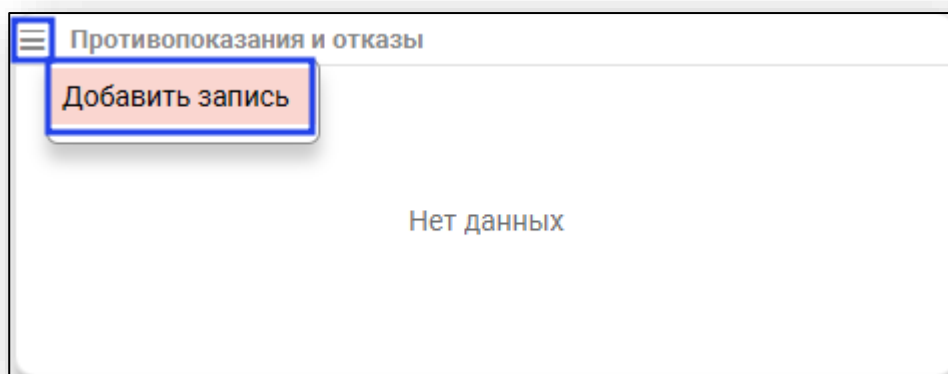
### Противопоказания и отказы

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



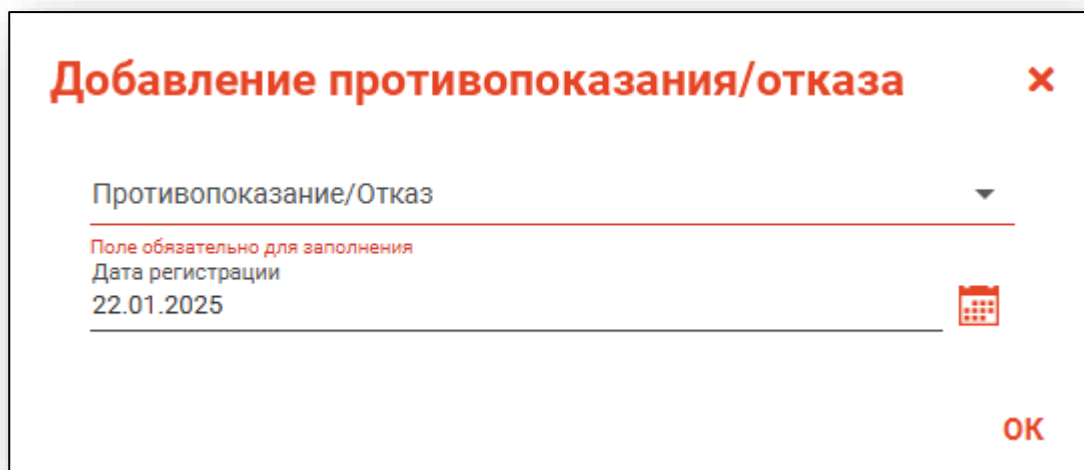
### Добавление

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





Откроется окно добавления противопоказания/отказа.

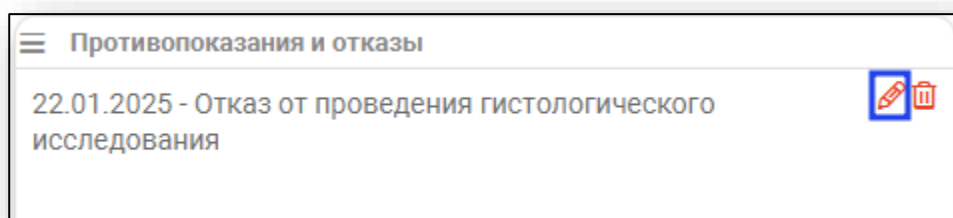


The dialog box is titled "Добавление противопоказания/отказа" in red text. It contains a dropdown menu labeled "Противопоказание/Отказ" with a downward arrow. Below it, a red error message states "Поле обязательно для заполнения". The "Дата регистрации" field is filled with "22.01.2025" and has a calendar icon to its right. An "OK" button is located in the bottom right corner.

Внесите необходимые данные и нажмите «ОК» для сохранения.

### **Редактирование**

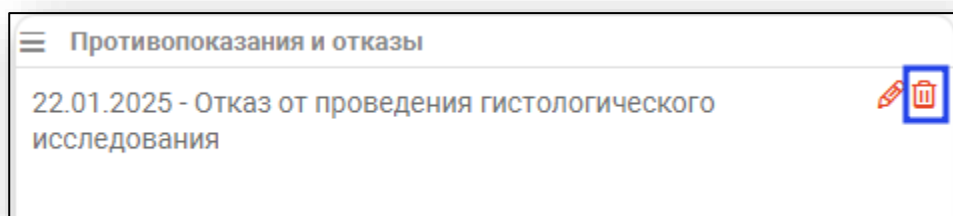
Для редактирования нажмите на кнопку «Редактировать» напротив нужной записи.



The list is titled "Противопоказания и отказы". It contains one entry: "22.01.2025 - Отказ от проведения гистологического исследования". To the right of this entry, there are two icons: a blue square with a pencil (edit) and a red trash can (delete). The edit icon is highlighted with a blue border.

### **Удаление**

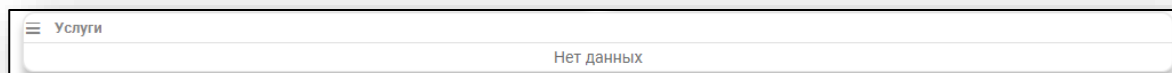
Для удаления нажмите на кнопку «Удалить» напротив нужной записи.



The list is titled "Противопоказания и отказы". It contains one entry: "22.01.2025 - Отказ от проведения гистологического исследования". To the right of this entry, there are two icons: a blue square with a pencil (edit) and a red trash can (delete). The delete icon is highlighted with a blue border.

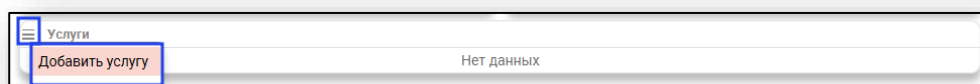
## Услуги

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

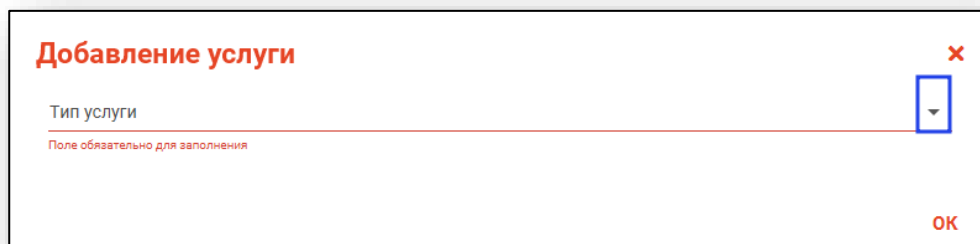


## Добавление

Для добавления записи нажмите на пиктограмму «Меню» и выберите действие «Добавить услугу».



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



### Добавление препаратов

В зависимости от типа выбранной услуги, будет разблокирован блок «Противоопухолевые лекарственные препараты».

Заполните обязательные поля для выбранного типа услуги.

Для добавления сведений о противоопухолевых лекарственных препаратах нажмите на кнопку «Добавить препарат».

#### Добавление услуги

Тип услуги  
Лекарственная противоопухолевая терапия

Линия лекарственной терапииЦикл лекарственной терапии

Срок лекарственной терапии

☐ Проведение профилактики тошноты и рвотного рефлекса

Противоопухолевые лекарственные препараты

+

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
---------------	-------	----------	-------------------

OK

Будет открыто окно добавления препарата.

### Добавление препарата ✕

**Дата введения**

◀ февраля ▶
◀ 2025 ▶

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
<b>10</b>	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	1	2
3	4	5	6	7	8	9

**Выбранные даты:** 10.02.2025

Схема лекарственной терапии ▼

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат ▼

Поле обязательно для заполнения

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения ▼

Лекарственный препарат по ЕСКЛП ✎

► **Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)**

**OK**

В блоке «Дата введения» внесите дату введения препарата.

Для внесения нескольких дат введения препарата нажмите клавишу Ctrl и одним кликом выберите нужные даты.

*Обратите внимание, дата введения препарата не может быть позже текущего дня.*

**Дата введения**


◀ января ▶
◀ 2025 ▶

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9


**Выбранные даты:** 21.01.2025 - 23.01.2025

Поля «Схема лекарственной терапии» и «Лекарственный препарат» заполняются из выпадающего списка.


Если для выбранной схемы лекарственной терапии доступен идентификатор МНН, то будет разблокировано поле «Расширенный препарат по ЕКЛП», которое заполняется из выпадающего списка.


Схема лекарственной терапии 

Поле обязательно для заполнения


Лекарственный препарат 

Поле обязательно для заполнения


Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения 

Лекарственный препарат по ЕСКЛП 


Для заполнения поля «Лекарственный препарат по ЕСКЛП» нажмите на кнопку «Выбрать значение».


Схема лекарственной терапии 

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат 

Поле обязательно для заполнения

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения 

Лекарственный препарат по ЕСКЛП 

Будет открыто новое окно «Лекарственный препарат по ЕСКЛП».

Выберите нужный препарат из списка одним кликом и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Лекарственный препарат по ЕСКЛП

Стрептокиназа

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ, 1500000 МЕ

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ, 750000 МЕ

ОК

В блоке «Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)» поля заполняются вручную.

При необходимости поставьте отметку «Применение редукции для лекарственного препарата».

▼ Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

Количество введенного лекарственного препарата (действующего вещества)

Количество израсходованного (введенного + утилизированного) лекарственного препарата

Фактическая стоимость лекарственного препарата за единицу измерения





☐ Применение редукции для лекарственного препарата

ОК

### Редактирование препаратов

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

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты





   

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

### Удаление препаратов

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

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты





   

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

### Копировать дату и схему

При необходимости добавить несколько препаратов для схемы лечения, нажмите на кнопку «Копировать дату и схему».

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП	
10.02.2025	sh1182	Эмпэгфилграстим	ЭМПЭГФИЛГРАСТИМ	01

Будет открыто новое окно «Добавление препарата» с предзаполненными полями.

### Добавление препарата

Дата введения

◀ февраля ▶ 2025 ▶


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

Выбранные даты: 11.02.2025 - 13.02.2025

Схема лекарственной терапии  
sh1182 - Винкристин 2 мг в/в в 1-й день + доксорубицин 75 мг/м<sup>2</sup> (по 25 мг/м<sup>2</sup> в сутки) (▼)

Лекарственный препарат  
Эмпэгфилграстим (▼)

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения  
002400.31.0.2.1.10 - Эмпэгфилграстим\_Парентеральный\_Жидкая\_Обычная\_мг (▼)

Лекарственный препарат по ЕСКЛП  
ЭМПЭГФИЛГРАСТИМ, РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 7.5 мг/мл 

► Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

ОК



### Редактирование

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

Услуги

Лекарственная противоопухолевая терапия (Первая линия, Первый цикл линии)  
- fit1, препаратов: 1, период введения: с 21.01.2025 по 23.01.2025

Red edit icon

### Удаление

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

Услуги

Лекарственная противоопухолевая терапия (Первая линия, Первый цикл линии)  
- fit1, препаратов: 1, период введения: с 21.01.2025 по 23.01.2025

Red delete icon

### Вкладка «Гистология»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза C-D0 или активной отметке «Подозрение на ЗНО» вкладка «Гистология» станет активной.

Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология **Гистология** COVID-19

Жалобы:\*  
Активно жалоб не предъявляет

Анамнез:  
Не отягощен

Объективно:\*

Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг, ИМТ: 21.7 кг/м2  
Температура тела: 36.9 °C  
АД: 120/80, ЧСС: 92 уд/мин  
ЧДД: 12 /мин, SpO2: 97 %

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
D03.5 - Меланома in situ туловища

Сопутствующее заболевание  
C78.1 - Вторичное злокачественное новообразование средостения


Диагноз (описание):  
D03.5 - Меланома in situ туловища (основное заболевание)  
D03.8 - Меланома in situ других локализаций (сопутствующее заболевание)


Лечение:  
по результатам исследований

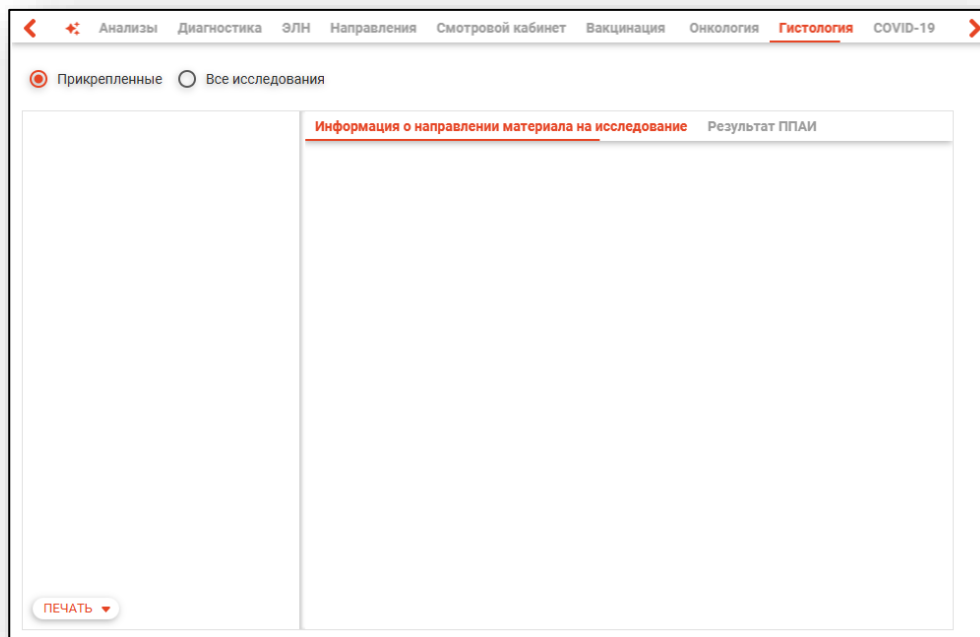
Состояние пациента:\*  
Удовлетворительное ☐ Подозрение на ЗНО

Характер основного заболевания:  
2 - Впервые в жизни установленное хроническое

Данная вкладка содержит результаты прижизненных патологоанатомических исследований с возможностью печати протокола исследования.

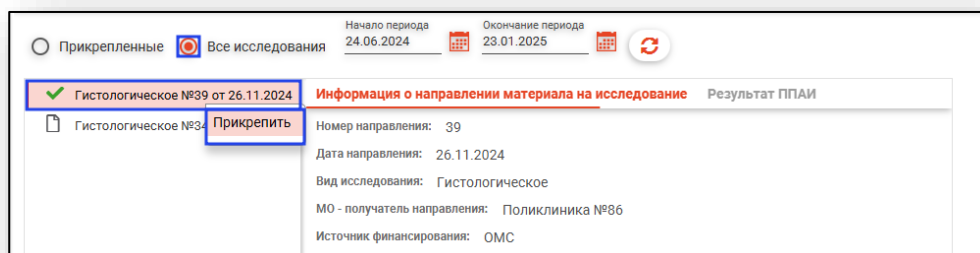
При выборе параметра  **Прикрепленные** будут отображены только те заказы, которые были созданы для просматриваемого в данный момент ЭМПЗ.

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

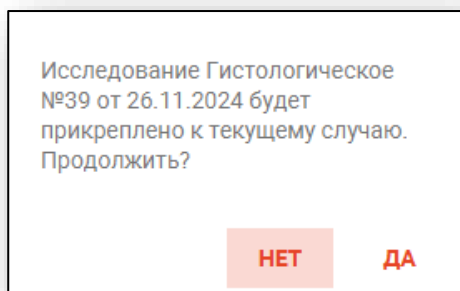


### Прикрепление исследований к случаю

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

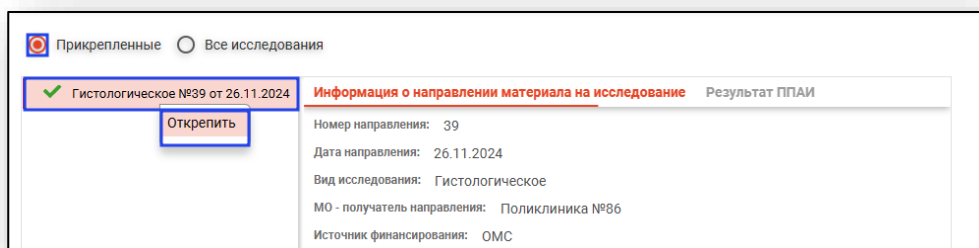


Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранное исследование будет прикреплено к текущему случаю.

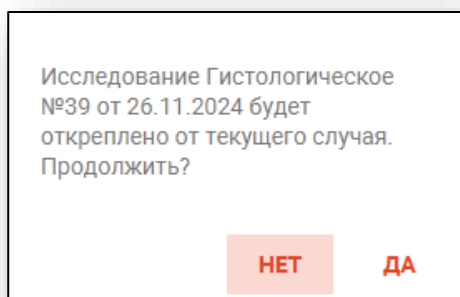


### Открепление исследования от случая

Для открепления исследования от текущего случая, установите переключатель в режим «Прикрепленные» и выберите нужный заказ из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Открепить».



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



## Информация о направлении материала на исследование

Во вкладке «Информация о направлении материала на исследование» отображается основная информация о выбранном заказе.

☒ Прикрепленные ☐ Все исследования

✓ Гистологическое №39 от 26.11.2024	<b>Информация о направлении материала на исследование</b>	Результат ППАИ
<div>Номер направления: 39</div> <div>Дата направления: 26.11.2024</div> <div>Вид исследования: Гистологическое</div> <div>МО - получатель направления: Поликлиника №86</div> <div>Источник финансирования: ОМС</div> <div>Диагноз заболевания (состояния): C43.9 - Злокачественная меланома кожи неуточненная</div> <div>Код услуги: A08.01.001.002 - Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов</div> <div>Дата поступления материала: 26.11.2024</div> <div>Время поступления материала: 14:49</div> <div>Дата регистрации материала: 26.11.2024</div> <div>Время регистрации материала: 14:49</div> <div>Регистрационный номер случая: 24000018</div>		

## Результат ППАИ

Во вкладке «Результат ППАИ» отображаются результаты исследования.

☒ Прикрепленные ☐ Все исследования

✓ Гистологическое №39 от 26.11.2024	<b>Информация о направлении материала на исследование</b>	<b>Результат ППАИ</b>
<div>Микроскопическое описание: опухоль из крупных эпителиальных клеток</div> <div>Заключение: меланома</div> <div>Коды МКБ: C43.5</div> <div>Код МКБ0: 8780/1 - Пигментная эпителиоидная меланцитома</div> <div>Медицинские услуги: A08.01.001.002 - Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов</div> <div>Категория сложности исследования: 5 - Пятая (V)</div> <div>Консилиум состоялся: Нет</div> <div>ФИО врача-патологоанатома: Суп Евгений Захарович</div> <div>Врач-специалист, осуществляющий консультацию:</div> <div>Дата проведения ППАИ: 26.11.2024</div>		

Печать протокола

Чтобы распечатать протокол исследования, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать протокола».

Прикрепленные

Все исследования

Гистологическое №39 от 26.11.2024

Информация о направлении материала на исследование

Результат ППАИ

Микроскопическое описание: опухоль из крупных эпителиальных клеток

Заключение: меланома

Коды МКБ: C43.5

Код МКБО: 8780/1 - Пигментная эпителиоидная меланоцитома

Медицинские услуги: A08.01.001.002 - Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов

Категория сложности исследования: 5 - Пятая (V)

Консилиум состоялся: Нет

ФИО врача-патологоанатома: Суп Евгений Захарович

Врач-специалист, осуществляющий консультацию:

Дата проведения ППАИ: 26.11.2024

ПЕЧАТЬ

Печать протокола

Будет открыто новое окно предпросмотра документа, из которого возможно распечатать и сохранить протокол ППАИ.

ЭМК

Протокол

Подпись/подпись №6

Р. Далец, ул. Советская, д. 666

Код формы по ОКЗ

Код учреждения по ОКЗ

Медицинская документация

Учетная форма № 014-1/у

Утверждена приказом Минздрава России

от 24.03.2016 г. № 179н

ПРОТОКОЛ

ПРИЖИЗНЕННОГО ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

БИОПСИЙНОГО (ОПЕРАЦИОННОГО) МАТЕРИАЛА

1. Отделение, направившее биопсийный (операционный) материал: Стацхонер

2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) пациента

3. Пол: муж. - 1, жен. - 2, 4. Дата рождения: число 19 месяц 08 год 1996

5. Полиг. ОИО 480146215458474 6. СНИЛС: 81988161558

7. Место регистрации: Воронежская область, г. Воронеж, ул. 17 Сентября, дом 17, кв. 17

8. Место жительства: городская - 1, сельская - 2

9. Диагноз: злокачественная (доброкачественная) по данным направления: Злокачественная меланома кожи не уточненная

10. Код по МКБ-10: C43.5

11. Дата забора материала поданным направлением: 26.11.2024 время 14:43

12. Материал доставлен в 10%-ный раствор нейтрального формалина (да/нет) нет

13. Дата поступления биопсийного (операционного) материала: дата 26.11.2024, время 14:43

14. Отметка о сохранности упаковки: нет

15. Дата регистрации биопсийного (операционного) материала: дата 26.11.2024, время 14:43

16. Регистрационный номер 39 - 1, 39 - 2, 39 - 3

17. Медицинские услуги:

Код	Количество
A08.01.001.002	1

18. Категория сложности (1 - 5) Пятая (V)

19. Выявлена проводимость: дата 26.11.2024 время 14:55

20. В приложении к протоколу: 1. Объект

21. Назначение окраски (реакции, определения): Гематоксилин-эозин

22. Макроскопическое описание: допуст. ком. с отложениями 2 мм.

### 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».

28.03.2022 <Новое>

Дата приема\* 28.03.2022 Время\* 08:42 Место обслуживания\* 1 - поликлиника Врач\* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взросл.) След. посещение:

Осмотр ✓ Услуги (2) ✓ Анализы Диагностика ЭЛН Направления Онкология Направления при ЗНО **COVID-19**

Вес

Дата ввода Схема лечения COVID-19 Группы препаратов для лечения заболевания Лекарственный препарат

Чтобы внести схему лечения Covid-19 и информацию о препарате, нажмите на кнопку «Добавить запись».

Осмотр ✓ Услуги (2) ✓ Анализы Диагностика ЭЛН Направления Онкология Направления при ЗНО **COVID-19**

**+** Вес

Дата ввода Схема лечения COVID-19 Группы препаратов для лечения заболевания Лекарственный препарат

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

ОК

Поле «Дата введения» заполняется вручную либо с помощью «Календаря».

Поля «Схема лечения Covid-19», «Группа препаратов» и «Лекарственный препарат» заполняются из выпадающего списка.

**Добавить запись** ✕

Дата введения: 13.05.2022

Схема лечения COVID-19: Схема 2.1

Группа препаратов: Противовирусные препараты

Лекарственный препарат: Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения   
Поле обязательно для заполнения

Путь введения лекарственного препарата   
Поле обязательно для заполнения

Доза введения Поле обязательно для запл...

Количество введений 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: 13.05.2022

Схема лечения COVID-19: Схема 2.1

Группа препаратов: Противовирусные препараты

Лекарственный препарат: Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения   
Поле обязательно для заполнения

Путь введения лекарственного препарата   
Поле обязательно для заполнения

Доза введения Поле обязательно для запл...

Количество введений Поле обязательно для запл...

**OK**

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».

Осмотр ✓ Услуги (1) ✓ Анализы Диагностика ЭЛН Направления Онкология Направления при ЗНО COVID-19

Вс

Дата введе...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат
13.05.2022	2-1	Противовирусные препараты	Интерферон альфа

Будет открыто новое окно «Изменить запись». Внесите необходимые изменения и нажмите «Ок».

**Изменить запись** ✕

Дата введения  
13.05.2022

Схема лечения COVID-19  
Схема 2.1

Группа препаратов  
Противовирусные препараты

Лекарственный препарат  
Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения  
10<sup>12</sup> Единиц

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».

Осмотр ✓ Услуги (1) ✓ Анализы Диагностика ЭЛН Направления Онкология Направления при ЗНО COVID-19

Вс

Дата введе...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат
13.05.2022	2-1	Противовирусные препараты	Интерферон альфа

Выбранная запись будет удалена.



Чтобы дублировать строку с внесенной информацией, выделите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Копировать строку».

Осмотр ✓	Услуги (1) ✓	Анализы	Диагностика	ЭЛН	Направления	Онкология	Направления при ЗНО	COVID-19	Вес
+	✎	🗑	📄						
Дата введе...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов		Лекарственный препарат					
13.05.2022	2-1	Противовирусные препараты		Интерферон альфа					

Будет открыто окно «Добавить запись» с внесенной ранее информацией.

**Обратите внимание, поле «Дата введения» будет заполнено следующим числом.**

**Добавить запись** ✕

Дата введения  
14.05.2022

Схема лечения COVID-19  
Схема 2.1

Группа препаратов  
Противовирусные препараты

Лекарственный препарат  
Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения  
10<sup>6</sup>-12 Единиц

Путь введения лекарственного препарата  
1 - Энтеральный

Доза введения  
0.2

Количество введений  
5

ОК

Если данные внесены верно, нажмите «Ок».

Таким образом, в блоке «Covid-19» будет добавлена новая запись.

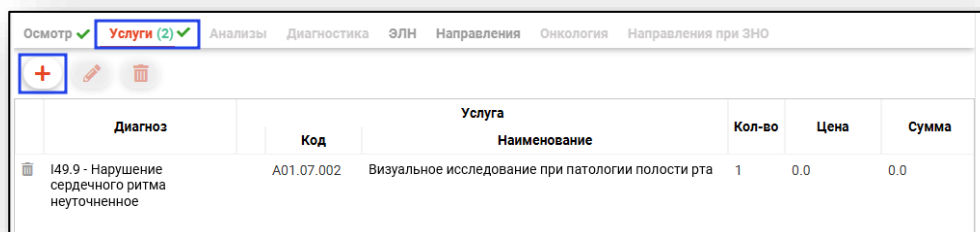
Осмотр ✓	Услуги (1) ✓	Анализы	Диагностика	ЭЛН	Направления	Онкология	Направления при ЗНО	COVID-19	Вес
+	✎	🗑	📄						
Дата введе...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов		Лекарственный препарат					
13.05.2022	2-1	Противовирусные препараты		Интерферон альфа					
14.05.2022	2-1	Противовирусные препараты		Интерферон альфа					

## Вкладка «Услуги»

Из данного блока возможно добавлять, редактировать и удалять услуги, предоставленные пациенту.

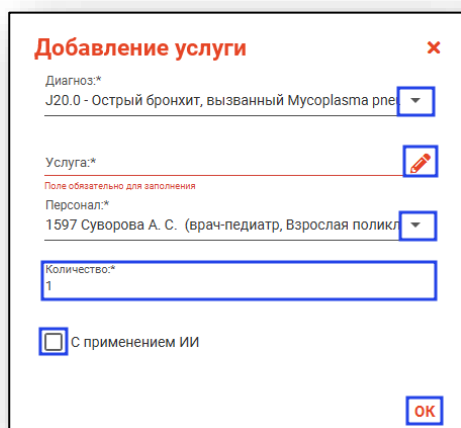
### Добавление новой услуги

Для того чтобы добавить услугу в Обращение необходимо нажать по кнопке «Добавить услугу», которая находится над левым верхним углом таблицы.



Услуги (2)					
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Кол-во	Цена	Сумма
I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное	A01.07.002	Визуальное исследование при патологии полости рта	1	0.0	0.0

После чего появится окно добавления услуги. Внести данные в поле «Услуга» можно с помощью поиска, для этого необходимо нажать по кнопке «Выбрать значение из списка» справа от строки. Поля «Диагноз» и «Персонал» заполняются из выпадающего списка. Поле «Количество» заполняется вручную. При необходимости, проставьте маркер «с применением ИИ».



**Добавление услуги** ✕

Диагноз:\*  
J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pne ▾

Услуга:\*  
Поле обязательно для заполнения  
✎

Персонал:\*  
1597 Суворова А. С. (врач-педиатр, Взрослая поликл) ▾

Количество:\*  
1

☐ С применением ИИ

OK

Далее необходимо выбрать подходящую услугу из списка, либо воспользоваться поиском (кнопка «Найти»).

A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии

A01.01.001.001 - Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах

A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии

A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах

A01.01.003 - Пальпация в дерматологии

A01.01.003.001 - Пальпация при термических, химических и электрических ожогах

A01.01.004 - Сбор анамнеза и жалоб в косметологии

A01.01.005 - Определение дермографизма

A01.02.001 - Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях мышц

A01.02.002 - Визуальное исследование мышц

OK

**Обратите внимание**, при услугах A08 будет добавлено обязательное для заполнения поле «Категория сложности исследования». При услугах A27.30.010 и A27.30.011 будет добавлено обязательное для заполнения поле «Метод молекулярно-генетического исследования».

Поле «Диагноз» будет заполнено автоматически, из поля «Основной диагноз» при создании амбулаторного случая.

Далее необходимо указать, сколько раз эта услуга оказывалась, в поле «Количество».

После успешного внесения всех данных нажать на кнопку «ОК» для сохранения, либо на кнопку «X» для отмены добавления в посещение данной услуги.

## Редактирование услуги

Для того чтобы отредактировать уже добавленную услугу, необходимо выбрать из таблицы нужную услугу, и нажать на кнопку «Изменить услугу».

<div> <span>+</span> <span>✎</span> <span>✖</span> </div>							
Диагноз	Код	Услуга Наименование	Кол-во	Цена	Сумма	Персонал	
D18 - Гемангиома и лимфангиома любой локализации	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	0.0	0.0	Мышкин В. А. (врач-терапевт)	

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

**Редактирование услуги** ✕

Диагноз:\*  
J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneu. ▾

Услуга:\*  
B01.031.001 - Прием (осмотр, консультация) врача-педиатр

Персонал:\*  
1597 Суворова А. С. (врач-педиатр, Взрослая поликли) ▾

Количество:\*  
1

☐ С применением ИИ

ОК

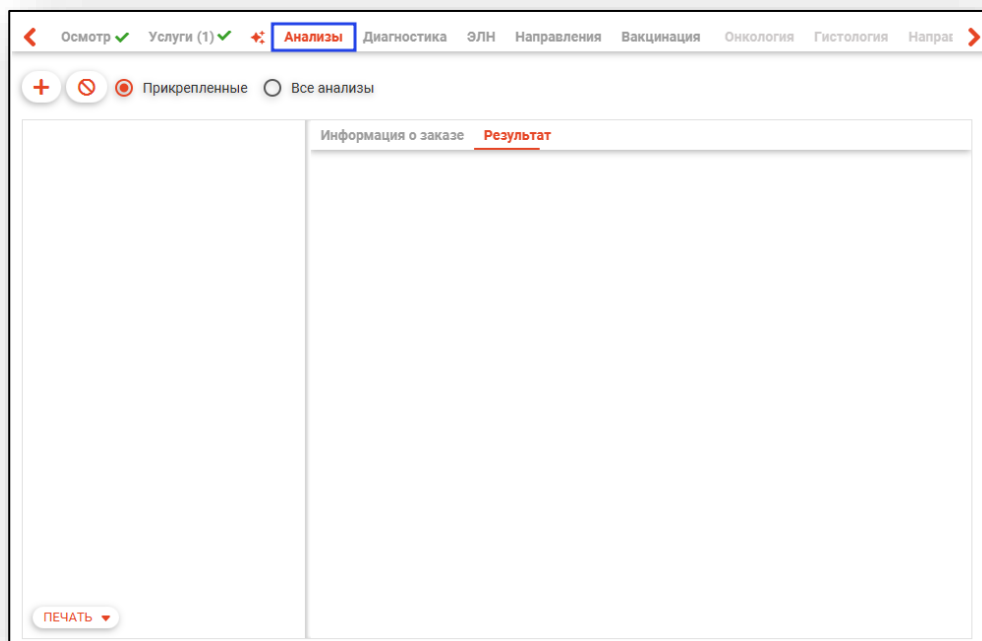
## Удаление услуги

Для того чтобы удалить услугу, необходимо выбрать из таблицы нужную услугу, и нажать на кнопку «Удалить услугу», либо нажать кнопку «Удалить» в соответствующей строке.

Диагноз	Код	Услуга Наименование	Кол-во	Цена	Сумма	Персонал	
D18 - Гемангиома и лимфангиома любой локализации	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	0.0	0.0	Мышкин В. А. (врач-терапевт)	

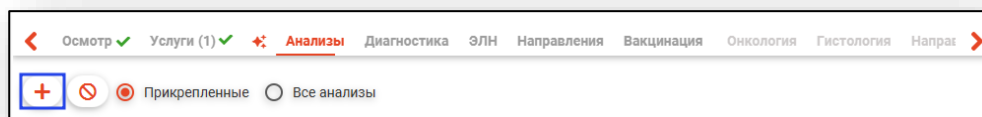
## Вкладка «Анализы»

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



## Создание заказа

Для создания нового заказа нажмите на кнопку «Добавить».



Откроется окно создания заказа.

### Создать заказ

✕

Пациент

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач

Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая) ▼

Диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница ▼

ЛИС

Поле обязательно для заполнения

Услуги

► Дополнительная информация

Запись на процедуру

Источник оплаты:\*

Поле обязательно для заполнения

Цель обслуживания

1 - лечебно-диагностическая ▼

Характер заболевания

1 - Острое ▼

создать

### Выбор услуги

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

### Создать заказ

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая)

Диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

ЛИС  
ЛИС-Квазар

Услуги

Дополнительная информация

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

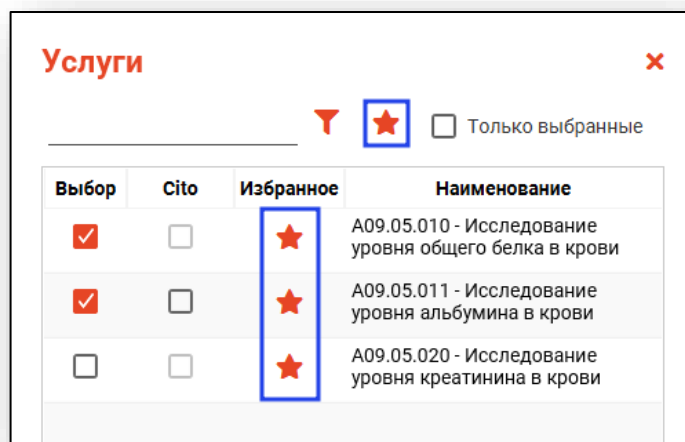
### Услуги

аль

☆ ☐ Только выбранные

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

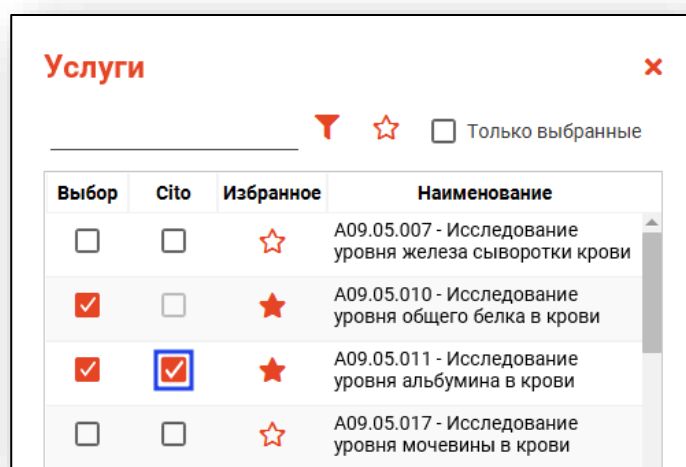
Для быстрого и удобного доступа к часто используемым анализам воспользуйтесь кнопкой «В избранное» ★. Анализы, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.



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

Для некоторых услуг есть возможность поставить отметку «Cito».

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



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.



### Запись на процедуру

Чтобы записать пациента на процедуру, справа от строки «Запись на процедуру» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

Запись на процедуру

Источник оплаты:\*

Поле обязательно для заполнения

Цель обслуживания

1 - лечебно-диагностическая

Характер заболевания

1 - Острое

СОЗДАТЬ

Будет открыто новое окно «Запись на процедуру», в котором необходимо выбрать дату, поставить отметку напротив нужной процедуры и загрузить расписание. После этого возможно выполнить запись пациента в свободный слот.

Запись на процедуру

Май 2023

День < Сегодня > Список записанных пациентов

Общий анализ крови

вторник, 02 мая 2023

Запись вне расписания, слотов: 1

записать

Первичный прием 08:00 - 13:00, кабинет: 102, слотов: 30

08:00 - 08:10	08:10 - 08:20	08:20 - 08:30	08:30 - 08:40	08:40 - 08:50	08:50 - 09:00	09:00 - 09:10	09:10 - 09:20	09:20 - 09:30	09:30 - 09:40	09:40 - 09:50	09:50 - 10:00
10:00 - 10:10	10:10 - 10:20	10:20 - 10:30	10:30 - 10:40	10:40 - 10:50	10:50 - 11:00	11:00 - 11:10	11:10 - 11:20	11:20 - 11:30	11:30 - 11:40	11:40 - 11:50	11:50 - 12:00
12:00 - 12:10	12:10 - 12:20	12:20 - 12:30	12:30 - 12:40	12:40 - 12:50	12:50 - 13:00						

Платный прием 13:00 - 16:00, кабинет: 102, слотов: 18

13:00 - 13:10	13:10 - 13:20	13:20 - 13:30	13:30 - 13:40	13:40 - 13:50	13:50 - 14:00	14:00 - 14:10	14:10 - 14:20	14:20 - 14:30	14:30 - 14:40	14:40 - 14:50	14:50 - 15:00
15:00 - 15:10	15:10 - 15:20	15:20 - 15:30	15:30 - 15:40	15:40 - 15:50	15:50 - 16:00						

Фильтры

Обособленное подразделение

Подразделение

Выбор процедуры

☐ Выделить все

☐ МРТ

☒ Общий анализ крови

☐ Рентген (каб 106)

☐ Углубленная диспансеризация (1233)

☐ УЗИ

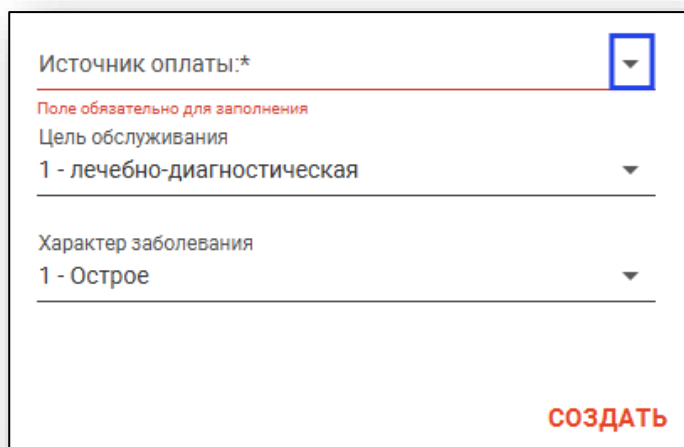
☐ Функция внешнего дыхания (3 этаж)


☐ Флюорография (каб 105)

Загрузить расписание


OK


Заполните поле «Источник оплаты» из выпадающего списка.



Источник оплаты:\* 

Поле обязательно для заполнения

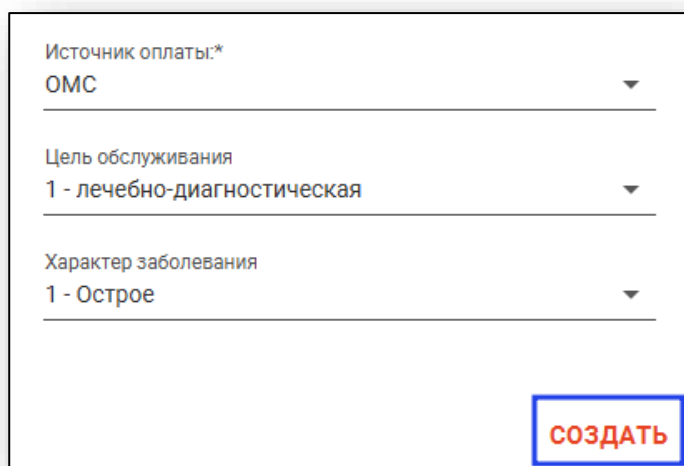
Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая 


Характер заболевания  
1 - Острое 


**создать**


Поля «Цель обслуживания» и «Характер заболевания» будут заполнены автоматически, из сведений, указанных в осмотре. При необходимости внесите значение из выпадающего списка.

После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».



Источник оплаты:\*   
ОМС

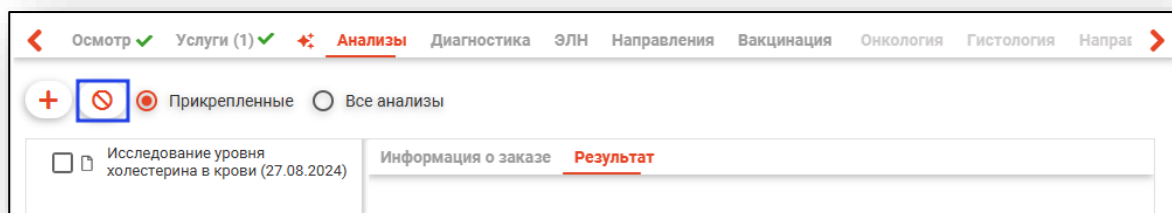
Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая 

Характер заболевания  
1 - Острое 

**создать**

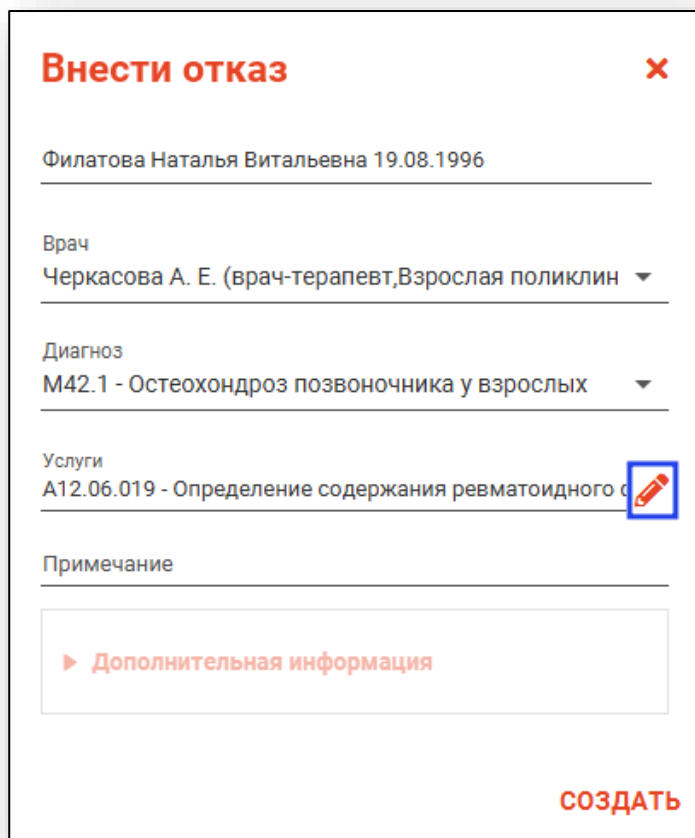
### Отказ от услуг

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



Будет открыто новое окно «Внести отказ».

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



После внесения данных нажмите на кнопку «Создать».

Данные об отказе будут отображены следующим образом.

Осмотр ✓ Услуги (1) ✓ **Анализы** Диагностика ЭЛН Направления Вакцинация Онкология Гистология Направ

+ - ☒ Прикрепленные ☐ Все анализы

☐ **ОТКАЗ** Исследование уровня тромбоцитов в крови (31.07.2024)

**Информация об отказе**

Дата создания: 31.07.2024 11:08  
МО: Поликлиника №86  
Врач: Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)  
Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)  
Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница  
Примечание

Удалить отказ

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

Осмотр ✓ Услуги (1) ✓ **Анализы** Диагностика ЭЛН Направления Вакцинация Онкология Гистология Направ

+ - ☒ Прикрепленные ☐ Все анализы

☐ **ОТКАЗ** Исследование уровня тромбоцитов в крови (31.07.2024)

**Информация об отказе**

Дата создания: 31.07.2024 11:08  
МО: Поликлиника №86  
Врач: Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)  
Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)  
Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница  
Примечание

Удалить отказ

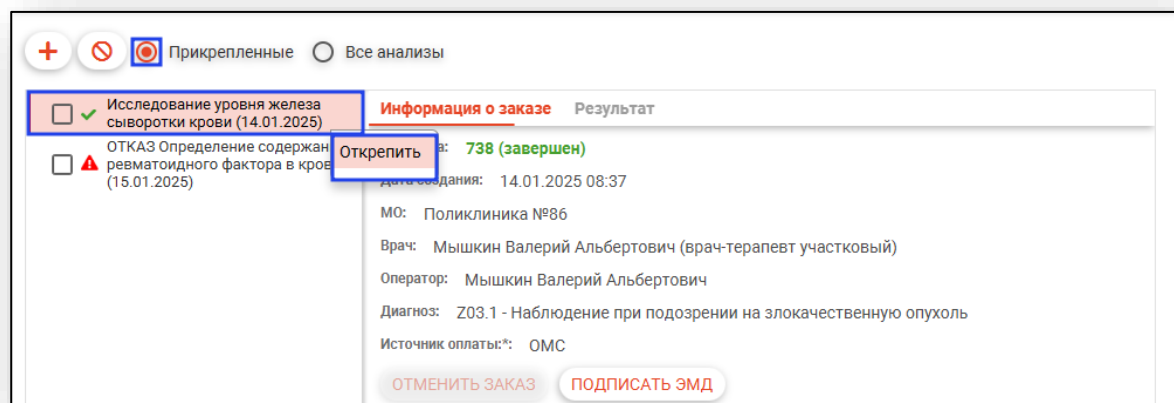
### Фильтрация заказов

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

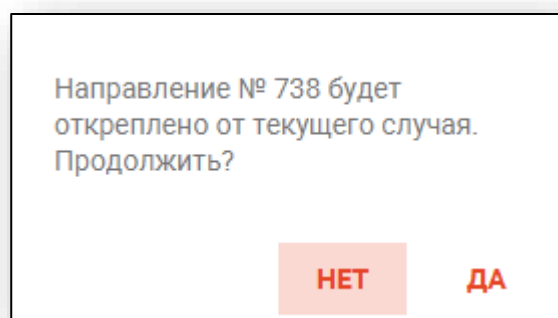
При выборе параметра ☒ **Все анализы** будут отображены все анализы пациента за выбранный период.

### Открепление анализов от случая

Для открепления заказа на анализы от текущего случая, установите переключатель в режим «Прикрепленные» и выберите нужный заказ из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Открепить».



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



### Прикрепление анализов к случаю

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

The interface shows a tabbed view with 'Все анализы' (All tests) selected. The left pane lists three tests: 'Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025 - 14.01.2025)', 'Исследование уровня железа сыворотки крови (09.01.2025 - 09.01.2025)', and 'ОТКАЗ Определение содержания ревматоидного фактора (15.01.2025)'. The right pane displays 'Информация о заказе' (Order information) for order 730, including creation date, patient name (Мышкин Валерий Альбертович), operator (Неизвестно), diagnosis (J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae), and payment source (ОМС). A context menu is open over the second test item, showing the 'Прикрепить' (Attach) option.

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

The dialog box contains the text: 'Направление № 730 будет прикреплено к текущему случаю. Продолжить?' (Direction #730 will be attached to the current case. Continue?). At the bottom, there are two buttons: 'НЕТ' (No) and 'ДА' (Yes).

### Информация о заказе и отмена заказа

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

The screenshot shows a software interface with a top navigation bar containing icons for adding, deleting, and attaching orders, and radio buttons for 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все анализы' (All tests). The date range is set from 16.12.2023 to 15.01.2025. On the left, a list of tests is shown, with 'Исследование уровня ферритина в крови (13.12.2024)' highlighted. The main panel displays the 'Информация о заказе' (Order information) tab, which includes fields for order number (707), creation date (13.12.2024 15:59), MO (Poliklinika №86), doctor (Myshkin Valeriy Albertovich), operator (Unknown), diagnosis (J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae), and payment source (OMS). At the bottom, there are buttons for 'ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ' (Cancel order) and 'ПОДПИСАТЬ ЭМД' (Sign EMR).

### Подписать ЭМД

Для формирования ЭМД «Направление на лабораторное исследование» нажмите на кнопку «Подписать ЭМД».

This screenshot is identical to the previous one, showing the 'Информация о заказе' tab. The 'ПОДПИСАТЬ ЭМД' button is highlighted with a red rectangle, indicating the next step in the process.

Будет открыто новое окно «Создание ЭМД».

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

Создание ЭМД

Номер направления	Номер ЭМД	Статус	Наименование услуги
<div><div>=</div><div></div><div>Σ</div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
932	Нет	<div><div></div><div>создано</div><div></div></div>	A09.05.076 - Исследование уровня ферритина в крови

Сформировать ЭМД

После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Направление на лабораторное исследование».

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

Результат

Во вкладке «Результат» отображаются результаты исследований.

Прикрепленные

Все анализы

Начало периода

28.07.2024

Окончание периода

27.08.2024

Исследование уровня холестерина в крови (27.08.2024)

Исследование уровня мочевины в крови (23.08.2024)

Исследование уровня глюкозы в крови (02.08.2024 - ...)

ОТКАЗ Исследование уровня тромбоцитов в крови (31.07.2024)

ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый ...

Информация о заказе

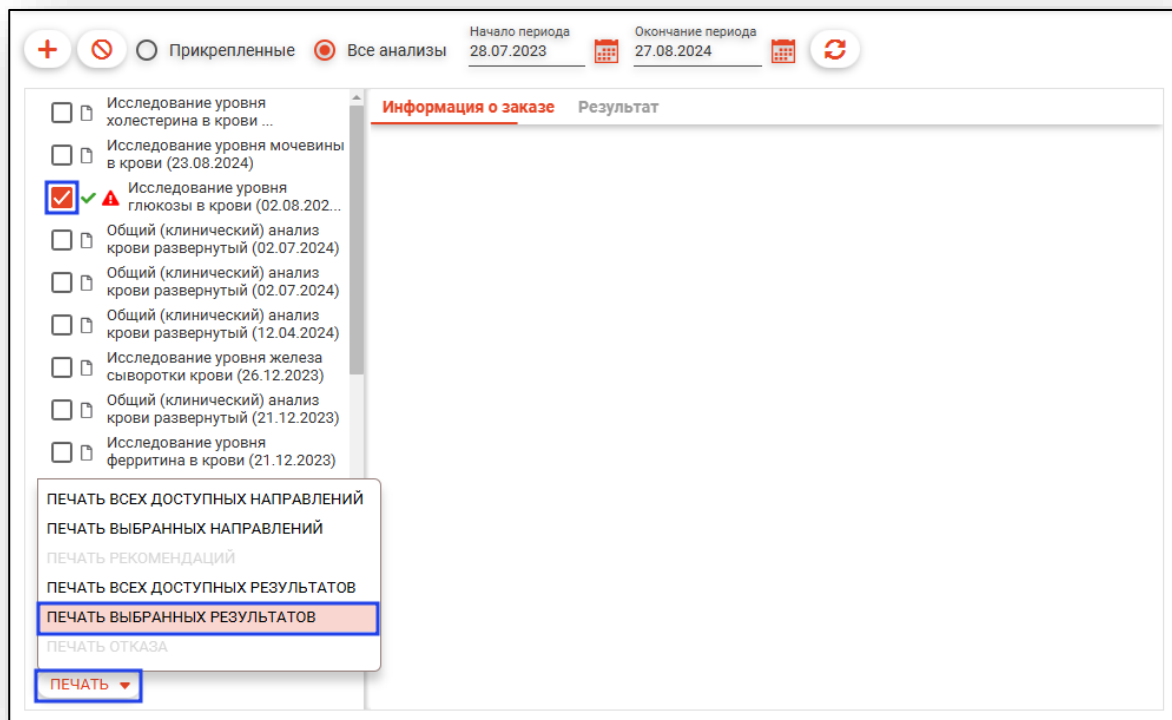
Результат

Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание
Глюкоза натощак, массовая концентрация в венозной крови	↑ 10	(от 3.9 до 6.4)	



### Печать

Для печати результатов анализов поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать выбранных результатов».



Для печати всех доступных результатов за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных результатов». Будет открыто окно предпросмотра документов, из которого возможно выполнить печать и сохранить документ на ПК пользователя.

Для печати направления на анализы поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите на кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать выбранных направлений».

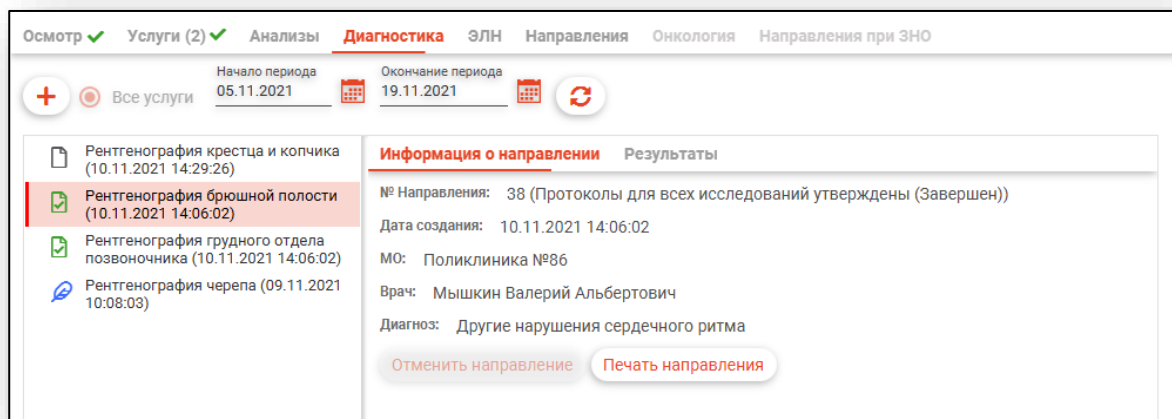
Для печати всех доступных направлений за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных направлений».

Для печати рекомендаций перед сдачей анализов, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать рекомендаций».

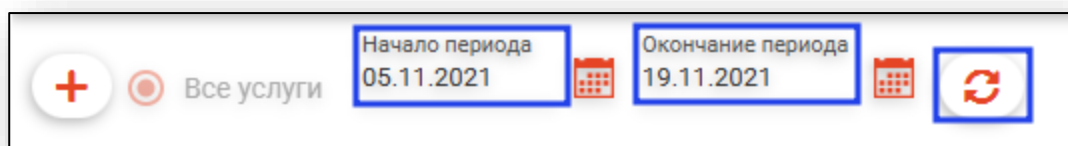
Для печати отказа при внесенном отказе от исследований нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать отказа».

## Вкладка «Диагностика»










Из данной вкладки возможно создавать, просматривать направления на диагностические исследования. **Вкладка «Диагностика» становится доступна после сохранения случая.**



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	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

### Информация о направлении

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

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

### Отмена направления

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

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

### Печать направления

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

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

## Результаты

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

The screenshot shows the 'Results' tab of a medical information system. The top navigation bar includes 'Осмотр', 'Услуги (2)', 'Анализы', 'Диагностика' (highlighted), 'ЭЛН', 'Направления', 'Онкология', and 'Направления при ЗНО'. Below the navigation bar, there are filters for 'Начало периода' (05.11.2021) and 'Окончание периода' (19.11.2021), along with a 'Все услуги' button. The left sidebar lists four X-ray examinations: 'Рентгенография крестца и копчика' (10.11.2021 14:29:26), 'Рентгенография брюшной полости' (10.11.2021 14:06:02) (highlighted), 'Рентгенография грудного отдела позвоночника' (10.11.2021 14:06:02), and 'Рентгенография черепа' (09.11.2021 10:08:03). The main content area is titled 'Информация о направлении' and 'Результаты'. It displays patient information for 'Поликлиника №86' (г. Липецк, ул. Советская, д. 6), 'Взрослая поликлиника'. Patient details include: 'Ф.И.О: Филатова Наталья Витальевна', 'Дата рождения: 2001-08-19', 'Пол: Ж', '№ медицинской карты: [blank]', 'Диагноз (МКБ10): Другие нарушения сердечного ритма (I49)'. Medical equipment details include: 'Наименование медицинского оборудования, технические особенности: Рентген', 'Цель исследования: тест', 'Краткий анамнез: обследование', 'Эффективная доза: 10', and 'Контрастное вещество: НЕТ'. The section is titled 'Протокол исследования' and includes a zoom slider at the bottom.

## Создание направления

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

This screenshot shows the same interface as the previous one, but with the 'Создать' (Create) button highlighted by a blue square. The button is located in the top left corner of the main content area, next to the 'Все услуги' button. The rest of the interface remains the same, showing the 'Results' tab and the list of X-ray examinations.

Появится окно создания нового направления.

Создать направление

×

Филатова Наталья Витальевна 19.08.19

Врач

Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

▼

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

Источник оплаты:\*

Поле обязательно для заполнения

▼

создать

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».

### Создать направление

Филатова Наталья Витальевна 19.08.19

Врач  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

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

Источник оплаты.\*  
Поле обязательно для заполнения

СОЗДАТЬ

Откроется окно «Услуги».

### Услуга

Выбранные

☐

★

Ангиография артерий мозга с  
исслед.коллатерального кровотока

☐

★

Ангиография брахиоцефальных артерий-шея  
подключки до артерий интракраниальных

☐

★

Ангиокардиография (правых и левых отделов)

☐

★

Ангиопульмонография

☐

★

Антеградная флебография нижней полой вены

☐

★

Аортография

☐

★

Артериография бронхиальных артерий

☐

★

Артериография верхних конечностей

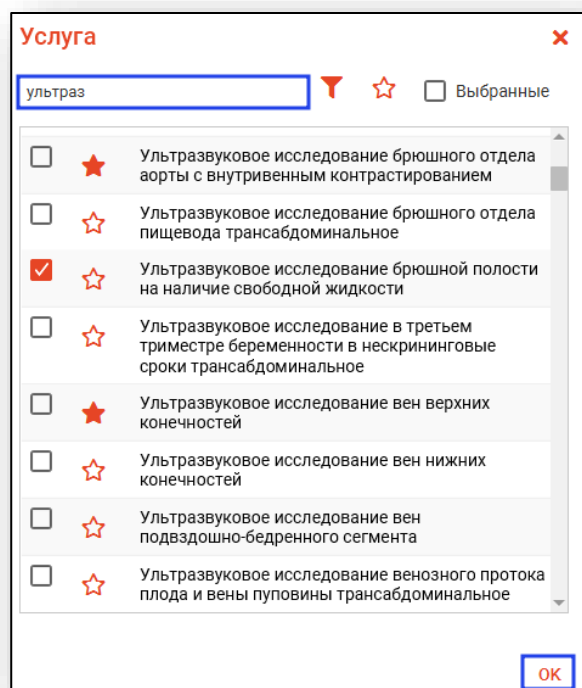
☐

★

Артериография нижних конечностей

ОК

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



Услуга

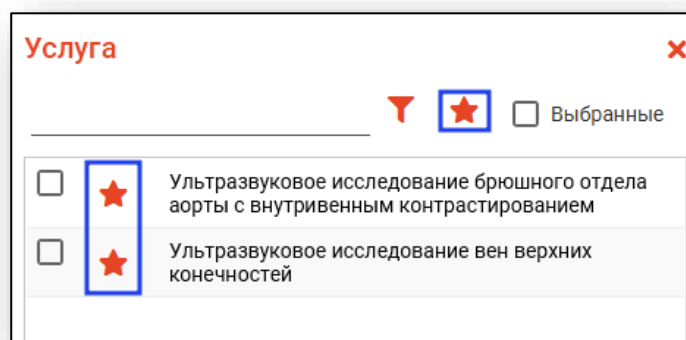
ультраз

Выбранные

<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование брюшного отдела аорты с внутривенным контрастированием
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование брюшного отдела пищевода трансабдоминальное
<input checked="" type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование брюшной полости на наличие свободной жидкости
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование в третьем триместре беременности в нескрининговые сроки трансабдоминальное
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование вен верхних конечностей
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование вен нижних конечностей
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование вен подвздошно-бедренного сегмента
<input type="checkbox"/>	★	Ультразвуковое исследование венозного протока плода и вены пуповины трансабдоминальное

ОК

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



Услуга

В избранное

Выбранные





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



После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».


Создать направление

✕



Филатова Наталья Витальевна 19.08.19

🔍



?

Врач

Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

Диагноз

I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

Анамнез/Причина обращения

обследование

Диагностическая задача

уточнение диагноза

РИС

Квазар Демо

Услуга

Рентгенография грудной клетки

Запись на процедуру

17.04.2024 11:30

Источник оплаты:\*

ОМС

Создать

## Вкладка «ЭЛН»

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

Осмотр

Услуги (2)

Анализы

Диагностика

ЭЛН

Направления

Онкология

Направления при ЗНО

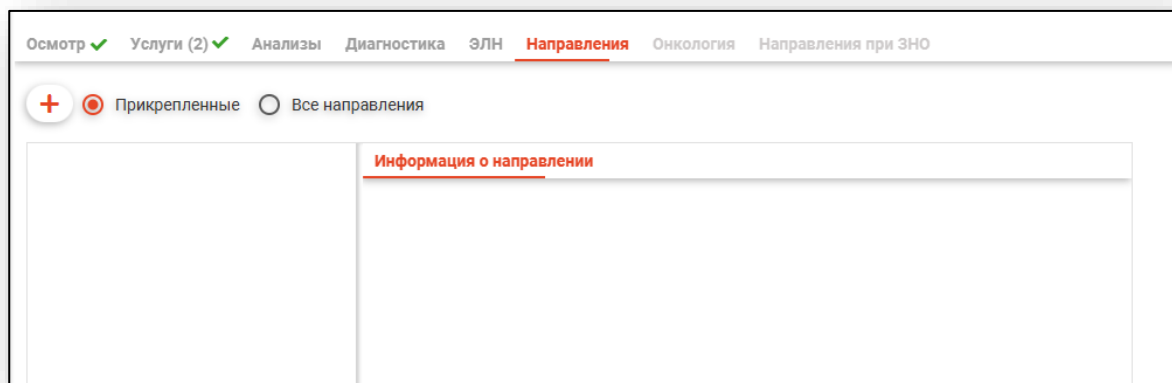
☐ Показать все ЛН пациента

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

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

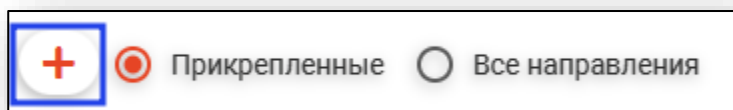
## Вкладка «Направления»

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



## Создание направления

Для создания направления нажмите кнопку «Добавить».



Будет открыто окно создания направления.

Создать направление

Пациент

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкoлогический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления  
12.05.2025

Тип направления

Источник оплаты  
ОМС

От врача  
123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)

К врачу

Наименование комплексной услуги

Доступность записи  
Доступна запись по направлению

Услуги

Место работы(учёбы, дет. учреждения)  
ООО "АгроФарм"

▼ Диагноз

Диагноз  
J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae

Тип  
Установленный диагноз

☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

Должность  
Агроном

Врач, установивший диагноз  
123461 Мышкин В. А. (врач-тераг

Дата установления диагноза  
12.05.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДПИСАТЬ НАПРАВЛЕНИЕ СОХРАНИТЬ

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

The screenshot shows the 'Создать направление' (Create Referral) form. At the top, the patient's name 'Филатова Наталья Витальевна' and date of birth '19.08.1996' are displayed. The form is divided into several sections. The 'Тип направления' (Referral Type) dropdown is set to 'На госпитализацию для оказания' (For hospitalization for treatment). The 'Вид ВМП' (Type of VMP) field is highlighted with a blue box and a red pencil icon, indicating it is a required field for selection. Other fields include 'Номер' (Number), 'Дата направления' (Referral Date) set to '02.12.2024', 'Источник оплаты' (Payment Source) set to 'ОМС' (Obligated Insurance), 'От врача' (From Doctor) set to '1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)', 'Наименование комплексной услуги' (Complex Service Name), and 'Услуги' (Services). The right side of the form has a section 'Информация о том, куда выдается направление' (Information about where the referral is issued) with dropdowns for 'В МО' (In MO), 'В структурное подразделение' (In structural department), 'На должность' (To position), 'На специальность' (To specialty), and 'К врачу' (To doctor). A red 'X' icon is in the top right corner.

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

The screenshot shows the 'Создать направление' (Create Referral) form. The 'Тип направления' (Referral Type) dropdown is set to 'На госпитализацию для оказания' (For hospitalization for treatment). The 'Профиль СМП' (SMP Profile) field is highlighted with a blue box and a red pencil icon, indicating it is a required field for selection. Other fields are the same as in the previous screenshot. The right side of the form has a section 'Информация о том, куда выдается направление' (Information about where the referral is issued) with dropdowns for 'В МО' (In MO), 'В структурное подразделение' (In structural department), 'На должность' (To position), 'На специальность' (To specialty), and 'К врачу' (To doctor). A red 'X' icon is in the top right corner.

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

Создать направление

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкoлогический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления  
13.01.2025

Тип направления  
На плановую госпитализацию

Источник оплаты  
ОМС

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

Наименование комплексной услуги

Услуги

▼ Диагноз  
М42.1 - Остеохондроз позвоночника у взрослых

Тип  
Установленный диагноз ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

В МО

В структурное подразделение

На должность

На специальность

К врачу

Доступность записи  
Доступна запись по направлению








Причина недоступности записи

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ


СОХРАНИТЬ И ПОДПИСАТЬ

## Основная информация

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



<div>    </div> ФИЛАНОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996				
Номер	Дата направления 17.04.2023			
Тип направления На обследование	Источник оплаты ОМС			
От врача 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)				
Наименование комплексной услуги				
Услуги				










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

Наименование комплексной услуги
Услуги 

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

**Услуги** ✕

  ☐ Только выбранные

<input type="checkbox"/>		A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.001.001 - Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.003 - Пальпация в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.003.001 - Пальпация при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.004 - Сбор анамнеза и жалоб в косметологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.005 - Определение дермографизма
<input type="checkbox"/>		A01.02.001 - Сбор анамнеза и жалоб при

ОК

### Диагноз

В разделе «Диагноз» заполняется подробная информация о диагнозе.

▼ Диагноз

Диагноз  
D03.5 - Меланома in situ туловища

Тип  
Установленный диагноз ▼ ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности ▼

Тип нозологической единицы ▼

Обоснование направления

Поле обязательно для заполнения

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

### Онкологический блок

(в разработке)

**Информация о том, куда выдаётся направление**

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

**▼ Информация о том, куда выдается направление**

В МО	▼	В структурное подразделение	▼
Поле обязательно для заполнения			
На должность	▼	На специальность	▼
К врачу	▼		

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

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

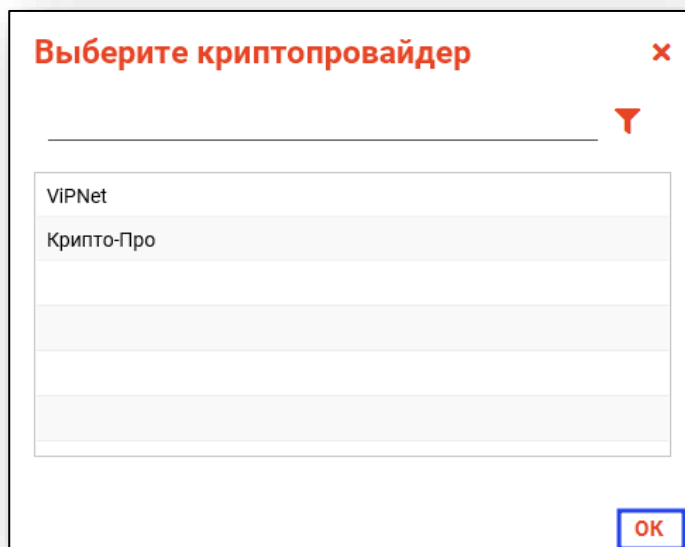
**▼ Информация о том, куда выдается направление**

В МО		В структурное подразделение	▼
Поликлиника №86	▼		
На должность	▼	На специальность	▼
К врачу	▼		
Доступность записи		Причина недоступности записи	
Доступна запись по направлению	▼		
Вид направления (ЗНО): Направление на дообследование			▼
Метод исследования (ЗНО):			▼

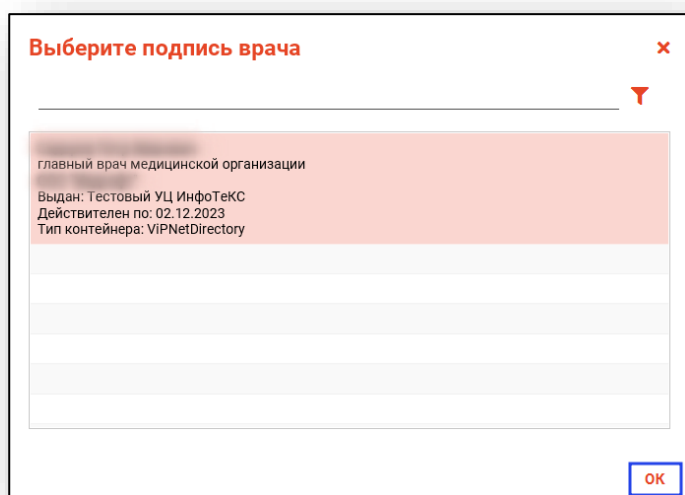


Для завершения создания направления нажмите кнопку «Сохранить»/«Сохранить и подписать» в правом нижнем углу формы.

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



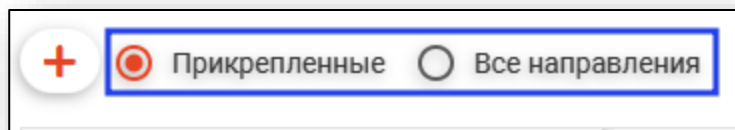
В открывшемся окне выберите нужную подпись и нажмите «Ок».



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

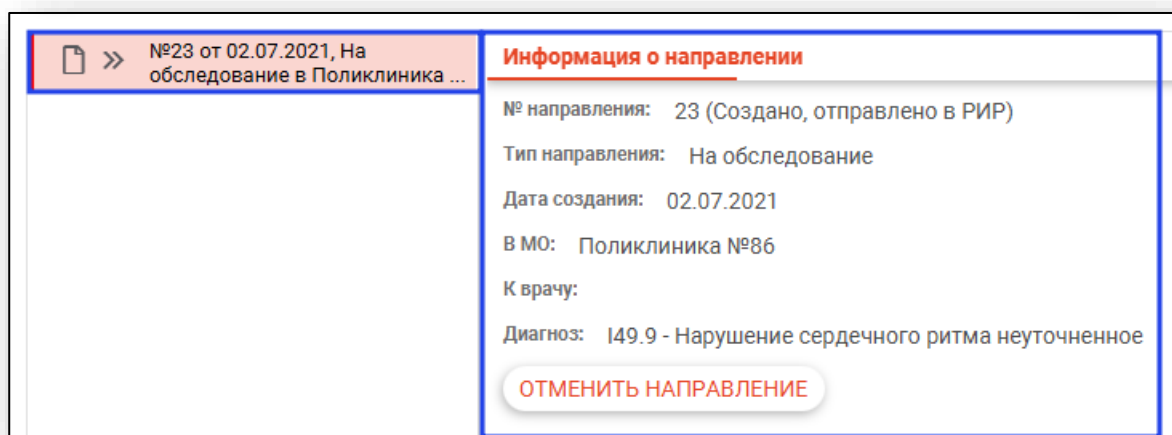
### Фильтрация

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



### Информация о направлении

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



### Отмена направления

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

### Редактирования направления

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

## Печать

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

Для направлений, которые содержат услугу с кодом А04.30.001.003 или А04.30.001.004, доступно действие «Печать направления на скрининг I (1130н)». Выберите нужное направление из списка одним кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать направления на скрининг I (1130н)»

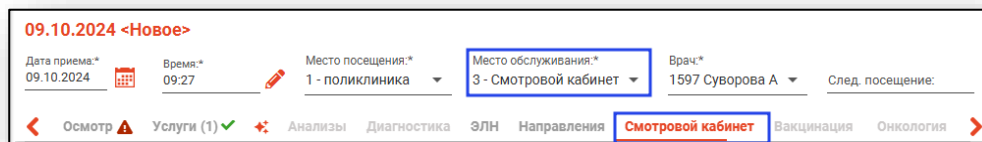
The screenshot displays a web-based medical application interface. At the top, there are filters for 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все направления' (All referrals), along with date range selectors for 'Начало периода' (16.10.2022) and 'Окончание периода' (15.11.2022). A list of referrals is shown on the left, with one entry highlighted: '№29 от 10.11.2022, На обследование в Демонстрационна...'. To the right of this list is a detailed view titled 'Информация о направлении' (Referral information), which includes fields for '№ направления' (29 (Создано)), 'Тип направления' (На обследование), 'Дата создания' (10.11.2022), 'В МО' (Демонстрационная Поликлиника №1), 'К врачу', and 'Диагноз' (Z34.0 - Наблюдение за течением нормальной первой беременности). Below this information is a red button labeled 'ОТМЕНИТЬ НАПРАВЛЕНИЕ'. At the bottom left, a 'ПЕЧАТЬ' (Print) button is shown with a dropdown menu that is open, displaying two options: 'ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ' and 'ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ НА СКРИНИНГ I (1130н)'. To the right of the print menu is a button labeled 'Экспорт документа' (Export document).

## Вкладка «Смотровой кабинет»

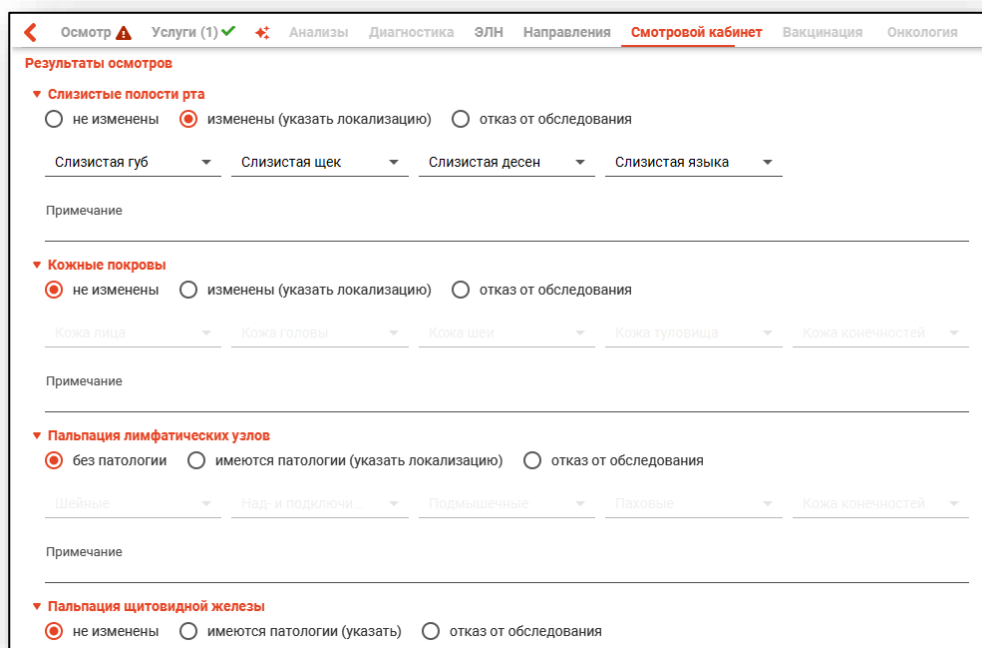
В зависимости от региональных настроек, будет доступна вкладка «Смотровой кабинет».

**Обратите внимание, для доступа к вкладке «Смотровой кабинет» необходимо право пользователя «ЭМК - Доступ к ЭПМЗ «Смотровой кабинет»».**

Вкладка доступна при указании места обслуживания «3 – Смотровой кабинет».



Будет открыто окно вкладки.



## Основные поля

В каждом блоке необходимо проставить маркеры о наличии патологий и их локализации.

Для разблокировки дополнительных полей, которые заполняются из выпадающего списка, выберите маркер «Изменены/имеются патологии (указать локализацию)».

Поле «Примечание» заполняется вручную.

**Результаты осмотров**

▼ **Слизистые полости рта**

☐ не изменены ☒ изменены (указать локализацию) ☐ отказ от обследования

Слизистая губ ▼ Слизистая щек ▼ Слизистая десен ▼ Слизистая языка ▼

Примечание

▼ **Кожные покровы**

☒ не изменены ☐ изменены (указать локализацию) ☐ отказ от обследования

Кожа лица ▼ Кожа головы ▼ Кожа шеи ▼ Кожа туловища ▼ Кожа конечностей ▼

Примечание

Для разблокировки дополнительных маркеров выберите отметки «Имеются патологии (указать/указать локализации)».

И сделайте отметки дополнительных маркеров.

▼ **Пальпация щитовидной железы**

☐ не изменены ☒ имеются патологии (указать) ☐ отказ от обследования

☐ Диффузный зоб ☐ Асимметрия за счет увеличения одной доли ☐ Локальное уплотнение в правой доле

☐ Узловой зоб ☐ В анамнезе заболевание щитовидной железы ☐ Локальное уплотнение в левой доле

☐ Оперативное лечение

Примечание

Далее блоки заполняются аналогичным образом.

## Заключение

В блоке «Заключение», при необходимости, проставьте маркеры «Подозрение на ЗНО» и «Имеются патологии».

Поле «Заключение» заполняется вручную.

**Заключение**

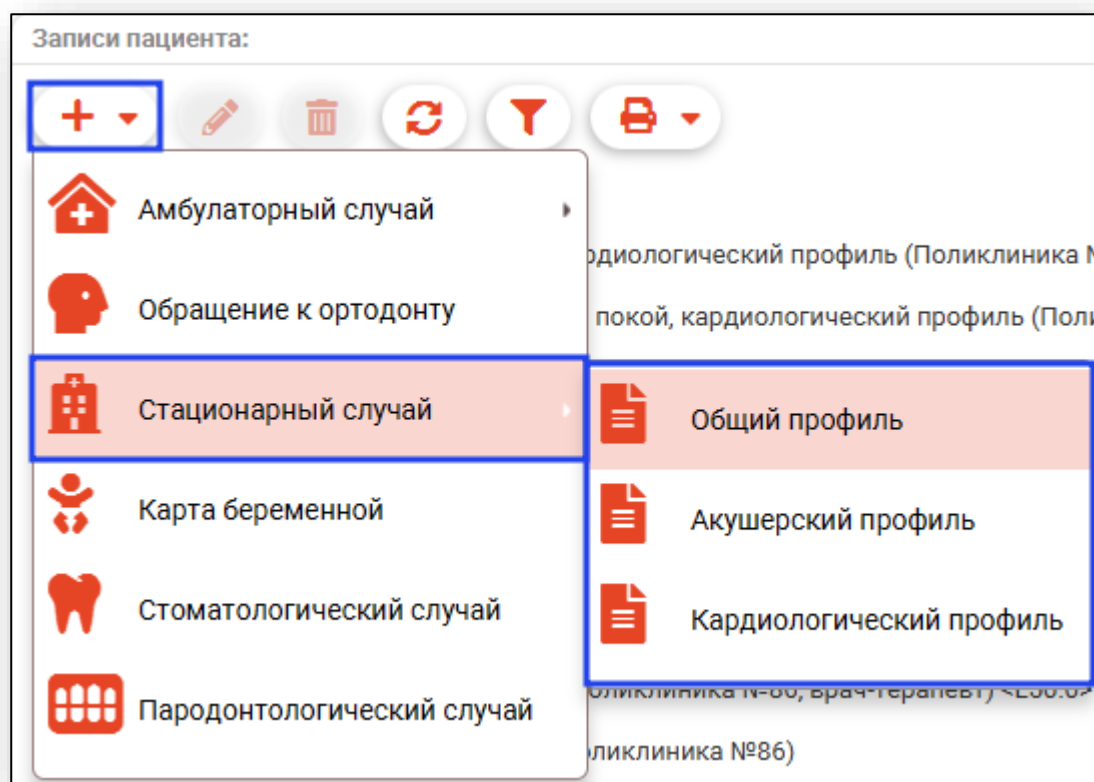
☒ Подозрение на ЗНО ☒ Имеются патологии

Заключение

## Стационарный случай

В модуле ЭМК имеется возможность работы с поступлениями в стационар и переводом в отделение напрямую, а также осуществленными в модуле «Журнал стационарного отделения».

Для добавления обращений в приёмный покой выберите пункт «Стационарный случай» и укажите профиль госпитализации.



## Вкладка «Поступление»

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

Откроется окно создания обращения.

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

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

Период пребывания: Диагноз:

**ПОСТУПЛЕНИЕ**

Дата поступления: 10.04.2025 Время поступления: 09:09 Условие оказания МП: ОМС Номер карты:

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

Приемное отделение (текущее)

Контактная информация Представитель пациента:

Кем доставлен (направлен): Обратился самостоятельно Приznak поступления: 1 - Самостоятельно Вид транспортировки: Самостоятельное передвижение

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

**Результат обращения**

Результат обращения в приемное отделение:

Особые отметки

Извещение о поступлении

В верхней части формы создания обращения заполняется основная информация.

**ПОСТУПЛЕНИЕ**


Дата поступления: 19.03.2024 Время поступления: 09:26 Условие оказания МП: ОМС Номер истории родов: Номер карты:


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

Приемное отделение (текущее)

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


**ПОСТУПЛЕНИЕ**


Дата поступления: 19.03.2024    Время поступления: 09:26    Условие оказания МП: ОМС        Номер истории родов:    Номер карты:

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

Приемное отделение (текущее)

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

**Выбор вида оплаты** 

Вид оплаты: 4 - Средства пациента 

Документ основание (на оказание платных услуг):

Номер договора    Дата начала    Дата окончания

Сведения об организации:

Наименование организации

Контакты организации

Адрес организации

OK

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



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

Поступление

Дата поступления: 19.03.2024

Время поступления: 09:26

Условие оказания МП: 1 - Стационарно

Средства пациента

Вид оплаты: Средства пациента  
Документ основание: № 2152 (11.03.2024 - 25.03.2024)

Форма МП: 3 - Плановая

Плановая дата госпитализации

Направление на госпитализацию

Приемное отделение (текущее)

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

Поступление

Дата поступления: 19.03.2024

Время поступления: 09:26

Условие оказания МП: 1 - Стационарно

Средства пациента

Номер истории родов:

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.

Для заполнения поля «Направление на госпитализацию» нажмите на кнопку «Редактировать».

Поступление

Дата поступления: 19.03.2024

Время поступления: 09:26

Условие оказания МП: 1 - Стационарно

Средства пациента

Номер истории родов:

Номер карты:

Форма МП: 1 - Экстренная

Плановая дата госпитализации

Направление на госпитализацию

Приемное отделение (текущее)

Будет открыто окно «Направление на госпитализацию». Для поиска созданного направления воспользуйтесь кнопкой «Найти направление».

### Направление на госпитализацию

Номер направления

Поле обязательно для заполнения

Дата направления

Поле обязательно для заполнения

Вид направления

1 - На плановую госпитализацию

Направившая организация

Поле обязательно для заполнения

Должность направившего врача

Основной диагноз

Услуга

OK

Будет открыто окно «Поиск направления». Укажите начало и окончание периода, тип направления и, при необходимости, проставьте маркеры «Только входящие» и «Только не завершённые».

### Поиск направления

Пациент:  
Филатова Наталья Витальевна, 19.08.1996 г.р. (28 лет)

Тип направления (3/3)

Начало периода  
19.10.2024

Окончание периода  
19.11.2024

Номер направления

☒ Только входящие

☒ Только не завершённые

☐ Только выходящие

Направление			От кого		Кому	Услуга	Диагноз
Дата	Номер	Тип	Организация	Должность	Организация		

Будет загружена журнальная часть, выберите направление и нажмите «Ок».

Поиск направления

Пациент:  
Филатова Наталья Витальевна, 19.08.1996 г.р. (28 лет)

Тип направления (17/17)

Начало периода  
01.01.2024

Окончание периода  
19.11.2024

Номер направления

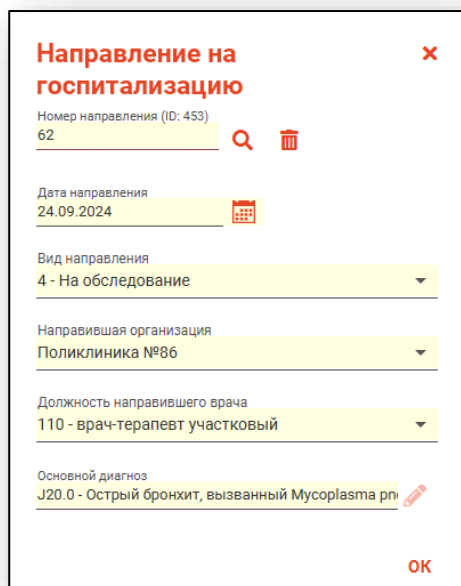
☒ Только входящие

☒ Только не завершенные

Дата	Направление		От кого		Кому	Услуга	Диагноз
	Номер	Тип	Организация	Должность	Организация		
24.10.2024	67	На обследование	Поликлиника №86	врач-терапевт	Поликлиника №86	Просмотр гистологического препарата	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
03.10.2024	63	На плановую госпитализацию	Поликлиника №86	врач-акушер-гинеколог	Поликлиника №86		J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
24.09.2024	62	На обследование	Поликлиника №86	врач-терапевт участковый	Поликлиника №86	Общий (клинический) анализ крови	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
11.09.2024	60	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт	Поликлиника №86	Вакцинация	L50.0 - Аллергическая крапивница
11.09.2024	59	Другие (вакцинация)	Поликлиника №86	врач-терапевт	Поликлиника №86	Вакцинация	J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
23.08.2024	58	На плановую госпитализацию	Поликлиника №86	врач-терапевт участковый	Поликлиника №86		J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae

OK

После этого часть полей в направлении будет автоматически заполнена.



**Направление на госпитализацию** ✕

Номер направления (ID: 453)  
62 🔍 🗑️

Дата направления  
24.09.2024 📅

Вид направления  
4 - На обследование ▼

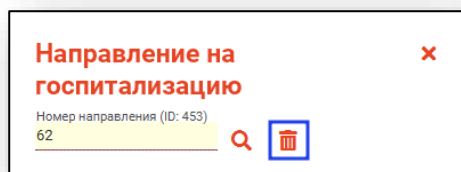
Направившая организация  
Поликлиника №86 ▼

Должность направившего врача  
110 - врач-терапевт участковый ▼

Основной диагноз  
J20.0 - Острый бронхит, вызванный *Mycoplasma* рп ✎

**OK**

Для удаления выбранного направления воспользуйтесь кнопкой «Очистить данные направления».



**Направление на госпитализацию** ✕

Номер направления (ID: 453)  
62 🔍 🗑️

Если номер направления был введен вручную, то необходимо заполнить следующие поля:

Поле «Дата направления» заполняется вручную или с помощью календаря. Поля «Вид направления», «Направившая организация» и «Должность направившего врача» заполняются из выпадающего списка.

Поле «Основной диагноз» заполняется значением из списка.

**Направление на госпитализацию** X

Номер направления  
13

Дата направления

Поле обязательно для заполнения

Вид направления

Направившая организация

Поле обязательно для заполнения

Должность направившего врача

Основной диагноз

OK

Будет открыто окно «Основной диагноз». Выберите диагноз и нажмите «Ок».

**Основной диагноз** X

крапив

- L50 - Крапивница
- L50.0 - Аллергическая крапивница**
- L50.1 - Идиопатическая крапивница
- L50.2 - Крапивница, вызванная воздействием низкой или высокой температуры
- L50.3 - Дерматографическая крапивница
- L50.4 - Вибрационная крапивница
- L50.5 - Холинергическая крапивница
- L50.6 - Контактная крапивница
- L50.8 - Другая крапивница
- L50.9 - Крапивница неуточненная
- L56.3 - Солнечная крапивница

OK

Для сохранения направления нажмите «Ок».

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 (направлен): Обратился самостоятельно ▼	Признак поступления: 1 - Самостоятельно ▼	Вид транспортировки: Самостоятельное передвижение ▼
<input checked="" type="checkbox"/> Повторная госпитализация	Аналогичных обращений за год <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Санитарно-гигиеническая обработка: Без предварительной санитарной обработки ▼

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.

При выборе результата обращения «Отказ пациента от госпитализации», «Пациенту отказано в госпитализации», «Пациент самовольно покинул приемное отделение» и «Пациент направлен на амбулаторное лечение» заполните поле «Особые отметки» из выпадающего списка.

*Сведения, внесенные в поле «Особые отметки» будут отображены во вкладке «Прикрепленное население» - «Выписанные из стационара» в модуле «Сводная информация по медицинскому участку» после завершения случая.*

**Результат обращения**

Результат обращения в приемное отделение:  
пациент направлен на амбулаторное лечение

**Особые отметки**

- ☒ Актив на дому
- ☐ Посещение поликлиники
- ☐ Динамическое наблюдение по месту жительства

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».

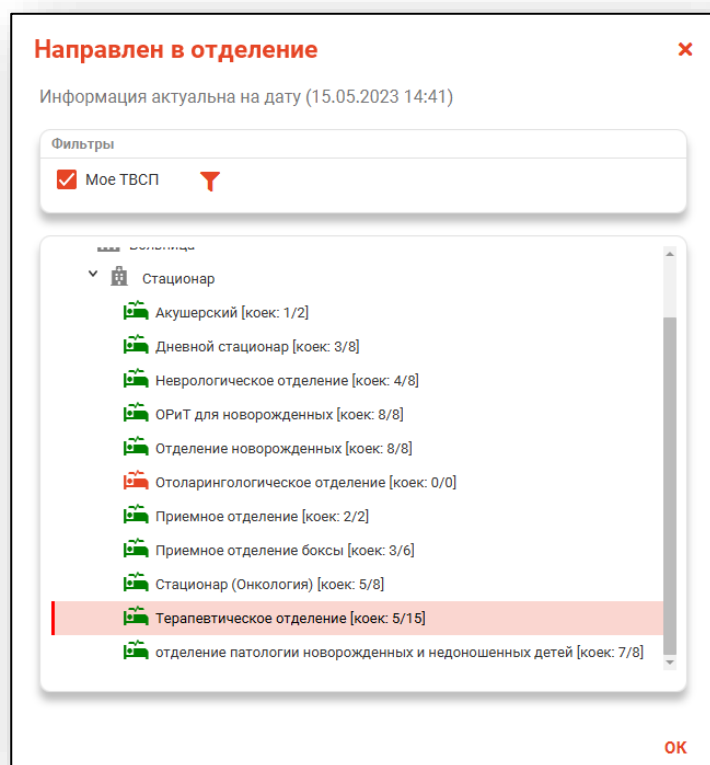
**Результат обращения**

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»: заполните дату и время первичного осмотра, 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 (БСМП №86) <Добавление>

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

Период пребывания: Диагноз:

**Первичный осмотр**

13.03.2025 10:13 Прошло часов от начала заболевания: ☐ Неизвестно  
Поле обязательно для заполнения

Степень тяжести при поступлении: ☐ Доставлен в состоянии опьянения

Предварительный диагноз

Основной диагноз

Диагноз (описание):

Врач, установивший диагноз:

☐ Производственная травма ☐ Наличие признаков противоправных действий Основание установки признака противоправных действий

Вид травмы: Текущий статус передачи сведений в МВД:

Обоснование предварительного диагноза:

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

Жалобы

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

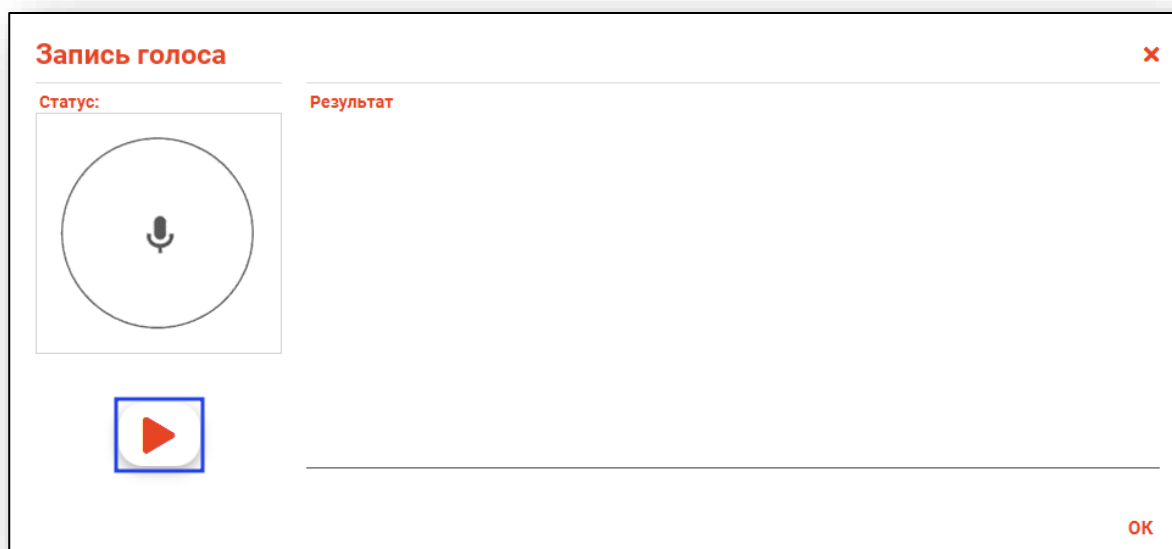
Для голосового ввода текста нажмите на кнопку «Голосовой ввод».

Обоснование предварительного диагноза:

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

Жалобы

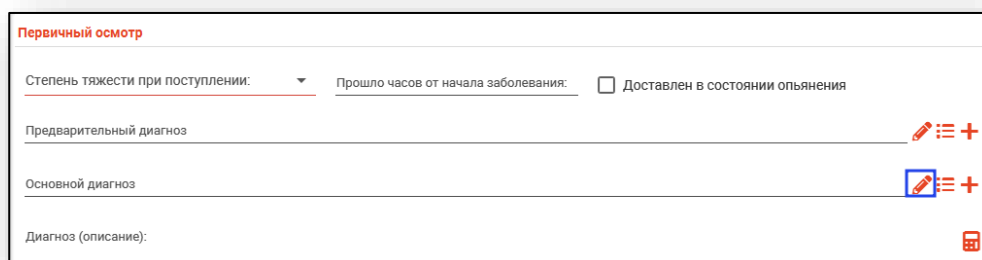
Будет открыто окно «Запись голоса». Нажмите на кнопку «Начать запись» и выполните запись голоса, который автоматически будет преобразован в текст.



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

### ***Выбор диагноза из справочника***

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



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

**Основной диагноз** X

🔍 ☆

- ★ Q21.0 - Дефект межжелудочковой перегородки
- ☆ A00 - Холера
- ☆ A00.0 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae
- ☆ A00.1 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар eltor
- ☆ A00.9 - Холера неуточненная
- ☆ A01 - Тиф и паратиф
- ☆ A01.0 - Брюшной тиф
- ☆ A01.1 - Паратиф А
- ☆ A01.2 - Паратиф В

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».

Предварительный диагноз  
L50 - Крапивница

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Осложнение основного заболевания  
L23.2 - Аллергический контактный дерматит, вызванный косметическими средствами

Диагноз (описание):  
L50 - Крапивница (предварительный диагноз)  
L50.0 - Аллергическая крапивница (основное заболевание)  
L23.2 - Аллергический контактный дерматит, вызванный косметическими средствами (осложнение основного заболевания)

Для стационарного случая акушерского профиля при выборе «Заполнить автоматически» в поле «Диагноз (описание)» будет добавлена информация о диагнозах по триместрам за время наблюдения по беременности. Диагнозы будут перенесены из вкладки «Беременность и предыдущие исходы».

### Выбор шаблона заполнения осмотра

Заполните поле «Врач, установивший диагноз» и нажмите на кнопку «Выбрать диагноз из шаблона». Шаблоны создаются в модуле «Редактор шаблонов».

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

**Выбор шаблона** ✕

🔍

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 \_\_\_\_\_, хрипы \_\_\_\_\_, Тоны сердца \_\_\_\_\_, АД \_\_\_\_\_, Пульс \_\_\_\_\_, Живот \_\_\_\_\_, при пальпации \_\_\_\_\_.

**Диагноз:** нарушение ритма сердца неуточненное

**Лечение**

\_\_\_\_\_

**План обследования:** ОАК, ОАМ, липидный профиль, электролиты

**Рекомендации**

\_\_\_\_\_

ОК

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:

- ☐ гипертрофированный ☒ 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.

нарушение сердечного ритма неуточненное

☰ 🔍

Факторы риска:

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

Жалобы: \_\_\_\_\_

Анамнез: \_\_\_\_\_

Объективно: Телосложение \_\_\_\_\_

Дыхание: \_\_\_\_\_

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, введенной в шаблон. Поля, обязательные для заполнения, будут иметь пометку «Не заполнены обязательные поля».










### Добавление сопутствующих диагнозов.

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










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».

**Сопутствующее заболевание**

Q21.0 - Дефект межжелудочковой перегородки

A00 - Холера

A00.0 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae

A00.1 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар eltor

A00.9 - Холера неуточненная

A01 - Тиф и паратиф

A01.0 - Брюшной тиф

A01.1 - Паратиф А

A01.2 - Паратиф В

ОК

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

### Статус передачи сведений в МВД

При постановке отметки о наличии признаков противоправных действий станут доступны поля «Основание установки признака противоправных действий» и «Текущий статус передачи сведений в МВД».

Поля «Вид травмы» и «Основание установки признака противоправных действий» заполняются из выпадающего списка.

☐ Производственная травма

☒ Наличие признаков противоправных действий

Основание установки признака противоправных действий

Вид травмы:

Текущий статус передачи сведений в МВД:



Поле «Текущий статус передачи сведений в МВД» заполняется значением из списка. Будет открыто окно «Передача сведений в МВД». Заполните обязательные поля и нажмите «Ок».

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.

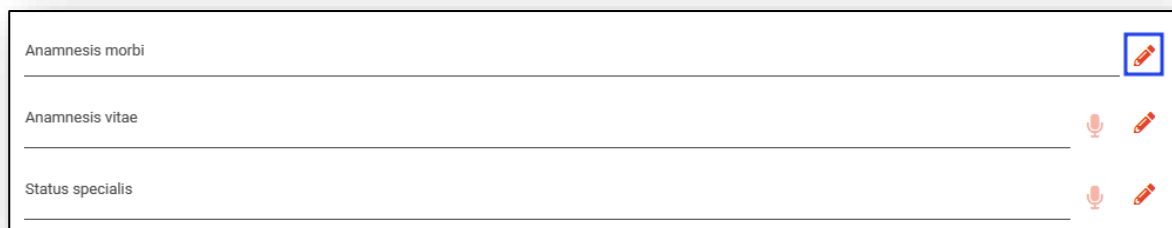
Далее укажите обоснование предварительного диагноза, обоснование оказания МП в стационарных условиях, жалобы, status localis. Данные поля заполняются вручную.

Обоснование предварительного диагноза:

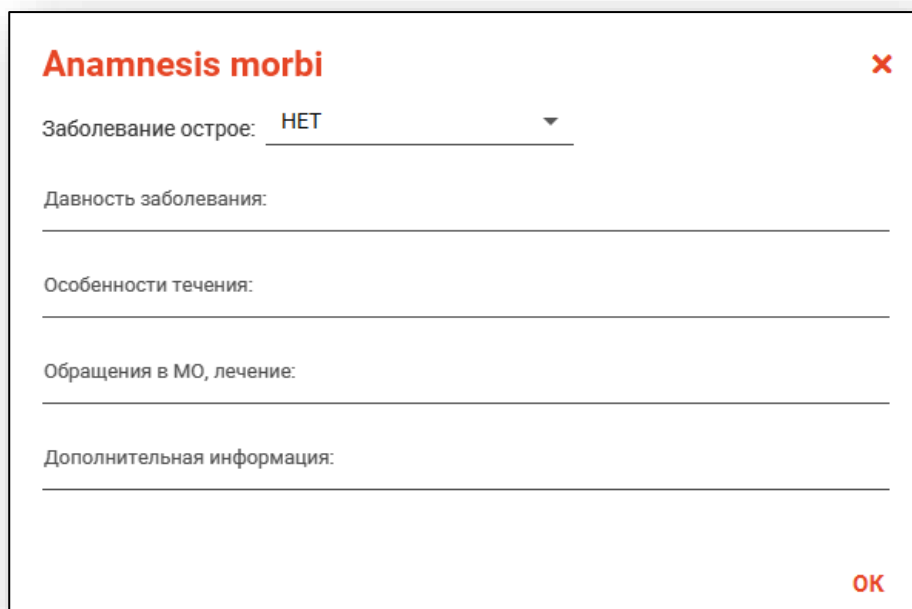
Обоснование оказания МП в стационарных условиях, в условиях дневного стационара:

Жалобы

Для заполнения поля «Anamnesis morbi» нажмите на кнопку «Изменить запись».



Будет открыто окно «Anamnesis morbi». Заполните известные поля и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



В поле «Anamnesis vitae» в стационарном случае общего и кардиологического профиля возможно внести сведения о вирусных заболеваниях пациента.

В блоке «В анамнезе» заполните поля из выпадающего списка. Информация в блок «Описание» вносится вручную.

**Anamnesis vitae** ✕



**В анамнезе**

Туберкулез:	<div>нет сведений ▼</div>	<div>Год установления ▲▼</div>
ВИЧ-инфекция:	<div>нет сведений ▼</div>	<div>Год установления ▲▼</div>
Вирусные гепатиты:	<div>нет сведений ▼</div>	<div>Год установления ▲▼</div>
Сифилис:	<div>нет сведений ▼</div>	<div>Год установления ▲▼</div>
COVID-19:	<div>нет сведений ▼</div>	<div>Год установления ▲▼</div>

**Описание**

OK

Поле «Status specialis» заполняется с помощью фиксированных шаблонных форм. Для заполнения поля нажмите на кнопку «Изменить».

Anamnesis vitae	
Status specialis	
Status localis	

Будет открыто новое окно «Status specialis». В блоке «Витальные параметры и антропометрия» будут автоматически внесены сведения, внесенные в блоки «Антропометрия» и «Витальные параметры» модуля «ЭМК».

### Status specialis

✕

▼ Сознание

Уровень сознания по шкале Глазго 

↑

↓

Сознание 

▼

▼ Витальные параметры и антропометрия

Температура 

↑

↓

ЧСС 

↑

↓

 70

Пульс 

↑

↓

Дефицит пульса 

↑

↓

ЧДД 

↑

↓

 16

Сатурация 

↑

↓

Артериальное давление 

↑

↓

 110 / 70

СКФ 

↑

↓

Рост 

↑

↓

 173.00 см

Масса тела 

↑

↓

 65.00 кг

ИМТ 

↑

↓

 21,72

Шоковый индекс 

↑

↓

📊

▼ Выявленные кожные болезни при осмотре

☐ Педикулез

☐ Чесотка

☐ Микроспория

Примечание 

\_\_\_\_\_

▼ Кожные покровы

☐ телесного цвета

☐ обычной влажности

☐ без патологических высыпаний

Иные сведения 

\_\_\_\_\_

▼ Отеки

☐ Наличие отеков

Локализация отеков 

\_\_\_\_\_

▼ Видимые слизистые оболочки

☐ розовые, без патологических высыпаний

☐ иктеричность склер

☐ инъекция сосудов склер

☐ гиперемия конъюнктивы

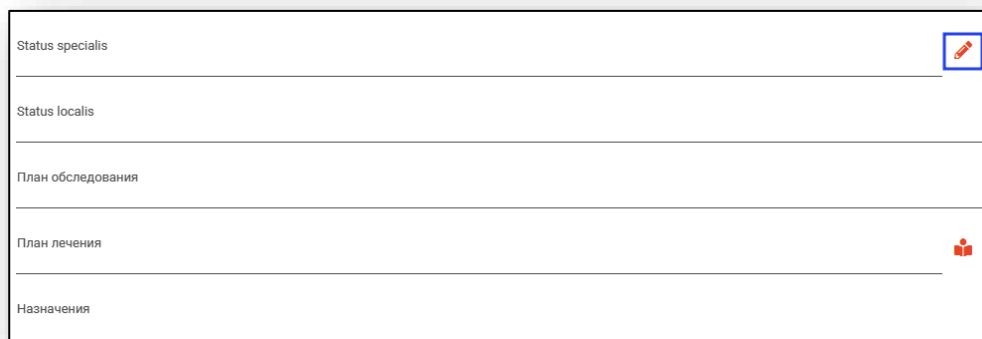
Иные сведения 

\_\_\_\_\_

ОК

Поле «Status localis» заполняется с помощью фиксированных шаблонных форм. Чтобы заполнить поле «Status localis», нажмите на кнопку «Изменить».

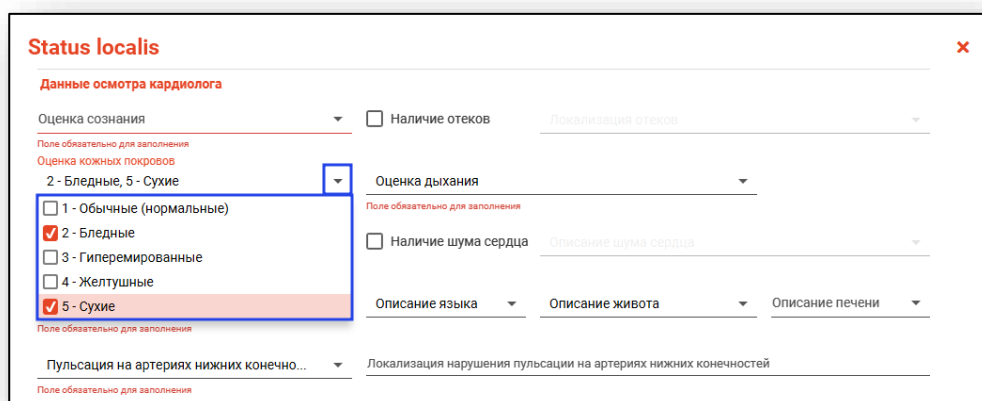
Содержание фиксированных шаблонных форм будет меняться в зависимости от выбранного профиля стационарного случая.



The screenshot shows a form with several sections: 'Status specialis', 'Status localis', 'План обследования', 'План лечения', and 'Назначения'. The 'Status localis' section is highlighted with a blue border and a blue pencil icon, indicating it is the active field for editing.

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

Из выпадающего списка возможно выбрать одно или несколько значений.



The screenshot shows the 'Status localis' window with a dropdown menu open for 'Оценка кожных покровов'. The menu lists five options: '1 - Обычные (нормальные)', '2 - Бледные', '3 - Гиперемированные', '4 - Желтушные', and '5 - Сухие'. The '5 - Сухие' option is selected and highlighted with a red background. The window also contains other fields for 'Оценка сознания', 'Наличие отеков', 'Оценка дыхания', 'Наличие шума сердца', 'Описание языка', 'Описание живота', 'Описание печени', 'Пульсация на артериях нижних конечностей', and 'Локализация нарушения пульсации на артериях нижних конечностей'.

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 2 - Бледные, 5 - Сухие Оценка дыхания

Поле обязательно для заполнения

Описание тонов сердца ☒ Наличие шума сердца Описание шума сердца

Поле обязательно для заполнения

Описание пульса ☐ 1 - Систолический ☐ 2 - Диастолический ☐ 3 - Трение перикарда

Поле обязательно для заполнения

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

Поле обязательно для заполнения

Блок «Примечание» заполняется вручную.

*Если диагноз в стационарном случае 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 отежных 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».

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

Текст	Комментарий	Этап	Услуги	УДД	УУР
У пациентов с ИМnST с полиморфной ЖТ рекомендуется использование амидарона** внутривенно с целью предупреждения рецидивов аритмии [36].		Лечение		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		III	C
Для предотвращения дисфункции ЛЖ, СН и смерти рекомендуется применение ингибитора АПФ у всех пациентов с ИМnST, не имеющих противопоказаний [136].		Лечение		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		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		IIa	B
У пациентов с ИМnST и кардиогенным		Лечение		IIa	C

### Блок «Гистологический диагноз»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза C00-D48 станет доступен блок «Гистологический диагноз».

Поле «Гистологический диагноз. Поступление» заполняется вручную.

Данное поле будет использовано для внесения в итоговый гистологический диагноз.

### Создание извещения о поступлении

После сохранения информации во вкладке «Поступление» для неидентифицированных будет доступно создание извещения о поступлении. Создание недоступно для неидентифицированных новорожденных.

**Результат обращения**

Результат обращения в приемное отделение:  
пациент госпитализирован в отделение

Направлен в отделение  
Терапевтическое отделение (отд.); Стационар (подр.); Больница (структ. подр.)

Создать извещение о поступлении

Откроется окно добавления «Извещения о поступлении (обращении) пациента, личность которого не установлена».

**Извещение о поступлении (обращении) пациента, личность которого не установлена (Поликлиника №86) <Случай завершен>**

ID 11822

Пациент: аноним, № 13 (Ж)

Фамилия Иванова	Имя Жанна	Отчество	Дата рождения 16.07.1979	Пол Ж
Дата поступления 18.10.2024	Время поступления 11:09	Степень тяжести при поступлении Удовлетворительное		
Жалобы На зуд и высыпания				
Anamnesis morbi болен в течение суток, резкое ухудшение состояния связывает с пищевой аллергией				
Anamnesis vitae				
Status specialis в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств				
Status localis температура 37,7, Кожные покровы зудят, очаги высыпания на всем теле, в виде отечных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, сливе				
Дата извещения 18.10.2024	Автор извещения 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)			

Создано: 18.10.2024 - Суворова А. С., врач-педиатр

Сохранить



Для редактирования доступны поля «Дата извещения» и «Автор извещения», которые заполняются из выпадающего списка или с помощью календаря.

Status localis  
температура 37,7 , Кожные покровы зудят, очаги высыпания на всем теле, в виде отечных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, слив

Дата извещения  
18.10.2024

Автор извещения  
198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Недоступные для редактирования поля будут автоматически заполнены на основе данных из вкладки «Поступление».

**Извещение о поступлении (обращении) пациента, личность которого не установлена (Поликлиника №86) <Случай завершен>**

Пациент: аноним, № 13 (Ж) ID 11822

Фамилия Иванова	Имя Жанна	Отчество	Дата рождения 16.07.1979	Пол Ж
Дата поступления 18.10.2024	Время поступления 11:09	Степень тяжести при поступлении Удовлетворительное		
Жалобы На зуд и высыпания				
Anamnesis morbi болен в течение суток, резкое ухудшение состояния связывает с пищевой аллергией				
Anamnesis vitae				
Status specialis в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств				
Status localis температура 37,7 , Кожные покровы зудят, очаги высыпания на всем теле, в виде отечных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, слив				
Дата извещения 18.10.2024	Автор извещения 198 Арсеньева С. В. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)			

### Сохранение извещения

Для сохранения извещения нажмите на кнопку «Сохранить» и выберите действие «Сохранить».

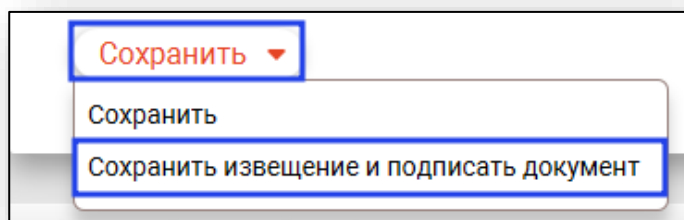
Сохранить ▼

Сохранить

Сохранить извещение и подписать документ

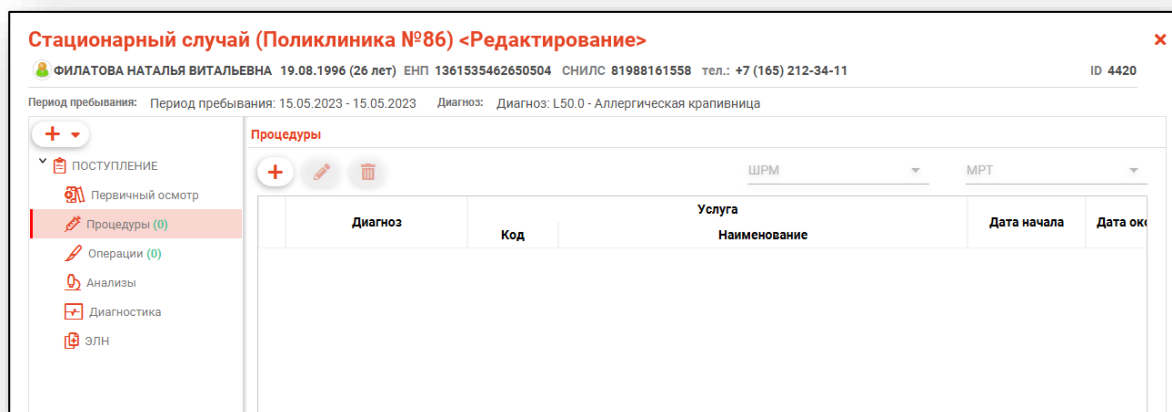
### Подпись извещения

Для создания ЭМД «Извещение о поступлении (обращении) пациента, личность которого не установлена». нажмите на кнопку «Сохранить» и выберите действие «Сохранить извещение и подписать документ».



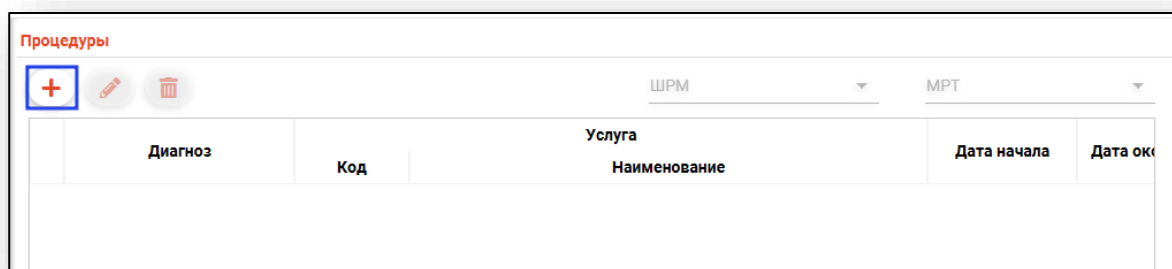
### Вкладка «Процедуры»

В данном блоке возможно добавление, редактирование и удаление процедур, которые были выполнены в приемном покое.



### Добавление

Для добавления нажмите на пиктограмму «Добавить процедуру».



Откроется окно добавления процедуры.

### Добавление процедуры

Услуга оказана с:

Дата  
10.04.2024

Время  
13:40

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

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  
13:40

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  
13:40

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.

**Услуга** ×

| 🔍 ★

- ★ A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии
- ★ A01.01.001.001 - Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах
- ★ A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии
- ★ A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
- ★ A01.01.003 - Пальпация в дерматологии
- ★ A01.01.003.001 - Пальпация при термических, химических и электрических ожогах
- ★ A01.01.004 - Сбор анамнеза и жалоб в косметологии
- ★ A01.01.005 - Определение дермографизма

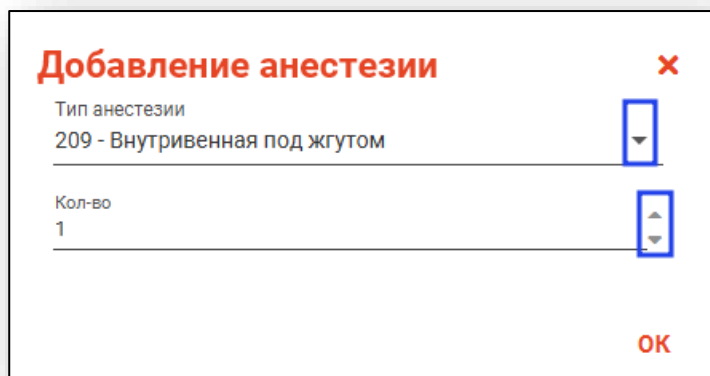
**OK**

Для добавления сведений об анестезии нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.

**Анестезия**

**Добавить анестезию** Нет данных

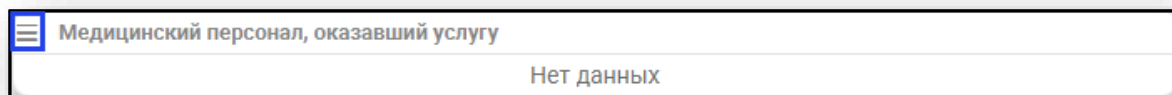
В новом окне «Добавление анестезии» из выпадающего списка внесите тип анестезии и укажите количество.



Блок «Показания к анестезии» заполняется вручную.



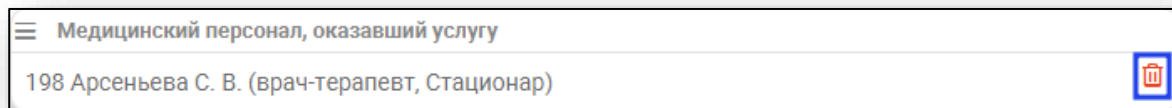
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



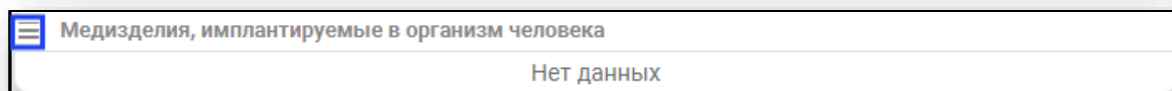
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

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.



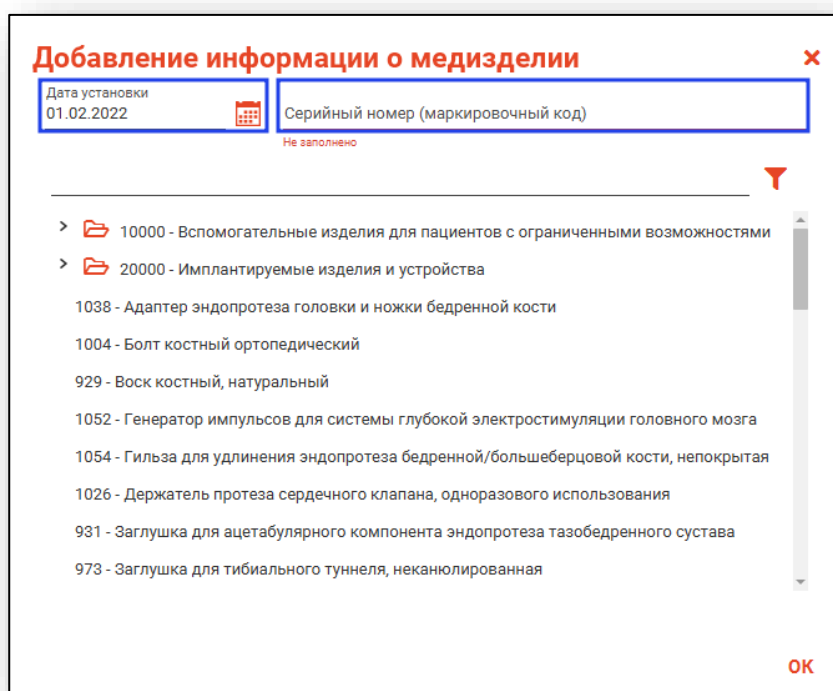
Для добавления информации о медизделии, имплантируемого в организм человека, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить медизделие».



Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

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



**Добавление информации о медизделии** x

Дата установки  
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)  
Не заполнено

> 10000 - Вспомогательные изделия для пациентов с ограниченными возможностями

> 20000 - Имплантируемые изделия и устройства

- 1038 - Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости
- 1004 - Болт костный ортопедический
- 929 - Воск костный, натуральный
- 1052 - Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга
- 1054 - Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая
- 1026 - Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования
- 931 - Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава
- 973 - Заглушка для тибиаьного туннеля, неканюлированная

OK

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

### Добавление информации о медизделии

Дата установки  
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)  
254812

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 процедуру из списка и нажмите кнопку «Изменить процедуру».

Процедуры					
		ШРМ		МРТ	
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

ОК

### Удаление

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

Процедуры					
<div></div>					
	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

### Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.

Для работы с вкладкой «Операции» необходимо сохранить случай.

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 (БСМП №86) <Добавление>** ×

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

+

Основные данные

Анамнез

**Основные данные**

Плановая дата операции  
05.03.2025

Срочность операции  
Поле обязательно для заполнения

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

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз

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

Диагноз (описание)

Планируемые медицинские услуги  
Нет данных

Вид операции  
☐ ВМП ☐ Микрохирургическое оперативное вмешательство

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство ☐ Дата получения

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая

### Вкладка «Основные данные»

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

**Добавление операции** ×

+

Основные данные

Анамнез

**Основные данные**

Плановая дата операции  
22.09.2023



Срочность операции  
3 - Плановое

Ответственный

В блоке «Диагнозы до оперативного вмешательства» внесите диагнозы.

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

Diagnoses before surgical intervention

Предварительный диагноз	 +
Основной диагноз	 +
Диагноз (описание)	

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

**Основной диагноз** ✕

⌵ ☆

- ★ 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

**ОК**

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 боле 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

	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

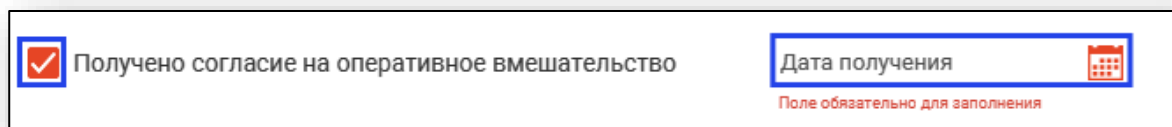
☐ ВМП

☐ 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

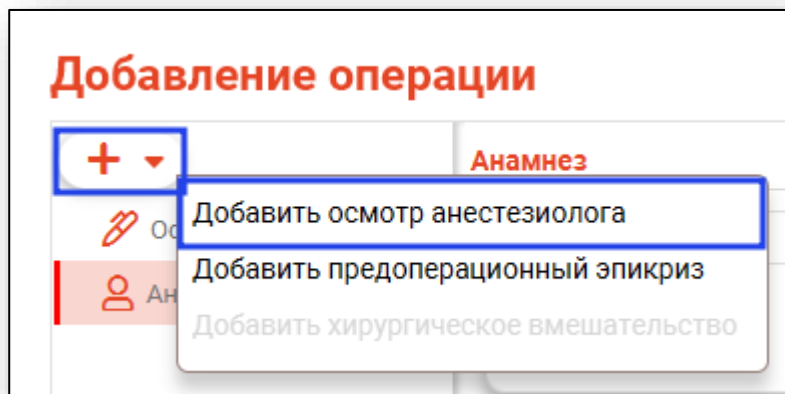
Поле обязательно для заполнения

Антиген К1 системы Kell

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».

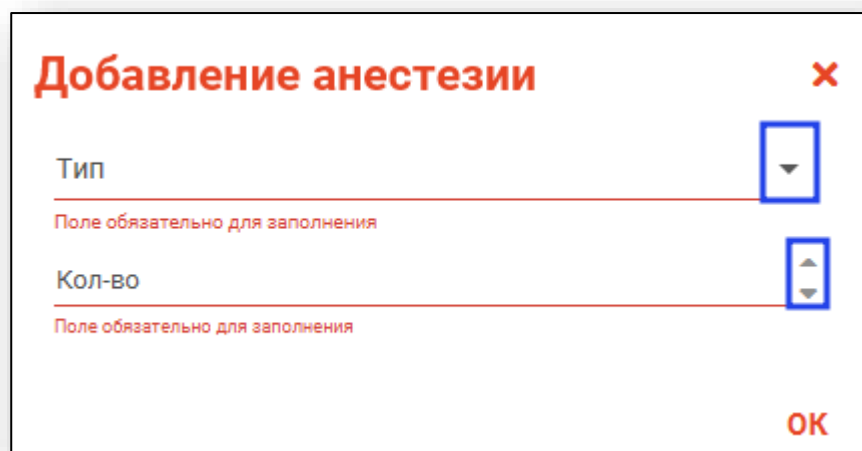


Дата проведения будет заполнена автоматически, текущим числом. Для изменения значений в поле «Дата проведения» воспользуйтесь «Календарем» либо внесите вручную. Поле «Врач анестезиолог-реаниматолог» будет заполнено автоматически текущим пользователем. Выбрать врача анестезиолога-реаниматолога возможно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

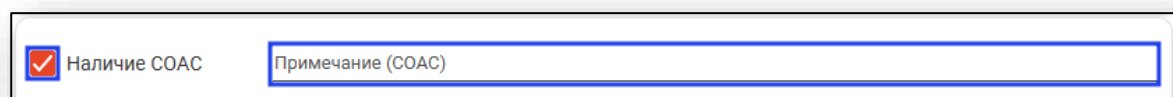
Из выпадающего списка заполните поле «Тип». Поле «Количество» заполните вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.



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





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



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

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

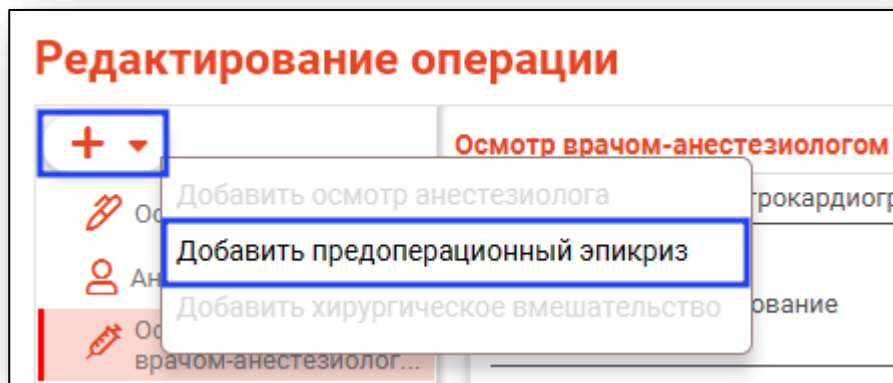
В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

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

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

### Вкладка «Предоперационный эпикриз»

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



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

**Предоперационный эпикриз**

Дата составления 22.09.2023	Ответственный
Поле обязательно для заполнения	

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

Планируемая хирургическая операция

	Возможные осложнения	Нет данных
	Планируемый вид анестезии	Сведения об операционной бригаде
	Нет данных	Нет данных

План операции

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

**Изменение возможных осложнений** X

Только выбранные

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

ОК

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

Возможные осложнения

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

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

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

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

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

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

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

Планируемая хирургическая операция

Возможные осложнения

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

Планируемый вид анестезии

Нет данных

Сведения об операционной бригаде

Нет данных

План операции

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

Физикальное исследование, локальный статус

Результаты медицинского обследования

Предоперационный эпикриз


Обоснование необходимости оперативного вмешательства

Премедикация

Антибиотикопрофилактика

Дополнительные сведения

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

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



Будет открыто новое окно в зависимости от внесенных ранее значений.

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

**Кесарево сечение** ✕

Общее состояние ▾

Проведение операции

☐ до начала родовой деятельности

☐ с начала родовой деятельности

☐ Отягощенный акушерский анамнез

Отягощенный акушерский анамнез (примечание)

Категория ургентности

☐ 1 - о1 категория ☐ 2 - о2 категория

☐ 3 - о3 категория ☐ 4 - о4 категория

☐ Аномалии половых органов

Аномалии половых органов (примечание)

☐ Анатомические особенности таза

Анатомические особенности таза (примечание)

☐ Кесарево сечение в анамнезе

Кесарево сечение в анамнезе (примечание)

Особые отметки (показания)

ОК

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

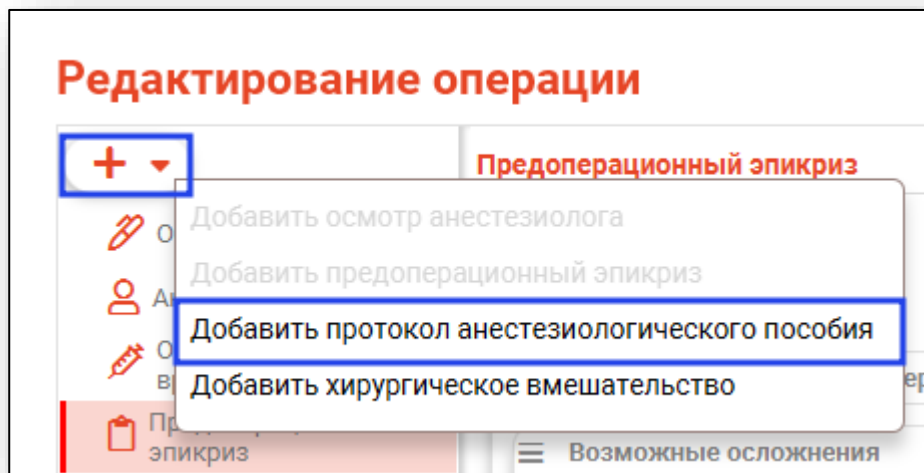
Для стационарного случая акушерского профиля поле «Гемотрансфузия» заполняется с помощью предзаполненных шаблонных форм.

Риск кровопотери

Гемотрансфузия

### Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»

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



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».

The screenshot shows a form for anesthesia management. It includes the following elements:

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

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 for changing anesthesia methods. It includes the following elements:

- A button labeled «Способы проведения анестезиологического пособия» (Methods of anesthesia).
- A button labeled «Пути введения анестетика» (Routes of anesthetic administration).
- A button labeled «Изменить способы проведения анестезии» (Change anesthesia methods), which is highlighted with a blue border.
- A button labeled «Газовый состав дыхательной смеси» (Gas composition of the respiratory mixture).
- A button labeled «Нет данных» (No data).

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** ✕

⌵ ☐ 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

ОК

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

<input type="text" value="O2 (л/мин)"/>	<input type="text" value="N2O (л/мин)"/>	<input type="text" value="Испаряемый анестетик"/>	<input type="text" value="Объем (%)"/>
---	--	---	--

Блок «Параметры ИВЛ» заполняется вручную.

Параметры ИВЛ		
Дыхательный объем (мл)	Минутный объем дыхания (мл)	Пиковое давление (см)

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

Особенности ИВЛ	
Изменить особенности ИВЛ	Нет данных

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

**Изменение особенностей ИВЛ** ✕

🔴 ☐ Только выбранные

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

ОК

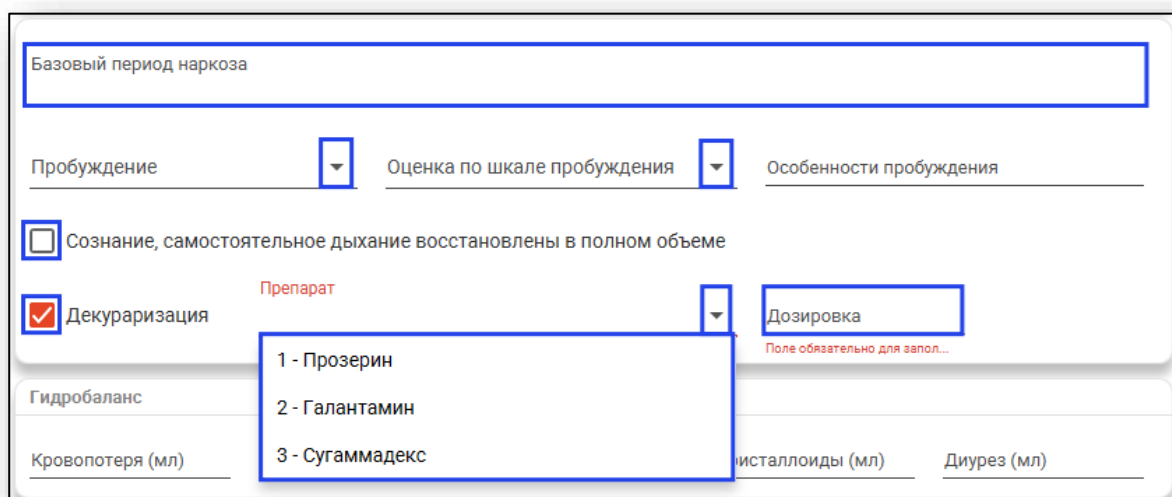
Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



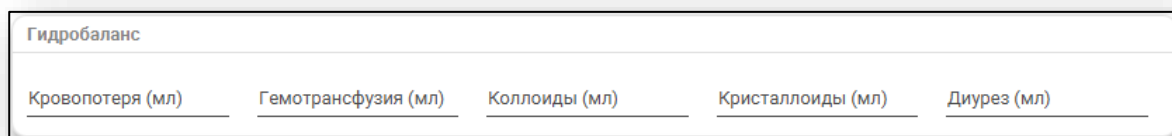
Поле «Базовый период наркоза» заполняется вручную. Поле «Пробуждение» и «Оценка по шкале пробуждения» заполняется из выпадающего списка. Поле «Особенности пробуждения» заполняется вручную.

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

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



Блок «Гидробаланс» заполняется вручную.



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

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...

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.

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

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

Добавить исполнителя возможно по кнопке «Меню», выбрав действие «Добавить исполнителя». Редактировать либо удалить ошибочно внесенную информацию возможно с помощью пиктограмм справа от строки.

**Исполнители**

	Добавить исполнителя	 
	Анестезиолог: Филатова Н. В.	 

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

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

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

Кровопотеря, мл	Использовано инструментов	Использовано салфеток
Описание хирургической операции		
Назначения		
Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования		
Операционный материал направлен	Степень обоснованности диагнозов после операции	
Поле обязательно для заполнения		

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

<div>Интраоперационные осложнения</div> <div>Нет данных</div>	<div>Диагнозы после операции</div> <div>Нет данных</div>
---	--

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

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

Диагноз (описание)

☐ 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    Диагнозы после операции

Нет данных    Основное заболевание - О60 - Преждевременные роды и родоразрешение

Состояние женщины после операции:

Назначения и профилактика:

Извлечение плода

Дата извлечения    Время извлечения

Интраоперационные осложнения (плод)    Диагнозы после операции (плод)

Нет данных    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
<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)
<input type="text"/>	<input type="text"/>

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 (БСМП №86) <Редактирование>

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

+

Основные данные

Анамнез

Осмотр врачом-анестезиолог...

Предоперационный эпикриз

Протокол анестезиологического пособия

Хирургическое вмешательство

Хирургическое вмешательство

Анестезия

Ингаляционная (1)

Использованная аппаратура

Нет данных

Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций

Нет данных

Использованное устройство или имплант

Нет данных

Кровопотеря, мл

Использовано инструментов

Использовано салфеток

Описание хирургической операции

Назначения

Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования

Операционный материал направлен

Степень обоснованности диагнозов после операции

1 - Предварительный клинический диагноз

Интраоперационные осложнения

Нет данных

Диагнозы после операции

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

Диагноз (описание)

Z54.0 - Состояние выздоровления после хирургического вмешательства

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

Сохранить

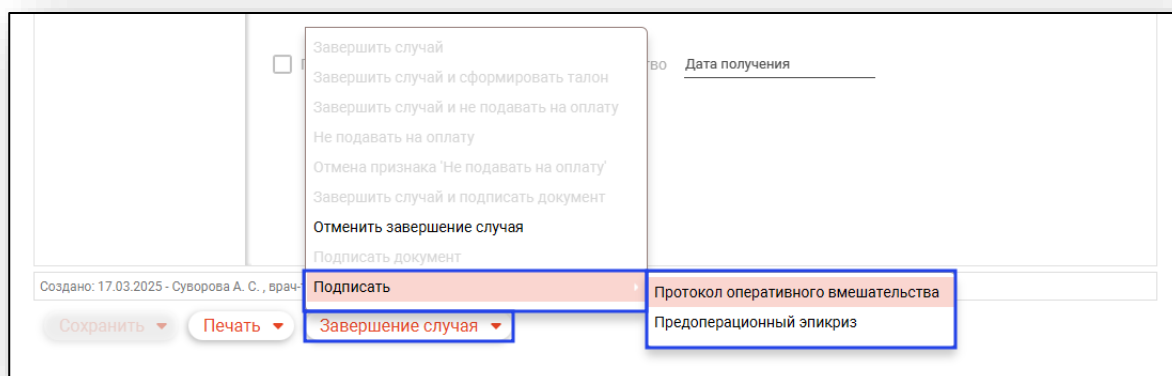
Печать

Завершение случая

Сохранить

Сохранить и завершить случай

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



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

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

### Вкладка «Анализы»

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 11885

Период пребывания: 22.10.2024 - 16.01.2025 (86 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

▼

Поступление

Первичный осмотр

Процедуры (0)

Операции (1)

**Анализы**

Диагностика

ЭЛН

Анализы

+

⊘

●

Прикрепленные

Все анализы

Информация о заказе

Результат

ПЕЧАТЬ ▼

### Создание заказа

Для создания нового заказа нажмите на кнопку «Добавить».

Анализы

+

⊘

●

Прикрепленные

Все анализы

Информация о заказе

Результат

Откроется окно создания заказа.


## Создать заказ ✕

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996


Врач  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая) ▼

Диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница ▼

ЛИС ▼  
Поле обязательно для заполнения

Услуги 

► **Дополнительная информация**

Запись на процедуру 

Источник оплаты:\* ▼  
Поле обязательно для заполнения

Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая ▼

Характер заболевания  
1 - Острое ▼

**создать**



### Выбор услуги

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

### Создать заказ

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая)

Диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

ЛИС  
ЛИС-Квазар

Услуги

Дополнительная информация

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

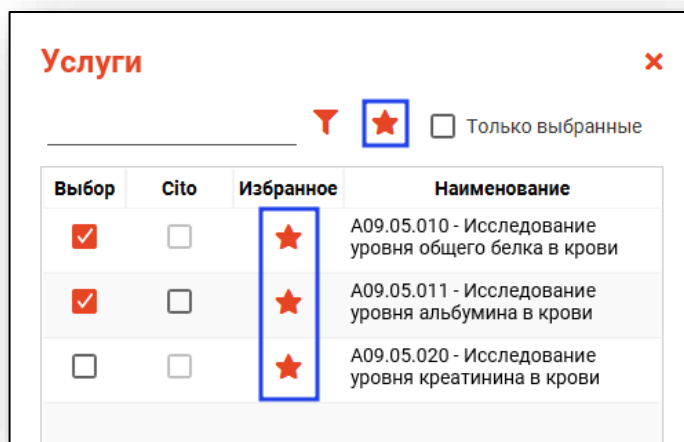
### Услуги

аль

☆ ☐ Только выбранные

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

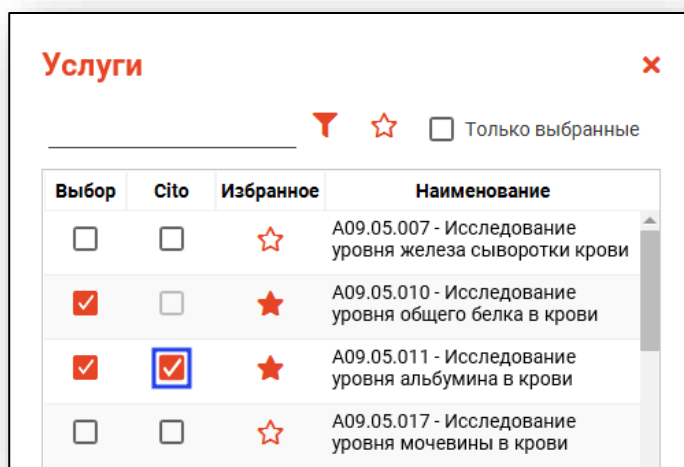
Для быстрого и удобного доступа к часто используемым анализам воспользуйтесь кнопкой «В избранное» ★. Анализы, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.



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

Для некоторых услуг есть возможность поставить отметку «Cito».

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



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.

### Запись на процедуру

Чтобы записать пациента на процедуру, справа от строки «Запись на процедуру» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

Запись на процедуру

Источник оплаты:\*

Поле обязательно для заполнения

Цель обслуживания

1 - лечебно-диагностическая

Характер заболевания

1 - Острое

создать

Будет открыто новое окно «Запись на процедуру», в котором необходимо выбрать дату, поставить отметку напротив нужной процедуры и загрузить расписание. После этого возможно выполнить запись пациента в свободный слот.

Запись на процедуру

Май 2023

День < Сегодня > Список записанных пациентов

Общий анализ крови

вторник, 02 мая 2023

Запись вне расписания, слотов: 1

записать

Первичный прием 08:00 - 13:00, кабинет: 102, слотов: 30

08:00 - 08:10	08:10 - 08:20	08:20 - 08:30	08:30 - 08:40	08:40 - 08:50	08:50 - 09:00	09:00 - 09:10	09:10 - 09:20	09:20 - 09:30	09:30 - 09:40	09:40 - 09:50	09:50 - 10:00
10:00 - 10:10	10:10 - 10:20	10:20 - 10:30	10:30 - 10:40	10:40 - 10:50	10:50 - 11:00	11:00 - 11:10	11:10 - 11:20	11:20 - 11:30	11:30 - 11:40	11:40 - 11:50	11:50 - 12:00
12:00 - 12:10	12:10 - 12:20	12:20 - 12:30	12:30 - 12:40	12:40 - 12:50	12:50 - 13:00						

Платный прием 13:00 - 16:00, кабинет: 102, слотов: 18

13:00 - 13:10	13:10 - 13:20	13:20 - 13:30	13:30 - 13:40	13:40 - 13:50	13:50 - 14:00	14:00 - 14:10	14:10 - 14:20	14:20 - 14:30	14:30 - 14:40	14:40 - 14:50	14:50 - 15:00
15:00 - 15:10	15:10 - 15:20	15:20 - 15:30	15:30 - 15:40	15:40 - 15:50	15:50 - 16:00						

Фильм

Обособленное подразделение

Подразделение

Выбор процедуры

☐ Выделить все

☐ МРТ

☒ Общий анализ крови

☐ Рентген (каб 106)

☐ Углубленная диспансеризация (1233)

☐ УЗИ

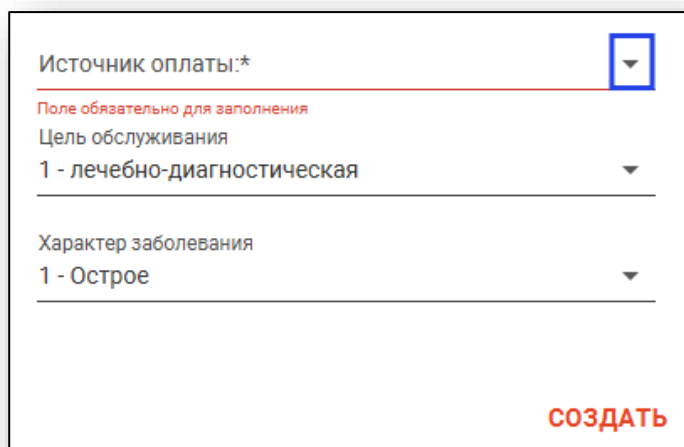
☐ Функция внешнего дыхания (3 этаж)


☐ Флюорография (каб 105)

Загрузить расписание


OK


Заполните поле «Источник оплаты» из выпадающего списка.



Источник оплаты:\* 

Поле обязательно для заполнения

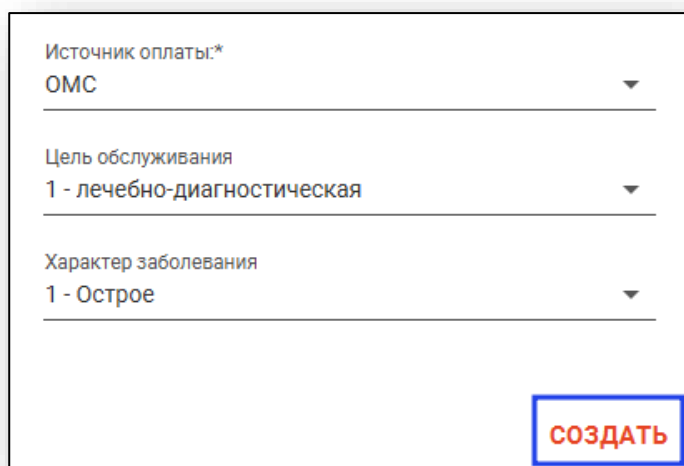
Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая 


Характер заболевания  
1 - Острое 


**создать**


Поля «Цель обслуживания» и «Характер заболевания» будут заполнены автоматически, из сведений, указанных в осмотре. При необходимости внесите значение из выпадающего списка.

После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».



Источник оплаты:\*   
ОМС

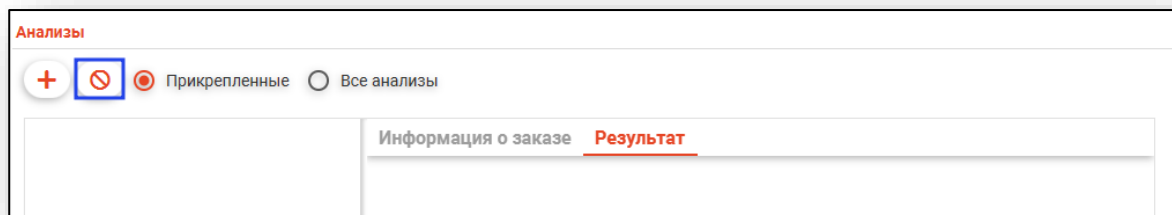
Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая 

Характер заболевания  
1 - Острое 

**создать**

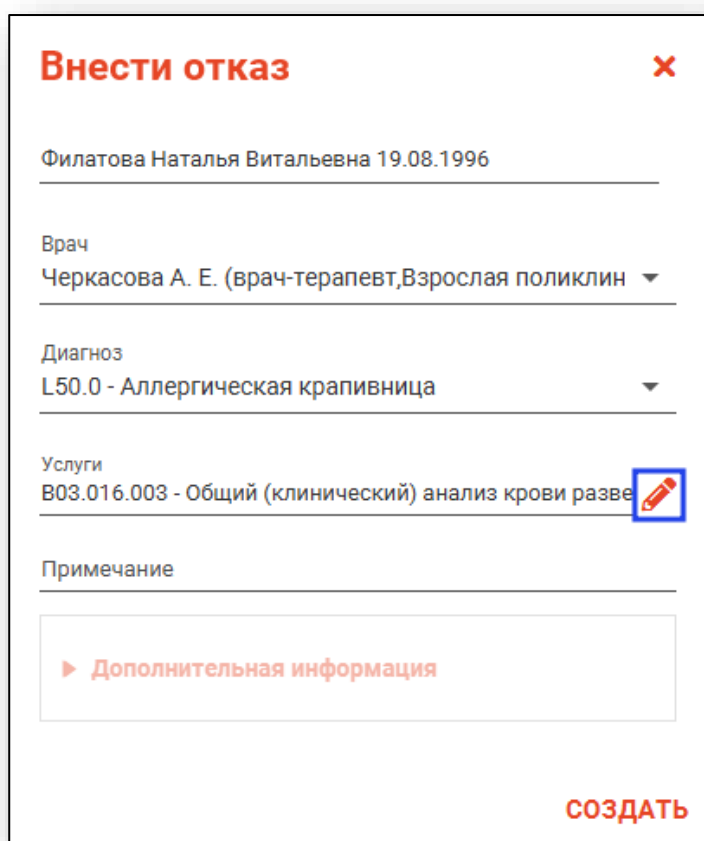
### Отказ от услуг

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



Будет открыто новое окно «Внести отказ».

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



После внесения данных нажмите на кнопку «Создать».


Данные об отказе будут отображены следующим образом.


The screenshot shows a web interface titled 'Анализы'. At the top, there are three radio buttons: a plus sign, a minus sign, and a red circle with a white dot. The third option, 'Прикрепленные', is selected. To its right is the text 'Все анализы'. Below this, there is a list of items. The first item is 'ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый ...'. To its right, there is a section titled 'Информация об отказе'. This section contains the following text: 'Дата создания: 16.01.2025 11:39', 'МО: Поликлиника №86', 'Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)', 'Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)', 'Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница', and 'Примечание'. At the bottom of this section, there is a button labeled 'Удалить отказ'.

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

This screenshot is identical to the one above, showing the same web interface. The only difference is that the 'Удалить отказ' button at the bottom of the 'Информация об отказе' section is highlighted with a blue rectangular border.

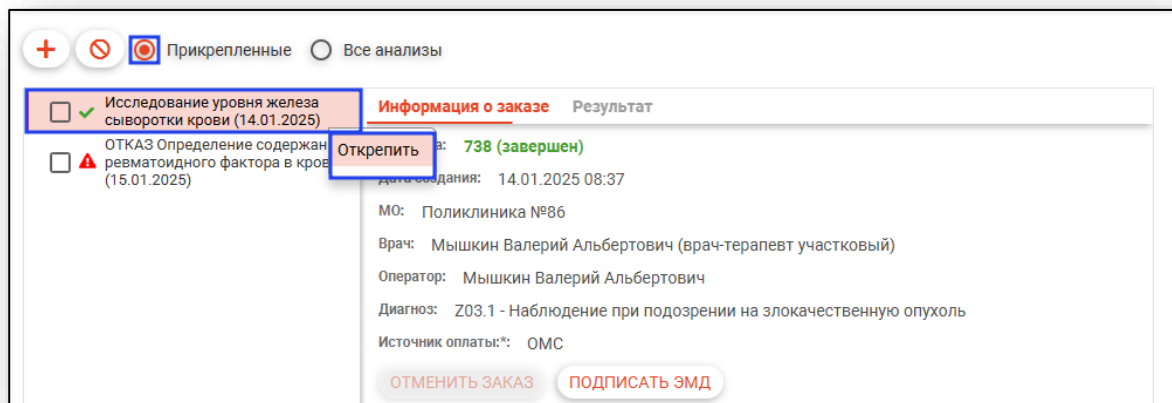
### Фильтрация заказов

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

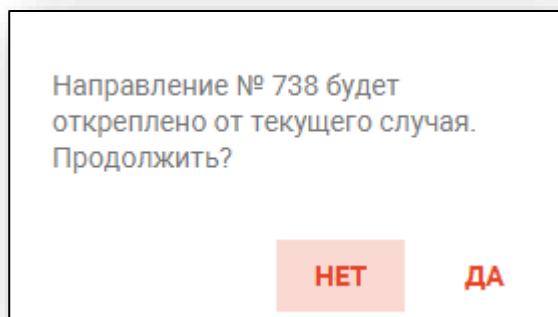
При выборе параметра  **Все анализы** будут отображены все анализы пациента за выбранный период.

### Открепление анализов от случая

Для открепления заказа на анализы от текущего случая, установите переключатель в режим «Прикрепленные» и выберите нужный заказ из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Открепить».



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



### Прикрепление анализов к случаю

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

The interface shows a tabbed view with 'Все анализы' (All tests) selected. The left pane lists three tests: 'Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025 - 14.01.2025)', 'Исследование уровня железа сыворотки крови (09.01.2025 - 09.01.2025)', and 'ОТКАЗ Определение содержания ревматоидного фактора (15.01.2025)'. The right pane displays 'Информация о заказе' (Order information) for order 730, including patient details, diagnosis (J20.0 - Острый бронхит), and payment source (ОМС). A context menu is open over the second test item, showing the 'Прикрепить' (Attach) option.

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

The dialog box contains the text: 'Направление № 730 будет прикреплено к текущему случаю. Продолжить?' (Direction #730 will be attached to the current case. Continue?). At the bottom, there are two buttons: 'НЕТ' (No) and 'ДА' (Yes).



### Информация о заказе и отмена заказа

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

The screenshot shows a software interface with a top navigation bar containing icons for adding, deleting, and attaching items, along with radio buttons for 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все анализы' (All tests). The 'Все анализы' option is selected. Below this are date pickers for 'Начало периода' (Start date) set to 16.12.2023 and 'Окончание периода' (End date) set to 15.01.2025, with a refresh icon. The main area is divided into two panes. The left pane lists several blood tests, with 'Исследование уровня ферритина в крови (13.12.2024)' highlighted by a red box. The right pane, titled 'Информация о заказе' (Order information), displays details for order number 707, including creation date, MO (Poliklinika №86), doctor (Myskin Valeriy Albertovich), operator (Unknown), diagnosis (J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae), and payment source (OMS). At the bottom of the right pane are two buttons: 'ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ' (Cancel order) and 'ПОДПИСАТЬ ЭМД' (Sign EMR).

### Подписать ЭМД

Для формирования ЭМД «Направление на лабораторное исследование» нажмите на кнопку «Подписать ЭМД».

This screenshot is identical to the previous one, showing the same software interface. However, the 'ПОДПИСАТЬ ЭМД' (Sign EMR) button at the bottom of the right pane is now highlighted with a red box, indicating the action to be taken.

Будет открыто новое окно «Создание ЭМД».

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

**Создание ЭМД**

Номер направления	Номер ЭМД	Статус	Наименование услуги
= 932	Σ Нет	создано	A09.05.076 - Исследование уровня ферритина в крови

Сформировать ЭМД

После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Направление на лабораторное исследование».

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

## Результат

Во вкладке «Результат» отображаются результаты исследований.

+

○

○

Прикрепленные

●

Все анализы

Начало периода  
28.07.2024

Окончание периода  
27.08.2024

↺

↻

☐ Исследование уровня холестерина в крови (27.08.2024)

☐ Исследование уровня мочевины в крови (23.08.2024)

☒

Исследование уровня глюкозы в крови (02.08.2024 - ...)

☐

ОТКАЗ Исследование уровня тромбоцитов в крови (31.07.2024)

☐

ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый ...

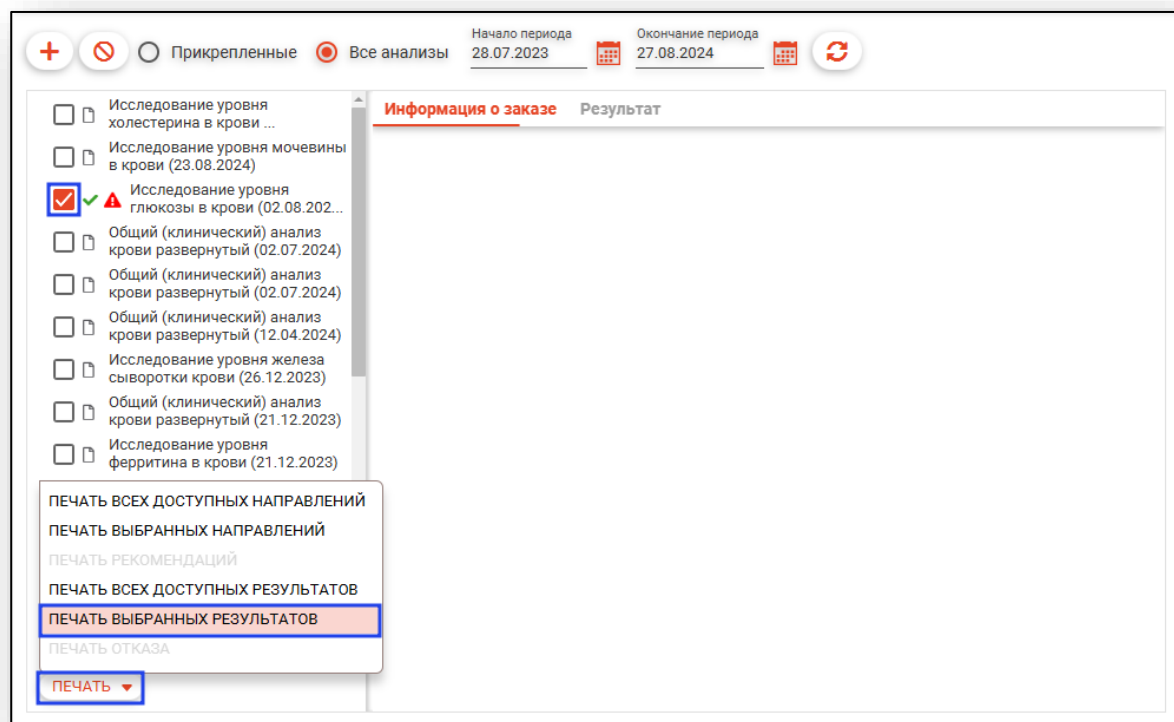
Информация о заказе

Результат

Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание
Глюкоза натощак, массовая концентрация в венозной крови	↑ 10	(от 3.9 до 6.4)	

## Печать

Для печати результатов анализов поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать выбранных результатов».



Для печати всех доступных результатов за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных результатов». Будет открыто окно предпросмотра документов, из которого возможно выполнить печать и сохранить документ на ПК пользователя.

Для печати направления на анализы поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите на кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать выбранных направлений».

Для печати всех доступных направлений за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных направлений».

Для печати рекомендаций перед сдачей анализов, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать рекомендаций».










Для печати отказа при внесенном отказе от исследований нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать отказа».

### 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».

**Диагностика**

☐

Прикрепленные направления

☒

Все

Начало периода

15.01.2024

Окончание периода

29.01.2024

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

Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

Диагноз

I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

Анамнез/Причина обращения

обследование

Диагностическая задача

уточнение диагноза

РИС

Квазар Демо

Услуга

Рентгенография грудной клетки

Запись на процедуру

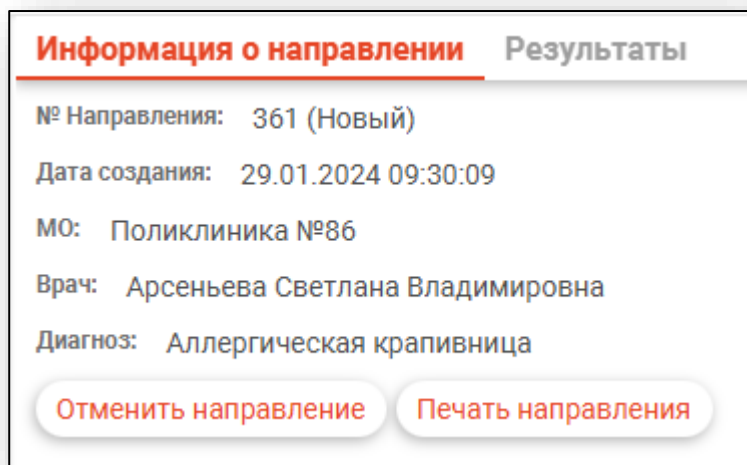
17.04.2024 11:30

Источник оплаты:\*

ОМС

**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	
<a href="#">Отменить направление</a> <a href="#">Печать направления</a>	

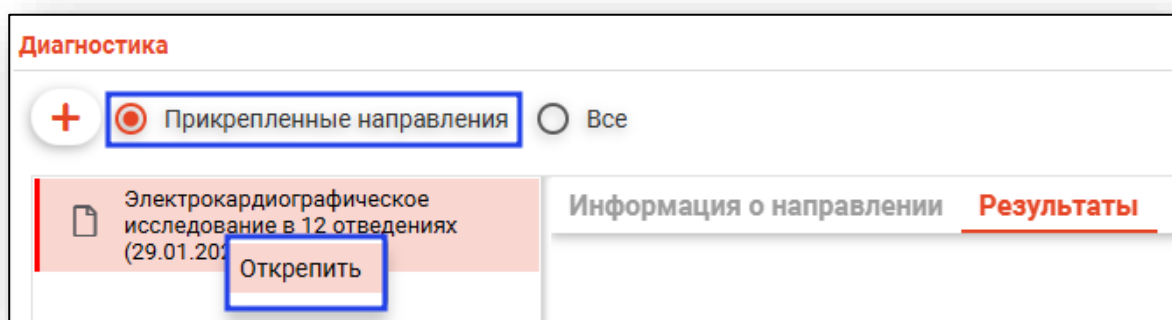
### Фильтрация заказов

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».



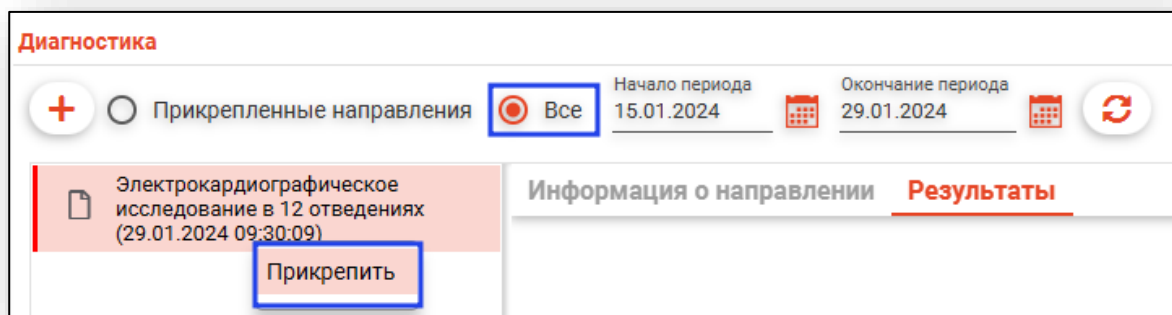
Диагностика	
<div><div>+</div><div><input checked="" type="radio"/> Прикрепленные направления <input type="radio"/> Все</div></div>	
<div><div>📄</div><div>Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях (29.01.2024)</div><div>Открепить</div></div>	<div>Информация о направлении</div> <div>Результаты</div>

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

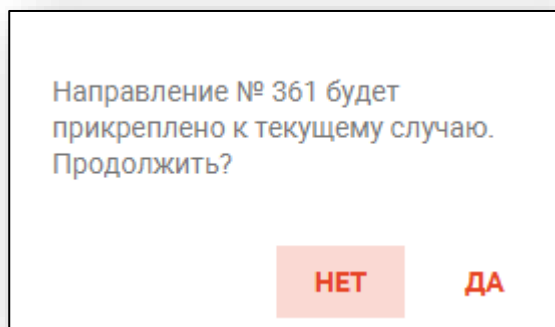
Направление № 361 будет  
откреплено от текущего случая.  
Продолжить?

### 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.

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	
<div>Отменить направление</div> <div>Печать направления</div>	

### **Отмена направления**

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

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

### Печать направления

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

**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

### Результаты

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

### Вкладка «Листки нетрудоспособности»

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

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14668

Период пребывания: 17.03.2025 - 14.05.2025 Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

Поступление

Первичный осмотр

Процедуры (0)

Операции (1)

Анализы

Диагностика

ЭЛН

Направления

ЭЛН

☐ Показать все ЛН пациента

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



## Создание направления

Для создания направления нажмите кнопку «Добавить».



Будет открыто окно создания направления.

### Создать направление

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

В МО

В структурное подразделение

На должность

На специальность

К врачу

Номер

Дата направления  
14.01.2025

Тип направления

Источник оплаты  
ОМС

Полное наименование комплексной услуги

Услуги

▼ Диагноз

Диагноз  
I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

Тип  
Установленный диагноз

Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

Поле обязательно для заполнения

Доступность записи  
Доступна запись по направлению

Причина недоступности записи

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ

СОХРАНИТЬ

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

The screenshot shows the 'Создать направление' (Create Referral) form. At the top, the patient's name 'Филатова Наталья Витальевна' and birth date '19.08.1996' are displayed. The form is divided into several sections. The 'Тип направления' (Referral Type) dropdown is set to 'На госпитализацию для оказания' (For hospitalization for provision). The 'Вид ВМП' (Type of VMP) field is highlighted with a blue box and a red pencil icon, indicating it is a required field for selection. Other fields include 'Номер' (Number), 'Дата направления' (Referral Date) set to '02.12.2024', 'Источник оплаты' (Payment Source) set to 'ОМС' (OHS), 'От врача' (From Doctor) set to '1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)', 'Наименование комплексной услуги' (Complex Service Name), and 'Услуги' (Services). The right side of the form has a section 'Информация о том, куда выдается направление' (Information about where the referral is issued) with dropdowns for 'В МО' (In MO), 'В структурное подразделение' (In structural department), 'На должность' (To position), 'На специальность' (To specialty), and 'К врачу' (To doctor). A red 'X' icon is in the top right corner.

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

The screenshot shows the 'Создать направление' (Create Referral) form. The 'Тип направления' (Referral Type) dropdown is set to 'На госпитализацию для оказания' (For hospitalization for provision). The 'Профиль СМП' (SMP Profile) field is highlighted with a blue box and a red pencil icon, indicating it is a required field for selection. Other fields are the same as in the previous screenshot: 'Номер' (Number), 'Дата направления' (Referral Date) set to '02.12.2024', 'Источник оплаты' (Payment Source) set to 'ОМС' (OHS), 'От врача' (From Doctor) set to '1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)', 'Наименование комплексной услуги' (Complex Service Name), and 'Услуги' (Services). The right side of the form has a section 'Информация о том, куда выдается направление' (Information about where the referral is issued) with dropdowns for 'В МО' (In MO), 'В структурное подразделение' (In structural department), 'На должность' (To position), 'На специальность' (To specialty), and 'К врачу' (To doctor). A red 'X' icon is in the top right corner.

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

**Создать направление**

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер	Дата направления 13.01.2025	В МО	В структурное подразделение
Тип направления На плановую госпитализацию	Источник оплаты ОМС	На должность	На специальность
От врача 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)	К врачу		
Наименование комплексной услуги	Доступность записи Доступна запись по направлению	Причина недоступности записи	
Услуги			

▼ Диагноз

Диагноз  
M42.1 - Остеохондроз позвоночника у взрослых

Тип  
Установленный диагноз ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ **СОХРАНИТЬ И ПОДПИСАТЬ**

### Основная информация


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

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Номер	Дата направления 17.04.2023
Тип направления На обследование	Источник оплаты ОМС
От врача 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)	
Наименование комплексной услуги	
Услуги	



Поле обязательно для заполнения










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

Наименование комплексной услуги
Услуги 

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

**Услуги** ✕

  ☐ Только выбранные

<input type="checkbox"/>		A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.001.001 - Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.003 - Пальпация в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.003.001 - Пальпация при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.004 - Сбор анамнеза и жалоб в косметологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.005 - Определение дермографизма
<input type="checkbox"/>		A01.02.001 - Сбор анамнеза и жалоб при

OK

### Диагноз

В разделе «Диагноз» заполняется подробная информация о диагнозе.

▼ Диагноз

Диагноз  
D03.5 - Меланома in situ туловища

Тип  
Установленный диагноз ▼ ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности ▼

Тип нозологической единицы ▼

Обоснование направления

Поле обязательно для заполнения

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

### Онкологический блок

(в разработке)



**Информация о том, куда выдаётся направление**

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

**▼ Информация о том, куда выдается направление**

В МО	▼	В структурное подразделение	▼
Поле обязательно для заполнения			
На должность	▼	На специальность	▼
К врачу	▼		

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

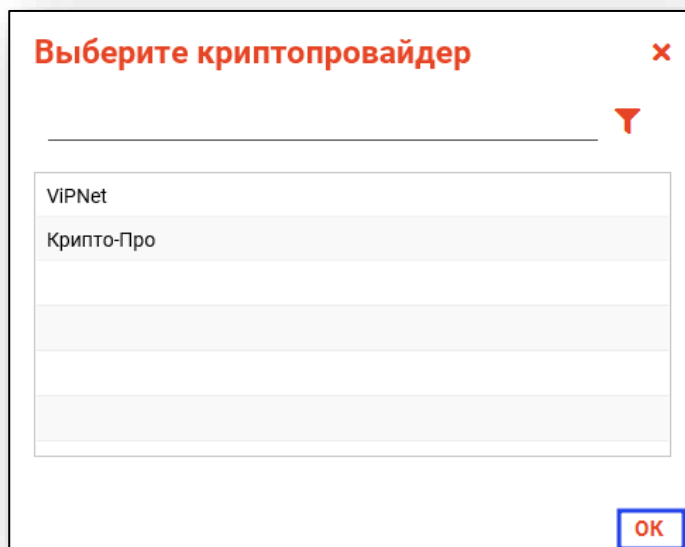
При выборе значения «Направление на дообследование» станет доступно поле «Метод исследования (ЗНО)», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

**▼ Информация о том, куда выдается направление**

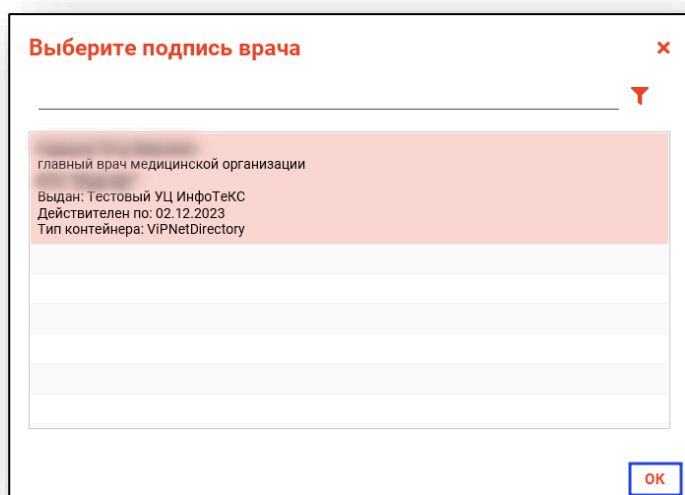
В МО	▼	В структурное подразделение	▼
Поликлиника №86			
На должность	▼	На специальность	▼
К врачу	▼		
Доступность записи	▼	Причина недоступности записи	
Доступна запись по направлению			
Вид направления (ЗНО): Направление на дообследование			▼
Метод исследования (ЗНО):			▼

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

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



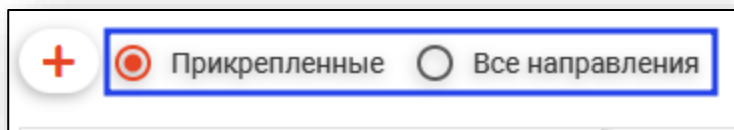
В открывшемся окне выберите нужную подпись и нажмите «Ок».



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

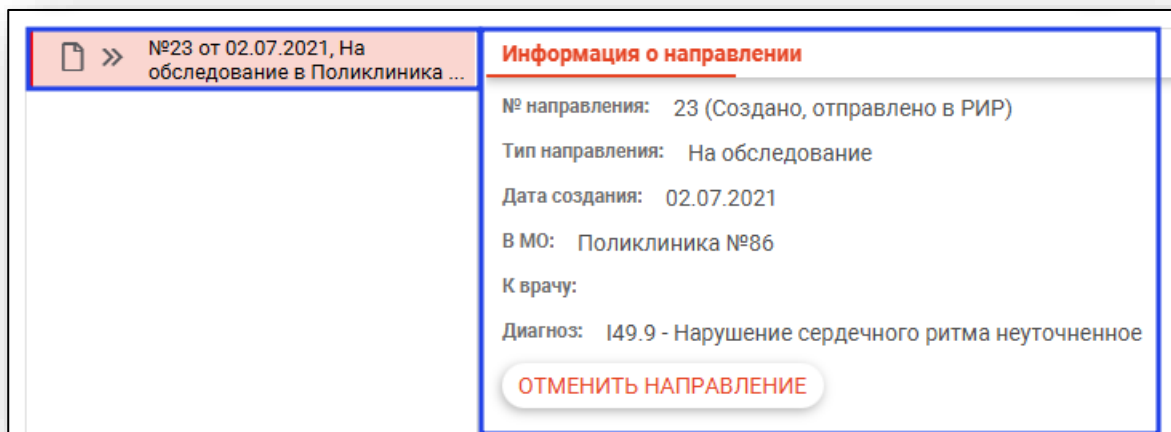
### **Фильтрация**

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



### **Информация о направлении**

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



### **Отмена направления**

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

### **Редактирования направления**

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

### Печать

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

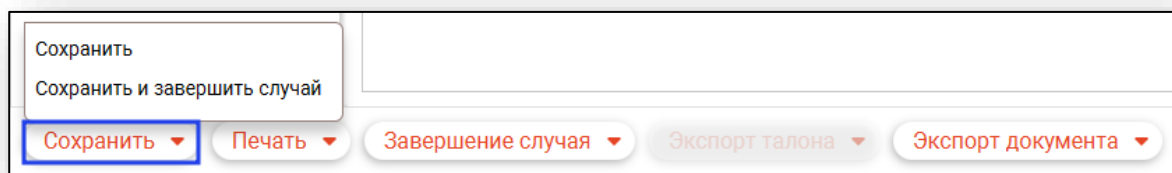
Для направлений, которые содержат услугу с кодом А04.30.001.003 или А04.30.001.004, доступно действие «Печать направления на скрининг I (1130н)». Выберите нужное направление из списка одним кликом, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать направления на скрининг I (1130н)»

The screenshot displays a web application interface for managing medical directions. At the top, there are filters for 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все направления' (All directions), with the latter being selected. Date ranges for 'Начало периода' (Start of period) and 'Окончание периода' (End of period) are set to 16.10.2022 and 15.11.2022 respectively. A list on the left shows a selected item: '№29 от 10.11.2022, На обследование в Демонстрационна...'. The main area, titled 'Информация о направлении' (Direction information), contains the following details: '№ направления: 29 (Создано)', 'Тип направления: На обследование', 'Дата создания: 10.11.2022', 'В МО: Демонстрационная Поликлиника №1', 'К врачу:', and 'Диагноз: Z34.0 - Наблюдение за течением нормальной первой беременности'. Below this is a red button labeled 'ОТМЕНИТЬ НАПРАВЛЕНИЕ'. At the bottom left, a 'ПЕЧАТЬ' (Print) button is highlighted, and its dropdown menu is open, showing two options: 'ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ' and 'ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ НА СКРИНИНГ I (1130н)'. The latter option is also highlighted. To the right of the menu is a button labeled 'Экспорт документа' (Export document).

### Сохранение

Для сохранения первичного обращения можно заполнить не всю информацию, но при последующем переводе в отделение обязательными станут и другие поля.

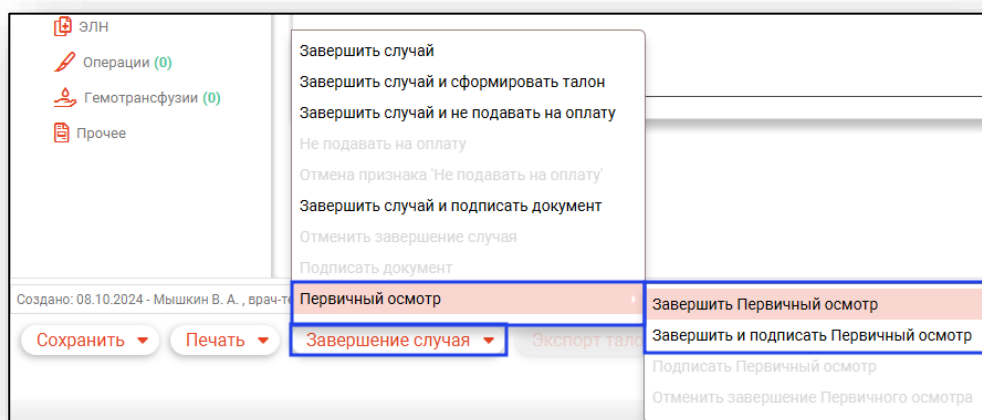
После заполнения необходимой информации нажмите «Сохранить».



### Завершение и подпись

При успешном завершении обращения в приемный покой станет доступна кнопка «Завершение случая».

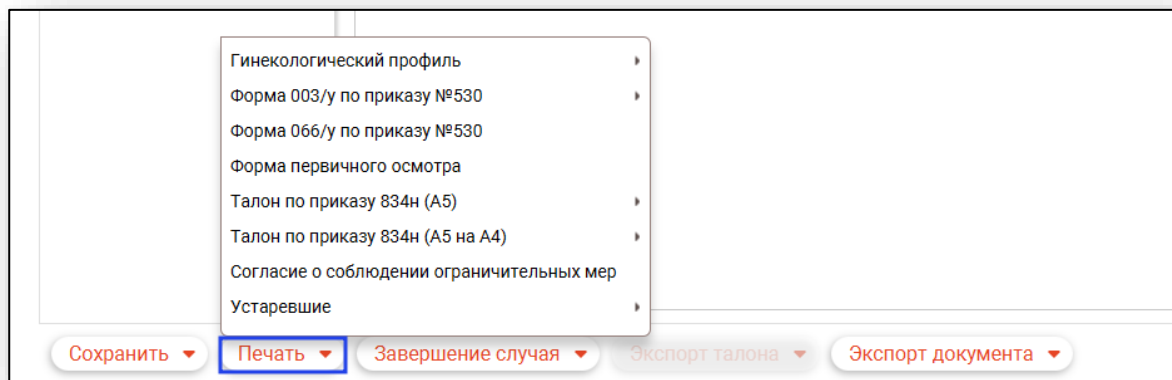
Для создания ЭМД «Первичный осмотр врачом приемного отделения» нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите действие «Завершить первичный осмотр» либо «Завершить и подписать первичный осмотр».



## Печать

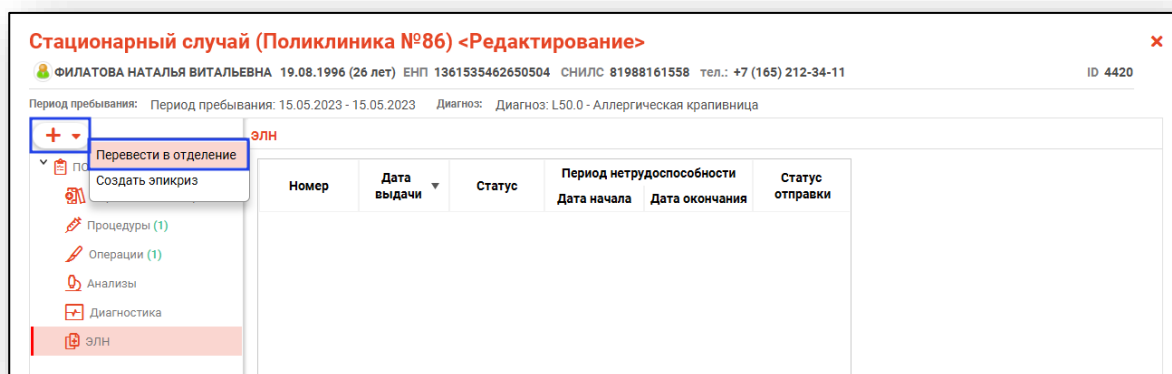
При успешном завершении обращения в приемный покой станет доступна кнопка «Печать». Из данного блока возможно распечатать форму первичного осмотра, медицинскую карту стационарного больного и статистическую карту выбывшего из стационара.

Нажмите на кнопку «Печать» и выберите необходимое действие.



## Перевод в отделение

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



Будет открыта форма информации о пребывании в отделении.

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 8874

Период пребывания: 20.12.2023 - 16.01.2024 Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД. НОВОЕ**

**Поступление в отделение**

Дата поступления: 20.12.2023 Время: 10:48 План. дата выписки: 1.01.2024

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

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

**Выбытие из отделения**

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

Исход заболевания:  Результат пребывания в отделении:

Перевод в отделение:

**Диагнозы**

Предварительный диагноз:

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО

☐ Проведение МГИ исследований

Диагноз (описание):

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

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.**

**Поступление в отделение**

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

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

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

**Выбытие из отделения**

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

Исход заболевания:  Результат пребывания в отделении:

Перевод в отделение:

Чтобы выбрать палату и койку, нажмите на кнопку «Выбрать палату и койку».

**Поступление в отделение**

Дата поступления:  
15.05.2023

Время:  
08:48

План. дата выписки

Текущее отделение  
Терапевтическое отделение (отд.); Ста

☐ Стационар на дому

Врач:  
457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, ▼

Палата, койка

Поле обязательно для запо...

Будет открыто новое окно «Выбор койки».  
Выберите свободную койку в отделении и нажмите «ОК».

**Выбор койки: Терапевтическое отделение** ✕

Информация актуальна на дату поступления (15.05.2023 08:48)

**Палата: Палата 1** i

1

2

3

4

**Палата: Палата 2** i

1

2

3

**Палата: Палата 3** i

1

2

**Палата: Палата 4** i

1

2

ОК



**Блок «Диагнозы»**

Заполните или отредактируйте основной диагноз.

▼ **Диагнозы**

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО

☐ Проведение МГИ исследований

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

▼ **Диагнозы**

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО

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

Добавленный тип диагноза будет отображен ниже.

▼ **Диагнозы**

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Сопутствующее заболевание

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО

☐ Проведение МГИ исследований

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

▼ **Диагнозы**

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Диагноз (описание):

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

☒ Подозрение на ЗНО

☐ Проведение МГИ исследований

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

▼ **Диагнозы**

Предварительный диагноз

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

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

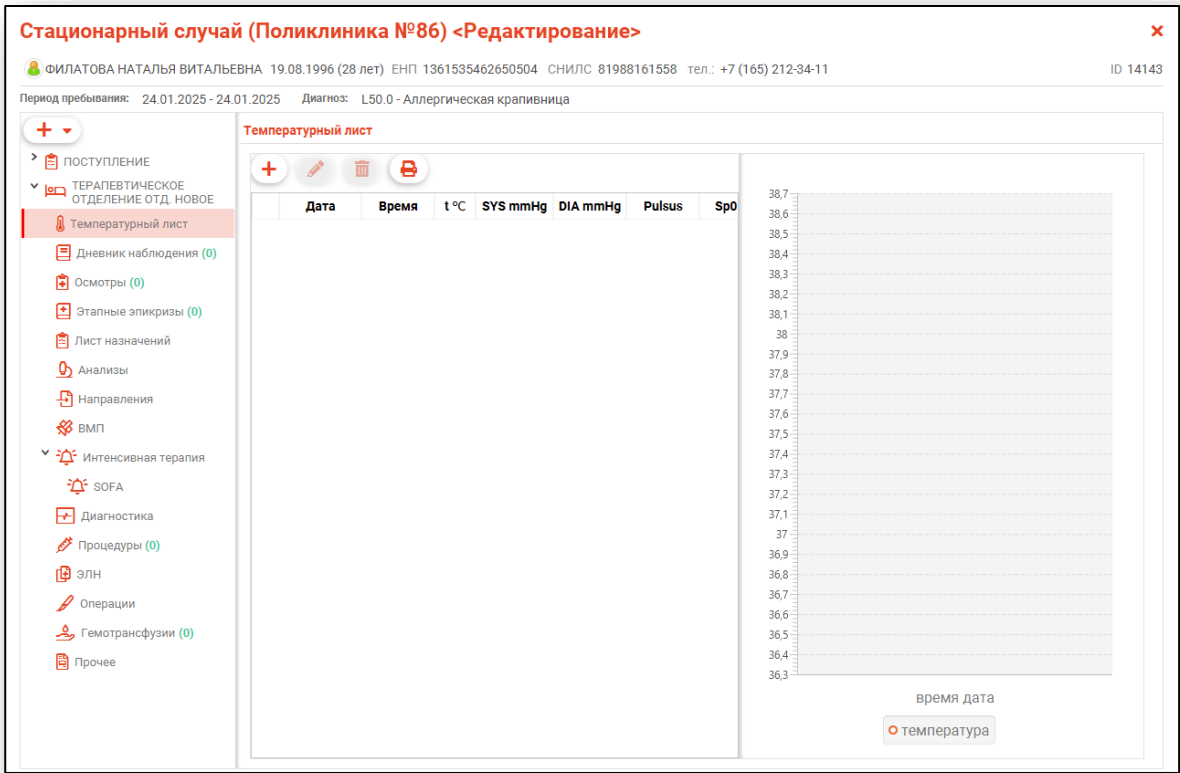
Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

☐ Подозрение на ЗНО

☐ Проведение МГИ исследований

Вкладка «Температурный лист»

Данная вкладка отображает температуру и позволяет отслеживать состояние пациента на графике.



Добавление

Добавьте новую или отредактируйте существующую запись. Для добавления записи нажмите на кнопку «Добавить запись».

Температурный лист

Кнопки: +, , ,

Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO
------	-------	------	----------	----------	--------	-----

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

### Добавить запись

✕

t тела, °C

36.6

SpO<sub>2</sub> %

SYS mmHg

120

DIA mmHg

80

Pulsus

70

ЧДД

Масса тела, кг

Выпито жидкости, мл

Введено жидкостей парентерально, мл


Суточный объем мочи, мл

Стул

▼

Дата

08.11.2023



Время суток

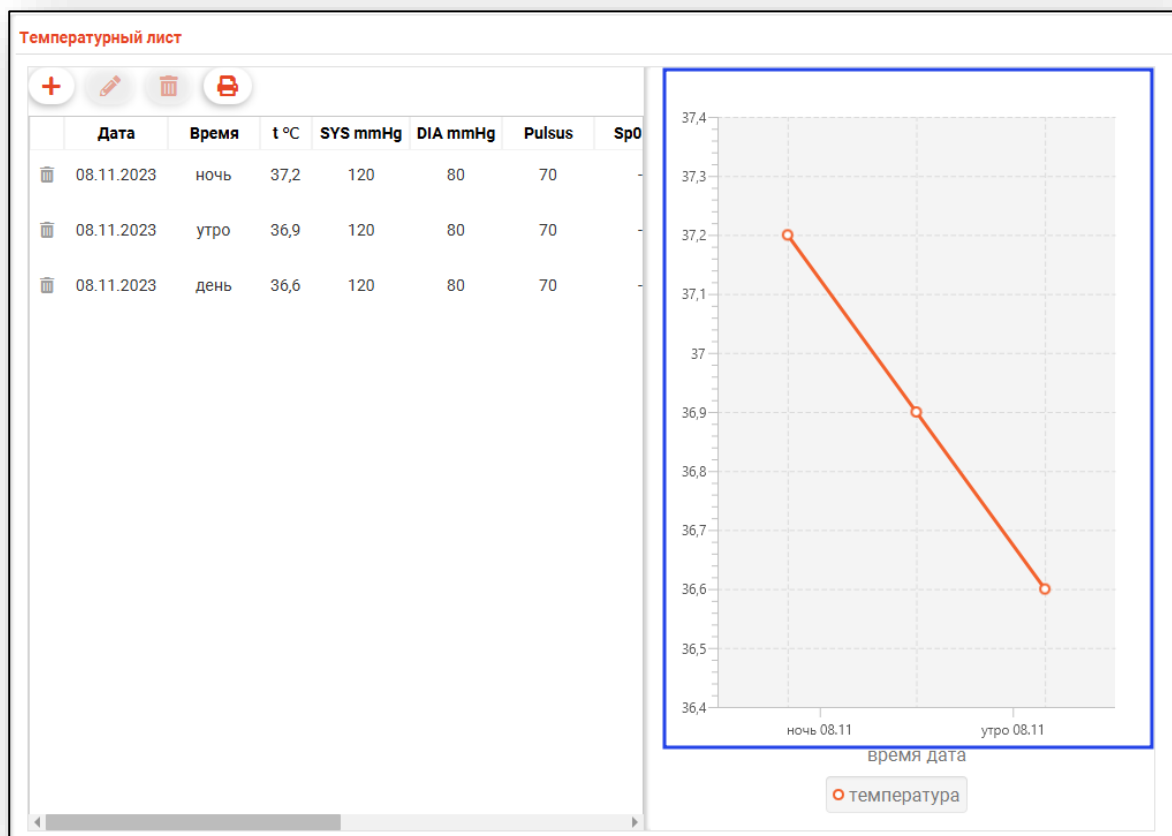
день (12:00-17:59)

▼

☐ Точное время

ОК





После чего указанная температура будет отображаться графиком.






### Редактирование

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

**Температурный лист**


   

	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO
	08.11.2023	ночь	37,2	120	80	70	
	08.11.2023	утро	36,9	120	80	70	
	08.11.2023	день	36,6	120	80	70	

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

**Изменить запись** ✕








t тела, °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	ЧДД	Масса тела, кг
37.2	120	80	70		
SpO <sub>2</sub> %					
Выпито жидкости, мл		Введено жидкостей парентерально, мл			
Суточный объем мочи, мл		Стул <span>▼</span>			

Дата 08.11.2023  Время суток ночь (00:00-05:59) ☐ Точное время

**ОК**

### Удаление








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

Температурный лист							
							
	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO
	08.11.2023	ночь	37,2	120	80	70	
	08.11.2023	утро	36,9	120	80	70	
	08.11.2023	день	36,6	120	80	70	

### Печать

Перед печатью необходимо сохранить изменения.

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

Температурный лист								
								
	Дата	Время	t °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus	SpO <sub>2</sub> %	ЧДД
	08.11.2023	ночь	37,2	120	80	70	-	-
	08.11.2023	утро	36,9	120	80	70	-	-
	08.11.2023	день	36,6	120	80	70	-	-



### Вкладка «Дневник наблюдения»

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

Период пребывания: 24.01.2025 - 24.01.2025 Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

**Дневник наблюдения**

Поступление  
Терапевтическое отделение ОТД. НОВОЕ  
Температурный лист  
**Дневник наблюдения (0)**  
Осмотры (0)  
Этапные эликризы (0)  
Лист назначений  
Анализы  
Направления  
ВМП  
Интенсивная терапия  
SOFA  
Диагностика  
Процедуры (0)  
ЭЛН  
Операции  
Гемотрансфузии (0)  
Прочее

Дневник наблюдения

Мои записи

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

### Добавление

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

Дневник наблюдения

Добавить запись  
Добавить запись по шаблону

Мои записи

Дата	Тип наблюдения	Врач
------	----------------	------

Будет открыто новое окно «Добавить запись».



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

### Добавить запись

Дата  
12.07.2024

Время  
10:49

Тип наблюдения  
Эпикриз переводной

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

Описание заключения

Поле обязательно для заполнения

Поле «Описание заключения» заполняется вручную. 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
	12.07.2024 10:49	Эпикриз переводной	Черкасова А. Е.

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

**Изменить запись** ✕

Дата  
12.07.2024

 Время  
10:49

Тип наблюдения  
Эпикриз переводной ▼







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

Описание заключения  
переведена в неврологическое отделение

ОК

### 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.

				<input type="checkbox"/> Мои записи	
	Дата	Тип наблюдения	Врач		
	12.07.2024 10:49	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».

The screenshot shows a toolbar at the top with icons for adding, editing, deleting, and printing. The print icon is highlighted with a blue box. Below the toolbar is a table with columns: Дата, Тип наблюдения, and Врач. A row is highlighted in pink, showing the date 31.01.2024 15:17, the type of observation Эпикриз переводной, and the doctor Черкасова А. Е.

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

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

The screenshot shows a printed form titled 'ВЫПИСНОЙ (ПЕРЕВОДНОЙ) ЭПИКРИЗ' (Discharge/Transfer Epikrisis). The patient's name is Филатова Наталья Витальевна, age 27. The document contains detailed medical history, examination findings, and treatment. The form is divided into sections for patient information, medical history, examination findings, and treatment.

**Оценки акушерский**

**ВЫПИСНОЙ (ПЕРЕВОДНОЙ) ЭПИКРИЗ**

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Филатова Наталья Витальевна  
 Возраст 27

1. Дата поступления в отделение патологии беременности (далее - ОПБ) 11.12.2023  
 2. Дата выписки (перевода на роды) \_\_\_\_\_  
 3. Состояние женщины при поступлении Жалобы: На  
Статус резус-фактора: Слож при поступлении: 39 нед. 5 дней, ПДР: 12.12.2023. Состояние: ясное. Скорость живота: 86 см.  
АД на вх. экг: 110/70. АД на пов. экг: 120/80.  
ЧСС: 70 уд/мин. ЧДД: 20/мин. Температура: 36,6 °C, в анамнезе гипертензия, прием препаратов, косметических средств  
 4. Состояние плода при поступлении \_\_\_\_\_  
 5. В ОПБ выявлены нарушения \_\_\_\_\_

1. состояние здоровья матери \_\_\_\_\_  
 2. акушерская патология \_\_\_\_\_  
 3. патология плаценты \_\_\_\_\_  
 4. пушинка \_\_\_\_\_  
 5. плова \_\_\_\_\_

6. Проведено обследование \_\_\_\_\_

7. Проведено лечение Препараты:  
В02.001.002 - Ведение физиологически родов акушеркой  
Симптом:  
A16.20.005 - Кесарево сечение  
-A01.01.002.001 - Внутреннее исследование при термическом, химическом и электрическом ожоге  
Препараты:  
Интранатальная терапия:  
Дата начала реанимации: 15.12.2023  
Дата окончания реанимации: 15.12.2023

8. Состояние женщины при выписке/переводу 1. "Удовлетворительное"  
 9. Состояние плода при выписке/переводу матери

10. Заключительный диагноз:  
 1. основной O99.0 - Анемия, осложняющая беременность, деторождение и послеродовой период  
 2. осложнения основного \_\_\_\_\_  
 3. сопутствующие \_\_\_\_\_  
 4. Прочие диагнозы \_\_\_\_\_

Заключение переведена в родильную палату для дальнейшего родоразрешения

11. Рекомендации \_\_\_\_\_

Вкладка «Осмотры»

Данная вкладка предназначена для внесения сведений об осмотрах пациента.

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

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

ID 14143

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

+

▼

ПОСТУПЛЕНИЕ

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

**Осмотры (0)**

Этапные эпикризы (3)

Лист назначений

Анализы

Направления

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

Осмотры

+

✎

🗑

📄

🖨

📅

☐ Мои записи

🔍

Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор	Сформи
----------------------------	------	----------------	------	-------	--------

Добавление

Для добавления записи нажмите на кнопку «Добавить запись».

Осмотры

+

✎

🗑

📄

🖨

📅


☐ Мои записи

🔍

Включен в выписной эпикриз	Дата	Тип наблюдения	Врач	Автор
----------------------------	------	----------------	------	-------

Будет открыто новое окно «Добавить запись».

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

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


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

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Основной диагноз: Поле обязательно для заполнения

Диагноз (описание)

Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)

Жалобы

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

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

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

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

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

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

Основной диагноз: Поле обязательно для заполнения

Диагноз (описание)

Обоснование диагноза (при наличии дополнительных сведений)

Жалобы

Степень тяжести на момент осмотра: 1 - Удовлетворительное

Сопутствующее заболевание:

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

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

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

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

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

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

Основной диагноз: Поле обязательно для заполнения Степень тяжести на момент осмотра: 1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание):

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

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

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

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

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

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

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

Основной диагноз: I50.0 - Аллергическая крапивница Степень тяжести на момент осмотра: 1 - Удовлетворительное

Диагноз (описание):

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

Нажмите «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

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

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

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

### Редактирование

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

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

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

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



### Удаление

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

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

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

### Создать запись на основе выбранной

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

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

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



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

ЭМК Форма №003/у

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

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

Жалобы: \_\_\_\_\_

Анамнез заболевания (дополнения к анамнезу): \_\_\_\_\_

Анамнез жизни (дополнения к анамнезу): \_\_\_\_\_

Физикальное исследование, локальный статус (его изменение): \_\_\_\_\_

Диагноз:  
Основное заболевание 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): \_\_\_\_\_

Отзывный эпикриз (заключение лечащего врача, по результатам оценки изменения состояния пациента с момента госпитализации, изменение локального статуса (при наличии), заполняется каждые 10 дней): \_\_\_\_\_

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

**Включить в выписной эпикриз**

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

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

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

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

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

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

## Вкладка «Этапные эпикризы»

Данная вкладка предназначена для создания этапных эпикризов.

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

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

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

+

▼

ПОСТУПЛЕНИЕ

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (3)

**Этапные эпикризы (0)**

Лист назначений

Анализы

Направления

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

Этапные эпикризы

+

✎

🗑

📄

🖨

☐

Мои записи

🔍

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

## Добавление

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

Этапные эпикризы

+

✎

🗑

📄

🖨

☐

Мои записи

🔍

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

Будет открыто окно добавления этапного эпикриза в стационаре.


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

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


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

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

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




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

Дата  
31.01.2025


 Время  
09:42

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

Основной диагноз

Степень тяжести на момент осмотра  
1 - Удовлетворительное ▼

Диагноз (описание) 

Динамика общего состояния пациента

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

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

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

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

Динамика общего состояния пациента

Динамика соматического статуса

Динамика основных проявлений болезни

Жалобы

Физикальное исследование

Проведенное обследование и лечение

Заключение

Поле обязательно для заполнения

Рекомендации

Обоснование необходимости дальнейшего пребывания в стационаре и дообследования пациента

План дальнейшего лечения

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼

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

Сохранить









Сохранить и завершить случай

Сохранить, завершить случай и подписать документ

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼

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









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

Этапные эпикризы					
<div>      <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
	Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да

## Редактирование

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

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

Этапные эпикризы					
<div>     <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
	Дата	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да

Будет открыто окно редактирования.













### Удаление










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

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

Этапные эпикризы					
<div>     <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да










### Создать запись на основе выбранной

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

Этапные эпикризы					
<div>      <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да

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










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

Этапные эпикризы					
<div> <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да
	31.01.2025 10:30	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Нет

### Печать

Перед печатью этапного эпикриза необходимо сохранить случай.

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

Этапные эпикризы					
<div> <input type="checkbox"/> Мои записи </div>					
	Дата ▲	Врач	Автор	Заключение	Сформирован ЭМД
	30.01.2025 10:17	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании. рекомендовано ОАК, ОАМ, биохимический анализ крови	Нет
	31.01.2025 10:12	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Да
	31.01.2025 10:30	Черкасова А. Е.	Черкасова А. Е.	пациент нуждается в дообследовании и дальнейшем лечении	Нет

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

ЭМК

Этапный эпикриз

Этапный эпикриз

127 страниц 100% 100% 100% 100%

Жалобы: \_\_\_\_\_

Основное заболевание при осмотре: Урогенитальное \_\_\_\_\_

Диагноз общего состояния пациента: \_\_\_\_\_

Диагноз соматического статуса: \_\_\_\_\_

Диагноз основного заболевания: \_\_\_\_\_

Функциональное исследование: \_\_\_\_\_

Диагноз: \_\_\_\_\_

Состояние заболевания: L50.0 - Аллергическая крапивница

Состояние соматического заболевания: \_\_\_\_\_

Внешние причины при травмах, отравлениях: \_\_\_\_\_

Сопутствующие заболевания: \_\_\_\_\_

Диагноз (по МКБ-10): L50.0 - Аллергическая крапивница, локализованная крапивница

Прочие важные обследования и лечение: \_\_\_\_\_

Заключение: улучшение состояния с 20.12, плановые анализы ОАК, ОАМ, Биохимия

Рекомендации: \_\_\_\_\_

Обоснование необходимости дальнейшего пребывания стационаре и продолжения лечения: \_\_\_\_\_

Как данность: \_\_\_\_\_

Согласен с листом индивидуальности (при наличии): \_\_\_\_\_

Подпись, дата, отчество (при наличии) врача, должности, специальности: \_\_\_\_\_

Подпись: А. В. Иванова, Терапевт

Вкладка «Лист назначений»

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

Период пребывания: 24.01.2025 - 24.01.2025 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

Поступление

Терапевтическое отделение

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (0)

Этапные эпикризы (0)

Лист назначений

Анализы

Направления

ВМП

Интенсивная терапия

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+

✎

✖

📄

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
----------	---------------	-------------

**Вкладка «ЛП (назначение)»**

Из данной вкладки возможно назначить и отменить прием препаратов пациенту.


**Добавление**


Для добавления препарата, нажмите кнопку «Новое назначение».


**Лист назначений**


Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -


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









Лекарственные препараты 

Препарат	Схема лечения	Даты приема
----------	---------------	-------------

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  
Поле обязательно...

Принимать по  
Поле обязательно...

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.

Поиск лекарственного препарата

Поиск по коду МНН, ТРН  
милдронат

☒ Только в наличии

🔍

☆

Найти

	Описание	Наличие	Информаци
☆	МЕЛЬДОНИЙ, Милдронат, КАПСУЛЫ, 500 мг, УПАКОВКА ЯЧЕЙКОВАЯ КОНТУРНАЯ 10 шт. (капсула), КАРТОННАЯ ПАЧКА 6, АО ГРИНДЕКС	179.687	- 9,98 потр. упаковок, годен до: 23.04.2023г (Ап хранения); - 40,87 потр. упаковок, годен до: 30.04.2023г (А хранения); - 5,00 потр. упаковок, годен до: 30.04.2026г (Ап хранения); - 30,00 потр. упаковок, годен до: 23.04.2023г (С хранения); - 8,84 потр. упаковок, годен до: 30.04.2023г (Ск хранения); - 5,00 потр. упаковок, годен до: 30.04.2026г (Ск хранения); - 80,00 потр. упаковок, годен до: 23.04.2023г (С

ВЫБРАТЬ

ОТМЕНА

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

### Поиск лекарственного препарата

Поиск по коду МНН, ТРН  
дротавер

☐ Только в наличии

Найти

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

ВЫБРАТЬ ОТМЕНА




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

### Поиск лекарственного препарата

Поиск по коду МНН, ТРН  
дротавер

☐ Только в наличии

4 мл  Найти

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

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 "Дротаверин Велфарм"), РАСТВОР ДЛЯ ВЕНТРИВЕННОГО И ВЕНТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 20 мг/мл, 4 мл

Применение

Путь введения  
Внутримышечный (Парентеральный)

Схема лечения  
в/м 2 р/д

Комментарии

Прием препарата

Кол-во баз. ед.  
1.0

Принимать с  
15.05.2023

Принимать по  
22.05.2023

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».

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	внутривенно по 1 амп	27.11.2023 - 10.12.2023

Препарат: МЕЛЬДОНИЙ (торговое наименование "Милдронат"), РАСТВОР ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ, 100 мг/мл, 5 мл

Назначил: Черкасова А. Е. (врач-терапевт)

Даты приема: 27.11.2023 - 10.12.2023

Часы приема: всего 14 дн., осталось 5 дн. 8:00, 20:00

Путь введения: Внутривенный (Парентеральный)

Схема лечения: внутривенно по 1 амп

Комментарий:

### Редактирование

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

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

Лекарственные препараты

Препарат	Схема лечения	Даты приема
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	внутривенно по 1 амп	27.11.2023 - 10.12.2023

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.

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+ ✎ 🗑️ 🖨️ Лекарственные препараты ⓘ

	Препарат	Схема лечения	Даты приема	
🗑️	МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	внутривенно по 1 амп	27.11.2023 - 10.12.2023	ⓘ

### Печать назначений

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

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+ ✎ 🗑️ 🖨️ Лекарственные препараты ⓘ

	Препарат	Схема лечения	Даты приема	
🗑️	МЕЛЬДОНИЙ (торговое наимено...	внутривенно по 1 амп	27.11.2023 - 10.12.2023	ⓘ

**Вкладка «ЛП (прием)»**

Данный раздел позволяет осуществлять контроль приема препаратов. Данный функционал доступен после сохранения случая.

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

Списать выданные ЛС      Выполнить все назначения

« декабря »    « 2023 »

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

Препарат	Часы приема:															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МЕЛЬДОНИЙ (торговое наиме...									<input type="radio"/>							

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

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

Списать выданные ЛС      Выполнить все назначения

« декабря »    « 2023 »

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

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

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 ...

**СПИСАТЬ** **ОТМЕНА**

Если поддержка списания лекарственных средств происходит из системы Квазар.Фарм версии 2 (подключение через заявку в службу технической поддержки ООО «Медсофт»), то выберите из списка одним кликом препарат, который необходимо списать. В нижней части окна списания ЛС будут отображены остатки ЛС. Раскройте остатки склада, с которого необходимо провести списание, поставьте отметку напротив нужного препарата, укажите число единиц к списанию и нажмите на кнопку «Списать».

**Списание ЛС от 18.07.2023**

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

Списать	Остаток	SGTIN	Голен 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

**СПИСАТЬ** **ОТМЕНА**

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

Лист назначений

ЛП (назначение)

ЛП (прием)

Списать выданные ЛС

Выполнить все назначения

ноября2023

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

Препарат

Часы приема:

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МЕЛЬДОНИЙ / Meldonium (top...										<input checked="" type="checkbox"/>						

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.

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

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

ЛП (назначение)

ЛП (прием)

Мед. вмешательства

Диеты и режимы

+

✓

✖

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Вс
Данные отсутствуют					





### Добавление

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

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 0 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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


Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Вс
-----------------	--------	-------------	------------------	-----------------	----



Будет открыто новое окно «Добавление назначения».


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


Из выпадающего списка внесите назначившего врача.

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

**Добавление назначения** 

Дата назначения  
06.12.2023  Планируемая дата 

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

Услуга 

Поле обязательно для заполнения

**ОК**



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

### Услуга

✕

внутривен

☆

А00.30.007.002 - 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)

ОК

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».

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+ ✎ ✓ 🗑

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Вс
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».

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+ ✎ ✓ 🗑

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Вс
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».

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+ ✎ ✓ 🗑

Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Вс
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.

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (1); текущий режим: -; текущая диета: -

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

+

✓

Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Выполнивший
11.12.003 - Внутривенное введение жаростенных 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.

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

	Дата назначения	Услуга	Назначивший	Планируемая дата	Дата выполнения	Вс
	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.

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

Тип назначения	Наименование	Дата назначения	Назначивший




### Добавление

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

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: -

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

Назначить диету  
Назначить режим

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».

Лист назначений			
Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: Диета № 1 (ОВД)			
ЛП (назначение)	ЛП (прием)	Мед. вмешательства	Диеты и режимы
<div><div>+</div><div></div><div></div><div></div></div>			
Тип назначения	Наименование	Дата назначения	Назначивший
<div></div> 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».

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: Диета № 1 (ОВД)

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

+ - ✎ 🗑

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.

Лист назначений

Назначено (выполнено) услуг: 1 (0); текущий режим: -; текущая диета: Диета № 1 (ОВД)

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

+ - ✎ 🗑

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

Выбранная запись будет удалена.

### Вкладка «Анализы»

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

Период пребывания: 24.01.2025 - 24.01.2025 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

Поступление

Терапевтическое отделение

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (0)

Этапные эпикризы (0)

Лист назначений

**Анализы**

Направления

ВМП

Интенсивная терапия

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

Анализы

+

Прикрепленные

○ Все анализы

Информация о заказе

**Результат**

ПЕЧАТЬ

### Создание заказа

Для создания нового заказа нажмите на кнопку «Добавить».

**Анализы**

+

⊘

●

Прикрепленные

Все анализы

Информация о заказе

**Результат**

Откроется окно создания заказа.

**Создать заказ**

×

Пациент

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач

Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая) ▼

Диагноз

L50.0 - Аллергическая крапивница ▼

ЛИС

Поле обязательно для заполнения

Услуги

✎

► Дополнительная информация

Запись на процедуру

✎

Источник оплаты:\*

Поле обязательно для заполнения

Цель обслуживания

1 - лечебно-диагностическая ▼

Характер заболевания

1 - Острое ▼

**создать**



### Выбор услуги

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

### Создать заказ

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая)

Диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

ЛИС  
ЛИС-Квазар

Услуги

Дополнительная информация

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

### Услуги

аль

☆ ☐ Только выбранные

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

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

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

Для некоторых услуг есть возможность поставить отметку «Cito».

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

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.

### Запись на процедуру

Чтобы записать пациента на процедуру, справа от строки «Запись на процедуру» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

Запись на процедуру

Источник оплаты:\*

Поле обязательно для заполнения

Цель обслуживания

1 - лечебно-диагностическая

Характер заболевания

1 - Острое

создать

Будет открыто новое окно «Запись на процедуру», в котором необходимо выбрать дату, поставить отметку напротив нужной процедуры и загрузить расписание. После этого возможно выполнить запись пациента в свободный слот.

Запись на процедуру

Май 2023

День < Сегодня > Список записанных пациентов

Общий анализ крови

вторник, 02 мая 2023

Запись вне расписания, слотов: 1

записать

Первичный прием 08:00 - 13:00, кабинет: 102, слотов: 30

08:00 - 08:10	08:10 - 08:20	08:20 - 08:30	08:30 - 08:40	08:40 - 08:50	08:50 - 09:00	09:00 - 09:10	09:10 - 09:20	09:20 - 09:30	09:30 - 09:40	09:40 - 09:50	09:50 - 10:00
10:00 - 10:10	10:10 - 10:20	10:20 - 10:30	10:30 - 10:40	10:40 - 10:50	10:50 - 11:00	11:00 - 11:10	11:10 - 11:20	11:20 - 11:30	11:30 - 11:40	11:40 - 11:50	11:50 - 12:00
12:00 - 12:10	12:10 - 12:20	12:20 - 12:30	12:30 - 12:40	12:40 - 12:50	12:50 - 13:00						

Платный прием 13:00 - 16:00, кабинет: 102, слотов: 18

13:00 - 13:10	13:10 - 13:20	13:20 - 13:30	13:30 - 13:40	13:40 - 13:50	13:50 - 14:00	14:00 - 14:10	14:10 - 14:20	14:20 - 14:30	14:30 - 14:40	14:40 - 14:50	14:50 - 15:00
15:00 - 15:10	15:10 - 15:20	15:20 - 15:30	15:30 - 15:40	15:40 - 15:50	15:50 - 16:00						

Фильтры

Обособленное подразделение

Подразделение

Выбор процедуры

☐ Выделить все

☐ МРТ

☒ Общий анализ крови

☐ Рентген (каб 106)

☐ Углубленная диспансеризация (1233)

☐ УЗИ

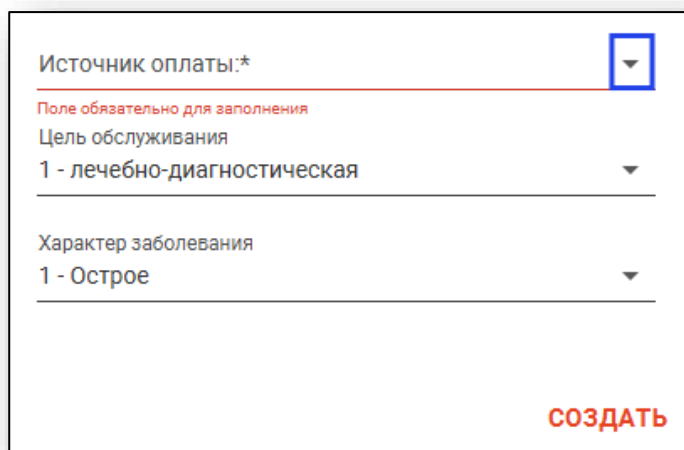
☐ Функция внешнего дыхания (3 этаж)


☐ Флюорография (каб 105)

Загрузить расписание


OK


Заполните поле «Источник оплаты» из выпадающего списка.



Источник оплаты:\* 

Поле обязательно для заполнения

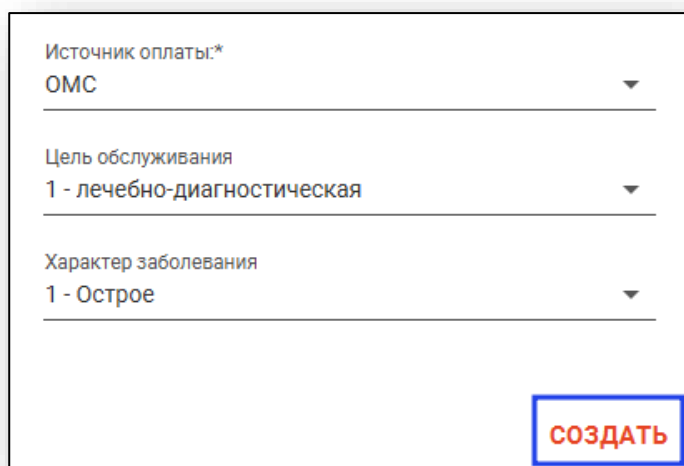
Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая 


Характер заболевания  
1 - Острое 


**создать**


Поля «Цель обслуживания» и «Характер заболевания» будут заполнены автоматически, из сведений, указанных в осмотре. При необходимости внесите значение из выпадающего списка.

После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».



Источник оплаты:\*   
ОМС

Цель обслуживания  
1 - лечебно-диагностическая 

Характер заболевания  
1 - Острое 

**создать**

### Отказ от услуг

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

Анализы

+ - ● Прикрепленные ○ Все анализы

	Информация о заказе	Результат
<input type="checkbox"/> Исследование уровня мочевины в крови (23.08.2024)		

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  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая) ▼

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 shows the 'Анализы' (Analyses) section of a medical information system. At the top, there are three filter buttons: a plus sign, a minus sign, and a radio button labeled 'Прикрепленные' (Attached), followed by a radio button labeled 'Все анализы' (All analyses). Below the filters is a table of analyses. The first row is 'Исследование уровня мочевины в крови (23.08.2024)'. The second row is 'ОТКАЗ Исследование уровня L-карнитина (свободный и общий) в крови (28.08.2024)', which is highlighted with a red background. To the right of the table is a detailed view for the selected refusal, titled 'Информация об отказе' (Refusal information). It contains the following fields: 'Дата создания: 28.08.2024 12:37', 'МО: Поликлиника №86', 'Врач: Вереникина А. Э. (врач-кардиолог, Стационар)', 'Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)', 'Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница', and 'Примечание'. At the bottom of this section is a button labeled 'Удалить отказ' (Delete refusal).

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

This screenshot is identical to the one above, showing the 'Анализы' section with the refusal highlighted. The only difference is that the 'Удалить отказ' (Delete refusal) button at the bottom of the detailed view is now highlighted with a blue border, indicating it is the button to be clicked for deletion.

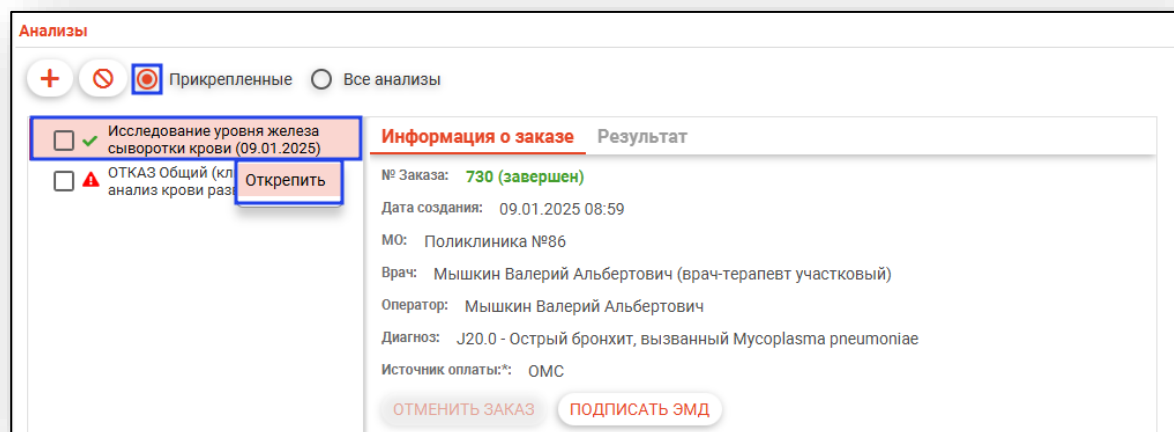
### Фильтрация заказов

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

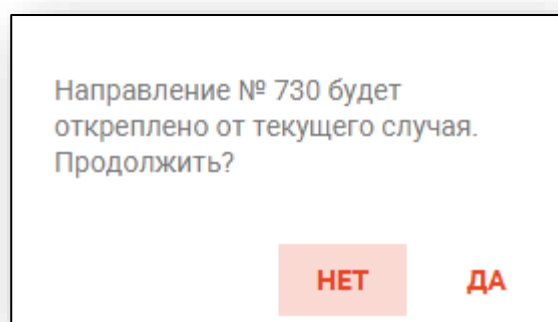
При выборе параметра  **Все анализы** будут отображены все анализы пациента за выбранный период.

### Открепление анализов от случая

Для открепления заказа на анализы от текущего случая, установите переключатель в режим «Прикрепленные» и выберите нужный заказ из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Открепить».

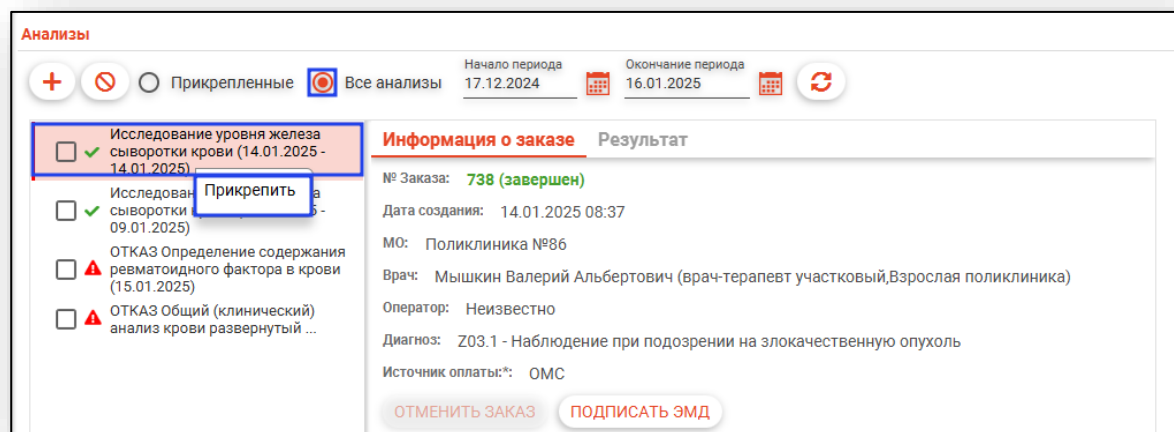


Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранное направление будет откреплено от текущего случая.



### Прикрепление анализов к случаю

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



**Анализы**

Начало периода: 17.12.2024    Окончание периода: 16.01.2025

☒ Все анализы

☐ Прикрепленные

☐ Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025 - 14.01.2025) **Прикрепить**

☐ Исследование сыворотки крови (09.01.2025)

☐ ОТКАЗ Определение содержания ревматоидного фактора в крови (15.01.2025)

☐ ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый ...

**Информация о заказе**    Результат

№ Заказа: **738 (завершен)**

Дата создания: 14.01.2025 08:37

МО: Поликлиника №86

Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)

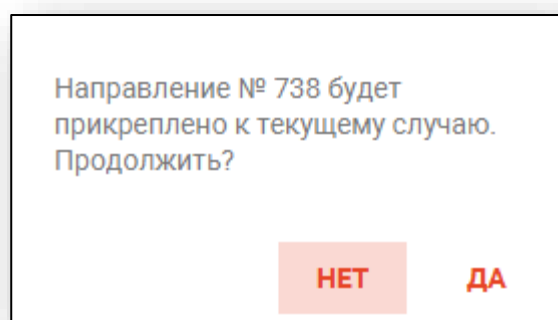
Оператор: Неизвестно

Диагноз: Z03.1 - Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль

Источник оплаты: ОМС

**ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ**    **ПОДПИСАТЬ ЭМД**

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



Направление № 738 будет  
прикреплено к текущему случаю.  
Продолжить?

**НЕТ**    **ДА**



### Информация о заказе и отмена заказа

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

Прикрепленные Все анализы

Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025)

ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый ...

Общий (клинический) анализ крови развернутый (16.01.2025)

**Информация о заказе** Результат

№ Заказа: 741 (создан)

Дата создания: 16.01.2025 11:54

МО: Поликлиника №86

Врач: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)

Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна

Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Источник оплаты: ОМС

ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ ПОДПИСАТЬ ЭМД

### Подписать ЭМД

Для формирования ЭМД «Направление на лабораторное исследование» нажмите на кнопку «Подписать ЭМД».

Прикрепленные Все анализы

Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025 - 14.01.2025)

Исследование уровня железа сыворотки крови (09.01.2025 - 09.01.2025)

Исследование уровня ферритина в крови (13.12.2024)

Общий (клинический) анализ крови развернутый (31.10.2024 - 31.10.2024)

Общий (клинический) анализ крови развернутый (30.10.2024 - 30.10.2024)

Исследование уровня холестерина в крови ...

Начало периода 16.12.2023 Окончание периода 15.01.2025

**Информация о заказе** Результат

№ Заказа: 707 (создан)

Дата создания: 13.12.2024 15:59

МО: Поликлиника №86

Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)

Оператор: Неизвестно

Диагноз: J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae

Источник оплаты: ОМС

ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ ПОДПИСАТЬ ЭМД

Будет открыто новое окно «Создание ЭМД».

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

**Создание ЭМД** ✕

Номер направления	Номер ЭМД	Статус	Наименование услуги
<input type="text" value="932"/>	<input type="text" value="Нет"/>	<input type="text" value="создано"/>	<input type="text" value="A09.05.076 - Исследование уровня ферритина в крови"/>

**Сформировать ЭМД**

После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Направление на лабораторное исследование».

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

### Результат

Во вкладке «Результат» отображаются результаты исследований.

+ ⊖ ○ Прикрепленные ● Все анализы

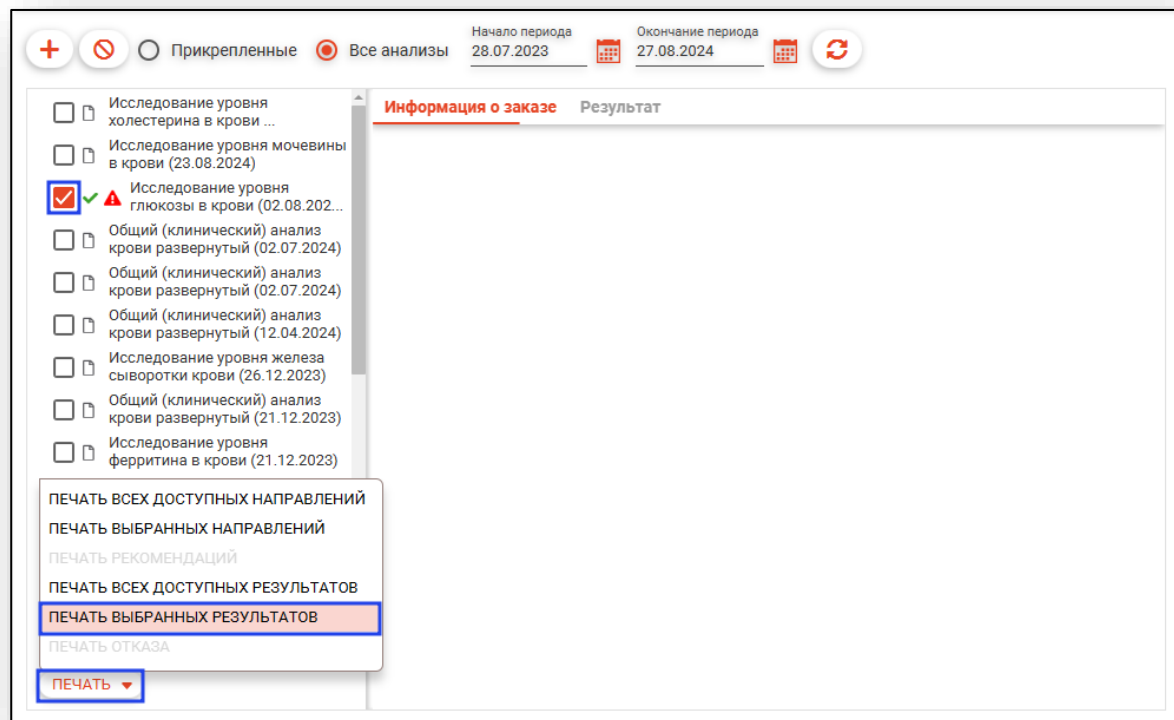
Начало периода: 28.07.2024    Окончание периода: 27.08.2024

Информация о заказе	Результат
<input type="checkbox"/> Исследование уровня холестерина в крови (27.08.2024)	
<input type="checkbox"/> Исследование уровня мочевины в крови (23.08.2024)	
<input checked="" type="checkbox"/> <span style="color: green;">✔</span> <span style="color: red;">⚠</span> Исследование уровня глюкозы в крови (02.08.2024 - ...)	
<input type="checkbox"/> <span style="color: red;">⚠</span> ОТКАЗ Исследование уровня тромбоцитов в крови (31.07.2024)	
<input type="checkbox"/> <span style="color: red;">⚠</span> ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый ...	

Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание
Глюкоза натощак, массовая концентрация в венозной крови	↑ 10	(от 3.9 до 6.4)	

## Печать

Для печати результатов анализов поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать выбранных результатов».



Для печати всех доступных результатов за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных результатов». Будет открыто окно предпросмотра документов, из которого возможно выполнить печать и сохранить документ на ПК пользователя.

Для печати направления на анализы поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите на кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать выбранных направлений».

Для печати всех доступных направлений за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных направлений».

Для печати рекомендаций перед сдачей анализов, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать рекомендаций».

Для печати отказа при внесенном отказе от исследований нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать отказа».

### Вкладка «Направления»

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

The screenshot shows the 'Направления' (Directions) tab within a medical information system. The interface includes a header with patient information: ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА, 19.08.1996 (28 лет), ЕНП 1361535462650504, СНИЛС 81988161558, тел.: +7 (165) 212-34-11, ID 14143. Below the header, the 'Направления' section is active, showing a list of directions. The left sidebar contains a menu with various medical records, including 'Направления' (Directions), which is highlighted. The main content area displays a table with columns for 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все направления' (All directions). The 'Прикрепленные' column is currently selected, and the table is empty. A 'ПЕЧАТЬ' (Print) button is visible at the bottom left of the table area.

### Создание направления

Для создания направления нажмите кнопку «Добавить».

This close-up image shows the controls for the 'Направления' (Directions) tab. It features a red plus sign icon in a blue square, which is the 'Добавить' (Add) button. To its right are two radio buttons: 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все направления' (All directions). The 'Прикрепленные' radio button is currently selected.

Будет открыто окно создания направления.

Создать направление

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления  
14.01.2025

Тип направления

Источник оплаты  
ОМС

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

Наименование комплексной услуги

Услуги

В МО

В структурное подразделение

На должность

На специальность

К врачу

Доступность записи

Доступна запись по направлению

Причина недоступности записи

▼ Диагноз

Диагноз  
I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

Тип  
Установленный диагноз

Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

Печать направления

Сохранить

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

The screenshot shows the 'Создать направление' (Create Referral) form. At the top, the patient's name 'Филатова Наталья Витальевна' and date of birth '19.08.1996' are displayed. The form is divided into several sections. The 'Тип направления' (Referral Type) dropdown is set to 'На госпитализацию для оказания' (For hospitalization for treatment). The 'Вид ВМП' (Type of VMP) field is highlighted with a blue box and a red pencil icon, indicating it is a required field for selection. Other fields include 'Номер' (Number), 'Дата направления' (Referral Date) set to '02.12.2024', 'Источник оплаты' (Payment Source) set to 'ОМС' (OHS), 'От врача' (From Doctor) set to '1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)', 'Наименование комплексной услуги' (Complex Service Name), and 'Услуги' (Services). The right side of the form has a section 'Информация о том, куда выдается направление' (Information about where the referral is issued) with dropdowns for 'В МО' (In MO), 'В структурное подразделение' (In structural department), 'На должность' (To position), 'На специальность' (To specialty), and 'К врачу' (To doctor). The 'Вид ВМП' field is also highlighted with a red box and a red pencil icon.

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

The screenshot shows the 'Создать направление' (Create Referral) form. At the top, the patient's name 'Филатова Наталья Витальевна' and date of birth '19.08.1996' are displayed. The form is divided into several sections. The 'Тип направления' (Referral Type) dropdown is set to 'На госпитализацию для оказания' (For hospitalization for treatment). The 'Профиль СМП' (SMP Profile) field is highlighted with a blue box and a red pencil icon, indicating it is a required field for selection. Other fields include 'Номер' (Number), 'Дата направления' (Referral Date) set to '02.12.2024', 'Источник оплаты' (Payment Source) set to 'ОМС' (OHS), 'От врача' (From Doctor) set to '1597 Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)', 'Наименование комплексной услуги' (Complex Service Name), and 'Услуги' (Services). The right side of the form has a section 'Информация о том, куда выдается направление' (Information about where the referral is issued) with dropdowns for 'В МО' (In MO), 'В структурное подразделение' (In structural department), 'На должность' (To position), 'На специальность' (To specialty), and 'К врачу' (To doctor). The 'Профиль СМП' field is also highlighted with a red box and a red pencil icon.

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

### Создать направление

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления  
13.01.2025

Тип направления  
На плановую госпитализацию

Источник оплаты  
ОМС

В МО

В структурное подразделение

На должность

На специальность

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

К врачу

Наименование комплексной услуги

Доступность записи  
Доступна запись по направлению

Причина недоступности записи

Услуги

▼ Диагноз

Диагноз  
M42.1 - Остеохондроз позвоночника у взрослых

Тип  
Установленный диагноз ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Обоснование направления

ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ

СОХРАНИТЬ И ПОДПИСАТЬ

### Основная информация

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

Пациент  
Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Дата направления  
17.04.2023

Тип направления  
На обследование

Источник оплаты  
ОМС

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

Наименование комплексной услуги

Услуги

Пациент

Дата направления

Тип направления

Источник оплаты

От врача

Наименование комплексной услуги



Услуги










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

Наименование комплексной услуги
Услуги 

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

**Услуги** ✕

  ☐ Только выбранные

<input type="checkbox"/>		A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.001.001 - Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.003 - Пальпация в дерматологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.003.001 - Пальпация при термических, химических и электрических ожогах
<input type="checkbox"/>		A01.01.004 - Сбор анамнеза и жалоб в косметологии
<input type="checkbox"/>		A01.01.005 - Определение дермографизма
<input type="checkbox"/>		A01.02.001 - Сбор анамнеза и жалоб при

OK



### Диагноз

В разделе «Диагноз» заполняется подробная информация о диагнозе.

▼ Диагноз

Диагноз  
D03.5 - Меланома in situ туловища

Тип  
Установленный диагноз ▼ ☐ Подозрение на ЗНО

Диагноз(описание)

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

Дата установления диагноза  
13.01.2025

Степень обоснованности ▼

Тип нозологической единицы ▼

Обоснование направления

Поле обязательно для заполнения

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

### Онкологический блок

(в разработке)

**Информация о том, куда выдаётся направление**

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

**▼ Информация о том, куда выдается направление**

В МО	▼	В структурное подразделение	▼
Поле обязательно для заполнения			
На должность	▼	На специальность	▼
К врачу	▼		

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

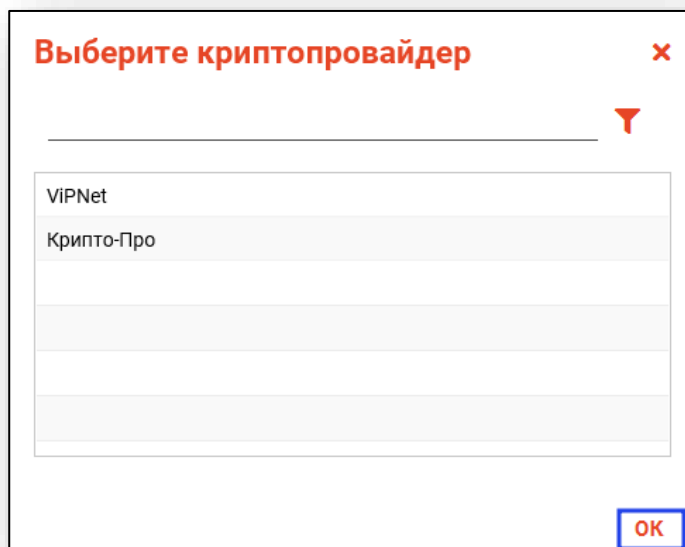
При выборе значения «Направление на дообследование» станет доступно поле «Метод исследования (ЗНО)», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

**▼ Информация о том, куда выдается направление**

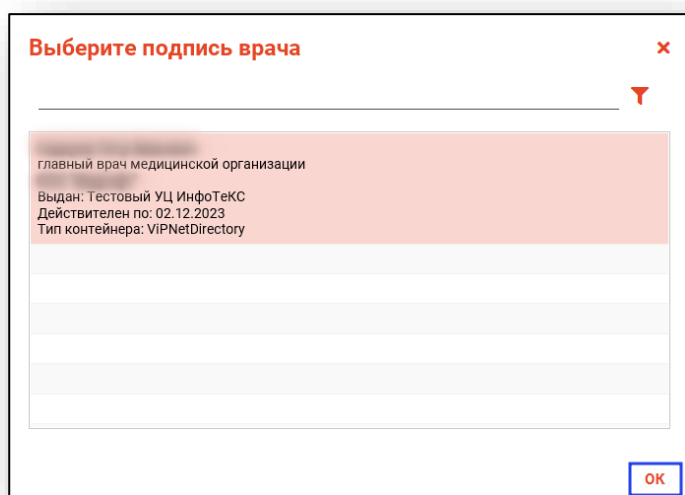
В МО	▼	В структурное подразделение	▼
Поликлиника №86			
На должность	▼	На специальность	▼
К врачу	▼		
Доступность записи	▼	Причина недоступности записи	
Доступна запись по направлению			
Вид направления (ЗНО): Направление на дообследование			▼
Метод исследования (ЗНО):			▼

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

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



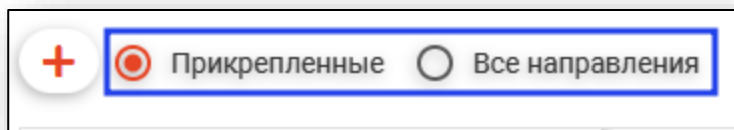
В открывшемся окне выберите нужную подпись и нажмите «Ок».



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

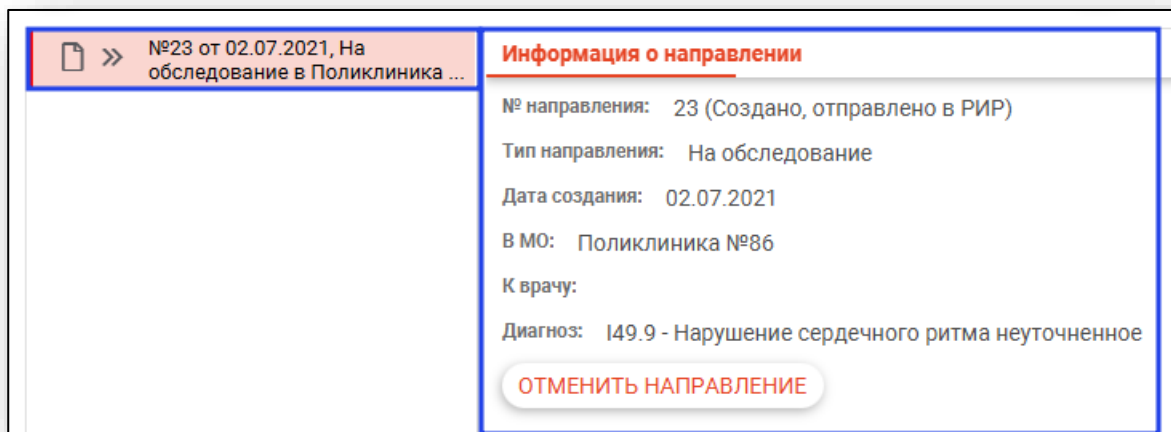
### Фильтрация

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



### Информация о направлении

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



### Отмена направления

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

### Редактирования направления

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

### Печать

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

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

The screenshot displays a web application interface for managing medical directions. At the top, there are filters for 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все направления' (All directions), along with date range selectors for 'Начало периода' (16.10.2022) and 'Окончание периода' (15.11.2022). A list on the left shows a selected item: '№29 от 10.11.2022, На обследование в Демонстрационна...'. The main area, titled 'Информация о направлении', contains the following details: '№ направления: 29 (Создано)', 'Тип направления: На обследование', 'Дата создания: 10.11.2022', 'В МО: Демонстрационная Поликлиника №1', 'К врачу:', and 'Диагноз: Z34.0 - Наблюдение за течением нормальной первой беременности'. Below this is a red button labeled 'ОТМЕНИТЬ НАПРАВЛЕНИЕ'. At the bottom left, a 'ПЕЧАТЬ' button has a dropdown menu open, showing two options: 'ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ' and 'ПЕЧАТЬ НАПРАВЛЕНИЯ НА СКРИНИНГ I (1130н)'. To the right of the menu is an 'Экспорт документа' button.

### 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.

**Обратите внимание, при создании случая данные справочника «Вид ВМП» и «Метод ВМП» будут на текущее число (дату создания случая). Чтобы внести метод ВМП (например, за декабрь прошлого года), необходимо сохранить перевод пациента в отделение, после чего станет доступен справочник вида и метода ВМП за прошедший период.**

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

Период пребывания: 24.01.2025 - 24.01.2025 (1 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

▼

ПОСТУПЛЕНИЕ

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (0)

Этапные эпискризы (0)

Лист назначений

Анализы

Направления

**ВМП**

Интенсивная терапия

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

ВМП

Номер талона ВМП

Дата выдачи талона ВМП

Дата плановой госпитализации ВМП

Вид ВМП

Метод ВМП

Вкладка «Интенсивная терапия»

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

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

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

+

Поступление

Терапевтическое отделение

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (1)

Прочее

Интенсивная терапия

Требуется интенсивная терапия

Дата начала реанимации:

Дата окончания реанимации:

Непрерывная вентиляция легких (дни):

После внесения данных станет активна дополнительная вкладка SOFA.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

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

+

Поступление

Терапевтическое отделение

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (1)

Прочее

SOFA

Суммарный показатель по шкале SOFA: 0

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

Оцениваемый показатель	0 баллов	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла
Оксигенация (PaO2/FiO2, мм рт.ст.)	>400	301-400	201-300	101-200	<100
Коагуляция (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

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

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 8144

Период пребывания: 14.11.2023 - 16.11.2023 Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница ПДР: Текущий срок:

+  
поступление  
акушерский отд. новое  
Осмотр при поступлении  
Исход беременности  
Температурный лист  
Дневник наблюдения  
Лист назначений  
Анализы  
ВМП  
Интенсивная терапия  
SOFA  
**Дневник ИТ**  
Карта ИТ  
Диагностика  
Процедуры (0)  
ЭЛН  
Операции (0)  
Прочее

Дневник ИТ

+ 📄 ✎ 🗑️ 🖨️

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



### Добавление

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

**Дневник ИТ**

+

	Дата	Время	Температура	ЧДД	АД	ЧСС	Аускультация

Будет открыто новое окно «Дневник ИТ».

**Дневник ИТ** ✕

Дата  
26.09.2023

Время   
Не заполнены обязательные поля

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

Обследования

Консультации

Рекомендации

Лечение

Наркотические препараты

Заключение

ОК

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

**Дневник ИТ**

Дата: 26.09.2023

Время: Не заполнены обязат...

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

Температура: ЧДД: ЧСС: АД: /

Аускультация лёгких: Сердцебиение: Шумы:

Живот (перистальтика): Мочеиспускание:

☐ Варикозное расширение вен ☐ Рвота, диарея Примечание

Кожные покровы: Отеки:

Матка: Выделения:

Состояние швов:

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

**Дневник ИТ**

Дата: 26.09.2023

Время: 9:30

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

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

Аускультация лёгких: Сердцебиение: Шумы:

Живот (перистальтика): Мочеиспускание:

☐ Варикозное расширение вен ☐ Рвота, диарея Примечание

Кожные покровы: Отеки:

Матка: Выделения:

Состояние швов:

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

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

Дневник ИТ

Дата

26.09.2023

Время

9:30

Персонал

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

Температура

36.6 °C

ЧДД

18 /мин

ЧСС

95 уд/мин

АД

110 / 70

Аускультация лёгких

Дыхание везикулярное, хрипов нет

Сердцебиение

Ясное, ритмичное

Шумы

Живот (перистальтика)

выслушивается активная

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

Сердцебиение

Ясное, ритмичное

Шумы

Живот (перистальтика)

выслушивается активная

Мочеиспускание

Свободное, безболезненное

☒ Варикозное расширение вен
 ☐ Рвота, диарея
 

Примечание

Кожные покровы

Отеки

Имеются высыпания папулезного характера

Отеки нижних конечностей

Матка

Выделения

В нормальном тоне

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

<input type="checkbox"/>	Бак посев крови
<input checked="" type="checkbox"/>	Бак посев мочи
<input type="checkbox"/>	Бак посев раневого отделяемого
<input type="checkbox"/>	Бактериологическое исследование
<input checked="" type="checkbox"/>	Биохимия крови
<input type="checkbox"/>	ВИЧ, RW
<input type="checkbox"/>	Гепатит В
<input type="checkbox"/>	Гепатит С
<input type="checkbox"/>	Гликемический профиль
<input type="checkbox"/>	Гликированный Hb
<input type="checkbox"/>	Группа крови, резус фактор
<input type="checkbox"/>	КТ
<input type="checkbox"/>	КЩС
<input checked="" type="checkbox"/>	Коагулограмма
<input type="checkbox"/>	Кровь на ГГТП

ОК

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

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Наркотические препараты
Заключение
ОК

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

Дневник ИТ

+ [ ] [ ] [ ]

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

Заключение осмотра

Обследования: Бак посев мочи, Биохимия крови, Коагулограмма

Консультации: Консультация акушера-гинеколога

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

### Создание записи на основе выбранной

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

Дневник ИТ

+ [ ] [ ] [ ]

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

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

Дневник ИТ

Дата

27.09.2023

Время

8:30

Персонал

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

Температура

36.6 °C

ЧДД

18 /мин

ЧСС

95 уд/мин

АД

110 / 70

Аускультация лёгких

Дыхание везикулярное, хрипов нет

Сердцебиение

Ясное, ритмичное

Шумы

Живот (перистальтика)

выслушивается активная

Мочеиспускание

Свободное, безболезненное

☒ Варикозное расширение вен

☐ Рвота, диарея

Примечание

Кожные покровы

Имеются высыпания папулезного характера

Отеки

Выраженные отеки н/конечностей

Матка

В нормальном тоне

Выделения

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

ОК

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	Аускультация
	27.09.2023	08:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик
	26.09.2023	09:30	36,6	18	110/70	95	Дыхание везик

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

### Удаление

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

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

### Вкладка «Карта ИТ»

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

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 8144

Период пребывания: 14.11.2023 - 16.11.2023 Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница ПДР: Текущий срок

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+

Дата Лекарственные препараты Манипуляции

### Вкладка «Назначения»

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

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+



Дата Лекарственные препараты Манипуляции

Будет открыто новое окно «Назначения».



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

**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

☐ S. Ketorolaci 1,0 в/м

☐ S. Ampicillin sulboctami 3.0 + S. Lidocaini 2% - 4 ml в/м

☒ S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день

☐ S. Ceftriaxoni 1,0 + S. Natrii Chloridi 0,9% - 250 ml в/м

☐ S. Ceftriaxoni 2,0 + Sol. Natrii Chloridi 0,9% - 250 ml в/м

☐ S. Chlorgexidine bigluconati 0,05%-200 ml наружно

☐ S. Ferinject 5.0 + S. Natrii Chloridi 0.9% - 100 ml

☐ S. Fluxum 0.4 п/к

☐ S. Fraxiparini 0.6 п/к

☐ S. Fraxiparini 3800ME / 0,4 ml п/к

☒ S. Heparini п/к

☐ S. Heptral 400 ml в/в кап.

ОК

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



S. Heparini п/к

Периодичность/часы



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

**Периодичность/часы** ✕

☐ Только выбранные

- ☐ 11:00
- ☒ 12:00
- ☐ 13:00
- ☐ 14:00
- ☒ 15:00
- ☐ 16:00
- ☐ 17:00
- ☐ 18:00
- ☐ 19:00
- ☐ 20:00
- ☐ 21:00
- ☐ 22:00
- ☐ 23:00
- ☐ Раз в три часа
- ☐ Раз в час

ОК








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

Лекарственные препараты

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

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

ОК

Поле «Особые указания» заполняется вручную.

Нажмите «Ок» после внесения данных.

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

Карта ИТ

Назначения

Гемо-гидро баланс

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

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

Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Создать запись на основе выбранной] ✎ 🗑 🖨

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».

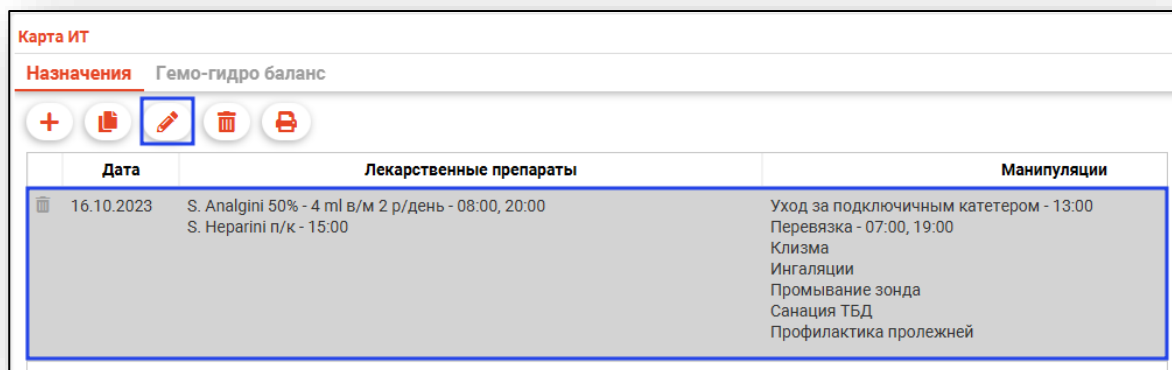
Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

+ [Создать запись на основе выбранной] ✎ 🗑 🖨

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

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



Карта ИТ

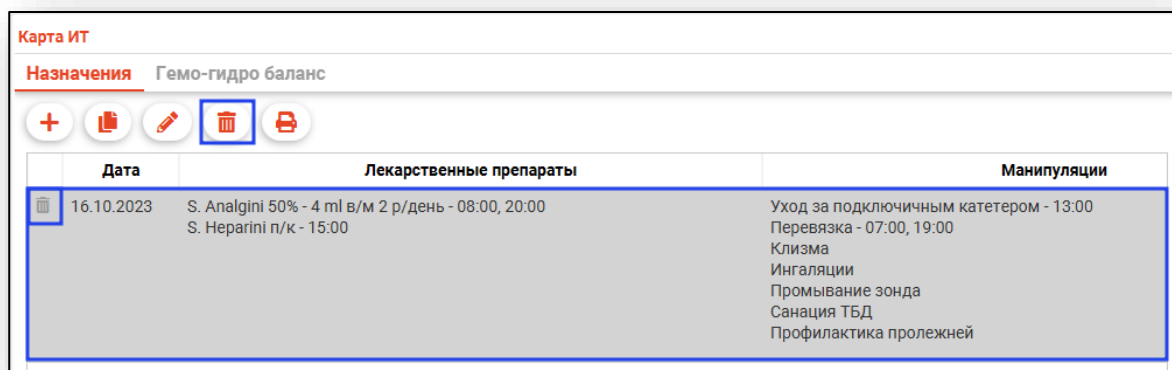
Назначения Гемо-гидро баланс

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

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

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

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



Карта ИТ

Назначения Гемо-гидро баланс

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

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

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

*Обратите внимание, перед печатью необходимо сохранить случай.*

Карта ИТ

НазначенияГемо-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

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

ОМККарта ИТ

"16" октября 2023 г. отделение Терапевтическое отделение II палаты Палата 1 (ОИС, ОИШНИИ)  
Ф.И.О. пациентки Филипова Наталья Витальевна возраст 27 лет II история родов \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_ Вес \_\_\_\_\_ Рост \_\_\_\_\_ гр.  
Крови В0  
Диагноз основной I50.0 - Аллергическая крапивница  
Диагноз сопутствующий \_\_\_\_\_  
Осложнения \_\_\_\_\_  
Операция \_\_\_\_\_

СРЕДЫ	Название	ИНФУЗИЯ			ГЕМО-ГИДРОБАЛАНС	
		Объем	Кратность	Часы	ВВЕДЕНО	ВЫВЕДЕНО
S. Analgini 50% - 4 ml в/м 2 р/день				08:00, 20:00	Парентерально мл	Диурез мл
S. Heparini п/к			15:00		Затерально мл	По дренажам мл
					Итого мл	Дренаж, рвоты мл
						Кровопотери мл
					Итого мл	
					СУТОЧНЫЙ БАЛАНС: мл	
					МАССЕТ/ДИАФИ	ПЕРИОДИЧНОСТЬ, ВРЕМЯ
					Профилактика пролежней	
					Санация ТБД	
					Промывание зонда	
Амниокаситы					Ингаляции	
					Клизма	
					Уход за подключичным катетером	07:00, 19:00
					Перевязка	13:00
					ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ	
					Подпись врача _____	Подпись мед. сестры _____



### Вкладка «Гемо-гидро баланс»

Для добавления сведений во вкладку «Гемо-гидро баланс» нажмите на кнопку «Добавить запись».

Карта ИТ

Назначения **Гемо-гидро баланс**

+ [Icon] [Icon] [Icon] [Icon] [Icon]

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

Будет открыто новое окно «Гемо-гидро баланс», 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.

**Гемо-гидро баланс** [Close]

Дата: 16.10.2023 [Calendar] Итого суточный баланс: 250мл

**Введено**

Парентерально [Up/Down] Энтерально [Up/Down] Всего: 1000мл

**Выведено**

Диурез [Up/Down] По дренажам [Up/Down] Диарея, рвота [Up/Down] Кровопотеря [Up/Down] Всего: 750мл

OK

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Гемо-гидро баланс».

Карта ИТ

Назначения **Гемо-гидро баланс**

+ [Icon] [Icon] [Icon] [Icon] [Icon]

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

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 «Гемо-гидро баланс». Внесите нужные изменения и нажмите «Ок» для сохранения данных.

Созданная запись на основе выбранной будет добавлена в табличную часть вкладки «Гемо-гидро баланс».

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] [Изменить запись] [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 «Гемо-гидро баланс». 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 <u>Гемо-гидро баланс</u>				
<div><div>+</div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>				
	Дата	Введено (мл)	Выведено (мл)	Итого суточный баланс (мл)
<div></div>	16.10.2023	1000	750	250
<div></div>	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 <u>Гемо-гидро баланс</u>				
<div><div>+</div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>				
	Дата	Введено (мл)	Выведено (мл)	Итого суточный баланс (мл)
<div></div>	16.10.2023	1000	750	250
<div></div>	15.10.2023	1000	750	250

Будет открыта новая вкладка «Гемо-гидро баланс», из которой возможно распечатать документ, а также сохранить документ на ПК пользователя.

### Вкладка «Диагностика»

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 8874

Период пребывания: 20.12.2023 - 29.01.2024 (40 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

**Диагностика**

Прикрепленные направления Все Начало периода 15.01.2024 Окончание периода 29.01.2024

Информация о направлении Результаты

Поступление

Терапевтическое отделение

Температурный лист

Дневник наблюдения

Осмотры (0)

Этапные эпискризы (0)

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

**Диагностика**

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (1)

Прочее

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

Все Начало периода 15.01.2024 Окончание периода 29.01.2024

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».

**Диагностика**

☐

Прикрепленные направления

☒

Все

Начало периода  
15.01.2024

Окончание периода  
29.01.2024

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  
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

Диагноз  
I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное

Анамнез/Причина обращения  
обследование

Диагностическая задача  
уточнение диагноза

РИС  
Квазар Демо

Услуга  
Рентгенография грудной клетки

Запись на процедуру  
17.04.2024 11:30

Источник оплаты:\*  
ОМС

**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	
<div>Отменить направление</div> <div>Печать направления</div>	

### Фильтрация заказов

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

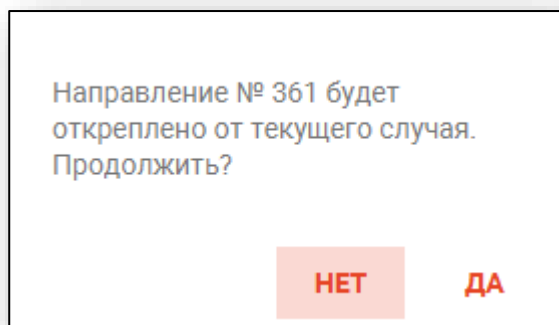
При выборе параметра «Все» будут отображены все направления на диагностику пациента за выбранный период.

### 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».

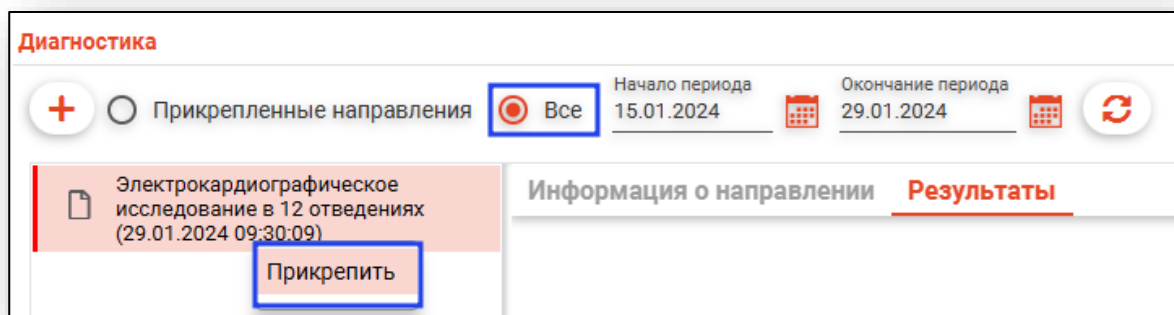
Диагностика	
<div><div>+</div><div><input checked="" type="radio"/> Прикрепленные направления</div><div><input type="radio"/> Все</div></div>	
<div><div>📄</div><div>Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях (29.01.2024)</div><div>Открепить</div></div>	<div>Информация о направлении</div> <div>Результаты</div>

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

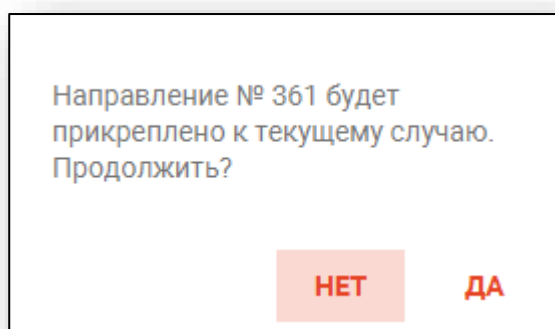


### *Прикрепление направления к случаю*

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.

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	
<div>Отменить направление</div> <div>Печать направления</div>	

### **Отмена направления**

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

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



### Печать направления

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

**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

### Результаты

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

### Вкладка «Процедуры»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления процедур.

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

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

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

+ -

ПОСТУПЛЕНИЕ

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (1)

Прочее

Процедуры

+ -

ШРМ MPT

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

### Добавление

Для добавления процедуры нажмите на кнопку «Добавить процедуру».

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

Откроется окно добавления процедуры.

**Добавление процедуры**

Услуга оказана с:

Дата: 10.04.2024, Время: 13:49

Услуга оказана по:

Дата: 10.04.2024, Время: (empty), Не заполнено

Основные данные

Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

Услуга: (empty), ☐ С применением ИИ

Поле обязательно для заполнения

Анестезия

Нет данных

Показания к анестезии

(empty text area)

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.

**Услуга** ×

| 🔍 ★

- ★ A01.01.001 - Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии
- ★ A01.01.001.001 - Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах
- ★ A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии
- ★ A01.01.002.001 - Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
- ★ A01.01.003 - Пальпация в дерматологии
- ★ A01.01.003.001 - Пальпация при термических, химических и электрических ожогах
- ★ A01.01.004 - Сбор анамнеза и жалоб в косметологии
- ★ A01.01.005 - Определение дермографизма

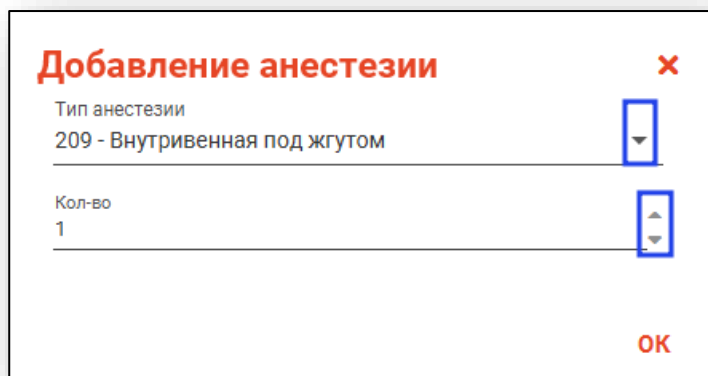
**ОК**

Для добавления сведений об анестезии нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.

**Анестезия**

**Добавить анестезию** Нет данных

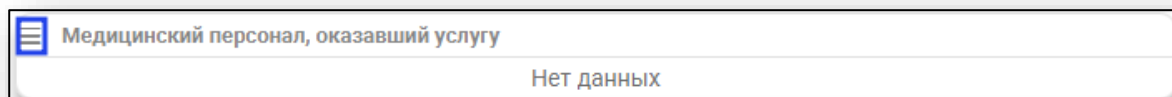
В новом окне «Добавление анестезии» из выпадающего списка внесите тип анестезии и укажите количество.



Блок «Показания к анестезии» заполняется вручную.



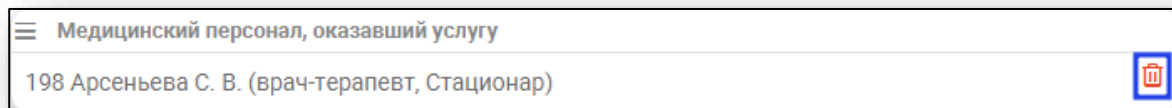
Для добавления медицинского персонала, оказавшего услугу, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие.



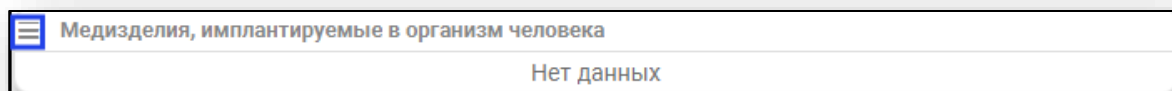
При выборе действия «Добавить лечащего врача» будет добавлен врач, указанный в блоке «Поступление в отделение».

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

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



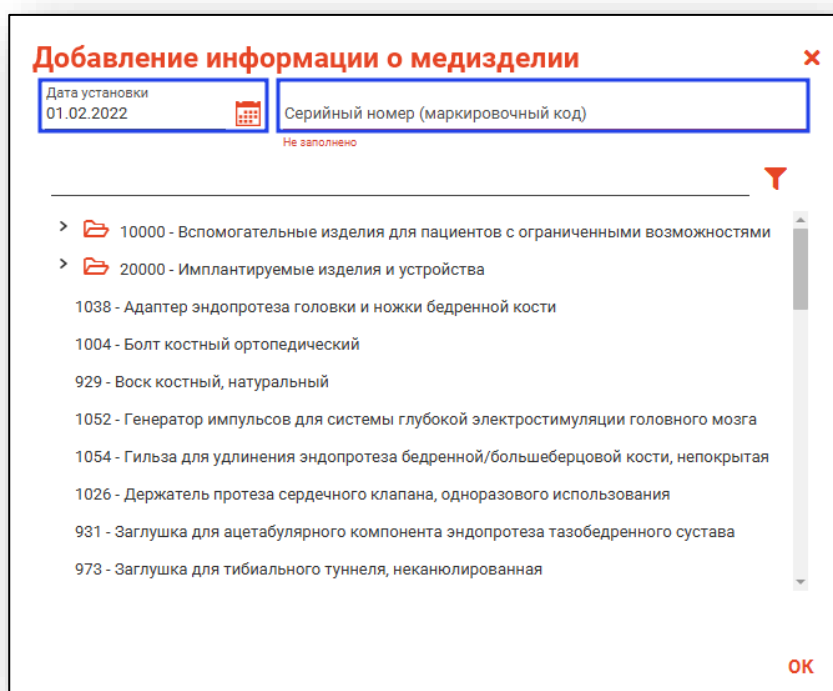
Для добавления информации о медизделии, имплантируемого в организм человека, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить медизделие».



Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

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



**Добавление информации о медизделии** x

Дата установки  
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)  
Не заполнено

> 10000 - Вспомогательные изделия для пациентов с ограниченными возможностями

> 20000 - Имплантируемые изделия и устройства

- 1038 - Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости
- 1004 - Болт костный ортопедический
- 929 - Воск костный, натуральный
- 1052 - Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга
- 1054 - Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая
- 1026 - Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования
- 931 - Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава
- 973 - Заглушка для тибиаьного туннеля, неканюлированная

OK

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

### Добавление информации о медизделии

Дата установки  
01.02.2022

Серийный номер (маркировочный код)  
254812

939 - Клей для соединения краев раны



1033 - Клей/герметик хирургический, животного происхождения

ОК

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

Медизделия, имплантируемые в организм человека

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



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

## Редактирование

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

Процедуры

ШРМ

MPT

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

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

### Редактирование процедуры

Услуга оказана с:

Дата  
10.04.2024

Время  
13:30

Услуга оказана по:

Дата  
10.04.2024

Время  
13:45

Основные данные

Диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Услуга  
A01.01.002 - Визуальное исследование в дерматологии

☐ С применением ИИ

Анестезия

Нет данных

Показания к анестезии

Медицинский персонал, оказавший услугу

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

Медизделия, имплантируемые в организм человека

Нет данных

ОК



### Удаление

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

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

### Вкладка «ЭЛН»

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

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА

19.08.1996 (27 лет)

ЕНП 1361535462650504

СНИЛС 81988161558

тел.: +7 (888) 888-88-88

ID 8045

Период пребывания: 14.11.2023 - 14.11.2023 (1 дн.)

Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

▼

Поступление

Терапевтическое отделение ОТД

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

**ЭЛН**

Операции (1)

Прочее

ЭЛН

+

✎

🗑️

🔄

🔍

☐ Показать все ЛН пациента

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

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

### Вкладка «Операции»

Данная вкладка предназначена для добавления, редактирования и удаления операций.

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

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

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

**Операции**

Услуга Дата начала Дата окончания Медперсонал

Поступление

Терапевтическое отделение

Температурный лист

Дневник наблюдения

Лист назначений

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

### Добавление

Для добавления операции нажмите на кнопку «Добавить операцию».

**Операции**

+

Услуга

Будет открыто новое окно «Добавление операции».

### Операция (БСМП №86) <Добавление>

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

+

Основные данные

Анамнез

#### Основные данные

Плановая дата операции 05.03.2025

Срочность операции

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

Поле обязательно для заполнения

Диагнозы до оперативного вмешательства

Предварительный диагноз

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

Диагноз (описание)

Планируемые медицинские услуги

Нет данных

Вид операции

☐ ВМП ☐ Микрохирургическое оперативное вмешательство

☐ Получено согласие на оперативное вмешательство

Дата получения

Создано: Суворова Александра Сергеевна, врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

### Вкладка «Основные данные»

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

### Добавление операции

Основные данные

Плановая дата операции 22.09.2023

Срочность операции 3 - Плановое



Ответственный

Поле обязательно для заполнения

В блоке «Диагнозы до оперативного вмешательства» внесите диагнозы.



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

Diagnoses before surgical intervention

Предварительный диагноз	 +
Основной диагноз	 +
Диагноз (описание)	

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

**Основной диагноз** ×

- ★ 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

**ОК**

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 боле 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










	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».

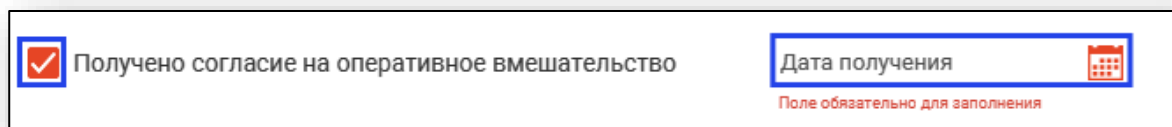
Вид операции

☐ 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 K1 системы Kell» заполняется из выпадающего списка. При необходимости заполните поле «Иные сведения групповой принадлежности крови».

Группа крови и резус-фактор

Дата определения

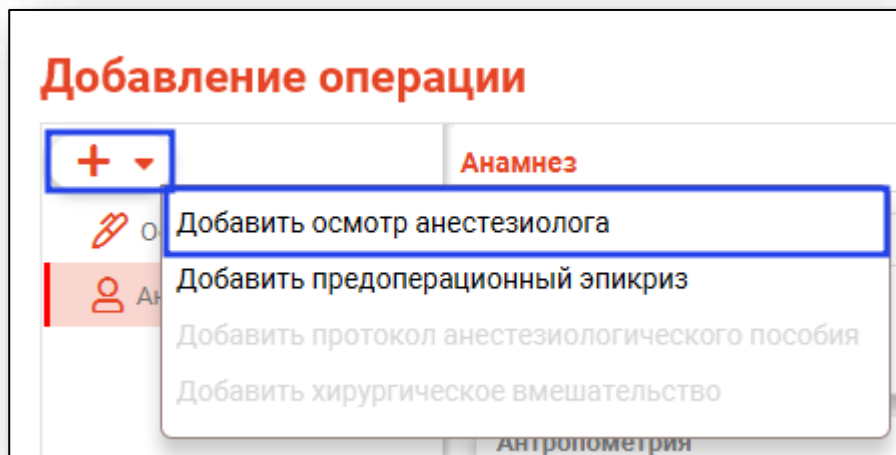
Поле обязательно для заполнения

Антиген K1 системы Kell

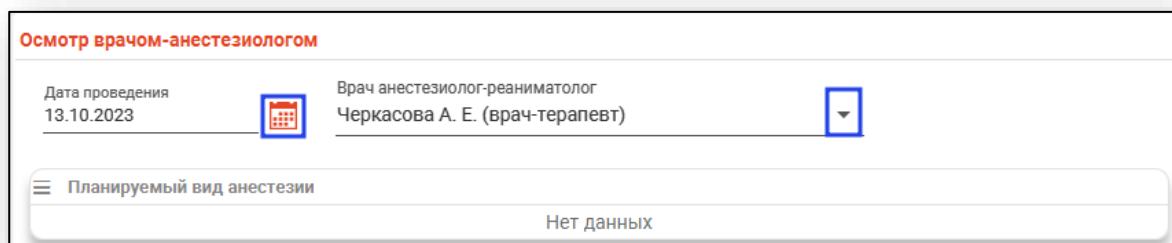
Иные сведения групповой принадлежности крови

### Вкладка «Осмотр врачом-анестезиологом»

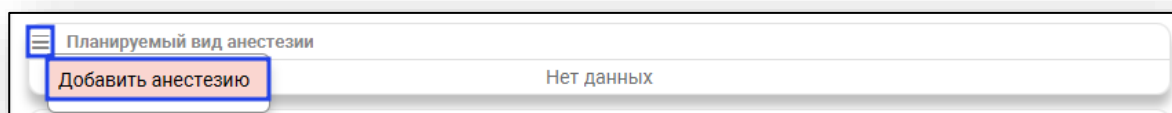
Для добавления вкладки «Осмотр врачом-анестезиологом» нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Добавить осмотр анестезиолога».



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.

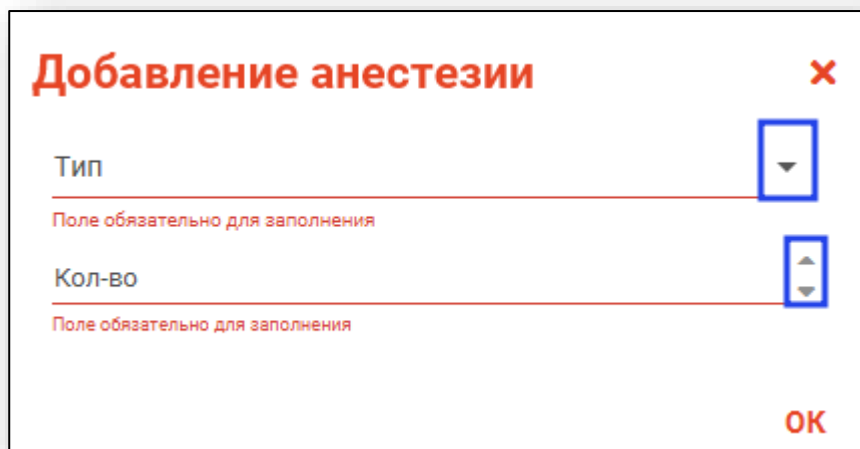


Чтобы внести сведения в блок «Планируемый вид анестезии», нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить анестезию».



Будет открыто новое окно «Добавление анестезии».

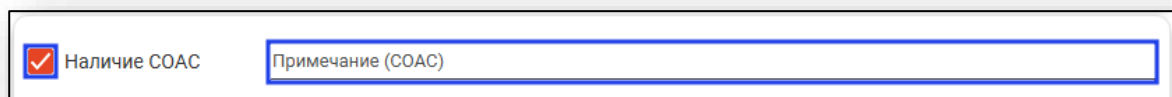
Из выпадающего списка заполните поле «Тип». Поле «Количество» заполните вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.



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





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



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

<input type="checkbox"/> Наличие СОАС	Примечание (СОАС)
Жалобы	
<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/>	

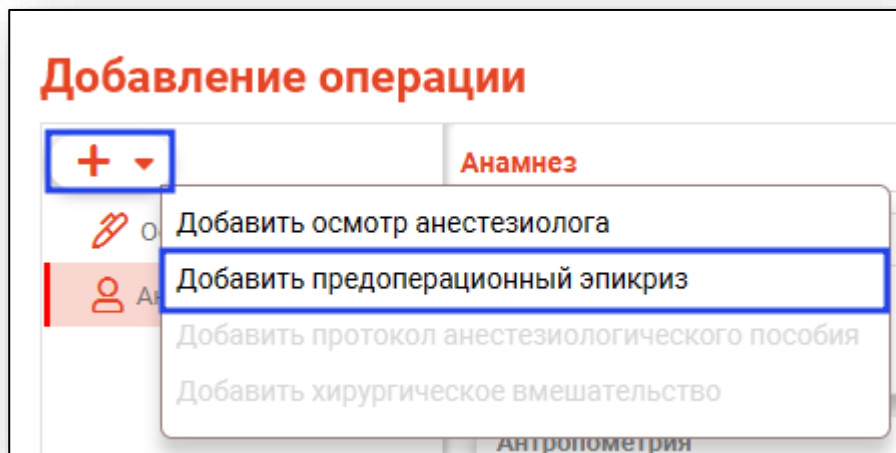
В блоке «Результаты осмотра» заполните поле «Заключение». Из выпадающего списка заполните поля «Оценка операционно-анестезиологического риска» и «Прогностическая оценка трудности интубации». При необходимости заполните поля «Рекомендации» и «Назначения».

Результаты осмотра	
<div>Заключение</div>	
<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

**ОК**

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

☰ Возможные осложнения

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

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

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

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

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

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

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

Планируемая хирургическая операция

Возможные осложнения

1 - Местные инфекции (нагноения, некроз)

4 - Кровотечение

Планируемый вид анестезии

Нет данных

Сведения об операционной бригаде

Нет данных

План операции

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

Физикальное исследование, локальный статус

Результаты медицинского обследования

Предоперационный эпикриз



Обоснование необходимости оперативного вмешательства

Премедикация

Антибиотикопрофилактика

Дополнительные сведения

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

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



Будет открыто новое окно в зависимости от внесенных ранее значений.

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

**Кесарево сечение** ✕

Общее состояние ▾

Проведение операции

☐ до начала родовой деятельности

☐ с начала родовой деятельности

☐ Отягощенный акушерский анамнез

Отягощенный акушерский анамнез (примечание)

Категория ургентности

☐ 1 - о1 категория ☐ 2 - о2 категория

☐ 3 - о3 категория ☐ 4 - о4 категория

☐ Аномалии половых органов

Аномалии половых органов (примечание)

☐ Анатомические особенности таза

Анатомические особенности таза (примечание)

☐ Кесарево сечение в анамнезе

Кесарево сечение в анамнезе (примечание)

Особые отметки (показания)

ОК

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

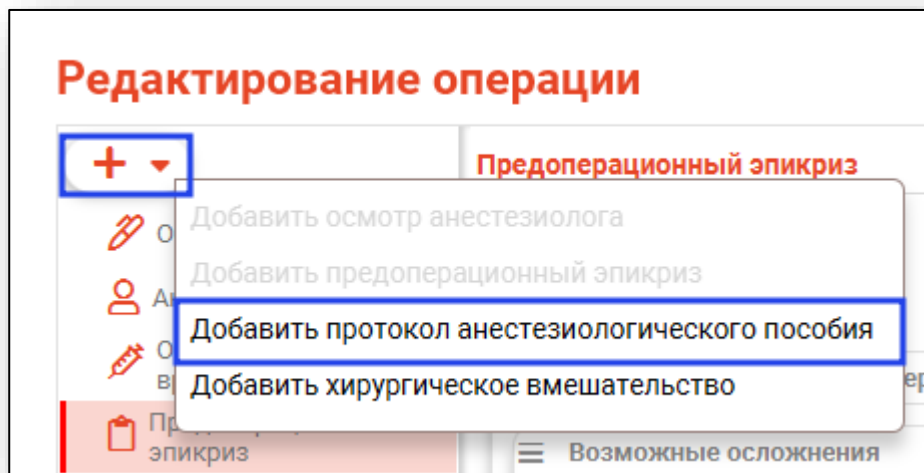
Для стационарного случая акушерского профиля поле «Гемотрансфузия» заполняется с помощью предзаполненных шаблонных форм.

Риск кровопотери

Гемотрансфузия

### Вкладка «Протокол анестезиологического пособия»



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




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

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




**Протокол анестезиологического пособия**



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

Длительность анестезиологического пособия:  Поле обязательно для заполнения Положение на операционном столе: 

Вводный наркоз:

---

Интубация:  Интубационная трубка:  Номер интубационной трубки: 

Наркозный аппарат:  Дыхательный контур: 

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

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

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

The screenshot shows a form for anesthesia management. It includes the following elements:

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

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 for changing anesthesia methods. It includes the following elements:

- A button labeled «Способы проведения анестезиологического пособия» (Methods of anesthesia).
- A button labeled «Пути введения анестетика» (Routes of anesthetic administration).
- A button labeled «Изменить способы проведения анестезии» (Change anesthesia methods), which is highlighted with a blue box.
- A button labeled «Газовый состав дыхательной смеси» (Gas composition of the breathing mixture).
- A button labeled «Нет данных» (No data).

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** ✕

\_\_\_\_\_ ↑ ☐ 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

ОК

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

<input type="text" value="O2 (л/мин)"/>	<input type="text" value="N2O (л/мин)"/>	<input style="border-bottom: 1px solid black;" type="text" value="Испаряемый анестетик"/>	<input type="text" value="Объем (%)"/>
---	--	---	--

Блок «Параметры ИВЛ» заполняется вручную.

Параметры ИВЛ		
Дыхательный объем (мл)	Минутный объем дыхания (мл)	Пиковое давление (см)

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

Особенности ИВЛ	
Изменить особенности ИВЛ	Нет данных

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

**Изменение особенностей ИВЛ** ✕

🔴 ☐ Только выбранные

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

OK

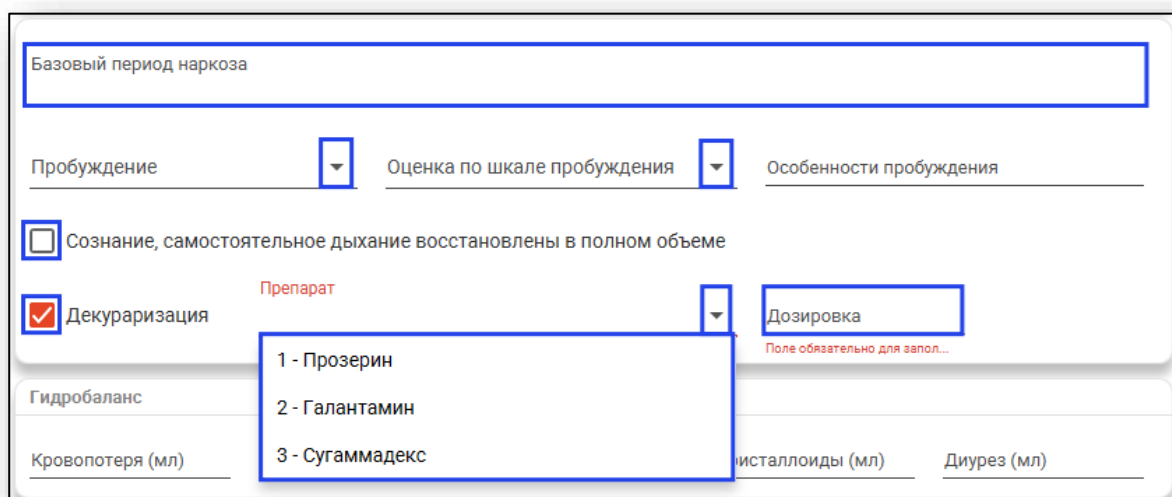
Для удаления ошибочно внесенных сведений нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от строки.



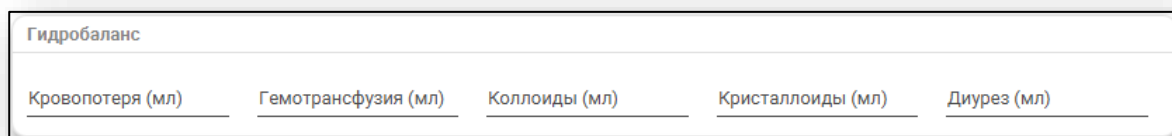
Поле «Базовый период наркоза» заполняется вручную. Поле «Пробуждение» и «Оценка по шкале пробуждения» заполняется из выпадающего списка. Поле «Особенности пробуждения» заполняется вручную.

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

☐ 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**

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 заполнения...</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».

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

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




Кровопотеря, мл	Использовано инструментов	Использовано салфеток
Описание хирургической операции		
Назначения		
Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования		
Операционный материал направлен	Степень обоснованности диагнозов после операции	
Поле обязательно для заполнения		

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











<div>Интраоперационные осложнения</div> <div>Нет данных</div>	<div>Диагнозы после операции</div> <div>Нет данных</div>
---	--

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



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

Диагноз (описание) 	
<input checked="" type="checkbox"/> Летальный исход	Дата смерти  Время смерти 

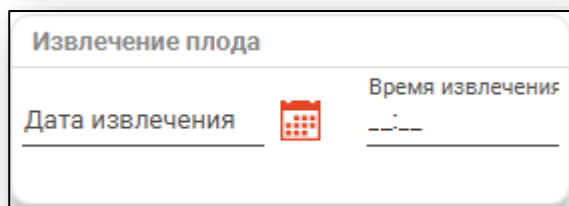
**Обратите внимание, для стационарного случая акушерского профиля при выборе операций A16.20.005 Кесарево сечение; A16.20.073.003 Ручное отделение плаценты и выделение последа; A16.20.070 Наложение акушерских щипцов; A16.20.071 Вакуум-экстракция плода будут добавлены дополнительные поля для заполнения.**

 Интраоперационные осложнения Нет данных	 Диагнозы после операции Основное заболевание - O60 - Преждевременные роды и родоразрешение  
Состояние женщины после операции: 	
Назначения и профилактика: 	
<div>Извлечение плода</div> <div>Дата извлечения  Время извлечения </div>	
 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: 

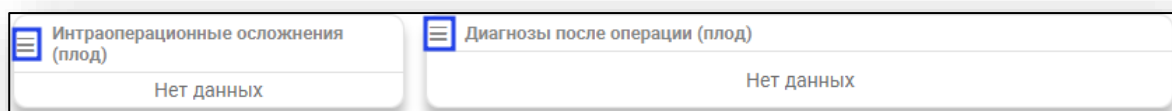
В блоке «Извлечение плода» заполните поля «Дата извлечения» и «Время извлечения».



Извлечение плода

Дата извлечения  Время извлечения 

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



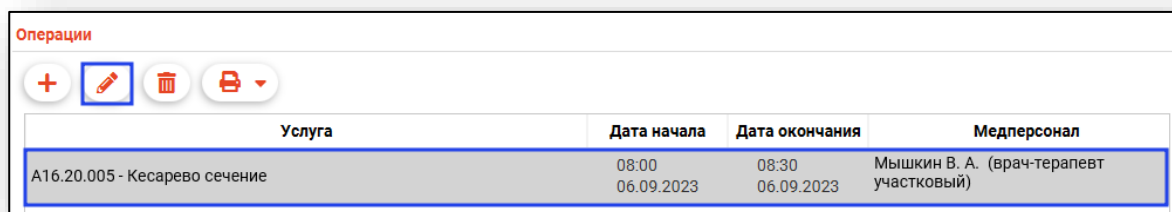
Интраоперационные осложнения (плод) Нет данных

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».



Операции

Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
A16.20.005 - Кесарево сечение	08:00 06.09.2023	08:30 06.09.2023	Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

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

### Удаление

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

Операции			
<div><span>+</span> <span>✎</span> <span>🗑</span> <span>🖨</span></div>			
Услуга	Дата начала	Дата окончания	Медперсонал
A16.20.005 - Кесарево сечение	08:00 06.09.2023	08:30 06.09.2023	Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)

Выбранная запись будет удалена.

### Печать

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

Операции

<

Также печать возможна внутри документа.

### Подпись документа

Подпись документа возможна после завершения случая.

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

Операция (БСМП №86) <Редактирование>

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

+

Основные данные

Анамнез

Осмотр врачом-анестезиолог...

Предоперационный эпикриз

Протокол анестезиологического пособия

Хирургическое вмешательство

Хирургическое вмешательство

Анестезия

Ингаляционная (1)

Использованная аппаратура

Нет данных

Оказанные медицинские услуги, дополнительные коды операций

Нет данных

Использованное устройство или имплант

Нет данных

Кровопотеря, мл

Использовано инструментов

Использовано салфеток

Описание хирургической операции

Назначения

Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования

Операционный материал направлен

Степень обоснованности диагнозов после операции

1 - Предварительный клинический диагноз

Интраоперационные осложнения

Нет данных

Диагнозы после операции

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

Диагноз (описание)

Z54.0 - Состояние выздоровления после хирургического вмешательства

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

Сохранить

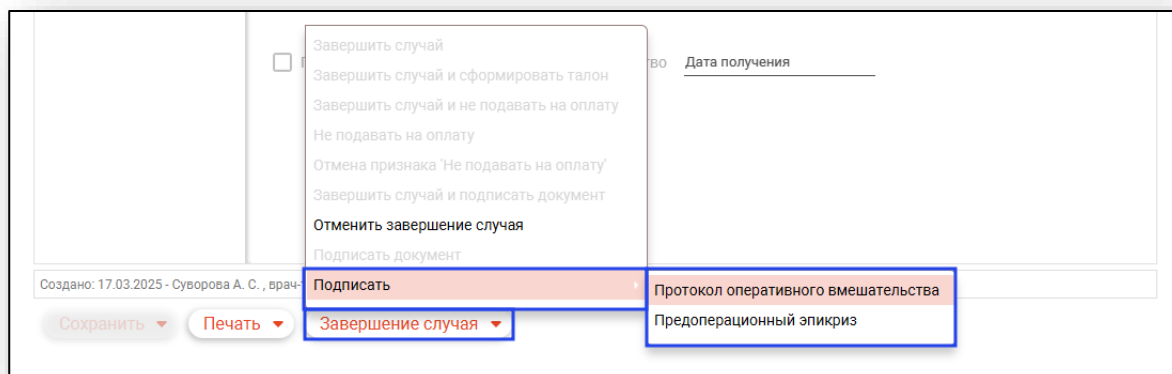
Печать

Завершение случая

Сохранить

Сохранить и завершить случай

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



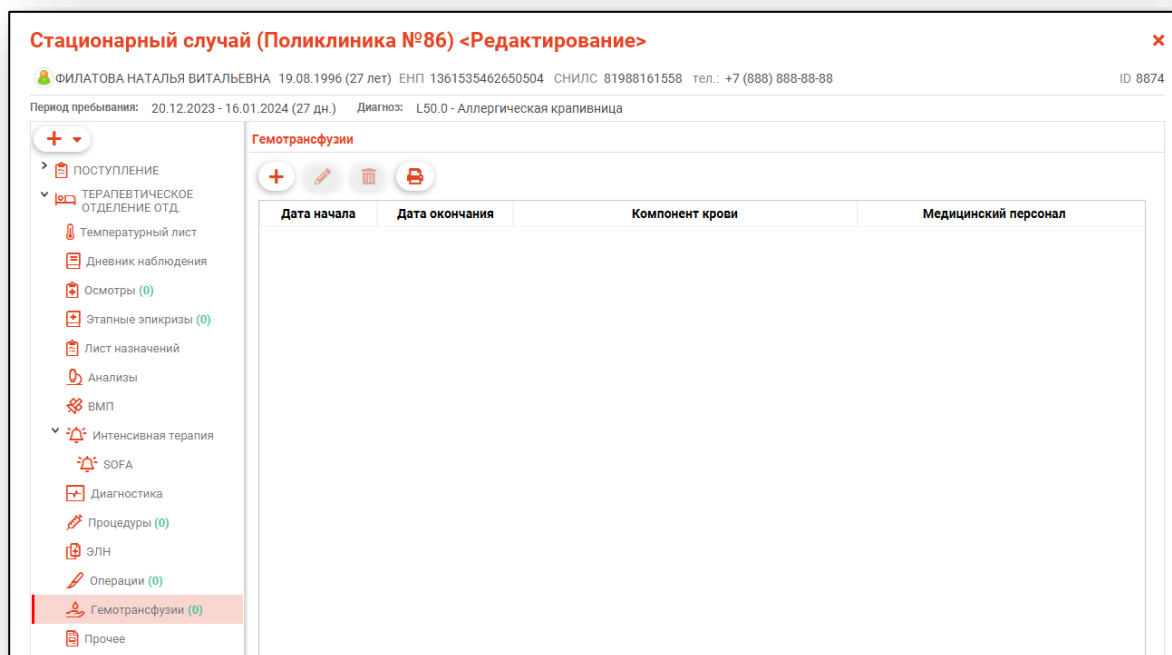
После наложения ЭП врача будет сформирован ЭМД «Протокол хирургической операции» либо «Предоперационный эпикриз».

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

### Вкладка «Гемотрансфузии»

Из данной вкладки возможно внести сведения о проведенной гемотрансфузии.

Для работы с вкладкой необходимо сохранить случай.



Добавление

Для добавления сведений о гемотрансфузии нажмите на кнопку «Добавить гемотрансфузию».

Гемотрансфузии

Дата начала	Дата окончания	Компонент крови
-------------	----------------	-----------------

Будет открыто новое окно «Гемотрансфузия».

Гемотрансфузия (Поликлиника №86) <Добавление>

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

Основные данные

Компонент крови (донор)

Лабораторные результаты реципиента

Витальные параметры

Основные данные

Дата и время подачи заявки

Дата подачи

Время подачи

Период проведения гемотрансфузии

Дата начала

16.01.2024

Время начала

00:00

Дата окончания

Не заполнено

Время окончания

Поле обязательно для заполнения

Показания к гемотрансфузии

Нет данных

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания

Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии

Реакции и осложнения при гемотрансфузии

Нет данных

Основные симптомы

Нет данных

Медицинский персонал

Врач (непосредственный исполнитель)

Поле обязательно для заполнения

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая



**Вкладка «Основные данные»**

В блоке «Дата и время подачи заявки» заполните поля «Дата подачи» и «Время подачи».

В блоке «Период проведения гемотрансфузии» заполните поля «Дата начала» и «Дата окончания» вручную или с помощью «Календаря». Поля «Время начала» и «Время окончания» заполняются вручную.

**Основные данные**

**Дата и время подачи заявки**

Дата подачи Время подачи

**Период проведения гемотрансфузии**

Дата начала 16.01.2024 Время начала 00:00

Дата окончания Время окончания

Не заполнено Поле обязательно дл...

**Показания к гемотрансфузии**

Нет данных

**Сведения о гемотрансфузии**

Компонент крови

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания ☐ Аутодонация

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

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

**Показания к гемотрансфузии**

Добавить показания

Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавить показания». Проставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Добавить показания** ✕

🔹 ☐ Только выбранные

- ☐ 22 - Ожоговая болезнь
- ☐ 29 - Тромбоцитопения
- ☐ 33 - Острая лучевая болезнь
- ☐ 43 - Миелотоксическая депрессия кроветворения
- ☐ 50 - Заменное переливание
- ☒ 51 - Анемия
- ☐ 52 - Интоксикация
- ☐ 53 - Тромбоцитопатия
- ☐ 54 - Цитостатическая болезнь
- ☐ 55 - Сепсис
- ☐ 56 - Лейкопения
- ☐ 57 - Гиповолемия

ОК

Удалить ошибочно внесенные сведения возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент».

☰ Показания к гемотрансфузии

- 51 - Анемия

В блоке «Сведения о гемотрансфузии» из выпадающего списка внесите компонент крови.

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови ▼

Поле обязательно для заполнения

Способ переливания ▼ ☐ Аутодонация

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

Из выпадающего списка укажите способ переливания. При необходимости поставьте отметку «Аутодонация».

Поля «Объем, мл», «Доза, ед» и «Скорость введения, мл/мин» заполняются вручную либо с помощью стрелочек справа от строки.

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови  
2 - Эритроцитная масса ▼

Способ переливания ▼ ☒ Аутодонация

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

В блоке «Реакции и осложнения» из выпадающего списка заполните поле «Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии».

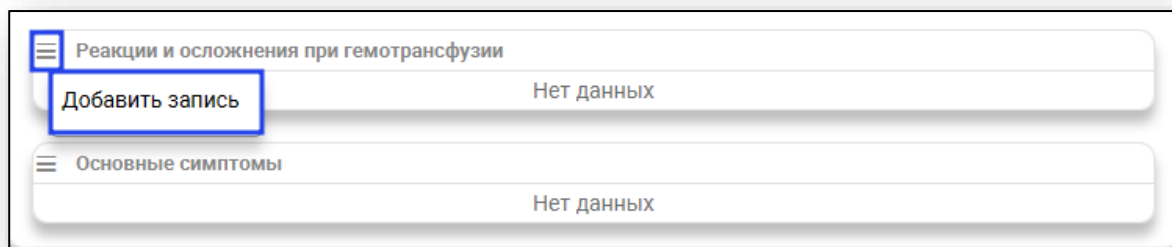
Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии ▼

☰ Реакции и осложнения при гемотрансфузии  
Нет данных

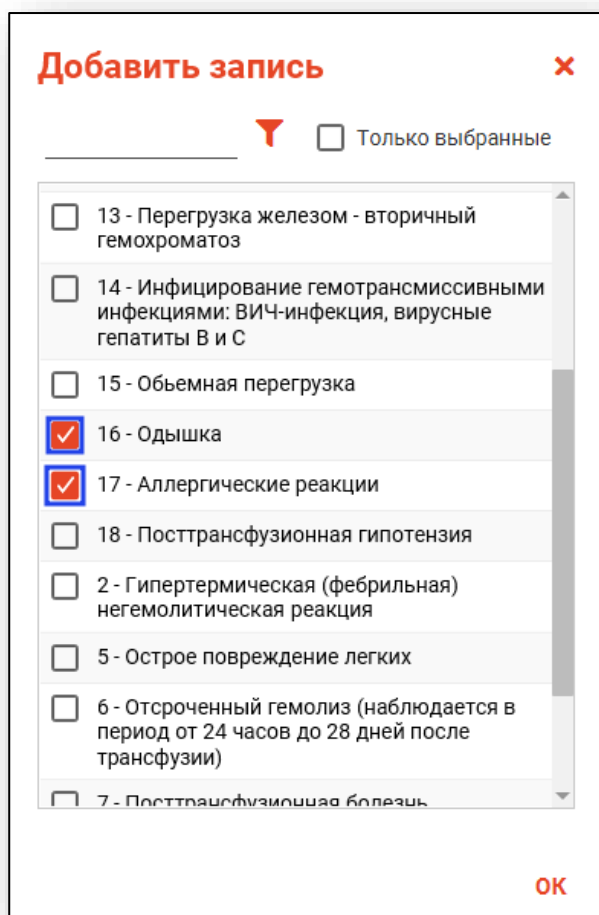
☰ Основные симптомы  
Нет данных

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



Будет открыто новое окно «Добавить запись».

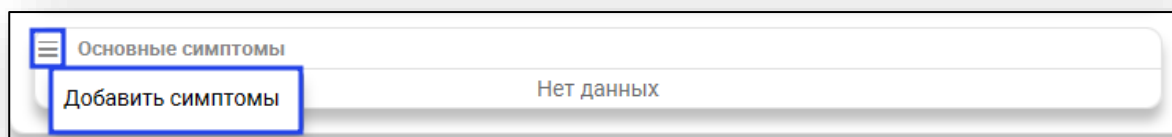
Поставьте отметки напротив нужных значений и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.



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

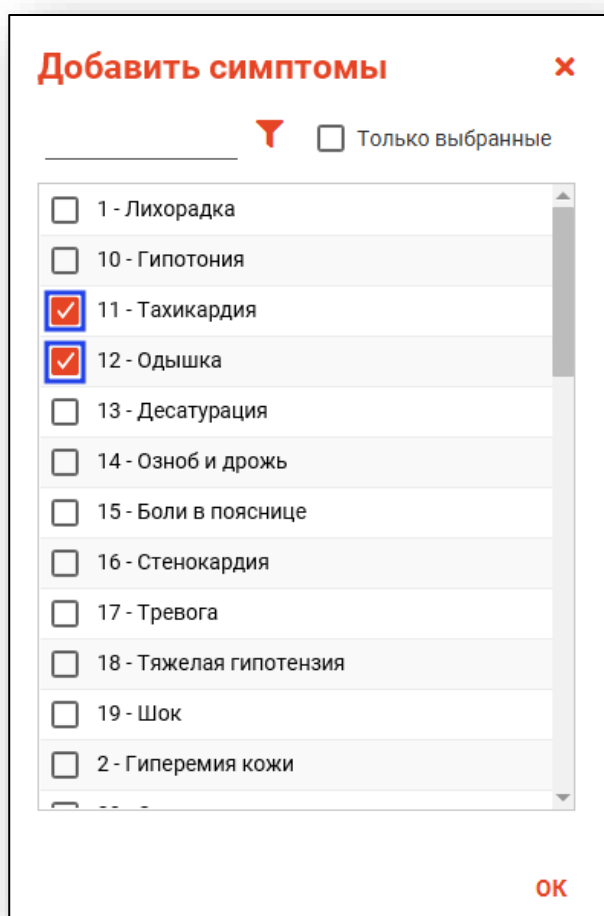


В блоке «Основные симптомы» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить симптомы».




Будет открыто новое окно «Добавить симптомы».

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

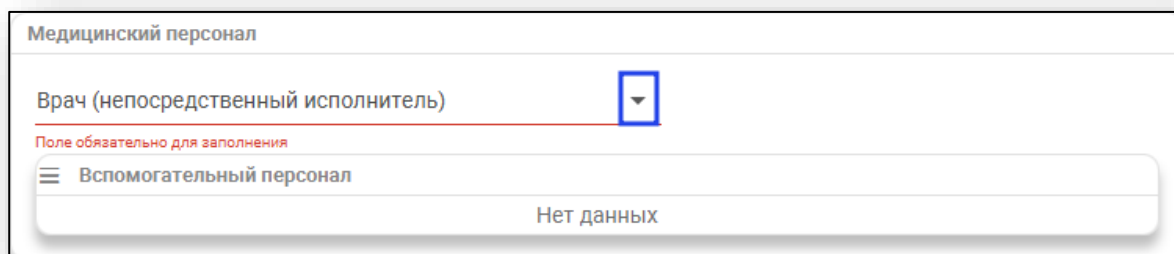


Удалить ошибочно внесенные данные возможно с помощью пиктограммы «Удалить элемент» справа от строки.

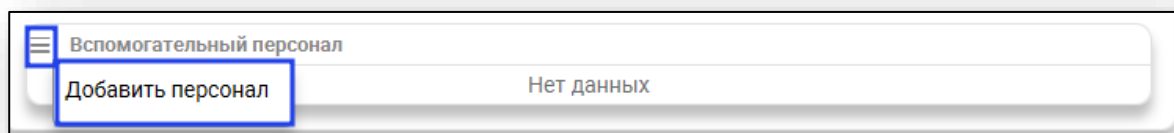


**Обратите внимание,** для отображения персонала в блоке «Медицинский персонал» необходимо добавить роль «Гемотрансфузия (исполнитель)».

В блоке «Медицинский персонал» из выпадающего списка заполните поле «Врач (непосредственный исполнитель)».



Для заполнения блока «Вспомогательный персонал» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить персонал».



Будет открыто новое окно «Добавить персонал».

Поставьте отметки напротив нужных специалистов и нажмите на кнопку «Ок» для сохранения внесенных данных.

Добавить персонал

☐ Только выбранные

☐ 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт  
участковый, Взрослая поликлиника) общий  
профиль

☐ 12388 Мешкова О. С. (врач-кардиолог,  
Стационар)

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

☐ 859 Гордеева А. Е. (врач-хирург, Стационар)

☐ Филатова А. А. (врач-терапевт, Больница)

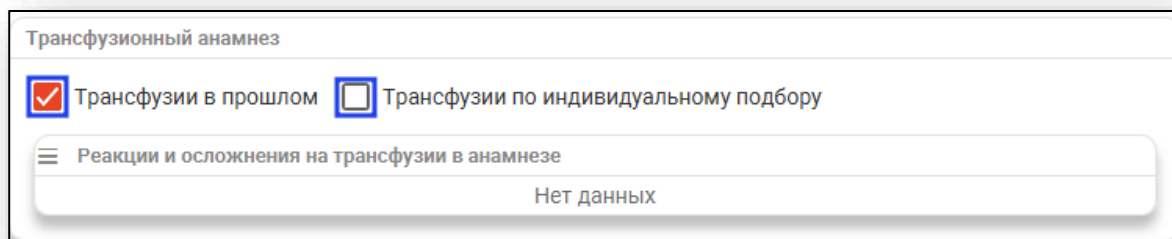
ОК

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

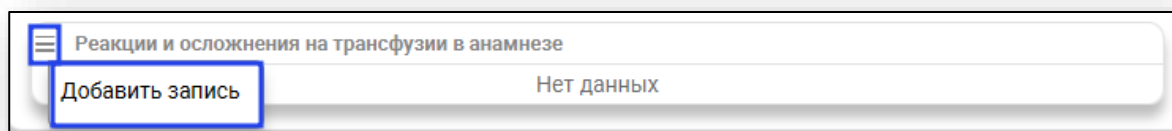
Вспомогательный персонал

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

В блоке «Трансфузионный анамнез» при необходимости проставьте отметки «Трансфузии в прошлом» и «Трансфузии по индивидуальному подбору».



Для внесения сведений в блок «Реакции и осложнения на трансфузии в анамнезе» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить запись».



Будет открыто новое окно «Добавить запись», в котором необходимо проставить отметки напротив нужных значений и нажать «Ок» для сохранения внесенных данных.

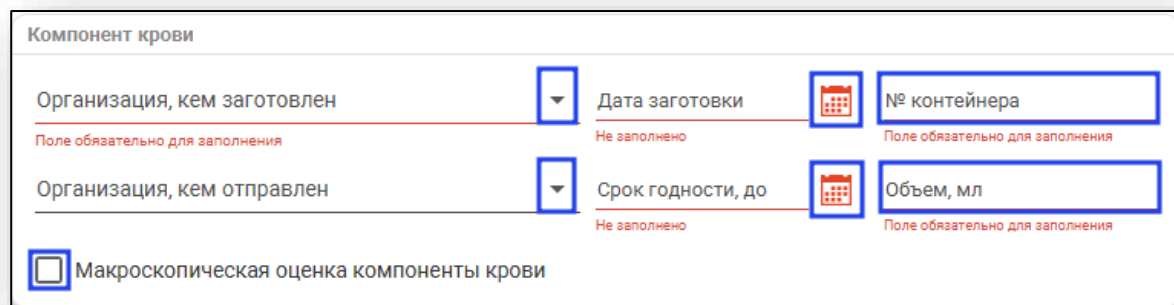
Ошибочно внесенные значение возможно удалить с помощью пиктограммы «Удалить элемент».

### ***Вкладка «Компонент крови (донор)»***

В блоке «Компонент крови» из выпадающего списка заполните поля «Организация, кем заготовлен» и «Организация, кем отправлен». Поля «Дата заготовки» и «Срок годности, до» заполняются вручную либо с помощью «Календаря». Поля «№ контейнера» и «Объем, мл» заполняются вручную.



При необходимости поставьте отметку «Макроскопическая оценка компоненты крови».



Компонент крови

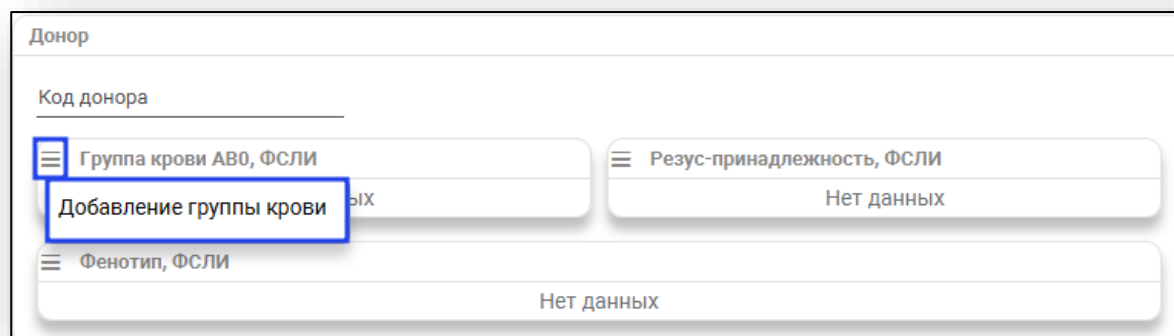
Организация, кем заготовлен  Дата заготовки  № контейнера   
Поле обязательно для заполнения Не заполнено Поле обязательно для заполнения

Организация, кем отправлен  Срок годности, до  Объем, мл   
Не заполнено Поле обязательно для заполнения

☐ Макроскопическая оценка компоненты крови

В блоке «Донор» заполните поле «Код донора».

В блоке «Группа крови АВО, ФСЛИ» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавление группы крови».



Донор

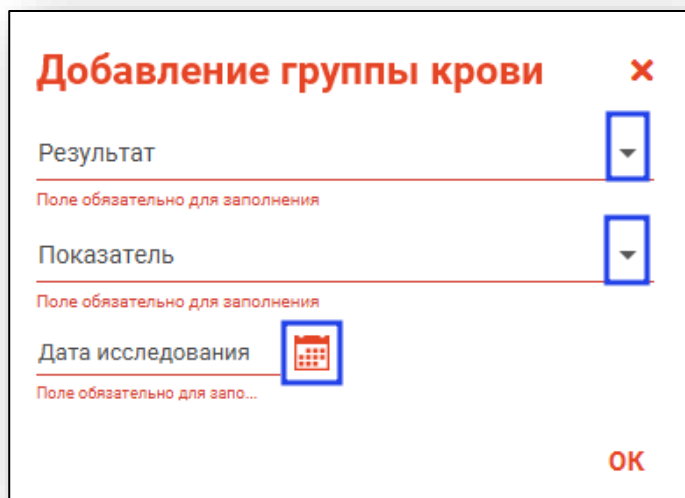
Код донора

Группа крови АВО, ФСЛИ  Резус-принадлежность, ФСЛИ  
Добавление группы крови  Нет данных

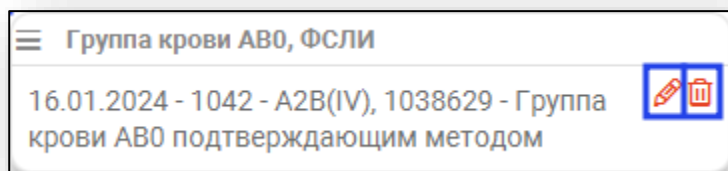
Фенотип, ФСЛИ  
Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавление группы крови».

Из выпадающего списка заполните поля «Результат» и «Показатель». Заполните поле «Дата исследования» вручную либо с помощью «Календаря».



Редактировать либо удалить ошибочно внесенные сведения возможно с помощью пиктограмм справа от строки.



Блоки «Резус-принадлежность, ФСЛИ» и «Фенотип, ФСЛИ» заполняются аналогично блоку «Группа крови АВ0, ФСЛИ».

#### ***Вкладка «Лабораторные результаты реципиента»***

Заполните блоки «Группа крови АВ0, ФСЛИ», «Резус-принадлежность, ФСЛИ», «Фенотип, ФСЛИ».

Блоки заполняются аналогично блокам во вкладке «Компонент крови (донор)».

**Вкладка «Витальные параметры»**

Для внесения витальных параметров нажмите на пиктограмму «Редактировать» слева от строки.

Витальные параметры					
	Трансфузии компонентов крови	АД (мм рт....	ЧСС (уд/м...	Температура...	Диурез, цвет м...
	Перед началом переливания				
	Через 1 час после переливания				
	Через 2 часа после переливания				

Будет открыто новое окно «Редактирование записи», в котором необходимо заполнить обязательные поля.

Нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Редактирование записи** ✕

t тела, °C	SYS mmHg	DIA mmHg	Pulsus
Поле обязат...	Поле обязат...	Поле обязат...	Поле обязат...
Диурез, мл	Цвет мочи		
Поле обязательно для заполнения	Поле обязательно для заполнения		

ОК

**Редактирование**

Для редактирования сведений о гемотрансфузии выделите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать гемотрансфузию».

Гемотрансфузии			
Дата начала	Дата окончания	Компонент крови	Медицинский персонал
08:00 17.01.2024	10:00 17.01.2024	Эритроцитная масса	Мышкин В. А.

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

Гемотрансфузия (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 9036

Основные данные

Компонент крови (донор)

Лабораторные результаты реципиента

Витальные параметры

Основные данные

Дата и время подачи заявки

Дата подачи

Время подачи

Период проведения гемотрансфузии

Дата начала

Время начала

Дата окончания

Время окончания

Показания к гемотрансфузии

1 - Острая кровопотеря

Сведения о гемотрансфузии

Компонент крови

2 - Эритроцитная масса

Способ переливания

1 - Прямое переливание крови

Аутодонация

Объем, мл

Доза, ед

Скорость введения, мл/мин

Реакции и осложнения

Степень тяжести осложнений при гемотрансфузии

6501 - Реакций и осложнений нет

Реакции и осложнения при гемотрансфузии

Нет данных

Основные симптомы

Нет данных

Медицинский персонал

Врач (непосредственный исполнитель)

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

Создано: 17.01.2024 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

Удаление

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

Выбранная запись будет удалена из табличной части вкладки.

Гемотрансфузии

+

Дата начала	Дата окончания	Компонент крови	Медицинский персонал
08:00 17.01.2024	10:00 17.01.2024	Эритроцитная масса	Мышкин В. А.

## Печать

Чтобы выполнить печать листа регистрации трансфузий, нажмите на кнопку «Печать».

Гемотрансфузии

+

Дата начала	Дата окончания	Компонент крови	Медицинский персонал
08:00 17.01.2024	10:00 17.01.2024	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 трансфузий (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов

Наименование отделения: Терапевтическое отделение

Фамилия, имя, отчество (при наличии): Федорова Наталья Васильевна

Дата рождения: 15.05.1996

№ мед карты: 219

№ истории: Пациент 1

Наименование компонента крови	Количество		Дата проведения трансфузии	Фамилия, имя, отчество (при наличии) лечащего врача (терапевта, специалиста), проводящего трансфузию	Подпись лечащего врача (терапевта, специалиста), проводящего трансфузию	Фамилия, имя, отчество (при наличии) медицинского работника, ответственного за выполнение трансфузии	Подпись медицинского работника, ответственного за выполнение трансфузии	Информация о наличии трансфузионных осложнений (да/нет)
	литр	капель						
Эритроцитарная масса	0,000	0	17.01.2024	Мышкин В. А.		Черкасова А. Е.		нет

Для печати протокола гемотрансфузий откройте созданную запись, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Протокол гемотрансфузии».

Создано: 17.01.2024 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить ▼

Печать ▼

Завершение случая ▼

Протокол гемотрансфузии

Будет открыта новая вкладка «Протокол гемотрансфузии», из которого возможно распечатать документ и сохранить на ПК пользователя.

ЗМК Протокол гемотрансфузии

ПРОТОКОЛ ТРАНСФУЗИИ		
Фамилия, имя, отчество (при наличии) реципиента <u>Филатова Наталья Витальевна</u>	Дата и время подачи заявки	Дата трансфузии <u>17.01.2024</u>
Отделение <u>Терапевтическое отделение</u>	N и/б <u>219</u>	Время начала трансфузии <u>08:00</u> Время окончания трансфузии <u>10:00</u>
Данные медицинского обследования реципиента		
Группа крови реципиента АВ0:	Резус-принадлежность	
Антигены С, с, Е, е, К	Аллоиммунизация антител	
Показания к трансфузии		
<u>Острая кровопотеря</u>		
Анамнез реципиента		
Трансфузии компонентов крови в анамнезе (+)	Реакции и осложнения на трансфузии в анамнезе	Трансфузии по индивидуальному подбору (-)
Данные о донорской крови или ее компоненте		
Наименование компонента донорской крови <u>Эритроцитарная масса</u>	Наименование организации, осуществившей заготовку <u>АЛЫПЕЙСКИЙ ФИЛИАЛ ООО ВТБМС</u>	
Группа крови донора АВ0: <u>A2B(IV)</u>	Антигены эритроцитов донора С, с, Е, е, К	
N единицы компонента крови <u>152</u>	Количество (мл) <u>500</u>	

## Вкладка «Онкология»

При наличии в разделе «Диагнозы» диагноза C00-D48 вкладка «Онкология» станет активна.

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

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

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

**Онкология**

МКБ: D03.5

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		

ТНМ

Tumor	Nodus	Metastasis
-------	-------	------------

☐ Наличие отдаленных метастазов

ТНМ (Росминздрав)

Стадия заболевания	Grade	
Tumor	Nodus	Metastasis

⚠ По данному диагнозу отсутствуют ТНМ  
⚠ По данному диагнозу отсутствуют Grade

Антропометрия

Масса тела
Рост
Площадь тела

Консилиумы

Нет данных

Диагностический блок

Не заполняется для текущего диагноза

Противопоказания и отказы

Нет данных

Для каждого диагноза этих групп будет создана отдельная вкладка.

**Онкология**

МКБ: D03.5 МКБ: D03.8

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

### Общая информация

В верхней части вкладки заполняется основная информация об онкологическом диагнозе.

Для определения площади тела в блоке «Антропометрия» внесите массу тела и рост и нажмите на кнопку «Рассчитать по формуле Мостеллера».

Сведения о заболевании

Степень обоснованности диагноза	Повод обращения		
Стадия заболевания	Сторона поражения	Кол-во фракций луч. тер.	Суммарная очаговая доза
Первично-множественный рак	Клиническая группа больного		

TNM

Tumor	Nodus	Metastasis
-------	-------	------------

☐ Наличие отдаленных метастазов

Консилиумы

Нет данных

Антропометрия

Масса тела
Рост
Площадь тела

При выборе значения «Лечение при рецидиве» либо «Лечение при прогрессировании» в поле «Повод обращения» в блоке «TNM» станет доступна для заполнения отметка «Наличие отдаленных метастазов».

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		

TNM

Tumor	Nodus	Metastasis
-------	-------	------------

☒ Наличие отдаленных метастазов

Консилиумы

Нет данных

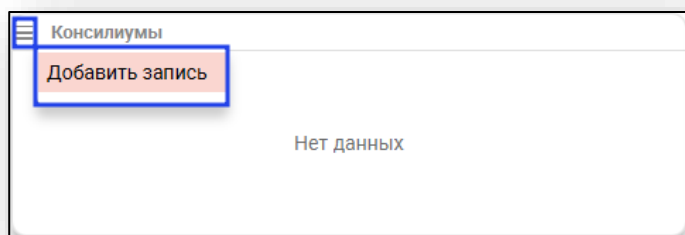
Антропометрия

Масса тела
Рост
Площадь тела

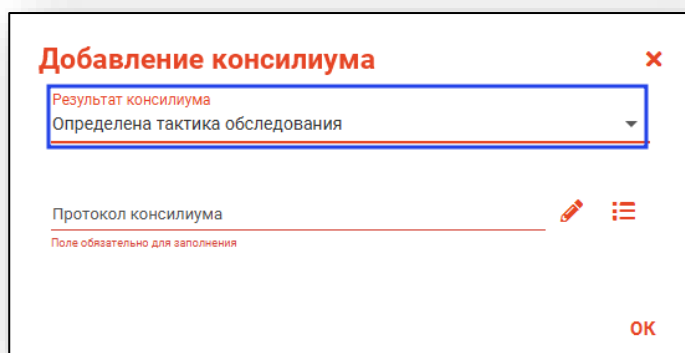


### Консилиумы

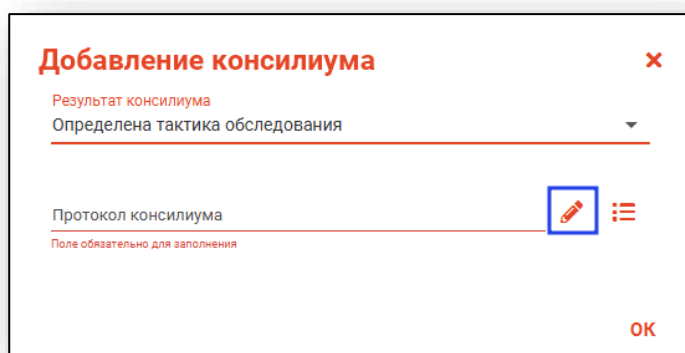
Для добавления информации о проведенных консилиумах, нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить запись».



Будет открыто новое окно «Добавление консилиума». Выберите результат консилиума из выпадающего списка.



Для заполнения поля «Протокол консилиума» нажмите на кнопку «Редактировать консилиум».



Будет открыто окно «Протокол консилиума врачей». Подробную информацию о работе смотрите в инструкции к модулю «Консилиумы врачей».

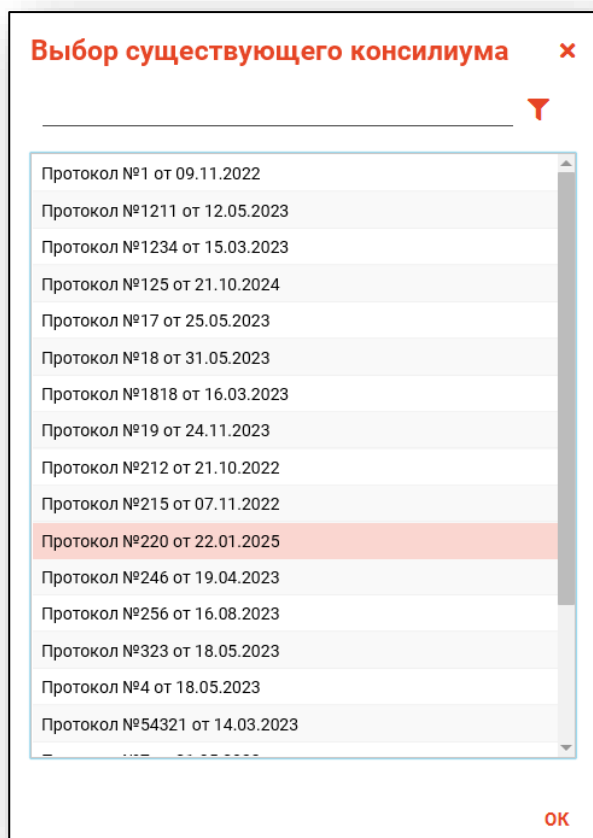
The screenshot shows a web application window titled "Протокол консилиума врачей" (Protocol of the doctors' conference). At the top, it displays patient information: "Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 СНИЛС 81988161558" and "Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454". A left sidebar contains a menu with icons and labels: "Пациент", "Состав консилиума", "Протокол консилиума", "Сведения о лечении", and "Диагнозы". The main content area is divided into sections: "Пациент" with the name and date of birth; "Подобная информация" (Similar information); "Законный представитель" (Legal representative) with a checkbox and a search field; another "Подобная информация" section; and "Документ, удостоверяющий полномочия представителя" (Document certifying the representative's authority). Below this is a table with columns: "Тип", "Серия", "Номер", "Кем выдан", "Код подразделения", and "Дата выдачи". At the bottom of the window are buttons: "Сохранить", "Печать", and "Отправить в РИР.СЭМД".

При наличии ранее созданного протокола консилиума, нажмите на кнопку «Выбрать существующий консилиум».

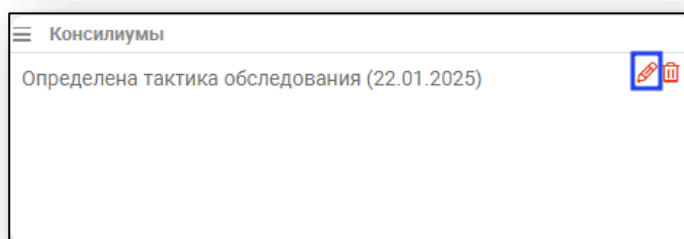
The screenshot shows a dialog box titled "Добавление консилиума" (Add conference). It has a close button (X) in the top right corner. The first section, "Результат консилиума" (Conference result), has a dropdown menu with the selected option "Определена тактика обследования" (Examination tactics determined). The second section, "Протокол консилиума" (Conference protocol), has a text input field with a red asterisk indicating it is mandatory, a pencil icon for editing, and a blue icon with three horizontal lines representing a list or menu. An "OK" button is located at the bottom right.

Будет открыто новое окно «Выбор существующего консилиума».

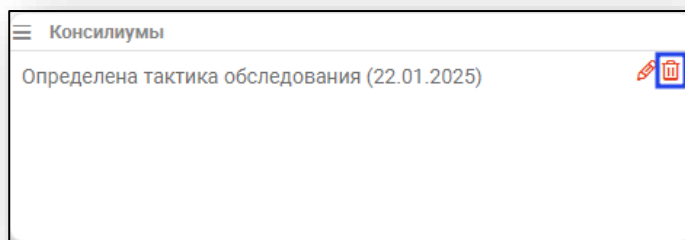
Выберите из списка нужный протокол консилиума и нажмите «Ок».



Для редактирования записей в блоке «Консилиумы» нажмите на пиктограмму «Редактировать» справа от нужной строки».



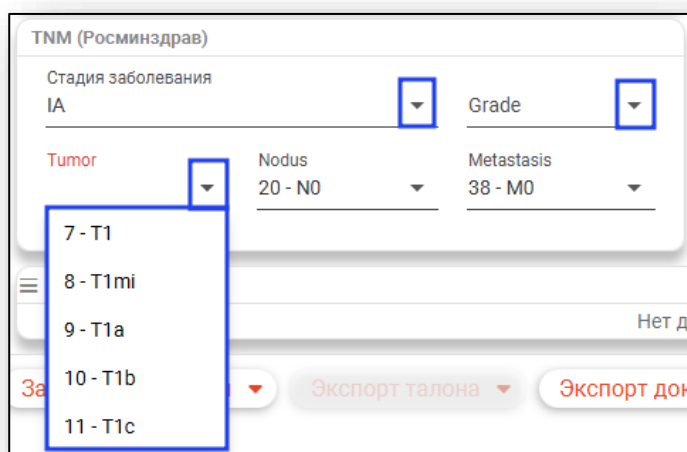
Для удаления ошибочно введенных данных в блоке «Консилиумы» нажмите на пиктограмму «Удалить» справа от нужной строки.



### ***TNM (Росминздрав)***

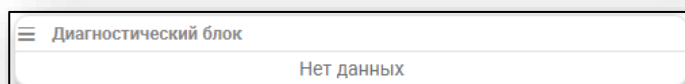
При некоторых диагнозах возможно заполнить блок «TNM (Росминздрав)».

Для заполнения блока выберите нужное значение из выпадающего списка.



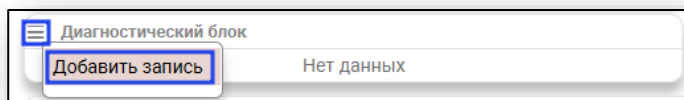
### ***Диагностический блок***

В диагностическом блоке вносится информация о диагностических показателях и результатах исследований. Доступ к диагностическому блоку предоставляется при наличии в редактируемом случае диагноза из справочников N009 и N012.

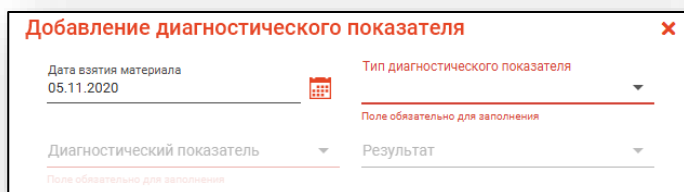


### Добавление

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

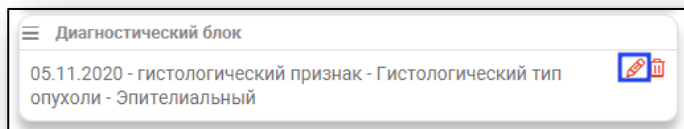


Откроется окно добавления диагностического показателя. Внесите необходимую информацию и нажмите «ОК» для её сохранения.



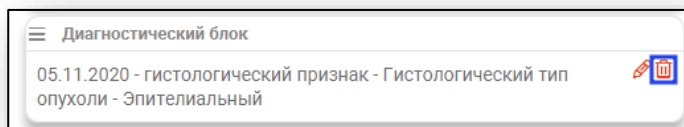
### Редактирование

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



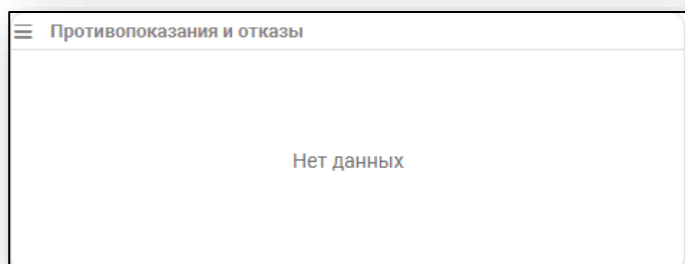
### Удаление

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



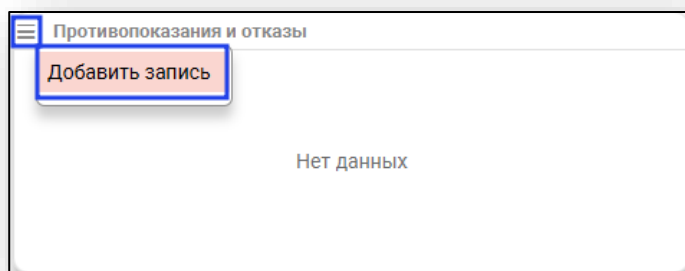
### ***Противопоказания и отказы***

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



### ***Добавление***

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



Откроется окно добавления противопоказания/отказа.

**Добавление противопоказания/отказа** X

Противопоказание/Отказ ▼

Поле обязательно для заполнения

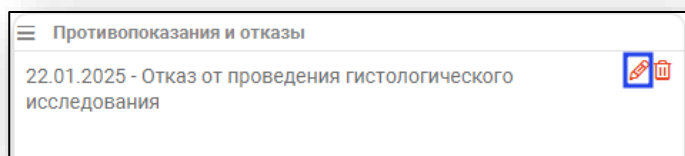
Дата регистрации  
22.01.2025

OK

Внесите необходимые данные и нажмите «ОК» для сохранения.

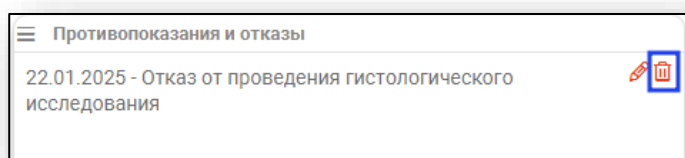
### Редактирование

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



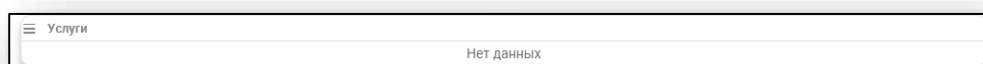
### Удаление

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



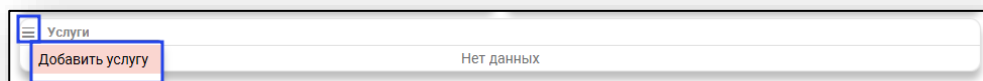
### Услуги

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

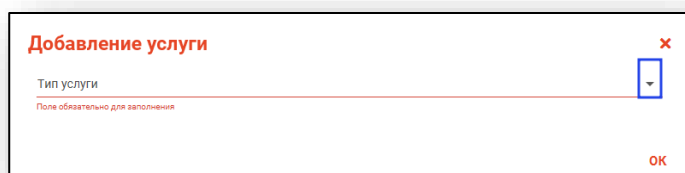


### Добавление

Для добавления записи нажмите на пиктограмму «Меню» и выберите действие «Добавить услугу».



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

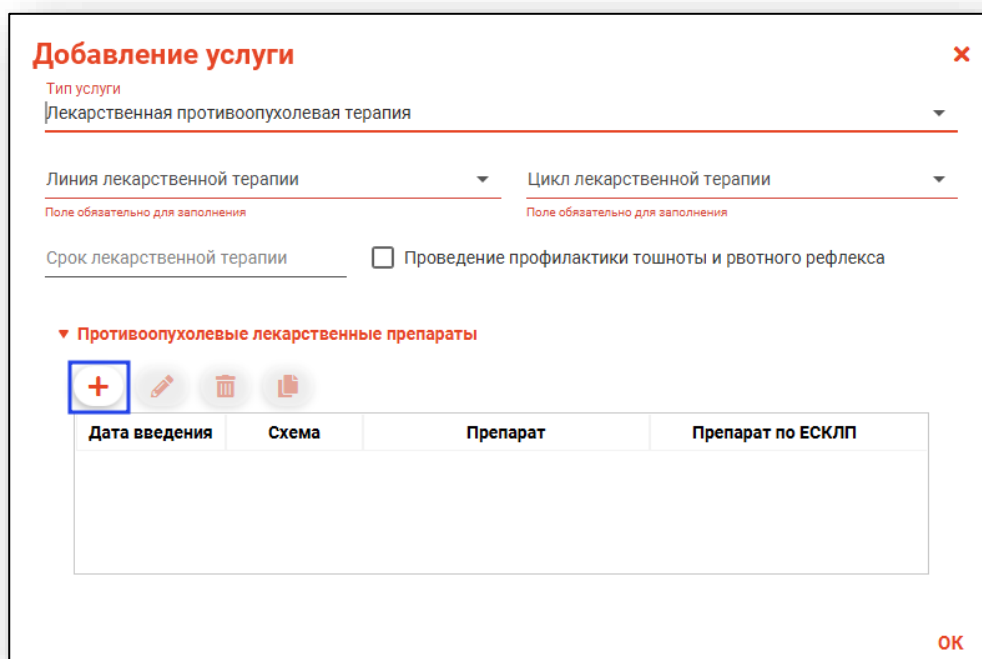


### Добавление препаратов

В зависимости от типа выбранной услуги, будет разблокирован блок «Противоопухолевые лекарственные препараты».

Заполните обязательные поля для выбранного типа услуги.

Для добавления сведений о противоопухолевых лекарственных препаратах нажмите на кнопку «Добавить препарат».



Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
---------------	-------	----------	-------------------



Будет открыто окно добавления препарата.

### Добавление препарата

Дата введения

◀ февраля ▶

◀ 2025 ▶

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

Выбранные даты:

07.02.2025

Схема лекарственной терапии

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат

Поле обязательно для заполнения

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения

Лекарственный препарат по ЕСКЛП

Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

OK

В блоке «Дата введения» внесите дату введения препарата.

Для внесения нескольких дат введения препарата нажмите клавишу Ctrl и одним кликом выберите нужные даты.

Обратите внимание, дата введения препарата не может быть позже текущего дня.

Дата введения

◀ января ▶

◀ 2025 ▶

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

Выбранные даты:

21.01.2025 - 23.01.2025

Поля «Схема лекарственной терапии» и «Лекарственный препарат» заполняются из выпадающего списка.

Если для выбранной схемы лекарственной терапии доступен идентификатор МНН, то будет разблокировано поле «Расширенный препарат по ЕКЛП», которое заполняется из выпадающего списка.

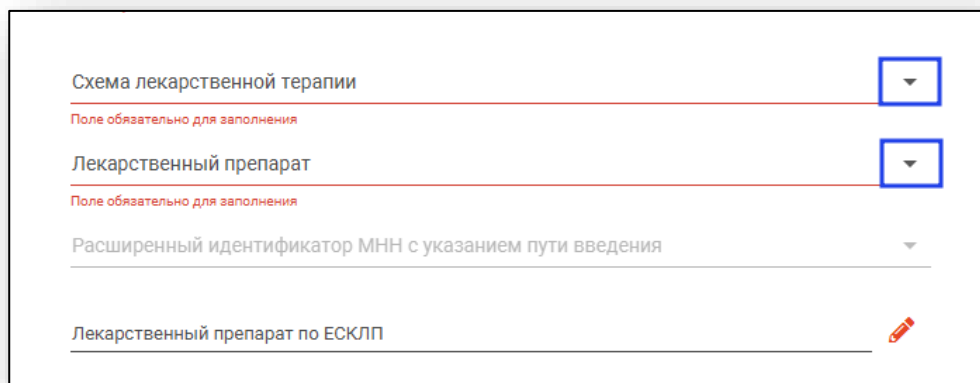






Схема лекарственной терапии 

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат 

Поле обязательно для заполнения

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения 

Лекарственный препарат по ЕСКЛП 

Для заполнения поля «Лекарственный препарат по ЕСКЛП» нажмите на кнопку «Выбрать значение».

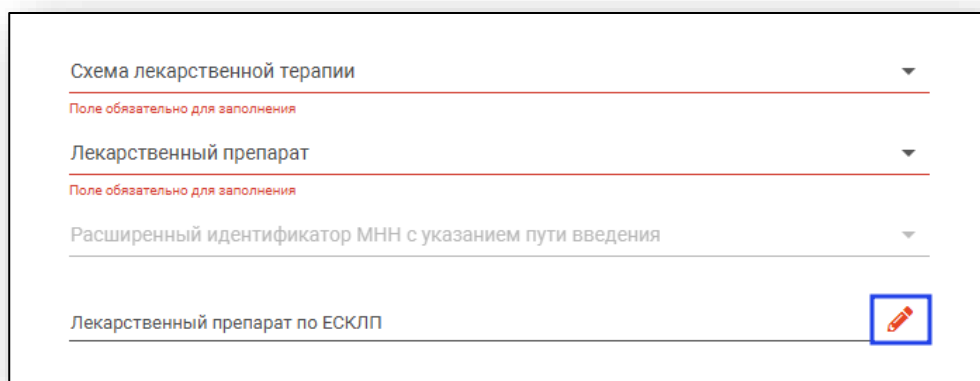






Схема лекарственной терапии 

Поле обязательно для заполнения

Лекарственный препарат 

Поле обязательно для заполнения

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения 

Лекарственный препарат по ЕСКЛП 

Будет открыто новое окно «Лекарственный препарат по ЕСКЛП».  
Выберите нужный препарат из списка одним кликом и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Лекарственный препарат по ЕСКЛП**

Стрептокиназа

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ, 1500000 ME

СТРЕПТОКИНАЗА, ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ, 750000 ME

ОК

В блоке «Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)» поля заполняются вручную.

При необходимости поставьте отметку «Применение редукции для лекарственного препарата».

**▼ Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)**

Количество введенного лекарственного препарата (действующего вещества)

Количество израсходованного (введенного + утилизированного) лекарственного препарата

Фактическая стоимость лекарственного препарата за единицу измерения





☐ Применение редукции для лекарственного препарата

ОК

### Редактирование препаратов

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

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты





   

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

### Удаление препаратов

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

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты





   

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП
21.01.2025 - 23.01.2025	flt1	Стрептокиназа	СТРЕПТОКИНАЗА

### Копировать дату и схему

При необходимости добавить несколько препаратов для схемы лечения, нажмите на кнопку «Копировать дату и схему».

▼ Противоопухолевые лекарственные препараты

Дата введения	Схема	Препарат	Препарат по ЕСКЛП	
10.02.2025	sh1182	Эмпэгфилграстим	ЭМПЭГФИЛГРАСТИМ	0

Будет открыто новое окно «Добавление препарата» с предзаполненными полями.

### Добавление препарата ×

**Дата введения**

◀ февраля ▶ ▶ 2025 ▶


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

**Выбранные даты:** 11.02.2025 - 13.02.2025

Схема лекарственной терапии  
sh1182 - Винкристин 2 мг в/в в 1-й день + доксорубицин 75 мг/м<sup>2</sup> (по 25 мг/м<sup>2</sup> в сутки) ( ▼

Лекарственный препарат  
Эмпэгфилграстим ▼

Расширенный идентификатор МНН с указанием пути введения  
002400.31.0.2.1.10 - Эмпэгфилграстим\_Парентеральный\_Жидкая\_Обычная\_мг ▼

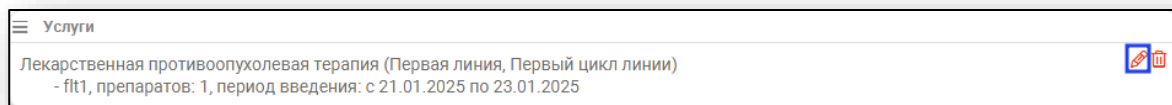
Лекарственный препарат по ЕСКЛП  
ЭМПЭГФИЛГРАСТИМ, РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 7.5 мг/мл 

► Обязательно к заполнению для схем противоопухолевой лекарственной терапии (sh)

ОК

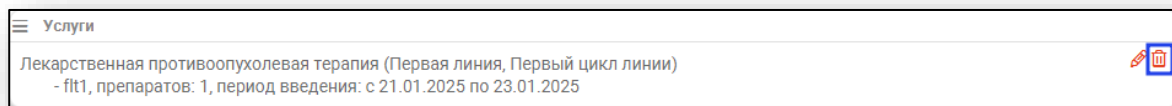
### Редактирование

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



### Удаление

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



### Вкладка «Прочее»

На вкладке «Прочее» при необходимости создаётся экстренное извещение. Есть возможность внести индекс по шкале Бартела, а также внести неделю беременности и поставить отметку «Дородовая госпитализация с последующим родоразрешением».

Также во вкладке «Прочее» возможно выбрать классификационные критерии, не относящиеся к какой-либо определенной части стационарного случая. Для заполнения поля «Иные классификационные критерии» воспользуйтесь выпадающим списком.

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

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

Период пребывания: 12.03.2025 - 04.04.2025 (23 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

▼

ПОСТУПЛЕНИЕ

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.

Температурный лист

Дневник наблюдения (0)

Осмотры (0)

Этапные эпикризы (0)

Лист назначений

Анализы

Направления

ВМП

Интенсивная терапия

SOFA

Диагностика

Процедуры (0)

ЭЛН

Операции (0)

Гемотрансфузии (0)

Прочее

Прочее

Индекс по шкале Бартела: ?

Номер недели беременности ☐ Дородовая госпитализация с последующим родоразрешением

Иные классификационные критерии

Информация о сложности лечения

☐ Проведение первой иммунизации

☐ Развертывание индивидуального поста

☐ Проведение антимикробной терапии инфекций

☐ Использовать представителя

☐ Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов

☐ Проведение сопроводительной лек. терапии при ЗНО у взрослых в соотв. с клин. рекомендациями

☐ МП тяжелой сопут. патологии, осложн. заболеваний, влияя-х на сложность лечения

Консультация (консилиум) с использованием телемедицинских технологий


Дата консультации (консилиума) Кем проводился

ЭКО


Кол-во эмбрионов Результаты ХГЧ Результаты УЗИ

В блоке «Информация о сложности лечения» при необходимости поставьте отметки «Проведение первой иммунизации», «Развертывание индивидуального поста», «Проведение антимикробной терапии инфекций» и «Использовать представителя» (для случаев пребывания в отделении несовершеннолетнего с его представителем). Если данные о представителе пациента были внесены в поле «Представитель пациента» во вкладке «Поступление», то в блоке «Информация о сложности лечения» пункт «Использовать представителя» по умолчанию будет активен.

**Прочее**

Индекс по шкале Бартела: 

Номер недели беременности ☐ Дороговая госпитализация с последующим родоразрешением

Иные классификационные критерии 

---

**Информация о сложности лечения**



☐ Проведение первой иммунизации ☐ Развертывание индивидуального поста ☐ Проведение антимикробной терапии инфекций

☒ Использовать представителя ☐ Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов ☐ Проведение сопроводительной лек.терапии при ЗНО у взрослых в соотв. с клин.рекомендациями

☐ МП тяжелой сопут. патологии, осложн. заболеваний, влия-х на сложность лечения



---

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

Дата консультации (консилиума)  Кем проводился 

---



**ЭКО**

Кол-во эмбрионов  Результаты ХГЧ  Результаты УЗИ 

Возможно внести дату консультации (консилиума) с использованием телемедицинских технологий.

Дату консультации (консилиума) возможно внести вручную либо с помощью «Календаря». После внесения даты станет доступно для заполнения поле «Кем проводился». Выберите значение из выпадающего списка.

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

Дата консультации (консилиума) 16.05.2023  Кем проводился 

1 - Национальный медицинский исследовательский центр

2 - Региональная медицинская организация



### Вкладка «COVID-19»

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

Стационарный случай (Поликлиника №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 4446

Период пребывания: Период пребывания: 15.05.2023 - 16.05.2023 (1 дн.) Диагноз: Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

COVID-19

Критерий COVID-19 Вес

Дата ... Схема лечения COVID-19 Группа препаратов Лекарственный препарат

Поступление

Терапевтическое отделение ОТД

Температурный лист

Дневник наблюдения

Препараты

Анализы

ВМП

Интенсивная терапия

Диагностика

Процедуры (1)

ЭЛН

Операции (0)

Прочее

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.

COVID-19

Критерий COVID-19 Вес

Дата ... Схема лечения COVID-19 Группа препаратов Лекарственный препарат

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

COVID-19

Критерий COVID-19 Вес

stt1 53

Дата ... Схема лечения COVID-19 Группа препаратов Лекарственный препарат

Будет открыто новое окно «Добавить запись».

### Добавить запись


Дата введения 

Схема лечения COVID-19

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

Группа препаратов 

Лекарственный препарат

Код маркировки лекарственного препарата 

Единица измерения

Путь введения лекарственного препарата 

Доза введения

Количество введений

OK

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

### Добавить запись

Дата введения  
13.05.2022

Схема лечения COVID-19  
Схема 2.1

Группа препаратов  
Противовирусные препараты

Лекарственный препарат  
Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения  
Поле обязательно для заполнения

Путь введения лекарственного препарата  
Поле обязательно для заполнения

Доза введения  
Поле обязательно для заполнения

Количество введений  
Поле обязательно для заполнения

OK

Поля «Доза введения» и «Количество введений» заполняются вручную.

После внесения необходимых данных нажмите «Ок».

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

COVID-19			
<div><div>+</div><div><div></div></div><div></div><div></div></div>			
Критерий COVID-19 stt1		Всего 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

Группа препаратов  
Противовирусные препараты

Лекарственный препарат  
Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения  
10<sup>3</sup> Единиц в миллилитре

Путь введения лекарственного препарата  
1 - Энтеральный

Доза введения  
0.2

Количество введений  
5

ОК

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

COVID-19				Критерий COVID-19 stt1	Всч 53
<div><div>+</div><div></div><div></div><div></div></div>					
Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат		
15.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир		

Выбранная запись будет удалена.

Чтобы дублировать строку с внесенной информацией, выделите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Копировать строку».

COVID-19				Критерий COVID-19 stt1	Всч 53
<div><div>+</div><div></div><div></div><div></div></div>					
Дата ...	Схема лечения COVID-19	Группа препаратов	Лекарственный препарат		
15.05.2023	1-2	Противовирусный препарат	Умифеновир		

Будет открыто окно «Добавить запись» с внесенной ранее информацией. Обратите внимание, поле «Дата введения» будет заполнено следующим числом.

### Добавить запись

Дата введения  
14.05.2022

Схема лечения COVID-19  
Схема 1.2

Группа препаратов  
Противовирусные препараты

Лекарственный препарат  
Интерферон альфа

Код маркировки лекарственного препарата

Единица измерения  
10<sup>3</sup> Единиц в миллилитре

Путь введения лекарственного препарата  
1 - Энтеральный

Доза введения  
0.2

Количество введений  
5

OK

Если данные внесены верно, нажмите «Ок».

Таким образом, в блоке «Covid-19» будет добавлена новая запись.

COVID-19			
<div><div>+</div><div></div><div></div><div></div></div> <div>Критерий COVID-19 stt1</div> <div>Вес 53</div>			
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».

Период пребывания: Период пребывания: 15.05.2023 - 16.05.2023 (1 дн.) Диагноз: Диагноз: L50.0 - Аллергичес

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОТД.**

**Поступление в отделение**

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

Текущее отделение  
Терапевтическое отделение (отд.); Ста ☐ Стационар на дому

Врач:  
457 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, ▼

Палата, койка  
Палата 1, Койка №1.

Меню добавления посещений:

- Перевести в отделение
- Создать эпикриз
- Температурный лист
- Дневник наблюдения
- Препараты
- Анализы
- ВМП

В редактируемом случае появится вкладка «Новый эпикриз».

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14376

Период пребывания: 10.02.2025 - 12.02.2025 (2 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

▼

Поступление

Терапевтическое отделение

Эпикриз

Лист лучевой нагрузки

Эпикриз

Дата выписки: 12.02.2025

Время выписки: 11:47

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

Результат госпитализации: 101 - Выписан

Исход заболевания: 102 - Улучшение

Степень тяжести

Трудоспособность

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику

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

Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты

Проведено обследование на ВИЧ-инфекцию (AIDS 2)

Проведено обследование на сифилис (RW1)

Проведено обследование на гепатиты В, С

Описательный блок

Заключение:

Рекомендации:

Заполните поля «Степень тяжести» и «Трудоспособность» из выпадающего списка.

Стационарный случай (БСМП №86) <Редактирование>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 14376

Период пребывания: 10.02.2025 - 12.02.2025 (2 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница

+

▼

Поступление

Терапевтическое отделение

Эпикриз

Лист лучевой нагрузки

Эпикриз

Дата выписки: 12.02.2025

Время выписки: 11:47

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

Результат госпитализации: 101 - Выписан

Исход заболевания: 102 - Улучшение

Степень тяжести

Трудоспособность

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику



### Раздел «Дефекты догоспитального этапа»

Если были замечены дефекты догоспитального этапа, отметьте это в соответствующем поле (полях).

**▼ Дефекты догоспитального этапа**

☐ Недостаточный объем обследования

☐ Неправильная тактика лечения

☐ Несоответствие диагноза

☐ Несвоевременная госпитализация

### Заполнение описательного блока из шаблона

После заполнения основной информации при работе с разделом «Диагнозы» имеется возможность выбрать диагноз из шаблона. Для этого необходимо нажать по кнопке «Использовать шаблон». Шаблоны создаются в модуле «Редактор шаблонов».

**▼ Диагнозы**

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница



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

**Выбор шаблона** ✕

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

Далее появится окно с данными, которые содержит этот шаблон.

**L50.0 - Аллергическая крапивница**



Эпикриз  
Диагноз: аллергическая реакция по типу крапивницы, тяжелой степени тяжести.  
Проведено обследование:  
ОАК:  
RW:  
БАК:  
ОАМ:  
ЭКГ:  
Проводилось лечение:  
Дексаметазон 12 мг в/в № 3, хлорпирамин 1,0 в/м, стерофундин 500,0 в/в капельно, тетроспан 500,0 в/в капельно, преднизолон 90 мг в/в струйно, фуросемид 2,0 в/в.  
Выписан(а) в удовлетворительном состоянии с рекомендациями.

Рекомендации  
1. Наблюдение терапевта по месту жительства  
2. Консультация аллерголога-иммунолога амбулаторно  
3. Гипоаллергенная диета  
4. Контроль ОАК амбулаторно через 3-5 дней.

Особые отметки

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, зрачковая реакция на свет сохранена. Visus OD=0,03(Hm) некорректируемая.  
OS: рефлекс глазного дна бледный розовый, биомикроскопия выявила помутнение ядра хрусталика. Visus= OS=0,3 (Hm) некорректируемая.

Рекомендации  
Наблюдение в поликлинике по месту жительства у окулиста по поводу незрелой сенильной катаракты левого глаза.



Принимать **Dexamethasoni**

Особые отметки

После введения информации данные в 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».

<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/>
---	--




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

<div></div>	<p>факторы риска:</p> <p><input type="checkbox"/> алкоголь <input type="checkbox"/> курение</p>	<p>Жалобы</p> <hr/>
---	---	---------------------

После этого поля раздела «Описательный блок» будут заполнены согласно шаблону и информации, введенной в шаблон.

▼ **Диагнозы**

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

▼ **Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты**

☐ Проведено обследование на ВИЧ-инфекцию (AIDS 2)

☐ Проведено обследование на сифилис (RW1)

☐ Проведено обследование на гепатиты В, С

▼ **Описательный блок**




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, 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.


Для стационарного случая кардиологического профиля при диагнозах I21-I22, I60-I62 поле «Описание диагноза» возможно заполнить с помощью предзаполненных шаблонных форм. Чтобы внести информацию в поле «Описание диагноза», нажмите на кнопку «Изменить запись».

▼ **Диагнозы**

Основной диагноз  
I21.4 - Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

Описание диагноза 

Будет открыто новое окно «Описание диагноза», в котором необходимо внести данные в обязательные для заполнения поля.

**Описание диагноза** ✕

**Уточнение диагноза**

Дата появления симптомов ОН 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 с/ Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании наличия ИМ в анамнез Поле обязательно для заполнения    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 ОН Поле обязательно для заполнения    Время Поле обязатель...    Форма ОКС Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия Поле обязательно для заполнения

6 - Дополнительная первая диагональная ветвь, 7 - Вторая диагон...

- ☐ 1 - Ствол левой коронарной артерии
- ☐ 2 - Передняя межжелудочковая артерия проксимальный сегмент
- ☐ 3 - Передняя межжелудочковая артерии средний сегмент
- ☐ 4 - Передняя межжелудочковая артерия верхушечный сегмент
- ☐ 5 - Первая диагональная ветвь
- ☒ 6 - Дополнительная первая диагональная ветвь
- ☒ 7 - Вторая диагональная ветвь
- ☐ 8 - Дополнительная вторая диагональная ветвь
- ☐ 9 - Огибающая артерия проксимальный сегмент
- ☐ 10 - Огибающая артерия средний сегмент

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

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности Поле обязательно для заполнения

Описание диагноза

Уточнение диагноза

Дата появления симптомов ОИ

Поле обязательно для заполнения

Время

Поле обязательно...

Форма ОКС

Поле обязательно для заполнения

Пострадавшая коронарная артерия

6 - Дополнительная первая диагональная ветвь, 7 - Вторая диагон...

Класс острой сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

Риск развития неблагоприятного исхода при ОКС без подъема по шкале GRACE

Классификация ИМ на основании локализации очага некроза

Поле обязательно для заполнения

Локализация зоны некроза

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 с

Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ на основании наличия ИМ в анамнез

Поле обязательно для заполнения

Тип ИМ

Стадия хронической сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

Функциональный класс хронической сердечной недостаточности

Поле обязательно для заполнения

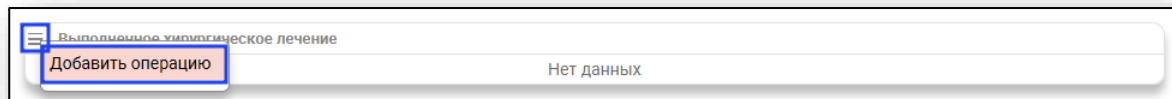
Осложнения хирургического лечения

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».

## Категория риска неблагоприятного исхода

- > 1 - Очень высокий риск
- > 8 - Высокий риск
- ▼ 12 - Умеренный (промежуточный) риск
  - 13 - Сахарный диабет
  - 14 - Почечная недостаточность (рСКФ < 60 мл/мин/1,73 м<sup>2</sup>)
  - 15 - Фракция выброса левого желудочка < 40% или застойная сердечная недостаточность
  - 16 - Ранняя постинфарктная стенокардия
  - 17 - Недавнее чрескожное коронарное вмешательство
  - 18 - Операция коронарного шунтирования в анамнезе
  - 19 - Сумма баллов по шкале GRACE от 109 до 140 баллов
- > 20 - Низкий риск

Для заполнения блока «Выполненное хирургическое лечение» нажмите на кнопку «Меню» и выберите действие «Добавить операцию».

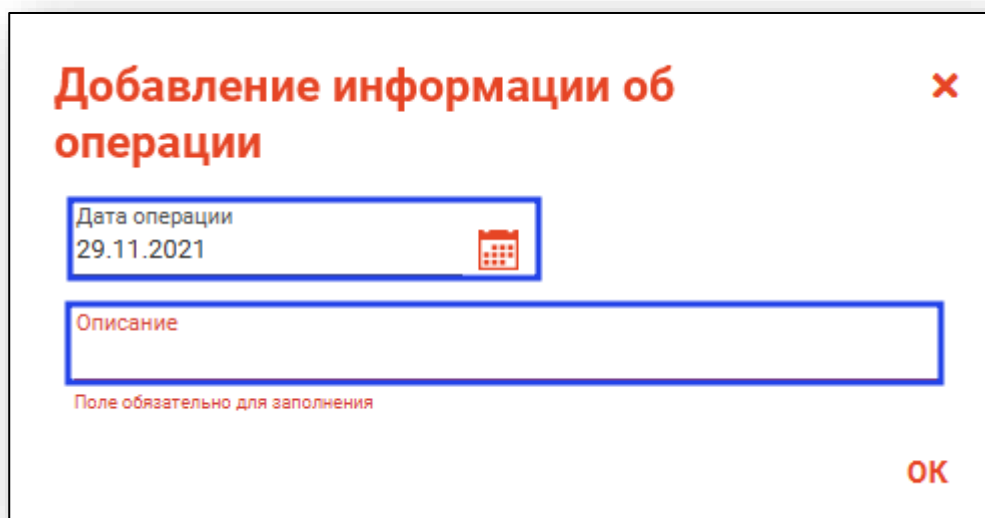


Выполненное хирургическое лечение

Добавить операцию

Нет данных

Будет открыто новое окно «Добавление информации об операции». Внесите дату операции вручную либо с помощью инструмента «Календарь». Поле «Описание» заполняется вручную.



**Добавление информации об операции** X

Дата операции  
29.11.2021

Описание

Поле обязательно для заполнения

OK

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: I;  
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.

**▼ Диагнозы**

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

**▼ Описательный блок**

Заключение:

Рекомендации:

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

Выбранное поле появится в разделе.

**▼ Диагнозы**

Основной диагноз  
L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер основного заболевания:  
3 - Ранее установленное хроническое

Сопутствующее заболевание



**Раздел «Гистологический диагноз»**

Раздел «Гистологический диагноз» будет доступен при диагнозе C00-D48 и содержит поля «Гистологический диагноз. Эпикриз» и «Итоговый гистологический диагноз».

Поле «Гистологический диагноз. Эпикриз» заполняется вручную.

Поле «Итоговый гистологический диагноз» будет заполнено автоматически из полей «Гистологический диагноз. Поступление» из обращения в приемный покой и «Гистологический диагноз. Эпикриз».

<b>▼ Диагнозы</b>	
Основной диагноз D03.5 - Меланома in situ туловища	Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое
<b>▼ Гистологический диагноз</b>	
Гистологический диагноз. Эпикриз.	
Итоговый гистологический диагноз	

**Раздел «Детализация при смертельном исходе»**

При выборе результата госпитализации, связанного со смертельным исходом пациента, для заполнения добавится раздел «Детализация при смертельном исходе».

Результат госпитализации 105 - Умер	Исход заболевания <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Степень тяжести <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Трудоспособность
Направлен в ЛПУ	Запись в поликлинику		
<b>► Дефекты догоспитального этапа</b>			
<b>► Диагнозы</b>			
<b>► Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты</b>			
<b>► Описательный блок</b>			
<b>▼ Детализация при смертельном исходе</b>			
Причина смерти:			
<small>Поле обязательно для заполнения</small>			
<input type="checkbox"/> Отказ от вскрытия			
Заключение врачебно-экспертной комиссии/врачебно-консультационной комиссии			
<input type="radio"/> 1 - предотвратима <input type="radio"/> 2 - условно предотвратима <input type="radio"/> 3 - предотвратима			
Патологоанатомический сопутствующий:		Патологоанатомический основной:	
<small>Поле обязательно для заполнения</small>		<small>Поле обязательно для заполнения</small>	
Патологоанатомический осложнения:			
<small>Поле обязательно для заполнения</small>			
Обстоятельства смерти			

**Раздел «Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты»**

Если пациенту были проведены исследования на ВИЧ, сифилис и гепатиты, проставьте об этом отметку.

<b>▼ Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> Проведено обследование на ВИЧ-инфекцию (AIDS 2)	<input type="checkbox"/> Проведено обследование на сифилис (RW1)	<input checked="" type="checkbox"/> Проведено обследование на гепатиты В, С

### 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

▼ **Обследование на ВИЧ, сифилис, гепатиты**

☒ Проведено обследование на ВИЧ-инфекцию (AIDS 2)

☐ Проведено обследование на сифилис (RW1)

☒ Проведено обследование на гепатиты В, С

▼ **Описательный блок**

Заключение:

☰

Поле обязательно для заполнения

Рекомендации:

Данные будут добавлены в поле «Заключение».

▼ **Описательный блок**

Заключение:

☰

Пациент: Филатова Наталья Витальевна 1996 года рождения (28 лет)  
Место работы/учебы: ООО "АгроФарм", Агроном  
Проживает по адресу: Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15

Данные о поступлении:  
Дата и время поступления: 10.02.2025 14:48  
Условия оказания медицинской помощи: Стационарно  
Номер медицинской карты: 4254  
Форма медицинской помощи: Экстренная  
Кем доставлен (направлен): Обратился самостоятельно  
Признак поступления: Самостоятельно  
Повторная госпитализация: Нет  
Санитарно-гигиеническая обработка: Без предварительной санитарной обработки

Первичный осмотр:  
Степень тяжести при поступлении: Удовлетворительное  
Прошло часов от начала заболевания: 4  
Основное заболевание: Аллергическая крапивница, код по МКБ: L50.0  
Врач, установивший диагноз: Вереникина А. Э. (врач-кардиолог, Больница)  
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 верхние конечности, в виде отежных волдырей яркого-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.

Сведения о лечении:  
С 10.02.2025 по 12.02.2025: Терапевтическое отделение отд.

### 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 № 530н» - «Выписной эпикриз (форма 003/у, № 530н)».

Формы документов

- 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

Создано: 10.02.2025 - М...

Сохранить Печать Завершение случая

Выписное отделение отл...

- Титульный лист (форма 003/у, №530н)
- Сведения о пациенте (форма 003/у, №530н)
- Первичный осмотр (форма 003/у, №530н)
- Лист регистрации показателей жизненно важных функций организма (форма 003/у, №530н)
- Лист лучевой нагрузки (форма 003/у, №530н)
- Выписной эпикриз (форма 003/у, №530н)**
- Выписной эпикриз (форма 003/у, №530н) без строк
- Посмертный эпикриз (форма 003/у, №530н)

Нажмите на кнопку «Заполнить» для формирования заключения.

**Выписной эпикриз** ✕

Заполнить

Общие сведения о пациенте

Данные при оформлении в приемном покое

Сведения о лечении

Заключение

**Общие сведения о пациенте**

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

Таким образом, сформированный эпикриз возможно сохранить и распечатать по соответствующей кнопке.

**Выписной эпикриз** ✕

Заполнить

Общие сведения о пациенте

Данные при оформлении в приемном покое

**Сведения о лечении**

Заключение

**Сведения о лечении**

Движение по отделениям  
С 15.05.2023 по 18.05.2023: Терапевтическое отделение отд.

Диагнозы  
Основное заболевание: Аллергическая крапивница, код по МКБ: L50.0

Температурный лист  
16.05.2023 утро (06:00-11:59):  
Температура: 36.6°C  
Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg  
Пульс: 70 уд/м  
  
15.05.2023 день (12:00-17:59):  
Температура: 36.9°C  
Давление: SYS 110 mmHg, DIA 70 mmHg  
Пульс: 63 уд/м  
  
15.05.2023 вечер (18:00-23:59):  
Температура: 37.4°C  
Давление: SYS 120 mmHg, DIA 80 mmHg  
Пульс: 75 уд/м

Дневник наблюдений  
Осмотр лечащим врачом 16.05.2023 10:17  
Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)  
Заключение осмотра: При осмотре: температура 36.8, ЧДД 18, АД 120\80, кожные покровы нормальной окраски. Мочепускание, стул - норма. Жалобы на жжение; зуд.  
Лечение: гипоаллергенная диета, Дексаметазон 12 мг в\в струйно №3, хлорпирамин 1,0 в\м.  
Назначения:  
  
Осмотр лечащим врачом 15.05.2023 13:00

**СОХРАНИТЬ И РАСПЕЧАТАТЬ**

### Запись на следующий приём/ в поликлинику

Для ЭПМЗ «Эпикриз» в составе стационарного случая для записи на приём в поликлинику присутствует поле «Запись в поликлинику».

Дата выписки: 05.10.2021	Время выписки: 08:53	Врач:* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)
Результат госпитализации 101 - Выписан	Исход заболевания 101 - Выздоровление	Степень тяжести 1 - Удовлетворительное
Направлен в ЛПУ		Трудоспособность восстановлена полностью
		Запись в поликлинику

Предварительно необходимо сохранить ЭПМЗ. После сохранения в поле появится кнопка «Изменить запись».

Дата выписки: 05.10.2022	Время выписки: 08:36	Врач:* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)
Результат госпитализации 101 - Выписан	Исход заболевания 101 - Выздоровление	Степень тяжести 1 - Удовлетворительное
Направлен в ЛПУ		Трудоспособность восстановлена полностью
		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 →

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

Фильтры

Обособленное подразделение

Подразделение

Специальность

Выбор врача

☐ Выделить все

☒ 178 - Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взр

День

Сегодня

Список записанных пациентов

Пациенты в удалённых слотах

Для выбора времени записи нажмите на соответствующую строчку правой кнопкой мыши и выберите из диалогового окна «Записать (Источник: врач)», либо два раза кликните левой кнопкой мыши по нужной строке.

**Запись на прием: Пациент : Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)**

Выбор даты: «декабря» «2022»

Фильтеры: Обособленное подразделение: Поликлиника, Подразделение, Специальность

Выбор врача: ☐ Выделить все, ☐ Голубев И. П. (врач-акушер-гинеколог), ☐ Горисвеча И. М. (врач-невролог, Взрос), ☐ 219 - Громова И. В. (врач-терапевт, Взр), ☐ Иванов М. Ю. (медицинский регистрат), ☐ 65 - Мешкова О. С. (врач-кардиолог, Взр), ☒ 123461 - Мышкин В. А. (врач-терапевт), ☐ 12 - Ромашкин Р. Е. (врач-терапевт, Взр)

123461 - Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

среда, 28 декабря 2022

Первичный прием 09:00 - 12:00, кабинет: 301, слотов: 12

09:00 - 09:15	09:15 - 09:30	09:30 - 09:45	09:45 - 10:00	10:00 - 10:15	10:15 - 10:30	10:30 - 10:45	10:45 - 11:00	11:00 - 11:15	11:15 - 11:30	11:30 - 11:45
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Вторичный прием 13:00 - 15:00, слотов: 8

13:00 - 13:15	13:15 - 13:30	13:30 - 13:45	13:45 - 14:00	14:00 - 14:15	14:15 - 14:30	14:30 - 14:45	14:45 - 15:00
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Вызов на дом, слотов: 1

запись на дом

Записать (Источник: регистратура - лично)  
Записать из листа ожидания (Источник: регистратура - лично)  
Записать из листа ожидания (Источник: колл-центр - телефон)

OK

В появившемся окне, если требуется печать чека, то выберите «Да».

Распечатать чек?

НЕТ ДА

### Информация о записи

Для получения информации о записи, нажмите на пиктограмму. Также в окне информации можно осуществить печать чека.

Дата выписки: 05.10.2022, Время выписки: 08:36, Врач: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Результат госпитализации: 101 - Выписан, Исход заболевания: 101 - Выздоровление, Степень тяжести: 1 - Удовлетворительное, Трудоспособность: восстановлена полностью

Направлен в ЛПУ

Запись в поликлинику (№1036): 13.10.2022 15:15

Обращение №: 1036, Дата приема: 13.10.2022, Время приема: 15:15, Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника), Тип приема: Вторичный прием, Кабинет: -

Чек

Основной диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница, Характер основного заболевания: 3 - Ранее установленное хроническое

### 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	Трудоспособность восстановлена полностью
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.

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

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (27 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (888) 888-88-88 ID 7212

Период пребывания: 09.10.2023 - 18.10.2023 (9 дн.) Диагноз: L50.0 - Аллергическая крапивница ПДР: Текущий срок:

+ ▼

> поступление

> акушерский отд.

> эпикриз

Лист лучевой нагрузки

Лист лучевой нагрузки

+ ✎ 🗑 🖨





Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)



### Добавление

Для добавления сведений нажмите на кнопку «Добавить лучевую нагрузку».

**Лист лучевой нагрузки**


   




Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)
-------------------	--------	------------


Будет открыто новое окно «Добавить лучевую нагрузку».

Внесите дату вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Доза (мЗв)» заполняется вручную либо с помощью стрелочек справа от строки. Из выпадающего списка укажите услугу, которая была оказана пациенту.

После внесения информации нажмите на кнопку «Сохранить».

**Добавить лучевую нагрузку** 





18.10.2023  Доза (мЗв)  
3   


Услуга  
A06.03.030 - Рентгенография запястья 

**СОХРАНИТЬ**

Созданная запись будет отображена в табличной части вкладки «Лист лучевой нагрузки».

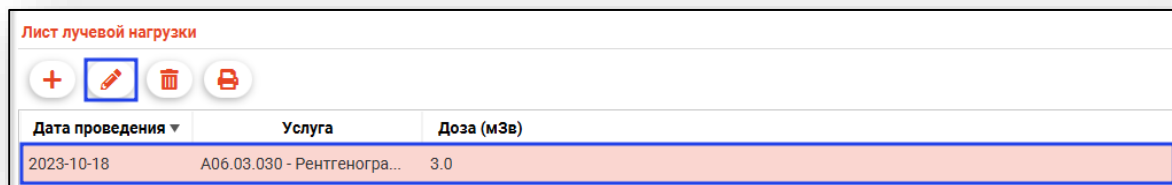
**Лист лучевой нагрузки**

Дата проведения ▼	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

### Редактирование

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

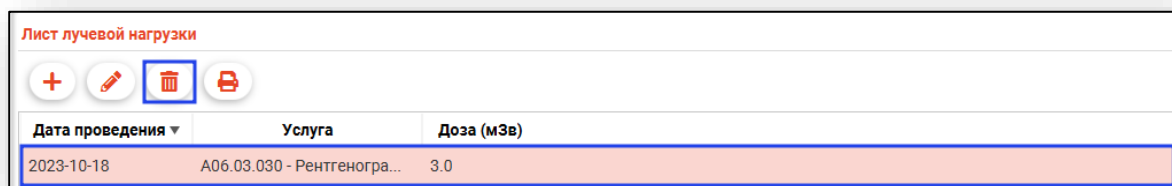


Дата проведения ▾	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

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».



Дата проведения ▾	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

Выбранная запись будет удалена.

### Печать

Для печати листа лучевой нагрузки выберите запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Печать».

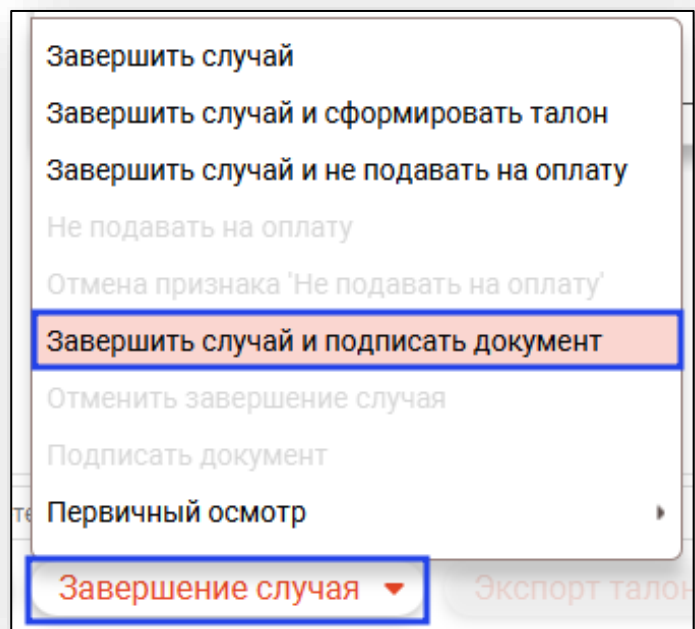


Дата проведения ▾	Услуга	Доза (мЗв)
2023-10-18	A06.03.030 - Рентгеногра...	3.0

Будет открыто новое окно «Лист лучевой нагрузки», из которого возможно сохранить и распечатать документ.

## Создание ЭМД

После завершения и подписи стационарного случая будут сформированы ЭМД «Стационарный случай» и ЭМД «Статистическая карта выбывшего из стационара».



## Завершение работы с ЭПМЗ

После завершения внесения информации в ЭПМЗ имеется возможность проведения с ним следующих операций.

### Сохранение

Для сохранения ЭПМЗ откройте меню «Сохранить» в нижней части формы редактирования ЭПМЗ и выберите нужный пункт.

Сохранить

Сохранить и завершить случай

Сохранить, завершить случай и подписать документ

Сохранить и распечатать осмотр

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼

### Запись на следующий приём / в поликлинику

Запись на следующий прием из ЭМК осуществляется по кнопке в поле "След. посещение". Для ЭПМЗ «Эпикриз» в составе стационарного случая

Дата приема:\*  
09.07.2020

Время:\* (обр. №2143)  
17:30

Место обслуживания:\*  
поликлиника

След. посещение:

Для ЭПМЗ «Эпикриз» в составе стационарного случая для записи на приём в поликлинику присутствует поле «Запись в поликлинику».

Дата выписки:  
19.04.2022

Время выписки:  
15:22

Врач:\*  
123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника) общий профиль

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 «Запись на приём».

Дата приема:*	09.07.2020		Время:*(обр. №2143)	17:30	
Место обслуживания:*	поликлиника		След. посещение:		

Во всплывающем окне будут отображаться все слоты из расписания, у которых в источнике записи есть источник "Врач".

Запись на прием: Пациент : Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)

Выбор даты

← декабрь →    ← 2022 →

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

Фильтры

Обособленное подразделение

Подразделение

Специальность

Выбор врача

☐ Выделить все

☒ 178 - Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Вак

День    <    >    Сегодня    >    Список записанных пациентов    Пациенты в удалённых слотах

OK

Выберите подразделение, специальность, врача и дату. В календаре присутствует цветовая индикация наличия расписания.

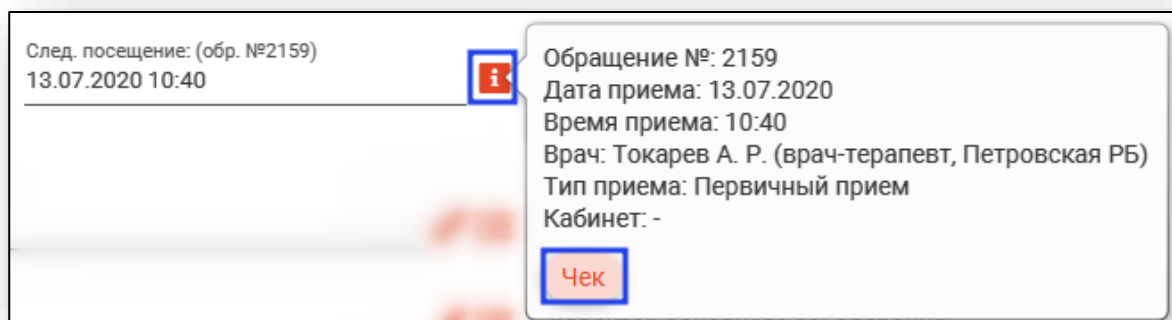
The screenshot shows a software interface for scheduling appointments. At the top, it says "Запись на прием: Пациент : Филатова Наталья Витальевна (19.08.1996 г.р.)". Below this is a calendar for December 2022. The 27th and 28th are highlighted in red. To the right of the calendar are filters for "Подразделение" (Department) set to "Поликлиника", "Специальность" (Specialty), and "Выбор врача" (Doctor selection). The doctor list includes: 65 - Мешкова О. С. (врач-кардиолог, ВЗ), 123461 - Мышкин В. А. (врач-терапевт), 12 - Ромашкин Р. Е. (врач-терапевт, ВЗ), 54 - Самаркин И. А. (врач-офтальмолог), 777 - Самсонов С. С. (врач-терапевт уч), 2341 - Фирсова А. Р. (врач-онколог, ВЗ), and 178 - Черкасова А. Е. (врач-терапевт, ВЗ). The main area shows the schedule for Wednesday, December 28, 2022, for doctor 123461 - Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль. It lists three appointment types: "Первичный прием 09:00 - 12:00, кабинет: 301, слотов: 12" (Primary reception, 09:00 - 12:00, room: 301, slots: 12) in green, "Вторичный прием 13:00 - 15:00, слотов: 8" (Secondary reception, 13:00 - 15:00, slots: 8) in purple, and "Вызов на дом, слотов: 1" (Home call, slots: 1) in blue. Each type has a grid of time slots. The "Вызов на дом" slot is currently empty.

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».

The dialog box has the text "Распечатать чек?" and two buttons: "НЕТ" (No) and "ДА" (Yes). The "ДА" button is highlighted with a blue border.

### Информация о записи

Для получения информации о записи, нажмите на пиктограмму. Также в окне информации можно осуществить печать чека.



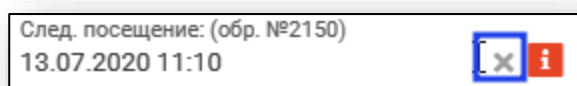
След. посещение: (обр. №2159)  
13.07.2020 10:40

Обращение №: 2159  
Дата приема: 13.07.2020  
Время приема: 10:40  
Врач: Токарев А. Р. (врач-терапевт, Петровская РБ)  
Тип приема: Первичный прием  
Кабинет: -

Чек

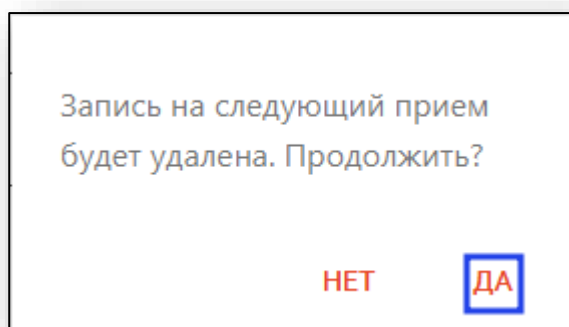
### Удаление записи на следующий приём

Для удаления следующего посещения на прием, наведите на поле «След. посещение». Нажмите на появившийся крестик.



След. посещение: (обр. №2150)  
13.07.2020 11:10

Выберите удаление записи на приём.

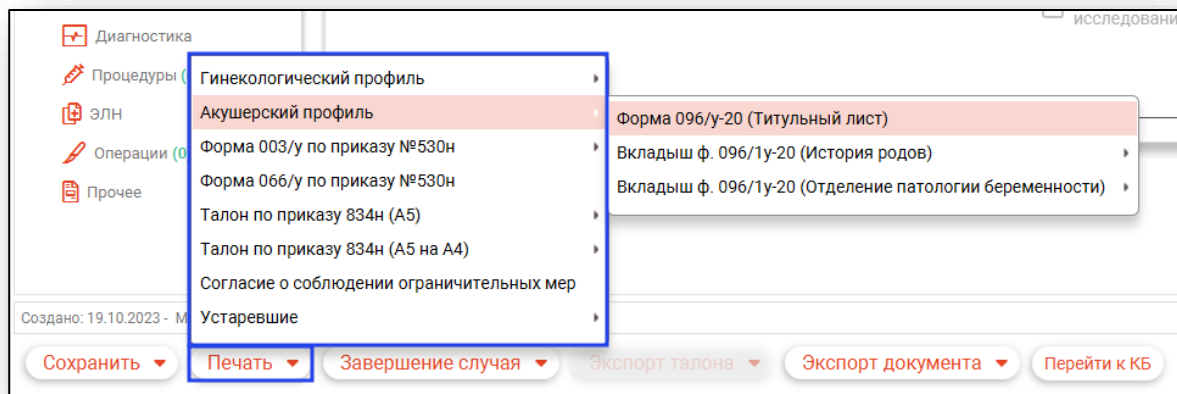


Запись на следующий прием  
будет удалена. Продолжить?

НЕТ ДА

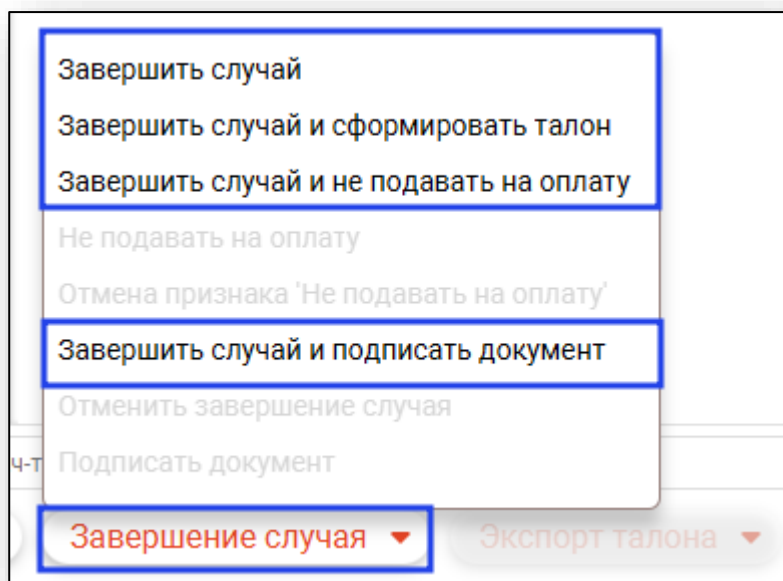
## Печать

Для печати сопутствующих документов откройте меню «Печать» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



## Завершение случая

Для завершения случая откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



Будет открыто окно «Завершение случая», в котором нужно указать необходимые параметры и нажать кнопку «ОК», после чего случай будет завершён.



При завершении амбулаторного случая с результатом обращения «Направлен на госпитализацию» в этом же окне будет доступно поле «Вид госпитализации».

**Завершение случая** ✕

Случай обслуживания:\*  
Законченный ▼

Результат обращения:\*  
Направлен на госпитализацию ▼

Вид госпитализации: ▼

Исход заболевания:\*  
Выздоровление ▼

### 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».

Завершить случай

Завершить случай и сформировать талон

Завершить случай и не подавать на оплату

Не подавать на оплату

Отмена признака 'Не подавать на оплату'

Завершить случай и подписать документ

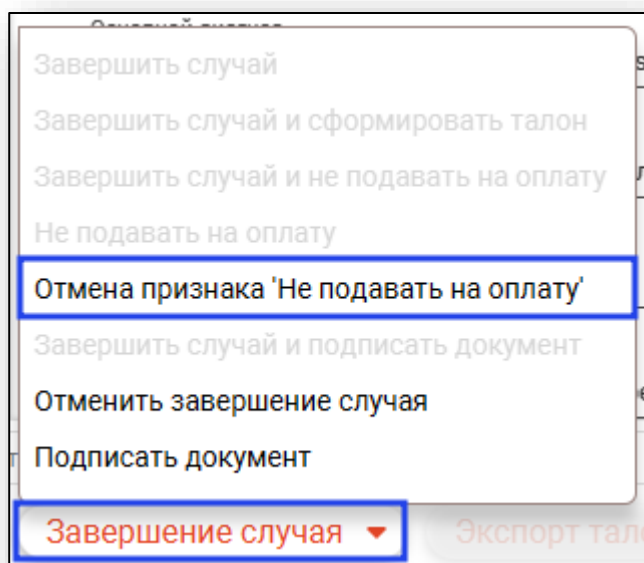
Отменить завершение случая

Подписать документ

Завершение случая ▼

Таким образом, случай будет завершен, но талон на оплату сформирован не будет.

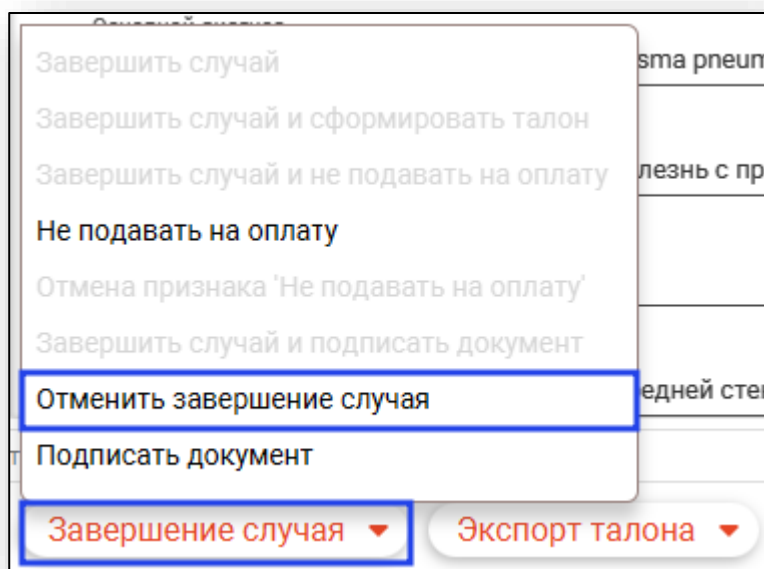
Для отмены признака «Не подавать на оплату» нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите действие «Отмена признака «Не подавать на оплату»».



После отмены признака «Не подавать на оплату» возможно отменить завершение случая либо подписать документ.

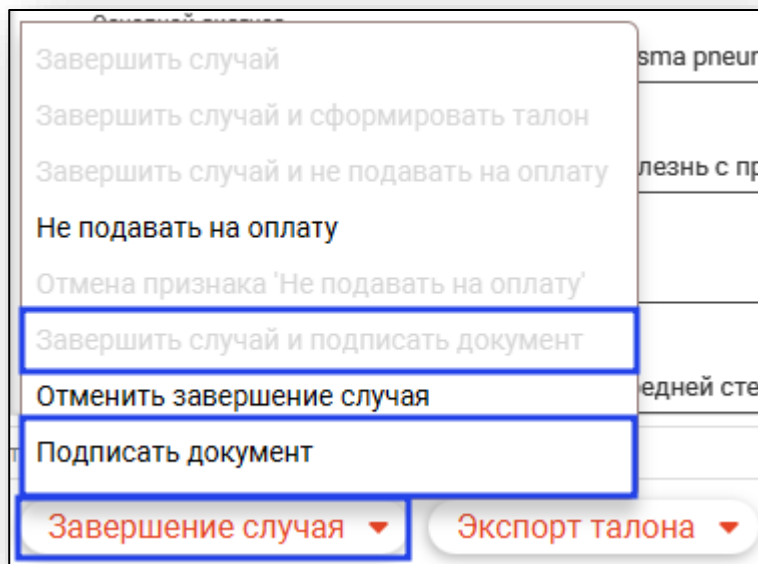
### Отмена завершения

Для отмены завершения случая откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.

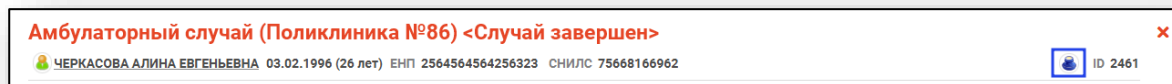


## Подпись документа

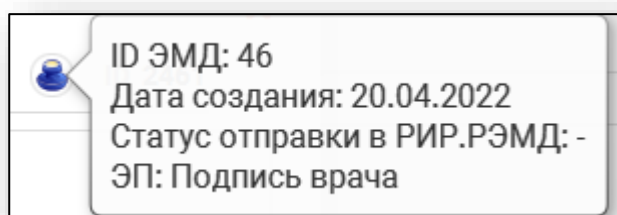
Для подписи документа откройте меню «Завершение случая» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.



После подписи в шапке формы появится соответствующая пометка «Документ подписан ЭП».

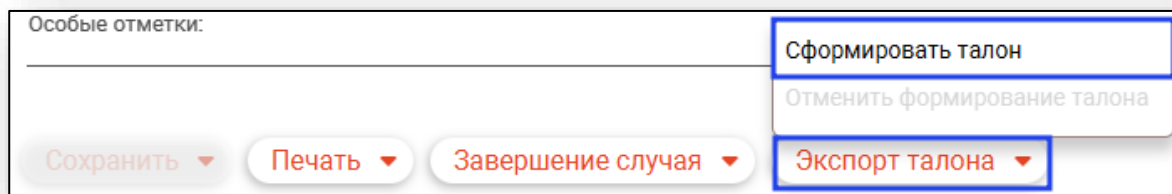


При нажатии на неё отобразится более подробная информация о подписи и статусе отправки.



## Формирование талона

Для формирования талона и отмены формирования откройте меню «Экспорт талона» в нижней части окна редактирования и выберите нужный пункт.

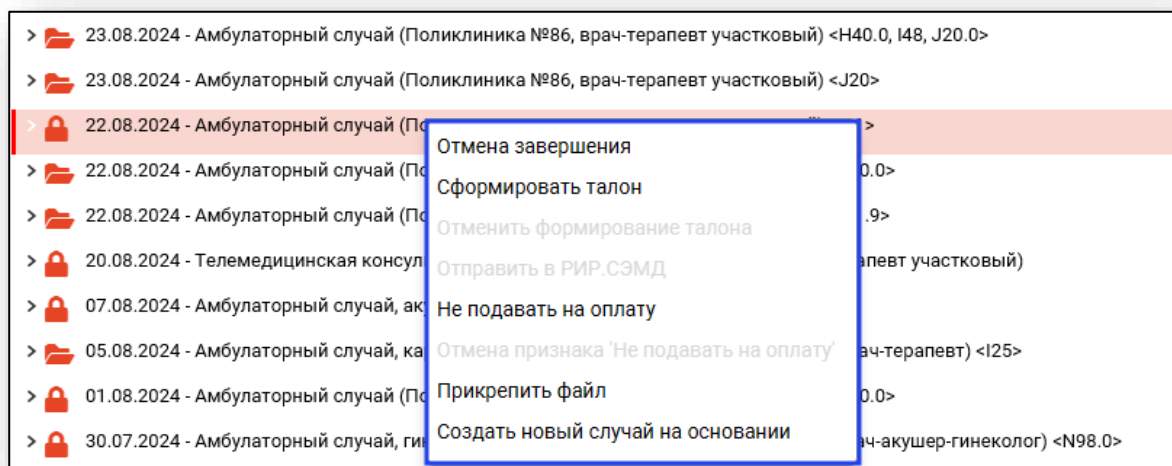


## Отправка в РИР.СЭМД

Отправка ЭПМЗ в РИР<sup>1</sup>.СЭМД<sup>2</sup> для амбулаторного и стационарного случая осуществляется автоматически, при подписывании документа электронной подписью врача.

## Контекстное меню

Некоторый функционал взаимодействия с ЭПМЗ продублирован в контекстном меню, вызываемом кликом правой кнопкой мыши по ЭПМЗ.

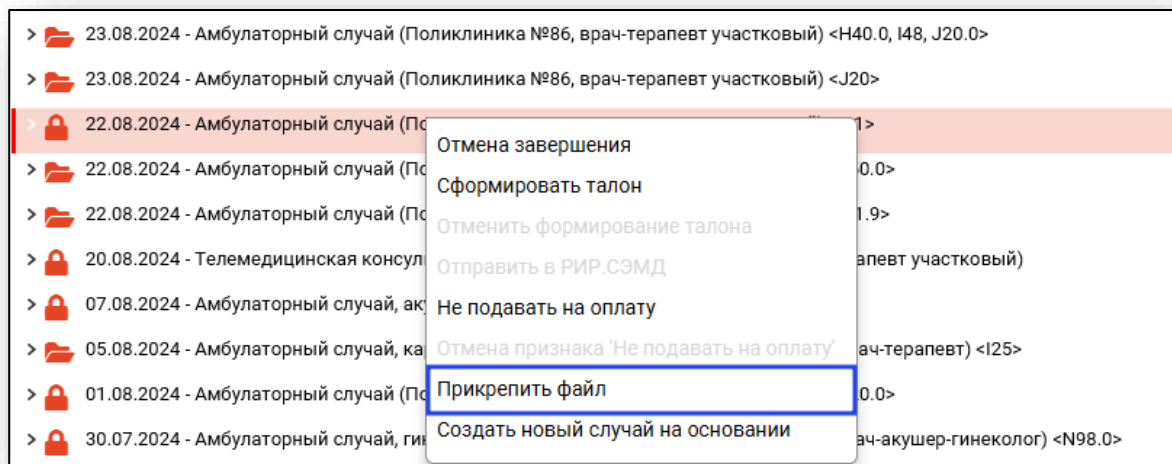


<sup>1</sup> РИР– Региональный Информационный Ресурс

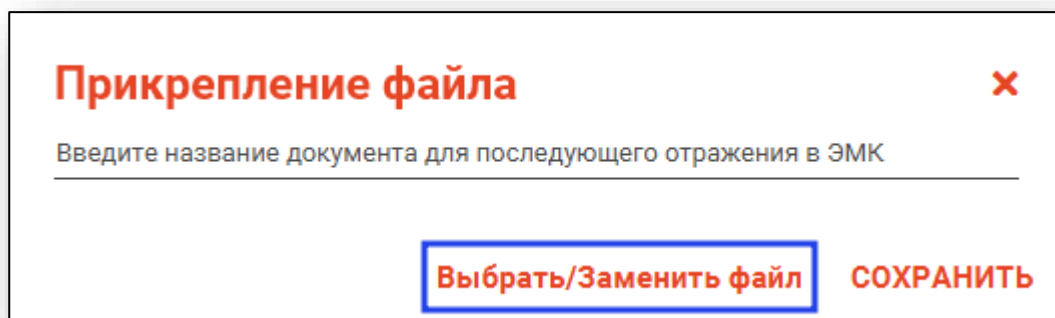
<sup>2</sup> СЭМД – Структурированный Электронный Медицинский Документ

### Прикрепление файла

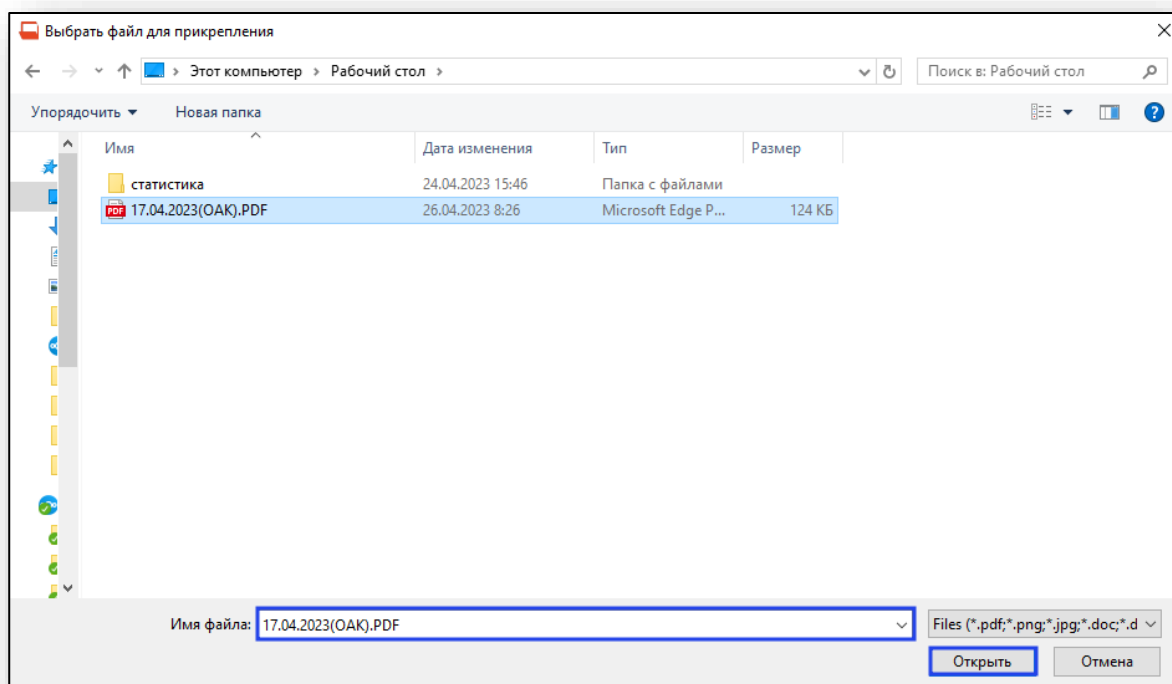
Для прикрепления файла к случаю в контекстном меню выберите действие «Прикрепить файл».



Будет открыто новое окно «Прикрепление файла». Нажмите на кнопку «Выбрать/заменить файл».



Будет открыто новое окно «Выбрать файл для прикрепления», в котором необходимо выбрать нужный файл и нажать на кнопку «Открыть».



Заполните поле «Наименование документа» и нажмите на кнопку «Сохранить» для прикрепления файла к выбранному случаю.

**Прикрепление файла** ✕

Введите название документа для последующего отражения в ЭМК

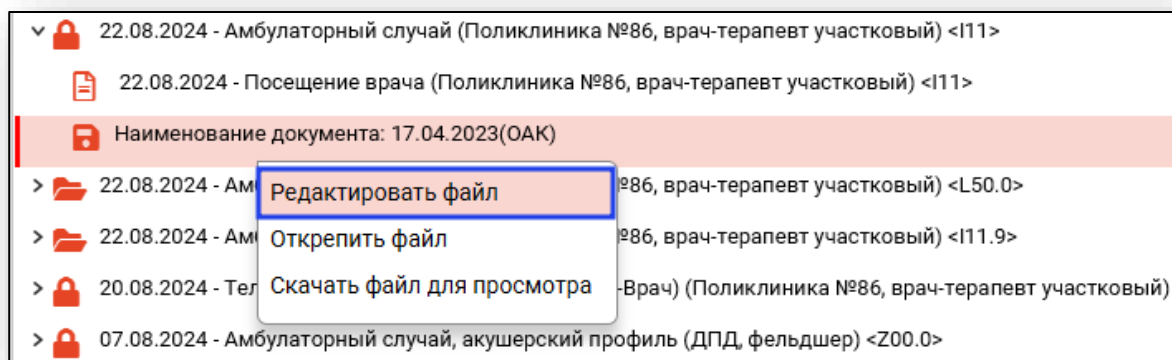
17.04.2023(OAK)

Выбрать/Заменить файл

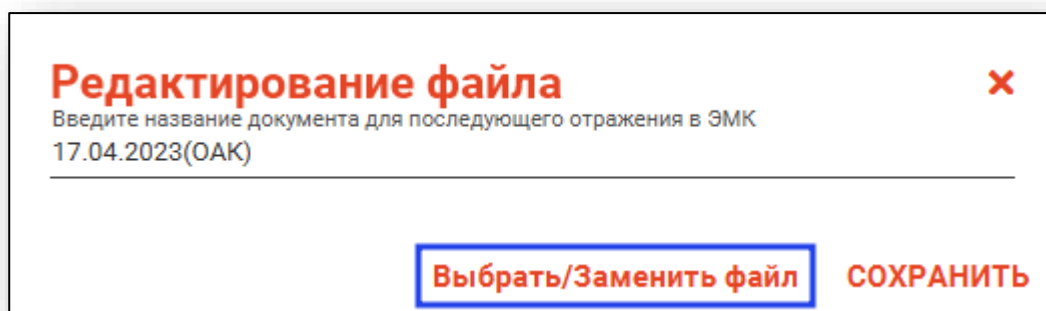
**СОХРАНИТЬ**

## Редактирование файла

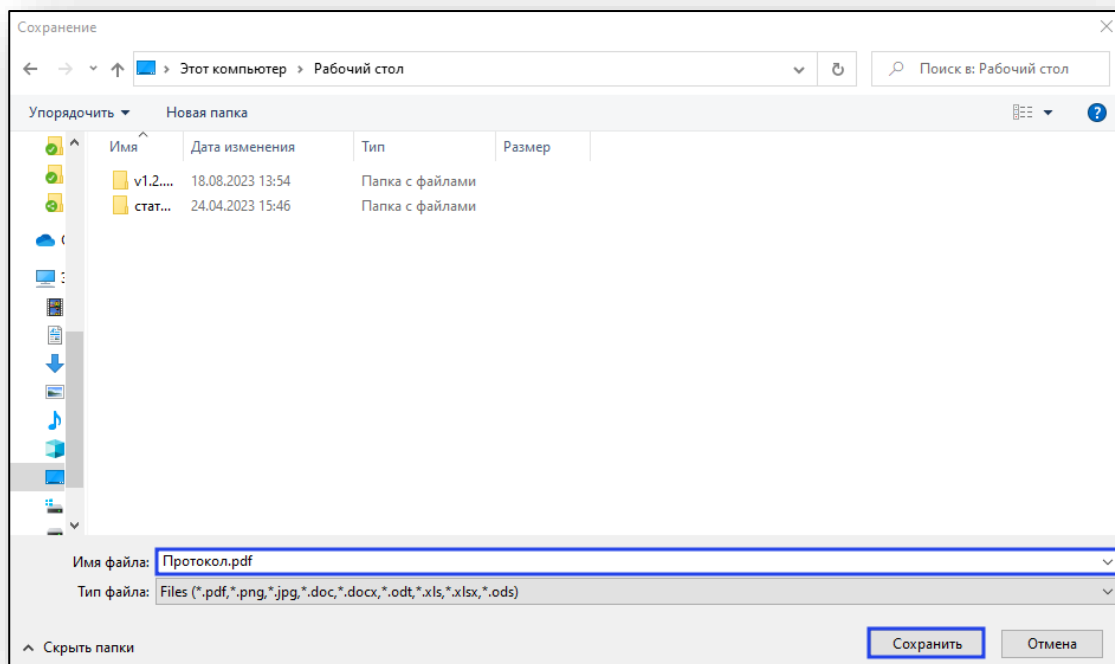
Для редактирования прикрепленного файла, в контекстном меню выберите пункт «Редактировать файл».



Будет открыто новое окно «Редактирование файла». Нажмите на кнопку «Выбрать/заменить файл».



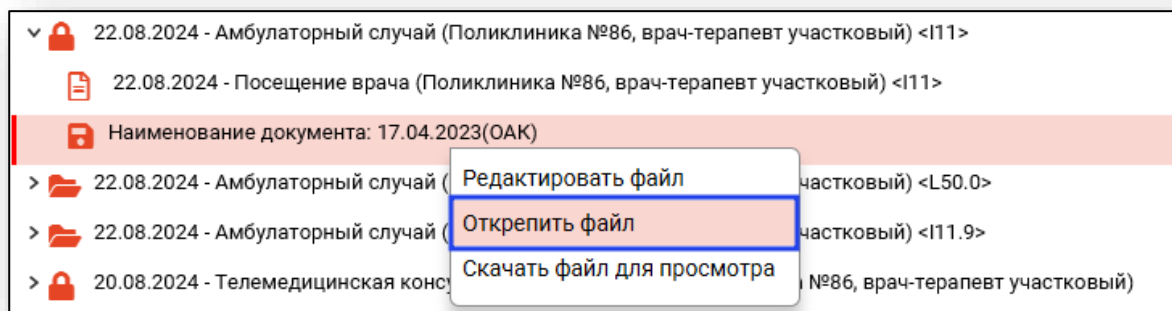
Будет открыто новое окно «Выбрать файл для прикрепления», в котором возможно внести имя файла и нажать на кнопку «Сохранить».



После этого файл будет заменён.

### Открепление файла

Для открепления прикрепленного файла, в контекстном меню выберите пункт «Открепить файл».

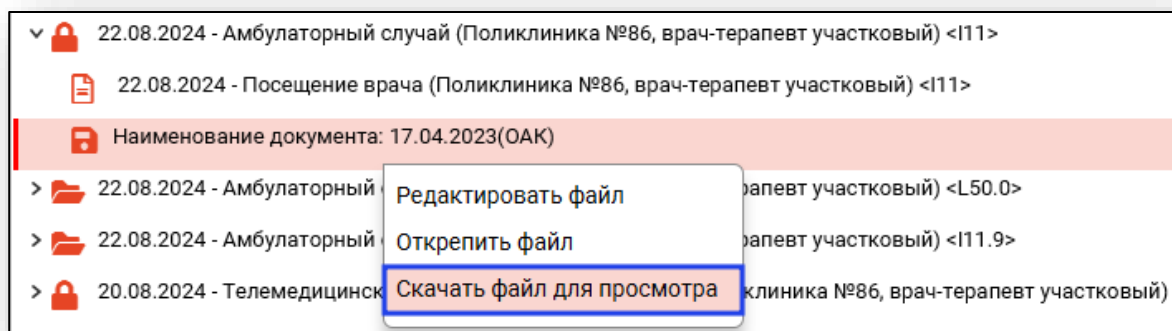


Выбранный файл будет откреплён.



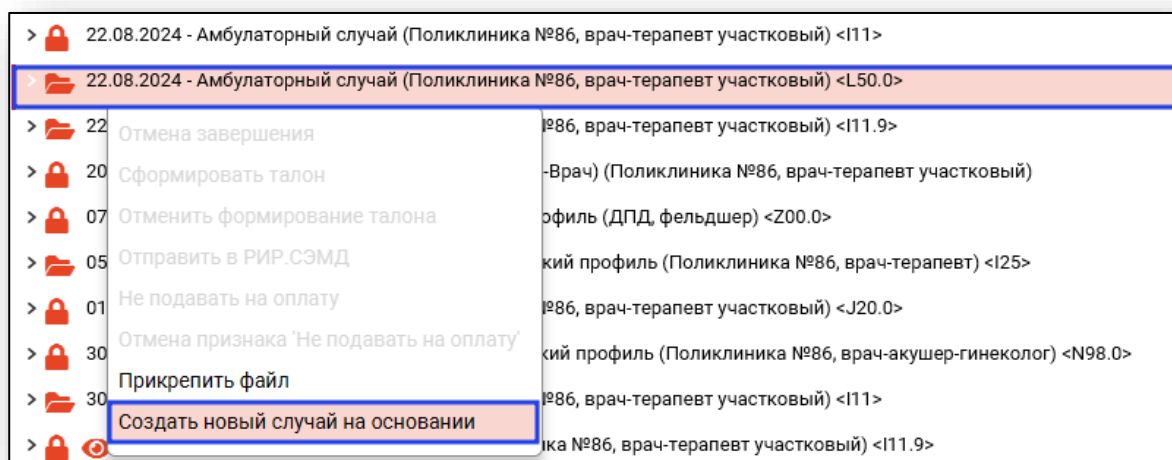
### Скачать файл для просмотра

Для сохранения прикрепленного файла, в контекстном меню выберите пункт «Скачать файл для просмотра».



### Создать новый случай на основании

Для создания случая на основании выберите случай-основание из списка ЭПМЗ одним кликом и вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши. В контекстном меню выберите действие «Создать новый случай на основании».



Будет открыто новое окно «Автозаполнение», в котором необходимо выбрать «Да» для перенесения значений в новый случай.

Амбулаторный случай (Поликлиника №86) <Добавление>

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

▼ Сведения о случае:

Тип случая обслуживания:\*  
1 - Первичный

Вид оплаты:\*  
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:\*  
1 - лечебно-диагностическая

Направление:

Посещения: (1)

28.08.2024 - Посещение врача (врач-терапевт) <Новое>

28.08.2024 <Новое>

Дата приема:\* 28.08.2024

Время:\* 10:48

Место посещения:\* 1 - поликлиника

Врач:\* 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая I

След. посещение:

Осмотр Услуги (1) Анализы Диагностика ЭЛН Направления Вакцинация Онкология Гистология Напра

Жалобы:\*

Анамнез:

Объективно:\*

Предварительный диаг

Основной диагноз

Диагноз (описание):

Лечение:

План обследования:

Рекомендации:

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт, на основании случая (ID 11246)

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

## Экспорт документа

Для акушерского профиля стационарного случая возможно экспортировать подписанную медицинскую карту беременной, роженицы и родильницы, получающей помощь в стационарных условиях, в формате pdf.

Чтобы экспортировать документ, нажмите на кнопку «Экспорт документа», выберите профиль и выберите нужное действие.

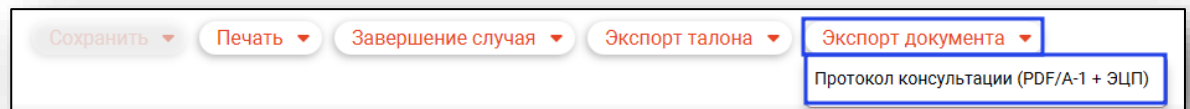
Создано: 24.10.2023 - Мышкин В. А., врач-терапевт участковый

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

Общий профиль Форма 066/y-02 (PDF/A-1 + ЭЦП)

Для амбулаторного случая всех профилей возможно экспортировать подписанный протокол консультации в формате pdf.

Чтобы экспортировать документ, нажмите на кнопку «Экспорт документа» и выберите «Протокол консультации».

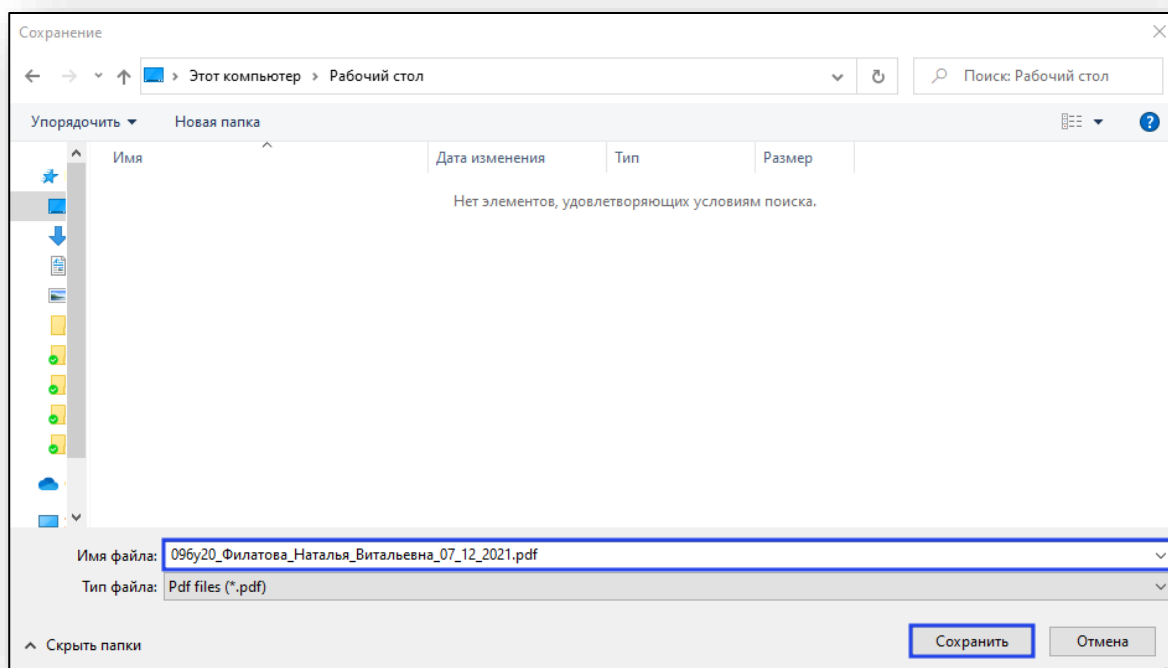


Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼ Экспорт талона ▼ Экспорт документа ▼

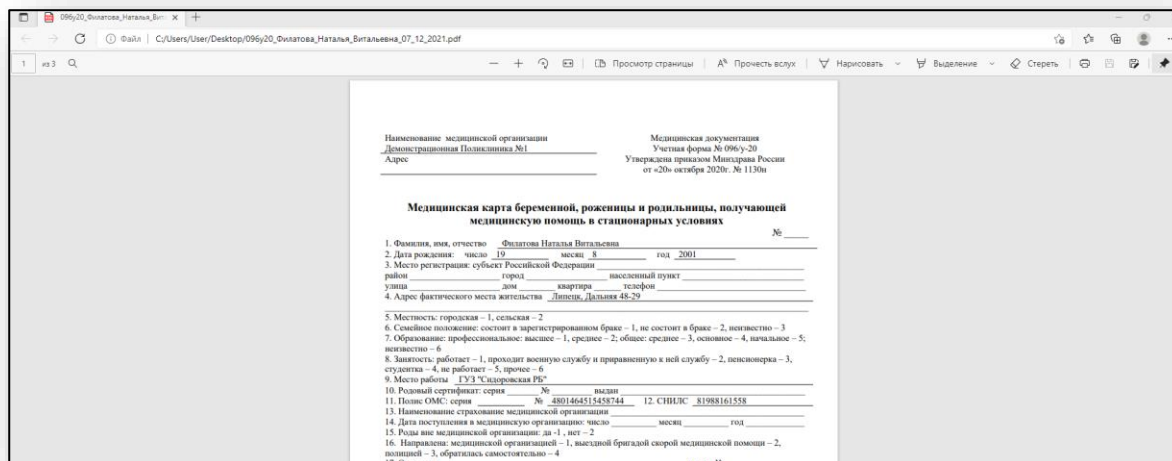
Протокол консультации (PDF/A-1 + ЭЦП)

Будет открыто новое окно «Выберите криптопровайдер» и подпишите электронный документ подписью врача и медицинской организации (две подписи).

После успешной подписи документа будет открыто окно «Сохранение», в котором будет предложено присвоить имя файлу и место, куда его сохранить. Далее нажать кнопку «Сохранить».

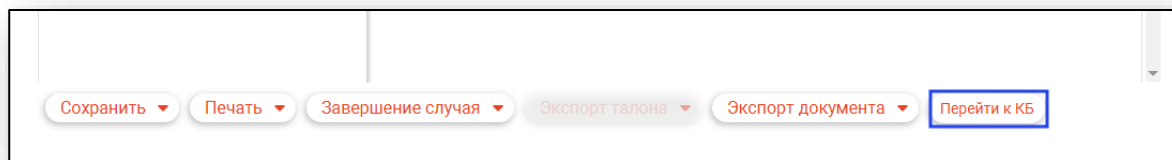


Таким образом, подписанный документ будет сохранен на ПК пользователя.



## Перейти в КБ

При работе со стационарным случаем акушерского профиля будет доступна кнопка «Перейти в КБ».



При данном действии будет открыта карта беременной выбранной пациентки.

**Карта беременной (Поликлиника №86) <Редактирование>**

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (26 лет) ЕНП 4801464515458474 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 3126

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТКЕ

- Сведения об отце ребенка
- Сведения о прививках
- Анамнез
- Исходы предыдущих беременностей
- ТЕКУЩАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ **Завершена**
  - Дневник посещений (2)
  - Направления
  - Анализы
  - Диагностика
  - Группа риска (Низкая)
  - Консультации
  - Госпитализация (3)
  - ЭЛН
  - Исход (31.01.2023 6 нед. 6 дней)
  - Наблюдение после исхода

**СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТКЕ**

ФИО беременной:	Филатова Наталья Витальевна	Дата рождения:	19.08.1996	Возраст:	26 лет
ЕНП:	4801464515458474	СНИЛС:	81988161558	Номер обменной карты:	519
Телефон (моб):	+71652123411	Телефон (дом.):		Email:	
Адрес (рег.):	Воронежская область, г Воронеж, ул 17 Сентября, дом 17, кв. 17				
Адрес (факт.):	Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15				
ФИО и телефон доверенного лица:					
Образование:	1 - профессиональное		Профессия:	Место работы: ГУЗ "Сидоровская РБ"	
Семейный статус:	1 - состоит в зарегистрированном бр		Группа инвалидности:		
Группа крови:	AB (IV)	Резус-фактор:	+	Группа крови, дата:	11.01.2022
Декретный отпуск, с:		Декретный отпуск, по:		Род, сертификат:	

Дополнительные сведения о беременной:

**Антропометрия**

Рост:	168 см	Исходный вес:	52.2 кг	ИМТ:	18.49 кг/м2
-------	--------	---------------	---------	------	-------------

**Введение антирезус Ig**

☐ Предыдущие беременности

Дата:

☐ Текущая беременность

Дата:

**Информация о переводе из другой МО:**

Организация: Поликлиника №86

Дата: 27.12.2022

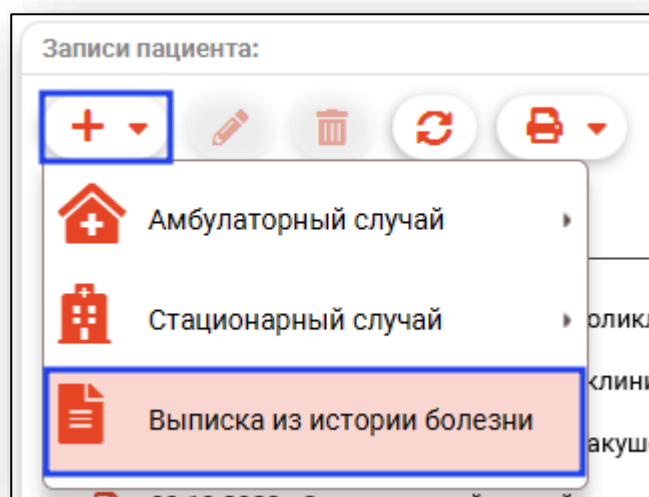
Причина: перевод

Сохранить Печать Экспорт документа Действия

## Выписка из истории болезни

*Для доступа к ЭПМЗ «Выписка из истории болезни» необходимо право пользователя «Выписка из истории болезни».*

Для создания ЭПМЗ «Выписка из истории болезни» нажмите на кнопку «Добавить запись» и выберите тип ЭПМЗ «Выписка из истории болезни».



Будет открыто новое окно «Выписка из истории болезни».

Выписка из истории болезни (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА

19.08.1996 (27 лет)

ЕНП 1361535462650504

СНИЛС 81988161558

тел.: +7 (888) 888-88-88

ID -

+

↺

Место, куда направлена выписка

Даты по амбулатории

Дата начала заболевания

Дата окончания наблюдения

Даты по стационару

Дата поступления

Дата выписки

+

▼

Краткий анамнез

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить

Печать

Завершение случая

Чтобы выбрать ЭПМЗ для выписки из истории болезни, нажмите на кнопку «Добавить запись».

Выписка из истории болезни (Поликлиника №86) <Добавление>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА

19.08.1996 (27 лет)

ЕНП 1361535462650504

СНИЛС 81988161558

тел.: +7 (888) 888-88-88

ID -

+

↺


Место, куда направлена выписка

Будет открыто новое окно «Выбор ЭПМЗ для выписки из истории болезни».



Поставьте отметки напротив одного или нескольких случаев, которые необходимо внести в выписку из истории болезни и нажмите «Ок».

**Выбор ЭПМЗ для выписки из истории болезни** ✕

Пациент

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


Записи пациента:

**Фильтры**


>

☐

 15.11.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0, I21.0>


>

☒

 14.11.2023 - Стационарный случай (Поликлиника №86, врач-кардиолог) <L50.0>


>

☒

 08.11.2023 - Стационарный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0>


>

☐

 08.11.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <I49.9>


>

☐

 08.11.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <C61>

>

☐

 31.10.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0, C61, H40.0>


>

☐

 26.10.2023 - Амбулаторный случай, нарко-психиатрический профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <F10.5>


>

☐

 24.10.2023 - Стационарный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0>


>

☐

 23.10.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <H40.0, I11.9, I21.0, J20.0>


>

☐

 23.10.2023 - Амбулаторный случай, акушерский профиль (Поликлиника №86, врач-акушер-гинеколог...)


>

☐

 23.10.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-акушер-гинеколог) <I11, J20.0>

>

☐

 19.10.2023 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <I49.9> [666]

ОК



На основании выбранных ЭПМЗ будет сформирована выписка из истории болезни.

**Выписка из истории болезни (Поликлиника №86) <Добавление>**

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

+

↺

По месту требования

**Даты по амбулатории**

Дата начала заболевания

Дата окончания наблюдения:

**Даты по стационару**

Дата поступления

Дата выписки

+

▼

🗑

L50.0 - Аллергическая крапивница (Основное заболевание)

Краткий анамнез

Жалобы: На высыпания; зуд;  
Status: отеки: не определяются;  
результаты аускультации легких: дыхание проводится по всем отделам;  
оценка характера стула и кратности дефекации: стул нормальный оформленный;  
результат пальцевого ректального исследования: дополнительные образования не определяются;  
результат обследования мочеполовой системы: патологических изменений не определяется, область проекции почек внешне не изменена;  
иные сведения, локальный статус: в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств, температура \_\_\_\_\_, ЧСС \_\_\_\_\_, ЧДД \_\_\_\_\_. Кожные покровы высыпания; нормальной окраски, очаги высыпания верхние конечности; грудь; живот, в виде отечных волдырей ярко-красного цвета, возвышающихся над уровнем кожи, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.

Создано: Черкасова Алина Евгеньевна, врач-терапевт

Сохранить ▼

Печать ▼

Завершение случая ▼

При необходимости внесите изменения в поле «Место, куда направлена выписка».

Блоки «Даты по амбулатории» и «Даты по стационару» заполняются вручную.



В блоке «Диагнозы» будет отображен основной диагноз по первому по дате случаю, который был выбран для выписки из истории болезни.



**Выписка из истории болезни (Поликлиника №86) <Добавление>** ×

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

+

↺

**Даты по амбулатории**  
Дата начала заболевания 19.10.2023  Дата окончания наблюдения: 

**Даты по стационару**  
Дата поступления 09.10.2023  Дата выписки 

+

▼

🗑

149.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное (Основное заболевание)

Чтобы внести осложнение основного заболевания, нажмите на кнопку «Добавить» и выберите действие «Осложнение основного заболевания».

+

▼

🗑

Основное заболевание

Осложнение основного заболевания

149.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное (Основное заболевание)

Будет открыто новое окно «Выбор диагноза», в котором необходимо выбрать диагноз из списка и нажать «Ок» для сохранения внесенных данных.

**Выбор диагноза**

А00 - Холера

А00.0 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae

А00.1 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар eltor

А00.9 - Холера неуточненная

А01 - Тиф и паратиф

А01.0 - Брюшной тиф

А01.1 - Паратиф А

А01.2 - Паратиф В

А01.3 - Паратиф С

А01.4 - Паратиф неуточненный

А02 - Другие сальмонеллезные инфекции

А02.0 - Сальмонеллезный энтерит

ОК

Чтобы удалить ошибочно внесенный диагноз, выберите диагноз из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись».

+ ▾

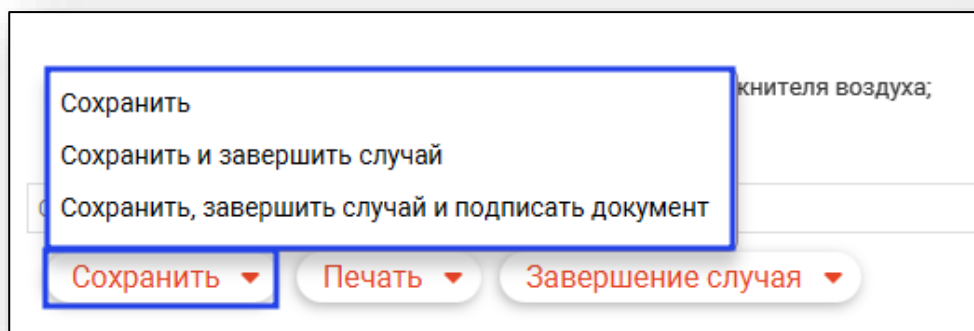
🗑

I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное (Основное заболевание)

A00.0 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae (Осложнение основного заболевания)

При необходимости отредактируйте внесенную информацию в поля «Краткий анамнез» и «Лечебные и трудовые рекомендации».

Нажмите на кнопку «Сохранить» и выберите нужное действие.

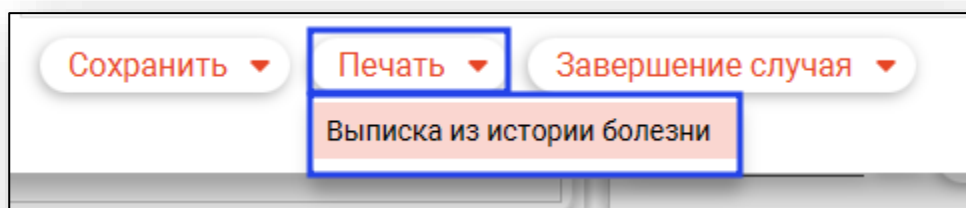


Сохранить  
Сохранить и завершить случай  
Сохранить, завершить случай и подписать документ

Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼

## Печать

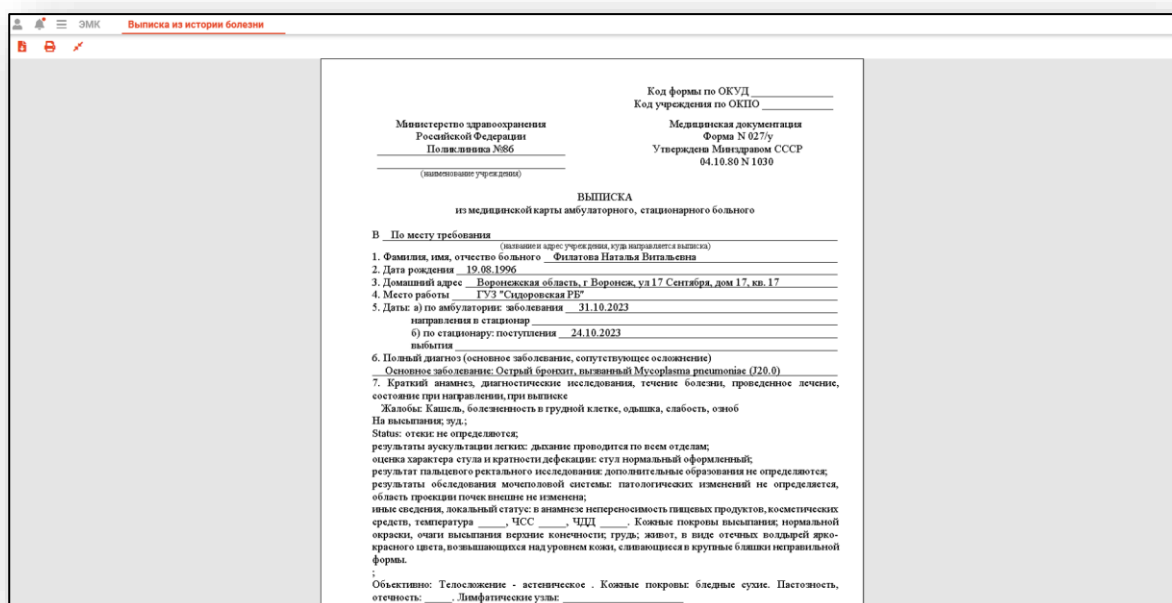
Для печати выписки из истории болезни нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Выписка из истории болезни».



Сохранить ▼ Печать ▼ Завершение случая ▼

Выписка из истории болезни

Будет открыто новое окно «Выписка из истории болезни», из которого возможно распечатать документ или сохранить на ПК пользователя.



Министерство здравоохранения  
Российской Федерации  
Полная версия №86  
(наименование учреждения)

Код формы по ОКУД  
Код учреждения по ОКПО  
Медицинская документация  
Форма № 027/у  
Утверждена Минздравом СССР  
04.10.80 N 1030

**ВЫПИСКА**  
из медицинской карты амбулаторного, стационарного больного

В. По месту требования (наименование и адрес учреждения, куда направляется выписка)

1. Фамилия, имя, отчество больного Филатова Наталья Витальевна  
2. Дата рождения 19.08.1996  
3. Домашний адрес Воронежская область, г. Воронеж, ул. 17 Сентября, дом 17, кв. 17  
4. Место работы ТУЗ "Скворцовская РР"  
5. Дата: а) по амбулатории: заболевания 31.10.2023  
направления в стационар  
б) по стационару: поступления 24.10.2023  
выписки

6. Полный диагноз (основное заболевание, сопутствующее осложнение)  
Основное заболевание: Острый бронхит, вызванный *Mycoplasma pneumoniae* (I20.0)  
7. Краткий анамнез, диагностические исследования, течение болезни, проведенное лечение, состояние при направлении, при выписке  
Жалобы: Кашель, болезненность в грудной клетке, одышка, слабость, озноб  
На выслушивании: хрипы;  
Status: отеки не определяются;  
результаты аускультации легких: дыхание проводится по всем отделам;  
оценка характера стула и кратности дефекации: стул нормальной оформленности;  
результат пальцевого ректального исследования: геморроидальные образования не определяются;  
результаты обследования мочеполовой системы: патологических изменений не определяется;  
область проекции почек внешне не изменена;  
иные сведения, локальный статус: в анамнезе непереносимость пищевых продуктов, косметических средств, температура 38,5, ЧСС 100, ЧДД 20. Кожа: кожные покровы чистые, нормальной окраски, очертания выписки: верхние конечности: грудь, живот, в виде отеков: вальдеф-ярко-красного цвета, возвышающиеся над уровнем кожи, сливающиеся в крупные бляшки неправильной формы.  
Объективно: Телосложение - астеническое. Кожа: кожные покровы бледные сухие. Пастозность, отечность: нет. Лимфатические узлы: не пальпируются.